

# Bewilligte Beiträge SNF 2010 / Subsidés FNS accordés en 2010

## Inhaltsverzeichnis

### Forschungsbeiträge

Abteilung I: Geistes- und Sozialwissenschaften
Abteilung II: Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften
Abteilung III: Biologie und Medizin
Interdisziplinäre Forschung und Sinergia
Abteilung IV: Orientierte Forschung (NFP und NFS)

### Publikationsbeiträge

Publikationsbeiträge
----------------------

### Personenförderung

SNF-Förderungsprofessuren
Ambizione
Stipendien für fortgeschrittene Forschende
Stipendien für angehende Forschende
Marie Heim-Vögtlin-Programm (MHV)
ProDoc (Doktoratsprogramme)

### Internationale Zusammenarbeit

Internationale Zusammenarbeit
International Short Visits

### Allgemeine Bemerkungen

Dieses Dokument umfasst die im Jahr 2010 vom SNF bewilligten Beiträge (ohne Beiträge unter 1000 Franken und Personalmehrkosten). Die laufenden Projekte, welche in Vorjahren bewilligt wurden, sind nicht enthalten.

Aus Gründen der Datenqualität und –sicherheit publiziert der SNF Daten und Statistiken über seine Förderungstätigkeit in geschützten Formaten. Der SNF zeichnet nicht verantwortlich für jegliche Bearbeitung und Publikation dieser Daten durch Dritte. Auf Anfrage erstellt der SNF zusätzliche Datensätze, berechtigtes Interesse sowie vertretbarer Aufwand vorausgesetzt.

\* = Zusatzbeiträge beziehen sich immer auf die gesamte Beitragslänge

## Sommaire

### Subsidés de recherche

Division I : Sciences humaines et sociales	2
Division II : Mathématiques, sciences naturelles et de l'ingénieur	20
Division III : Biologie et médecine	40
Recherche interdisciplinaire et Sinergia	57
Division IV : Recherche orientée (PNR et PRN)	67

### Subsidés de publication

Subsidés de publication	72
-------------------------	----

### Encouragement des personnes

Professeur(e)s boursiers FNS	79
Ambizione	85
Bourses pour chercheuses et chercheurs avancés	90
Bourses pour chercheuses et chercheurs débutants	99
Programme Marie Heim-Vögtlin (MHV)	122
ProDoc (programmes doctoraux)	128

### Coopération internationale

Coopération internationale	131
International Short Visits	134

### Remarques générales

Ce document énumère les subsidés accordés par le FNS en 2010. Les subsidés de moins de 1000 francs et les coûts supplémentaires en personnel, ainsi que les projets en cours autorisés les années précédentes ne sont pas mentionnés.

Pour des raisons de qualité et de sécurité, le FNS publie les données et statistiques de ses activités d'encouragement dans des formats protégés. Il n'est pas responsable du traitement et de la publication de ces données par des tiers. Sur demande, le FNS peut établir des données complémentaires, lorsque le coût est acceptable et l'intérêt justifié.

\* = Les subsidés complémentaires se réfèrent toujours à la durée complète du subside



FONDS NATIONAL SUISSE  
SCHWEIZERISCHER NATIONALFONDS  
FONDO NAZIONALE SVIZZERO  
SWISS NATIONAL SCIENCE FOUNDATION

### Herausgeber und Redaktion / Edition et rédaction

Schweizerischer Nationalfonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung  
Fonds national suisse de la recherche scientifique  
Strategische Planung und Controlling / Planification stratégique et controlling  
Wildhainweg 3, 3001 Bern - [www.snf.ch](http://www.snf.ch) / [www.fns.ch](http://www.fns.ch)

## Geistes- und Sozialwissenschaften Sciences humaines et sociales

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Philosophie, Religions- und Bildungswissenschaften Philosophie, sciences religieuses et sciences de l'éducation

### Philosophie Philosophie

Soldati Gianfranco	Prof.	Université de Fribourg	Glauser Richard	Imagination, Emotion and Value	36	100011-129752	779'229
Burger Paul	Prof.	Universität Basel		Axiologie und nachhaltige Entwicklung. Philosophische Grundlagen von Nachhaltigkeit	42	100011-120119	26'442 *
De Libera Alain	Prof.	Université de Genève		Sémantique formelle et langage naturel au XIIIe siècle. Outils théoriques et applications concrètes	36	100011-129877	400'735
Engel Pascal	Prof.	Université de Genève	Meylan Anne, Dutant Julien	Connaissance, preuves et pratique	36	100015-131794	457'346
Ferber Rafael	Prof.	Universität Luzern		Die Philosophie Ludwig Hohls (1904-1980) in den "Notizen"	36	100011-129684	154'086
Glock Hans-Johann	Prof.	Universität Zürich		Eine sprachphilosophische Entzauberung der Mathematik	36	100015-132166	147'744
Grasshoff Gerd	Prof.	Universität Bern		Local causality in quantum mechanics: The essential assumptions of Bell's theorem under scrutiny	24	105211-129730	205'137
Karfik Filip	Prof.	Université de Fribourg		The Embodied Soul: The Constitution of the Ethical Subject in Plato's Later Thought	36	100015-132180	153'474
Krebs Angelika	Prof.	Universität Basel		Fiktion und Emotion	36	100011-129990	151'498
Leist Anton	Prof.	Universität Zürich		Towards an Integrative Model of Allocative Health Care Justice: Egalitarianism, Prioritarianism, Sufficientarianism	42	100011-120200	1'085 *
Rödl Sebastian	Prof.	Universität Basel		Thick Concepts and Reasons for Action	36	100011-130134	312'369
Rudolph Enno	Prof.	Universität Luzern		Formen und Formwandel der Rezeption antiker griechischer Philosophie	12	100012-126770	2'930 *
Rudolph Ulrich	Prof.	Universität Zürich	von Kügelgen Anke	Grundriss der Geschichte der Philosophie (Ueberweg): Philosophie in der islamischen Welt	24	101211-129879	182'191
Schulthess Daniel	Prof.	Université de Neuchâtel		L'axiomatique dans la philosophie mathématique au début du XIXe siècle: une étude de cas	24	100011-117839	1'749 *
Soldati Gianfranco	Prof.	Université de Fribourg		Knowledge and Perception: Phenomenological Solutions	37	100011-129598	150'336
Steineck Christian	Prof.	Universität Zürich		"Mit ein, zwei Beispielen werde ich Deine Missverständnisse ausräumen" - Eine rhetorische Analyse klassischer Texte des japanischen Buddhismus	36	100011-129591	155'604

### Religionswissenschaften, Theologie Sciences des religions, théologie

Römer Thomas	Prof.	Université de Lausanne	Achenbach Reinhart, Albertz Rainer, Blum Erhard, Gertz Jan Christian	Die innere Differenzierung der Priesterschrift: Vorlagen und Fortschreibungen der Priesterschrift (mit besonderer Beachtung des Numeribuches)	36	100011-131123	150'336
Bergjan Silke-Petra	Prof.	Universität Zürich		Studien zur Übersetzungstechnik Rufins mit ausführlichem Glossar	36	100011-132289	309'856
Bühler Pierre	Prof.	Universität Zürich	Pezzoli-Olgiati Daria	Die Reise im Spielfilm als Transformationsprozess: eine interdisziplinäre Annäherung an die Beziehung zwischen Religion und Film	40	100011-117585	17'556 *
Mayordomo-Marin Moisés	Dr.	Universität Bern		Berner Datenbank für die Geschichte der Interpretation des Neuen Testaments (BDB-GINT)	12	100011-131951	32'405
Mohn Jürgen	Prof.	Universität Basel		Religionskonzepte und deren "Verwissenschaftlichung" in der akademischen Religionsforschung und den benachbarten Diskursen im 19. und frühen 20. Jahrhundert	36	100011-129891	339'135
Morgenthaler Christoph	Prof.	Universität Bern		Die Korrespondenz zwischen Sigmund Freud (1856-1939) und Oskar Pfister (1873-1956)	9	100011-126550	28'017 *
Pfleiderer Georg	Prof.	Universität Basel		Bearbeitung des literarischen Nachlasses von Karl Barth	18	101211-129740	228'531
Schmid Konrad	Prof.	Universität Zürich	Achenbach Reinhart, Albertz Rainer, Blum Erhard, Gertz Jan Christian	Die Diasporatheologie der Josephsgeschichte Studien zu ihrer historischen und theologischen Einordnung und ihrer Bedeutung für die Pentateuchforschung	36	100011-131124	196'467
Schlieter Jens	Prof.	Universität Bern		Between 'God Mode' and 'God Mood'. Religion in Computerspielen und die Bedeutung der Religion für Gamers	36	100011-129561	160'504
Schroer Silvia	Prof.	Universität Bern		Erforschung der Samuelbücher	36	100011-117574	3'255 *
Schroer Silvia	Prof.	Universität Bern		Erforschung der Samuelbücher	36	100011-129557	181'713
Uehlinger Christoph	Prof.	Universität Zürich		Ikonomie der Tierdarstellungen in Palästina/Israel und Jordanien	36	100011-132130	437'307

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Kirchengeschichte Histoire de l'Eglise

Amsler Frédéric	Prof.	Universität de Lausanne		Edition annotée du journal personnel d'Alfred Loisy (1930-1940)	14	100011-126761	9'000 *
Fatio Olivier	Prof.	Strategische Planung und Controlling / Planification		La prédication dans la Suisse réformée au XVIe siècle (Genève, Zurich, Bâle, Berne, Lausanne)	36	100011-131910	103'200
Opitz Peter	Prof.	Universität Zürich	Senn Matthias	Edition des Briefwechsels von Heinrich Bullinger	36	100011-124420	4'961 *
Wallraff Martin	Prof.	Universität Basel	Gäbler Ulrich	Erschliessung des Briefwechsels von Oswald Myconius	36	100011-129982	202'120
Wallraff Martin	Prof.	Universität Basel		Julians Gott. Der "Apostat" Julian und seine Gottesverehrung zwischen Christentum und Heidentum	36	100011-130075	146'448

## Erziehungs- und Bildungswissenschaften

### Pédagogie et sciences de l'éducation

Husfeldt Vera	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Bader Lehmann Ursula	Einflussfaktoren für den Erfolg von Englischunterricht an der Primarschule	17	100013-129791	112'390
Baer Matthias	Prof.	Pädagogische Hochschulen	Guldimann Titus	Standarderreichung beim Erwerb von Unterrichtskompetenz im Lehrstudium und im Übergang zur Berufstätigkeit	12	100014-124956	3'796 *
Bless Gérard	Prof.	Université de Fribourg	Müller Christoph Michael	Die Entwicklung von dissozialem Verhalten in Abhängigkeit der Schulklassenzusammensetzung - Eine Studie mit Jugendlichen der Sekundarstufe I	30	100013-132210	333'405
Crahay Marcel	Prof.	Université de Genève	Marcoux Géry	Comment et pourquoi les enseignants décident du redoublement de certains élèves ?	36	100013-132218	447'470
Criblez Lucien	Prof.	Universität Zürich		Bildung in Zahlen. Historische Erschliessung bildungsstatistischer Daten in der Schweiz	36	100017-130398	400'000
Eberle Franz	Prof.	Universität Zürich	Schumann Stephan, Oepke Maren	Ökonomische Kompetenzen von Maturandinnen und Maturanden	24	100013-130301	223'953
Grossen Michèle	Prof.	Université de Lausanne		Transformation des émotions et construction de savoirs : les enjeux identitaires de l'éducation interculturelle dans les pratiques en classe	36	100013-132292	378'703
Grunder Hans-Ulrich	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Niggli Alois	Verbreitung und Wirkungen privater Nachhilfe (PTL). Eine empirische Studie zum privaten Nachhilfeunterricht aus der Perspektive von Schülerinnen, Schülern und Nachhilfelehrpersonen in der deutschsprachigen Schweiz	24	100013-132277	245'080
Hofstetter Rita	Prof.	Université de Genève		Education nouvelle et Sciences de l'éducation : face à face. La revue Pour l'Ere nouvelle dans le contexte international (1920-1940)	26	100014-117915	6'341 *
Kubler Markus	Dr.	Pädagogische Hochschulen	Eckstein Martin	Historisches Denken von 4- bis 10-jährigen Kindern in der deutsch-, italienisch- und romanischsprachigen Schweiz	14	100013-132207	176'691
Oelkers Jürgen	Prof.	Universität Zürich	Tröhler Daniel	Fertigstellung der Kritischen Gesamtausgabe der Werke und Korrespondenz Pestalozzis. Dritte Reihe: Briefe an Pestalozzi (Bände 4-6; Abschluss)	36	100013-132534	760'336
Reusser Kurt	Prof.	Universität Zürich	Pauli Christine	Didaktische Kommunikation und Bildungswirkungen im problemorientierten Mathematikunterricht	51	100014-113971	1'200 *
Schnewly Bernard	Prof.	Université de Genève	Ronveaux Christophe	La lecture littéraire au fil des niveaux scolaires. Analyse comparative des objets enseignés en classe de littérature	36	100013-129797	288'362

## Psychologie

### Psychologie

Perren Sonja	Prof.	Universität Zürich	Alsaker Françoise	Bully/victim Problems in School and Cyberspace: What Moderates or Mediates the Impact on Adolescents' Psychosocial Adjustment?	36	100014-130193	203'264
Bangerter Adrian	Prof.	Université de Neuchâtel	Green Eva, Clémence Alain	Dynamic public perceptions of emerging infectious diseases: A longitudinal study of the H1N1 pandemic	12	100014-132023	55'240
Barrouillet Pierre	Prof.	Université de Genève	Vergauwe Evie	Maintaining cross-domain associations in working memory: A Time-Based Resource-Sharing model account	36	100014-132037	173'180
Barrouillet Pierre	Prof.	Université de Genève	Vergauwe Evie, Gauffroy Caroline	Mental models in conditional reasoning: chronometric and developmental evidence	24	100014-132053	180'132
Barrouillet Pierre	Prof.	Université de Genève		Le rôle du temps dans l'oubli en mémoire à court terme	27	100014-122626	6'600 *
Barth Jürgen	Dr.	Universität Bern	Jüni Peter, Znoj Hansjörg, Egger Matthias	Revising the Berne meta-analysis for psychotherapeutic interventions: Network meta-analysis of controlled clinical studies	42	105314-118312	4'500 *
Bodenmann Guy	Prof.	Universität Zürich	Heinrichs Markus	The impact of external stress on couples interaction within one year	12	100014-129627	112'026
Bodenmann Guy	Prof.	Universität Zürich	Nussbeck Fridtjof Wilhelm	Dyadic coping in adolescent couples: How do young couples cope together and how is their dyadic coping influenced by their parents' models?	36	100014-129699	410'584
Brandstätter-Morawietz Veronika	Prof.	Universität Zürich	Schüler Julia	Should I stop or Should I Go? Determinants and Consequences of an Action Crisis as a Critical Phase in Goal Striving	36	100014-130131	195'744
Butera Fabrizio	Prof.	Université de Lausanne	Crahay Marcel, Buchs Céline	Learning or succeeding? The effects of evaluative practices on motivation and learning	36	100014-116695	4'700 *
Butera Fabrizio	Prof.	Université de Lausanne		The self-evaluation threat model of attentional focusing: validity and development	36	100014-122379	3'073 *

Verantwortliche/r Beitrags-empfangen/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Butera Fabrizio	Prof.	Universität de Lausanne		A culture of cheating: Toward an integrative model of individual values, institutional values, motivation patterns and academic dishonesty	36	100014-131961	286'481
Caspar Franz	Prof.	Universität Bern		Deliberate Practice mit prozeduralem Wissen bei der Expertiseentwicklung in Psychotherapie; Evaluation eines computerbasierten Trainingsansatzes.	24	100014-125056	2'400 *
Caspar Franz	Prof.	Universität Bern		Motivorientierte Beziehungsgestaltung: Voraussetzungen und Zusammenhang mit Therapieerfolg	6	100014-130220	27'489
Chanal Julien	Dr.	Universität de Genève	Ghisletta Paolo	Etude des déterminants du style d'enseignement de l'enseignant et de ses effets sur la trajectoire des ressources motivationnelles et l'activité physique des jeunes enfants.	36	100014-132010	210'332
Chatard Armand	Dr.	Universität de Genève	Mugny Gabriel	Les pensées liées à la mort et à la santé : De la détection du cancer à la prévention du suicide	24	100014-120626	1'000 *
Delplanque Sylvain	Dr.	Universität de Genève	Sander David	Olfactory determinants of human attractiveness: a multimodal and developmental approach	36	100014-130036	361'408
Ditzen Beate	Dr.	Universität Zürich	Heinrichs Markus, Laeuchli Severin, Ehlert Ulrike	Oxytocin, Couple Interaction and Wound Healing	36	105314-124627	2'354 *
Dumas Jean	Prof.	Universität de Genève	Szilas Nicolas	Développement d'une plateforme interactive pour aider les jeunes confrontés au traumatisme crânien d'un membre de la famille	36	100014-126641	4'785 *
Falomir Pichastor Juan Manuel	Dr.	Universität de Genève	Staerkle Christian, Butera Fabrizio	Perceived legitimacy of intergroup aggression and collective punishment as a function of group value	48	100014-118192	2'950 *
Forstmeier Simon	Dr.	Universität Zürich	Maercker Andreas, Savaskan Egemen, Roth Tanja	Cognitive-behavioral treatment for patients with mild Alzheimer's dementia: A randomized controlled trial	36	100014-130034	321'287
Frauenfelder Ulrich	Prof.	Universität de Genève		Relative contribution of multiple segmentation cues to lexical identification and acquisition	36	100014-131954	332'956
Gade Miriam	Dr.	Universität Zürich	Druey Michel, Oberauer Klaus	Declarative and procedural Working memory	36	100014-130113	250'757
Gendolla Guido	Prof.	Universität de Genève		Primed Affect and Effort-Related Cardiovascular Response	22	100014-122604	7'300 *
Gendolla Guido	Prof.	Universität de Genève		Primed Affect and Effort-Related Cardiovascular Response	18	100014-131760	273'589
Gotz Thomas	Prof.	Pädagogische Hochschulen	Morger Vinzenz	Structure and Antecedents of Academic Emotions: Longitudinal Analyses on Habitual and State Emotions Across and Within School Domains	36	100014-131713	257'680
Grandjean Didier	Dr.	Universität de Genève		Emotional prosody: an integration of cognitive psychology and cognitive neuroscience approaches	36	105314-124572	4'300 *
Green Eva	Dr.	Universität de Lausanne	Staerkle Christian, Clémence Alain	The social psychology of attitudes towards cultural diversity: A multilevel analysis in Switzerland	28	100014-122407	4'500 *
Grote Gudela	Prof.	ETH Zürich		Beyond organization and self: The importance of reference groups in career transitions	36	100014-130035	301'880
Gyax Pascal	Dr.	Universität de Fribourg		Emotion inferences and text comprehension: Narrative characteristics and their influence on emotion inferences elaboration	24	100014-130101	81'648
Hertwig Ralph	Prof.	Universität Basel		The Description-Experience Gap: Its Robustness, Its Causes and Its Consequences	38	100014-126558	2'017 *
Herzog Stefan	Dr.	Universität Basel	Hertwig Ralph	Dialectical bootstrapping?: A new paradigm to improve individual judgment	36	100014-129572	262'398
Hilbert Anja	Prof.	Universität de Fribourg	Munsch Simone	Binge Eating Disorder in Childhood	36	100014-132045	400'000
Hills Thomas	Dr.	Universität Basel	Hertwig Ralph	Search in Space and Mind: Dynamics and Structure in Recall from Long-Term Memory Search	36	100014-130397	197'298
Kerzel Dirk	Prof.	Universität de Genève		Interaktionen zwischen Wahrnehmung und Handlung bei sakkadischen und glatten Augenfolgebewegungen	71	100014-107768	1'500 *
Klucharev Vasily	Dr.	Universität Basel	Rieskamp Jörg	Neurological signatures of learning in social environments	36	100014-130352	269'898
König Cornelius J.	Dr.	Universität Zürich	Kleinmann Martin	Job insecurity - a primarily subjective phenomenon? The role of media information	12	100014-130133	57'753
Krummenacher Joseph	Prof.	Universität de Fribourg		Selective attention and eye movements: An integrative cognitive neuropsychological approach	12	106014-133888	58'378
Krummenacher Joseph	Prof.	Universität de Fribourg		What information defines an object before it is selected and recognized?	24	100014-130252	143'240
Kuntsche Emmanuel	Dr.	Non Profit Organisationen	Kuendig Hervé	Why drink? Predictive value of drinking motives in taste-rating experiments	14	100014-129570	94'248
Lecerf Thierry	Dr.	Universität de Genève	Favez Nicolas, Rossier Jérôme	Analysis of the French WISC-IV structure according to the Cattell-Horn-Carroll Narrow ability classification	36	100014-118248	2'496 *
Lee-Jahnke Hannelore	Dr.	Universität de Genève	Annoni Jean-Marie, Lazeyras François	Translation competence and Theory of Mind	36	100014-130412	172'854
Meier Beat	Prof.	Universität Bern		Determining the necessary and sufficient conditions for incidental learning with a task sequence learning paradigm	19	100014-120580	10'934 *
Meier Beat	Prof.	Universität Bern		Determining the necessary and sufficient conditions for incidental learning with a task sequence learning paradigm	18	100014-130104	155'413
Melchers Klaus	Dr.	Universität Zürich	Kleinmann Martin	Einflussfaktoren auf die Konstruktvalidität von Assessment Center Beurteilungen	12	100014-130106	61'684
Morf Carolyn C.	Prof.	Universität Bern		Parsing the Self-Regulatory Processing Dynamics of Narcissism: Specifying the Moderators of the Dynamics and their Social Consequences	36	100014-130116	408'600
Nater Urs Markus	Dr.	Universität Zürich	Ehlert Ulrike	Differential stress reactivity in functional somatic syndromes – a psychobiological approach	24	105314-129764	347'266

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Pachur Thorsten	Dr.	Universität Basel	Hertwig Ralph	How Affect Impacts Risky Choice: Phenomena, Mechanisms, and Practical Implications	36	100014-125047	2'043 *
Perrez Meinrad	Prof.	Université de Fribourg		Auswirkungen eines Sensitivitätstrainings bei Müttern mit Kindern im 6. Lebensmonat.	12	100014-129817	98'882
Pfister Rudolf	Dr.	Einzelpersonen		Psychophysical Techniques in Ancient and Medieval China - Ten Studies	36	101514-120660	4'003 *
Pihet Sandrine	Dr.	Université de Lausanne	Stéphan Philippe, Halfon Olivier	Revisiting the role of impulsivity in conduct disorder: an ecological study of disruptive behaviors in incarcerated adolescents	30	100014-130553	185'158
Proyer René	Dr.	Universität Zürich	Ruch Willibald	Positive Interventions: Empirical studies on enhancing satisfaction with life	36	100014-132512	310'488
Richter Michael	Dr.	Université de Genève		Influence of demand and importance salience on effort mobilization	36	100014-118220	2'500 *
Roebers Claudia	Prof.	Universität Bern		Strategic Regulation of Learning and Remembering: Developmental Studies II	24	100014-126559	2'000 *
Sauer Jürgen	Prof.	Université de Fribourg	Sonderegger Andreas	The utility of usability tests: An examination of factors that influence test outcomes	39	100014-122490	3'500 *
Sauer Jürgen	Prof.	Université de Fribourg		Adaptive automation and operator state in complex work environments	36	100014-116012	3'200 *
Scheibehenne Benjamin	Dr.	Universität Basel	Rieskamp Jörg	Testing Cognitive Process Models of Choice in a Consumer Context	36	100014-130149	260'602
Schwarz Beate	Dr.	Universität Basel		The impact of family stress on children in transition into puberty: The interplay of social and emotional processes	12	100014-132278	57'336
Stadlmayr Werner	Dr.	Universität Bern	Grob Alexander, Bürgin Dieter, Favez Nicolas, Surbek Daniel, Felder Willhelm	Triadisches Funktionsniveau der Familie - Ein integriert-psychoomatischer Zugang zur Geburtshilfe und zur Entwicklung des Kindes	27	105314-127121	9'200 *
Staerklé Christian	Prof.	Université de Genève		Welfare Attitudes in a Changing Europe	39	10V113-121166	2'430 *
Thevenot Catherine	Prof.	Université de Genève		Strategies in mental arithmetic: The use of the operand-recognition paradigm	12	100014-131911	96'483
Van Der Linden Martial	Prof.	Université de Genève	Gache Pascal	Revalidation de la mémoire de travail chez des patients alcooliques : une étude randomisée	36	100014-120671	3'000 *
von Helversen Bettina	Dr.	Universität Basel	Rieskamp Jörg	The Memory Foundation of Judgment and Categorization Processes	36	100014-130192	294'913
Zesiger Pascal	Prof.	Université de Genève	Frauenfelder Ulrich	Phonological specificity in the developing lexicon of French-speaking infants	36	100015-118046	1'516 *
Zesiger Pascal	Prof.	Université de Genève	Frauenfelder Ulrich	Phonological specificity in the lexicon of French-speaking toddlers: an ERP approach	12	100014-131920	61'870
Znoj Hansjörg	Prof.	Universität Bern	Hofer Helene, Grosse Holtforth Martin, Müri René	Does an integrative neuro-psychotherapy program foster the adjustment in depressed stroke patients? - A randomized controlled study	36	100014-124574	2'015 *

## Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften

### Sciences sociales, économiques et juridiques

#### Soziologie

#### Sociologie

Le Goff Jean-Marie	Dr.	Université de Lausanne	Bernardi Laura, Widmer Eric	Transition à la parentalité et sexualité des trajectoires. Approfondissement de l'exploitation des données de l'enquête Devenir parent	36	100017-130233	159'336
Abel Thomas	Prof.	Universität Bern	Krishnakumar Jayalakshmi	Social determinants of health in Switzerland: examining associations between health relevant economic, cultural and social resources among young Swiss males	36	105313-130068	316'448
Becker Rolf	Prof.	Universität Bern		Determinanten des Bildungserfolgs von Migranten im Schweizer Schulsystem (DEBIMISS)	6	100013-131968	77'579
Bergman Manfred Max	Prof.	Universität Basel	Hupka-Brunner Sandra	Success and Wellbeing of Young Persons in Switzerland: Capacity, Education, and Occupation	24	100013-130042	95'442
Budowski Monica	Prof.	Université de Fribourg	Suter Christian, Farago Peter	A Comparative Perspective of Precarious Living Conditions: Subjective Determinants of Household Strategies in Four Countries	47	100017-116605	32'712 *
Cavalli Stefano	Dr.	Université de Genève	Lalivé d'Epinay Christian, Oris Michel	Perception des changements et événements au cours de la vie	24	100017-132047	231'192
Ducret André	Dr.	Université de Genève		Concurrence et classements: la sélection par les concours dans la carrière de musicien	36	100017-129636	168'620
Eisner Manuel	Prof.	ETH Zürich	Rieker Peter, Ribeaud Denis, Diekmann Andreas	The Zurich Study on the Social Development of Children and Youth: Phase III	36	100014-132124	581'220
Gauthier Jacques-Antoine	Dr.	Université de Lausanne	Widmer Eric, Joye Dominique	Trajectoires familiales et réseaux sociaux: une perspective configurationnelle sur le parcours de vie	36	100017-130343	463'812
Geser Hans	Prof.	Universität Zürich		Gemeindepolitik ohne Parteien? (Fortsetzungsgesuch)	10	100017-132038	72'996
Geisen Thomas	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Trennungssituationen von Eltern und Kindern in transnationalen Familien	36	100013-130010	300'000
Gredig Daniel	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Bedeutungshorizonte und Rationalitäten von HIV-Schutzstrategien sowie HIV-Schutz- und -Risikoverhalten von Männern, die Sex mit Männern haben	36	100013-124595	15'000 *
Hainard François	Prof.	Université de Neuchâtel		Informalité économique et rapport aux règles : sociologie des pratiques économiques non déclarées et leurs répressions étatiques	18	100017-132036	49'740
Hasse Raimund	Prof.	Universität Luzern		Filmfestivals in der Schweiz – Institutionalisierung und Wachstum zwischen 1980 und 2005	36	100017-130040	164'876

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Hostettler Ueli	Prof.	Universität de Fribourg	Budowski Monica	Sicherheit – Alltag des Strafvollzugspersonals: Eine Studie zu Dispositiven, Praxis, Diskursen und Einstellungen im geschlossenen Strafvollzug der Schweiz	24	100017-130375	180'000
Maasen Sabine	Prof.	Universität Basel		Universitäres Wissenschaftsmanagement: Die Mikroebene der 'Neuen Governance der Wissenschaft'	36	100017-131982	371'770
Rössel Jörg	Prof.	Universität Zürich		Determinanten des Kaufs fair gehandelter Produkte. Eine vergleichende Analyse für die Schweizerische Eidgenossenschaft und die Bundesrepublik Deutschland	36	100017-129559	214'225
Rössel Jörg	Prof.	Universität Zürich		Binationale Ehen als Indikator für die Entstehung einer europäischen Gesellschaft	36	105515-127818	444'488
Schultheis Franz	Prof.	Universität St. Gallen	Vogel Berthold, Flecker Jörg	Metamorphosen der Arbeitswelt in biografischen Zeugnissen: Eine qualitative soziologische Analyse am Beispiel ausgewählter öffentlicher Dienste in Deutschland, Österreich und der Schweiz (D-A-CH/LAV)	30	100017L-130442	301'198
Widmer Eric	Prof.	Universität de Genève	Favez Nicolas	Social Capital and Family Processes as Predictors of Stepfamily Outcomes	36	100017-122413	16'894 *

## Politikwissenschaften Sciences politiques

Baccaro Pasquale V. Lucio	Prof.	Université de Genève	Bächtiger André	Deliberation, Discourse Quality and Attitude Change: A Proposal for a Field Experiment	24	100017-131941	304'612
Bennani-Chraïbi Mounia	Prof.	Université de Lausanne		Carrières militantes partisans en contexte autoritaire	24	100017-130260	243'994
Braun Dietmar	Prof.	Université de Lausanne		Multi-Level Governance in der Gesundheitspolitik	36	100017-129563	411'116
Fuchs Gesine	Dr.	Einzelpersonen		Mit Recht zur Lohngleichheit? Die diskursive und juristische Mobilisierung des Rechts durch soziale Bewegungen in Europa, 1996-2006	36	101515-118224	5'247 *
Häusermann Silja	Dr.	Universität Zürich		Who is in and who is out? Dualization and the political representation of insiders and outsiders in Western Europe	24	100017-131994	138'380
Hug Simon	Prof.	Université de Genève		Understanding Roll Call Vote Requests and their Consequences	36	100017-129737	292'595
Knoepfel Peter	Prof.	Université de Lausanne	Boisseaux Stéphane	Le patrimoine, une ressource renouvelable ? Construction, exploitation, entretien et labellisation des biens patrimoniaux en Suisse	36	100017-132225	384'706
Kriesi Hanspeter	Prof.	Universität Zürich		From elections to outputs: linking party system change and distributive policy change	36	100017-129673	279'122
Lutz Georg	Dr.	Sonstige	Farago Peter, Sciarini Pascal, Kriesi Hanspeter, Green Eva	Swiss Electoral Studies (Selects) 2011	24	10F113-133957	1'334'246
Mach André	Dr.	Université de Lausanne	David Thomas	Les élites suisses au 20e siècle: un processus de différenciation inachevé?	10	100017-129746	98'252
Passy Florence	Prof.	Université de Lausanne		Pourquoi s'engager pour les autres? Une étude comparée de l'altruisme politique et de l'engagement protestataire	36	100017-122246	50'000 *
Schimmelfennig Frank	Prof.	ETH Zürich	Holzinger Katharina	Differentiated Integration in Europe (D-A-CH/LAV)	36	100017L-129731	335'316
Steenbergen Marco	Prof.	Universität Bern		What Drives Local Xenophobia: Evidence from Naturalization Decisions in Swiss Municipalities	24	100017-132004	202'364
Vatter Adrian	Prof.	Universität Bern	Bühlmann Marc	Demokratiequalität in den Schweizer Kantonen: Versammlungs- und Urnendemokratien im Vergleich	18	100017-130135	169'434
Vatter Adrian	Prof.	Universität Bern	Freitag Markus	Parlamentarische Mitgliederfluktuation in den Bundesländer- und Kantonsparlamenten Deutschlands, Österreichs und der Schweiz (D-A-CH/LAE)	36	100017E-133395	259'658

## Volkswirtschaftslehre Economie politique

Graff Michael	Dr.	ETH Zürich	Aeppli Roland	Die langfristige Entwicklung der Reallohne in der Schweiz	36	100011-130077	146'448
Athias Laure	Dr.	Université de Lausanne	Madiès Thierry	Fiscal decentralization and Public Private Partnerships: A means of improving efficiency in the delivery of public goods and services?	36	100014-130459	327'423
De Giorgi Enrico	Prof.	Universität St. Gallen	Audrino Francesco	Applying Recent Developments in Computational Statistics to Behavioral Asset Pricing and Portfolio Selection	36	105214-130078	301'896
Efferson Charles	Dr.	Universität Zürich	Fehr Ernst	The Social Dynamics of Normative Behavior: Population Fragmentation and Divergent Cultural Evolution	36	100014-130127	366'700
Egger Peter	Prof.	ETH Zürich	Merlo Valeria, Wamser Georg	Tax Policy and Heterogenous Firms - Structural Estimation of Tax Effects on the Different Margins of Firm Activity	36	100014-132513	176'808
Egger Peter	Prof.	ETH Zürich	Radulescu Doina	Labour Taxation, Executive Pay, and the Investment and Location Decisions of Firms	36	100014-131878	155'448
Egger Peter	Prof.	ETH Zürich	Silverstovs Boriss	Empirical Methods for Bilateral Trade Flows and Intra-industry Trade Shares at the Sector Level	36	100014-129567	156'744
Gersbach Hans	Prof.	ETH Zürich		Neue Verfahren zur Begrenzung der Staatsverschuldung	36	100017-129801	155'448
Goeree Michelle	Prof.	Universität Zürich		Cancer and Lifestyle Choices	36	100014-130333	308'670
Herrmann Andreas	Prof.	Universität St. Gallen		Die Wirkung von "defaults" auf das individuelle Entscheidungsverhalten	30	100014-120301	26'103 *
Keuschnigg Christian	Prof.	Universität St. Gallen		Corporate Finance, Taxation and Economic Performance	24	100014-129556	212'471
Lalive d'Epinay-Gisin Rafael	Prof.	Université de Lausanne		Unemployment Insurance and Post-Unemployment Experiences	18	100014-130114	80'388

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Murphy Ryan	Prof.	ETH Zürich	Helbing Dirk, Diekmann Andreas	Decision Science Laboratory	12	106014-133887	145'000
Schmutzler Armin	Prof.	Universität Zürich		Competition, Long-term Decisions, and Welfare	36	100014-131854	313'488
Schubert Renate	Prof.	ETH Zürich	Fehr-Duda Helga	The Relationship between Time and Risk Preferences: Hyperbolic Discounting in Nonlinear Probability Weighting and Financial Decision Making	29	100014-120705	3'000 *
Söderlind Paul	Prof.	Universität St. Gallen		Regime Dependent Asset Pricing	24	100014-132478	150'012
Wagner Alexander	Prof.	Universität Zürich	Bretscher Lucas, Schrimpf Andreas	The Effects of Corporate Social Responsibility and Environmental or Social Policy on Stock Returns: An Application of Modern Event Studies (D-A-CH/MFCL).	27	100014M-120387	28'207 *
Wyposz Charles	Prof.	Université de Genève		Globalization Macroeconomic Puzzles	36	100014-117875	77'328 *

## Betriebswirtschaftslehre Economie d'entreprise

Schmeiser Hato	Prof.	Universität St. Gallen	Eling Martin	Regulation in the Financial Services Industry After the Crisis (D-A-CH/LAV)	24	100014L-129901	100'242
Bokusheva Raushan	Dr.	ETH Zürich		Measuring farms' economic and environmental performance	36	100014-128967	162'744
Bonardi Jean-Philippe	Prof.	Université de Lausanne		Public policy and the growth and survival of entrepreneurial firms	36	100014-132149	295'197
Cheikhrouhou Naoufel	Dr.	EPF Lausanne	Gardon Rémy	Investigation of the Role of Trust and Power in Triadic Supply Chain Partnership	24	100014-130053	100'910
Dietz Joerg	Prof.	Université de Lausanne		Employment Discrimination: When Observers Intervene and When They Don't	27	100014-130402	189'063
Fleisch Elgar	Prof.	ETH Zürich	Landwehr Jan	Motivating energy saving by means of marketing and ICT	24	100014-129974	212'688
Gassmann Oliver	Prof.	Universität St. Gallen		Resolving the paradox of openness: A theory and empirical test of how open innovation influences technological output and appropriation	24	100014-129566	309'387
Gebauer Heiko	Dr.	Universität St. Gallen	Fleisch Elgar	Exploring the impact of value co-creation opportunities on customer's behavioral intention and customer's preference structure	12	100014-130310	52'206
Gruber Marc	Prof.	EPF Lausanne		Unternehmensgründungen aus der Arbeitslosigkeit: Eine internationale empirische Studie	36	100014-131853	158'040
Haas Alexander	Prof.	Universität Bern	Snehota Ivan	Wertorientierung von Verkäufern: Konzeptualisierung, Wirkungen, Einflussfaktoren, und situative Bedingungen	24	100014-130529	125'455
Lechner Christoph	Prof.	Universität St. Gallen		Performance Implications of Managing Corporate Programs - A Control Perspective	36	100014-130094	320'863
Morhart Felicitas	Dr.	Université de Lausanne	Tomczak Torsten	Transformational Selling - Construct Definition, Operationalization, and Empirical Validation	32	100014-129597	196'988
Osterloh Margit	Prof.	Universität Zürich		The Role of Top Management and the Employees' Well-being - A Configurational Approach to Firm Governance	6	100014-132229	27'834
Osterloh Margit	Prof.	Universität Zürich		Why M&A decisions fail. The impact of diversity on managerial hubris.	27	100014-129585	111'336
Scherer Andreas G.	Prof.	Universität Zürich	Palazzo Guido	Corporate Legitimacy and Corporate Communication - A Meso Level Analysis of Organizational Structures Within Global Business Firms.	24	100014-129995	227'217
Seidl David	Prof.	Universität Zürich		The Role of Meetings in Strategy Process	36	100014-130338	284'500
Sornette Didier	Prof.	ETH Zürich	Grote Gudela	Economics of Science: The Role of Social Bubbles	36	100014-132687	394'884
Stölzle Wolfgang	Prof.	Universität St. Gallen	Hoffmann Volker	Design of Interorganizational Incentive Models for Sustainability Management of Logistics Service Providers	16	100014-130312	68'698
Victoria-Feser Maria-Pia	Prof.	Université de Genève		Robust Prediction and Model Choice in Mixed Linear Models for the Analysis of Social Sciences Data	36	100014-131906	327'240
Wezel Filippo Carlo	Prof.	Universität Tessin		Networks of Influence: within and between firms impact of upper echelon's mobility	26	100014-122236	8'892 *
Wüstenhagen Rolf	Prof.	Universität St. Gallen		Cognitive biases in sustainable energy venture investment	24	100014-125044	22'035 *

## Rechtswissenschaften Sciences juridiques

Häner Isabelle	Prof.	Universität Zürich	Bertschi Martin	Verwaltungsverfahren und Verwaltungsrechtspflege des Bundes	12	100015-129628	45'828
Auer Andreas	Prof.	Universität Zürich		Extension of: Constitutional conventions, direct democracy and institutional change	12	100015-132533	52'668
Bohnet François	Prof.	Université de Neuchâtel		Droit disciplinaire des magistrats de l'ordre judiciaire	36	100015-131820	155'520
Breitenmoser Stephan	Prof.	Universität Basel	Ehrenzeller Bernhard, Herdeggen Matthias, Oeter Stefan	Nationales und europäisches Verfassungsrecht	3	101115-132894	16'500
Cottier Thomas	Prof.	Universität Bern	von Büren Roland, Kunz Peter, Matteotti René	Die Europakompatibilität im schweizerischen Wirtschaftsrecht: Konvergenz und Divergenz	39	100015-118152	27'489 *
Furrer Andreas	Prof.	Universität Luzern		Grundlagenstudie zum Rechtsinstitut der ungerechtfertigten Bereicherung – umfassende Kommentierung der gesetzlichen Bestimmungen (Art. 62-67 OR) im Berner Kommentar	36	100015-126719	3'000 *
Gaeta Paola	Prof.	Université de Genève	Staerkle Christian, Roth Robert	International criminal justice as experienced by the accused: legitimacy and responsibility	24	100015-131841	317'037
Huguenin Claire	Prof.	Universität Zürich	Hilty Reto M.	Schweizerisches Obligationenrecht und Europäisches Vertragsrecht	18	100015-132572	285'945
Huguenin Claire	Prof.	Universität Zürich		Der Beförderungsvertrag - Beförderung von Gütern und Personen	36	100015-129800	207'091
Keller Helen	Prof.	Universität Zürich		Gütliche Einigung vor dem EGMR	15	100015-124314	13'687 *



Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Kuhn André	Prof.	Universität de Lausanne	Kanevski Mikhail, Killias Martin	Community Policing in Switzerland: A Comparative Evaluation of the Impact of Community Policing on Neighborhood Development in Major Swiss Urban Areas	18	100017-132675	78'648
Matteotti René	Prof.	Universität Bern		Der OECD-Standard zum Informationsaustausch und dessen Konsequenzen für das Schweizer Recht	12	100015-129788	47'838
Meier Philippe	Prof.	Universität de Lausanne		Commentaire zurichois - Nouveau droit de protection de l'adulte (Zürcher Kommentar zum neuen Erwachsenenschutzrecht)	36	100015-131805	295'197
Peters Anne	Prof.	Universität Basel	Bianchi Andrea	International Transparency	30	100015-129630	243'190
Renold Marc-André	Prof.	Universität de Genève		Les modes alternatifs de résolution de litiges en matière de biens culturels	24	100015-130144	300'240
Schwenzer Ingeborg	Prof.	Universität Basel		Handbook on Sales Law	9	100015-131979	86'725
Taroni Franco	Prof.	Universität de Lausanne		Progress in handwriting analysis and in probabilistic assessment	24	100015-132515	199'968
Vogt Hans-Ueli	Prof.	Universität Zürich		Berner Kommentar zu Art. 620-763 des schweizerischen Obligationenrechts (Aktienrecht)	36	100015-129893	295'488
von der Crone Hans Caspar	Prof.	Universität Zürich		Saläre und Salärgovernance	24	100015-130371	200'152

### Human- und Wirtschaftsgeografie, Humanökologie Géographie humaine et économique, écologie humaine

Markard Jochen	Dr.	EAWAG	Truffer Bernhard	Institutional analysis of technological innovation systems	36	100014-130353	171'288
Axhausen Kay W.	Prof.	ETH Zürich		Spatial accessibility and the dynamics of commuting in Germany and Switzerland 1970 to 2005: Does post-suburbanisation lead to travel reducing spatial structures?	38	100013-118011	52'206 *

### Kommunikations- und Medienwissenschaften Sciences de la communication et des médias

Richeri Giuseppe	Prof.	Universität Tessin	D'Amato Gianni, Poglià Edo	The role of media in cultural and social identities construction. The case of Kosovar immigrants in Switzerland	24	100017-130088	256'270
Bonfadelli Heinz	Prof.	Universität Zürich	Hanitzsch Thomas	Auslandsberichterstattung im Schweizer Fernsehen: Produktion, Inhalte und Rezeption	35	100017-120545	10'000 *
Schulz Peter	Prof.	Universität Tessin		Patient Empowerment and Health Literacy: Model Validation and Communication Strategies for Improving Chronic Pain Management	36	100013-130030	293'994
Siegert Gabriele	Prof.	Universität Zürich		Medien im Sog des Wandels. Konjunkturell und strukturell bedingte Veränderungen der Werbeinvestitionen und Werbeformate und ihre Folgen für die Medien	24	100017-130367	150'404
Wirth Werner	Prof.	Universität Zürich	Hens Thorsten	Medien und Finanzmärkte: Empirische Untersuchung und ökonomische Modellierung	24	100014-132062	163'850

### Geschichtswissenschaften Sciences de l'histoire

#### Allgemeine Geschichte ohne Ur- und Frühgeschichte Histoire générale (sans préhistoire)

Schöpfer Pfaffen Marie-Claude	Dr.	Sonstige	Bortis Heinrich, Imboden Gabriel	Studien zur Klimageschichte der Westalpen vom Mittelalter bis zur Zeit der amtlichen Messreihen	24	100011-132212	250'000
Backus Irena	Prof.	Universität de Genève		Edition critique de la correspondance de Théodore de Bèze	24	101211-129420	211'280
Benedict Philip	Prof.	Universität de Genève		The Critical Years of the French Reformation and the Origins of the Wars of Religion	6	100011-129590	35'920
Boskovska Nada	Prof.	Universität Zürich	Cattaruzza Marina	Tito, Nehru, Nasser und die Blockfreienbewegung 1950-1965. Beziehungsgeschichte einer Politikerfreundschaft	41	100017-117941	27'374 *
Boskovska Nada	Prof.	Universität Zürich		Institution, staatliche Identität, Gesellschaft. Der Staatsbildungsprozess in Kosovo seit 1999 als Wechselspiel zwischen internationalen und lokalen Akteuren	39	100011-116721	19'161 *
Cassis Youssef		Universität de Genève	Decorzant Yann, Flores Zendejas Juan	Financial Crises and International Cooperation 1870s-1980s	36	100011-129998	335'272
Fischer-Tine Harald	Prof.	ETH Zürich		"Zur Rettung der Menschheit": Die globale Antialkoholbewegung (ca. 1870-1940)	36	100011-129632	358'557
Hanhimäki Jussi	Prof.	Universität de Genève	Elie Jérôme	UNHCR and the Globalization of Refugee Issues, 1951-1989	23	100011-121809	18'480 *
Harries Patrick	Prof.	Universität Basel	Obrist van Eeuwijk Brigit	History of health systems in Africa: Swiss mission hospitals and rural health delivery in the 20th century	41	100013-120698	52'206 *
Haumann Heiko	Prof.	Universität Basel		Das Kosmos- und Raumfahrtfieber in der Sowjetunion zwischen Technikkult und soziale Utopien. Eine kulturwissenschaftliche Untersuchung	36	100011-131819	171'333
Hesse Christian	Prof.	Universität Bern		Erinnerung im Umbruch: Untersuchungen zur Entstehung, Verwendung und Wirkung höfischer Chroniken im Frankreich des 15. und 16. Jahrhunderts am Beispiel der 'Grandes Chroniques de France'	36	100011-129980	168'224



Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Lacki Jan	Prof.	Université de Genève		Histoire du CERN : du LEP au LHC	18	100011-132475	74'160
Ludi Regula	Dr.	Universität Bern	Studer Brigitte	Ein Human Rights Turn in der internationalen Geschlechterpolitik der Zwischenkriegszeit? Menschenrechte, Frauenbewegung und der Völkerbund	36	100011-129882	328'448
Niederer Ulrich	Dr.	Sonstige	Tremp Ernst	Katalogisierung der mittelalterlichen und frühneuzeitlichen Handschriften des Luzerner Franziskanerklosters St. Maria in der Au in der Zentral- und Hochschulbibliothek Luzern	36	100011-131749	239'460
Ritzmann Iris	Dr.	Universität Zürich		Ländliche Heilerpraxis in der ersten Hälfte des 19. Jahrhunderts	24	100011-124775	1'025 *
Sarasin Philipp	Prof.	Universität Zürich	Tanner Jakob	Betriebliche Sozialpolitik als Medium sozialer Rationalisierung, 1937–1967	30	100011-129762	121'410
Schiedt Hans-Ulrich	Dr.	Universität Bern		strassendaten.ch – eine Evaluationsstudie	12	100011-131758	89'211
Schmidt Hans-Joachim	Prof.	Universität de Fribourg		Verhandlungen auf den Konzilien von Basel und Ferrara-Florenz: Lateinische und Griechische Christen im interkulturellen Kontakt	6	100011-129565	27'296
Souyri Pierre	Prof.	Université de Genève	Guex Samuel, Zufferey Nicolas	Chine, Corée et Japon : une histoire moderne transnationale centrée sur les représentations culturelles et intellectuelles	24	100011-129789	276'669
Tremp Ernst	Prof.	Sonstige	Ladner Pascal	Die frühmittelalterlichen Annales Sangallenses und ihre Bedeutung für die Geschichte des Reiches und des Bodenseeraumes	36	100011-131750	300'402
Weichlein Siegfried	Prof.	Universität de Fribourg		Transnationale Geschichte des Föderalismus im langen 19. Jahrhundert: Transfers und Verflechtungen	24	100011-129888	194'488
Windler Christian	Prof.	Universität Bern		Gender and Religion in Cultural Exchange: Norms and Practices in Chinese Christianity, 1583–1724	36	100011-131756	178'224

## Schweizer Geschichte Histoire suisse

Studer Brigitte	Prof.	Universität Bern	Batou Jean, Schaufelbuehl Janick Marina	Die 68er Bewegung in der Schweiz : Politisches Engagement als Lebensinhalt und als Lebensform, 1965-1978	18	100017-129552	145'045
Clavien Alain	Prof.	Université de Fribourg		Sous le feu des propagandes: la Suisse durant la Grande Guerre	36	100011-130929	165'336
Henry Philippe	Prof.	Université de Neuchâtel	Python Francis, Dunand Jean-Philippe	Criminalité et répression en Suisse dans la première moitié du XIXe siècle. Analyse comparative du cas de deux cantons suisses, Neuchâtel et Fribourg	47	100011-116626	23'100 *
Mathieu Jon	Prof.	Universität Luzern		Luzern, Löwenplatz - eine touristische Bilderfabrik	36	100011-131748	265'624
Mooser Josef	Prof.	Universität Basel	Jaun Rudolf	Schweizer Fremdenlegionäre im Indochina- und im Algerienkrieg (1945-1962)	30	100011-131909	259'070
Moser Peter	Dr.	Sonstige		Die agrarisch-industrielle Wissensgesellschaft (Mitte 19. Jahrhundert bis heute)	36	100011-132092	417'096
Praz Anne-Françoise	Prof.	Université de Fribourg		Du baby boom au baby bust : mutations de la parentalité, légitimation du contrôle des naissances et uniformisation des comportements de fécondité (Suisse 1955-1975)	36	100011-129779	169'836
Santschi Catherine	Dr.	Sonstige	Flückiger Pierre, Porret Michel	Publication des registres du Conseil de Genève 1536-1544	36	101211-129635	156'692
Tanner Jakob	Prof.	Universität Zürich	Ursprung Philip	Formation und Pluralisierung nationalstaatlicher Kunstförderung in der Schweiz seit 1950: Wandel von Zugangsbedingungen, Märkten und symbolischer Wertproduktion	36	100012-132108	299'488
Tanner Jakob	Prof.	Universität Zürich		Der Zweite Weltkrieg in der Gegenwart. Intergenerationelle Erinnerung und Wandel des Geschichtsbewusstseins in der Schweiz	40	100011-116314	32'820 *
Tissot Laurent	Prof.	Université de Neuchâtel	Vallotton François	La librairie Payot. Histoire économique et culturelle d'une entreprise en Suisse romande (1904-1973)	36	100011-129778	313'668
Tosato-Rigo Danièle	Prof.	Université de Lausanne		L'éducation domestique en Suisse romande au miroir des écrits personnels (XVIIIe-début XIXe siècle)	24	100011-132432	201'685
Visentin Claudio		Universität Tessin	Tissot Laurent, Pfister Christian	The Federal Tourism Policy, 1917-1955	36	100017-132223	159'744
von Greyerz Kaspar	Prof.	Universität Basel	Boscani Leoni Simona	Wissenschaftsgeschichte und Geschichte des Wissens im Dialog: Schnittmengen bei Johann Jakob Wagner (1641-1695) und Johann Jakob Scheuchzer (1672-1733)	36	100011-129593	294'696
von Greyerz Kaspar	Prof.	Universität Basel		Edition der Gesammelten Werke Isaak Iselins (1728-1782)	36	100011-131903	414'299

## Altertumswissenschaften Sciences de l'Antiquité

Baumbach Manuel	Prof.	Universität Zürich		Archäologischer und kunsttheoretischer Kommentar zu den Epigrammen des "Neuen Poseidippus"	12	100012-129666	109'495
Cavigneaux Antoine	Prof.	Université de Genève		L'école de Mari (Chantier K, La Maison aux tablettes : saisons 1998-2000)	36	100011-131993	341'650
Dasen Véronique	Prof.	Université de Fribourg		Mélampous, "Lunarium". Edition, traduction et commentaire	12	100012-132024	52'539
Kolb Anne	Prof.	Universität Zürich		Römische Inschriften aus der Schweiz: Neufunde und Neubearbeitungen seit 1916. Supplementband zum Corpus Inscriptionum Latinarum	24	100012-132136	104'585
Riedweg Christoph	Prof.	Universität Zürich		Grundriss der Geschichte der Philosophie: Philosophie der Kaiserzeit und der Spätantike. Ueberweg Reihe Antike, Band 5	36	101212-129574	322'411

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften Archéologie, ethnologie, étude des arts et urbanisme

### Ur- und Frühgeschichte Préhistoire

Le Tensorer Jean-Marie	Prof.	Universität Basel	Schmid Peter	Le Paléolithique d'El Kowm, Syrie. Mission de l'Institut de Préhistoire et Science de l'Archéologie de l'Université de Bâle	36	101212-129754	392'896
------------------------	-------	-------------------	--------------	---	----	---------------	---------

### Archäologie Archéologie

Martin-Kilcher Stefanie	Prof.	Universität Bern	Bleuer Elisabeth	Der römische Gebäudekomplex von Kaiseraugst-Schmidmatt an der Fernstrasse durch die Colonia Augusta Raurica	24	100012-131975	249'461
Descoedres Jean-Paul	Prof.	Université de Genève		Orikos - première colonie grecque en Adriatique?	32	100012-120302	20'000 *
Guggisberg Martin	Prof.	Universität Basel		Archäologische Ausgrabungen in Francavilla Marittima (Kalabrien)	24	100012-129594	240'000
Kaufmann-Heinimann Annemarie	Dr.	Sonstige	Furger Alex R.	Die römischen Theaterbauten im Zentrum von Augusta Raurica	18	100012-131972	200'000
Keel Othmar	Prof.	Université de Fribourg		Edition eines Corpus aller in kontrollierten Ausgrabungen gefundenen Stempelsiegel-Amulette aus Palästina/Israel von den Anfängen bis in die Perserzeit und die Geschichte dieser Denkmälergattung	36	101212-132021	198'303

### Ethnologie Ethnologie

Beer Bettina	Prof.	Universität Luzern		Raumnutzungsstrategien und Ressourcenmanagement im Hochland von Palawan (Philippinen)	36	100013-132314	163'036
Conte Édouard	Prof.	Universität Bern		Kinship, Reproduction, and Homosexuality: A Perspective on Jewish Israeli Society	36	100013-132350	163'704
de Jong Willemijn	Prof.	Universität Zürich		Fertility and Family in Switzerland. Local Processes of Reproduction and Kinship in Transnational Contexts of Biomedical Technologies	36	100013-130344	523'593
Droz Yvan	Dr.	Sonstige		Structures anthropologiques du religieux : Butinage et voisinage. Études comparatives des pratiques religieuses (Brésil, Kenya, Suisse)	36	100013-130340	251'600
Eckert Julia	Prof.	Universität Bern		The Meaning of Turkey. Narratives and Negotiations of the Islamic and the Secular on Turkish Commercial Television	24	100013-132388	195'201
Förster Till	Prof.	Universität Basel		Regaining Trust in Post-Conflict Societies: A comparative study, Part II	36	100017-132403	255'000
Helbling Jürg	Prof.	Universität Zürich		Belastete Generationenbeziehungen im interkulturellen Vergleich (Europa-Afrika)	47	100013-115949	42'214 *
Leimgruber Walter	Prof.	Universität Basel		Das Identitätsmanagement Jugendlicher in transnationalen Lebenswelten - Audiovisuelle und narrative Selbstrepräsentationen	24	100017-132345	99'242
Leimgruber Walter	Prof.	Universität Basel		Eltern-Los: Das entfernte Kind - Die Missionskinder der Basler Mission	18	100011-130245	109'823
Renfer Christian	Dr.	Sonstige		Aktion Bauernhausforschung in der Schweiz	24	101213-132322	685'208
Znoj Heinzpeter	Prof.	Universität Bern		Xinjiang Uyghur Autonomous Region and Chinese Territoriality: Development of Infrastructure and Han Migration into the Region	36	100013-132387	421'942

### Kunstgeschichte Histoire de l'art

Cassina Gaëtan	Prof.	Akademien	Kurmann-Schwarz Brigitte	Die Freiburger Glasmalerei des 16. bis 18. Jahrhunderts. Die kunstwissenschaftliche Auswertung einer Bestandsuntersuchung im Rahmen des Corpus Vitrearum	24	101212-132127	164'936
Claussen Peter Cornelius	Prof.	Universität Zürich		Die Kirchen Roms im Mittelalter 1050-1300. Liturgische Ausstattung und Architektur (Corpus Cosmatorum II) Bd. 4: Die Kirchen M-N	21	101212-124424	10'000 *
Fayet Roger	Dr.	Sonstige		Cuno Amiet. Das gemalte Frühwerk (Euvrekataloge Schweizer Künstler 25)	12	100012-131949	200'000
Frank Christoph	Prof.	Universität Tessin	Ossola Carlo	Giacomo, Giovanni Battista and Pier Francesco Mola: Interaction, networking and ascent of a Swiss Italian family of artists in Baroque Rome	36	100012-130146	329'640
Griener Pascal	Prof.	Université de Neuchâtel		Edition critique du manuscrit d'Edgar Wind "L'Ecole d'Athènes de Raphael"	24	100012-132020	104'080
Marin Jean-Yves	Dr.	Sonstige	Lang Paul	Barthélemy Menn (1815-1893): Malen und Lehren	36	100012-131919	441'383
Nicolai Bernd	Prof.	Universität Bern		Die Kathedrale von Santiago de Compostela - Gestalt und Programm (Forts.)	36	100012-132032	174'224
Romano Serena	Prof.	Université de Lausanne		Corpus de la peinture médiévale à Rome : Vol. V: Rome et la culture gothique. Le XIIIe siècle	41	100012-120307	49'240 *

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Schneemann Peter Johannes	Prof.	Universität Bern		Konstellationen der Kunstbetrachtung in der Moderne und Gegenwart: Wirkungsutopien, Steuerungsstrategien, Spielräume	36	100012-132454	280'320
Vogel Matthias	Dr.	Zürcher Fachhochschule		Hermann Obrist (1862-1927) im Netzwerk der Künste und Medien um 1900	28	100012-120769	19'039 *
Wirth Jean	Prof.	Université de Genève		L'imitation de l'Antiquité dans le style 1200	46	100012-116119	13'860 *

## Musikologie Musicologie

Brotbeck Roman	Dr.	Berner Fachhochschule	Gerhard Anselm	"Sine dissonantiis" und "auf eine wirklich ganz neue Manier" - restaurative und revolutionäre Tendenzen am Schnittpunkt von Musiktheorie und Kompositionspraxis in Wien um 1800	36	100012-131986	317'226
Gerhard Anselm	Prof.	Universität Bern	Hinrichsen Hans-Joachim, Schmidt Matthias, Starobinski Georges	Musik im sozialen Kontext	8	101112-135431	23'580
Schmidt Matthias	Prof.	Universität Basel	Obert Simon	Anton Weberns Orchesterstücke: Instrumentation und Fassungsproblematik	24	100012-132093	96'242
Zoppelli Luca	Prof.	Université de Fribourg		Printed Sacred Music in Europe, 1500-1800: Switzerland and the Alpine Region as Crossroads of Production, Circulation and Reception of Catholic Musical Repertoire	36	100012-131767	522'715

## Architektur, Urbanistik Architecture, urbanisme

Dietz Dieter	Prof.	EPF Lausanne	Blanke Olaf, Boulic Ronan	Virtual Spaces – Cognitive and digital processes in the realization of architecture	18	100013-130358	200'000
Christiaanse Kees	Prof.	ETH Zürich		Urban Development Trajectories of Post-socialist Societies - Case Study Budapest	36	100013-130369	156'448
Eberle Dietmar	Prof.	ETH Zürich		Zur Karriere des Baubooms- Hausbiographien ausgewählter Wohnungsbauten aus den Jahren 1950-1980	36	100012-132349	314'225
Girod Christophe	Prof.	ETH Zürich		Theodor (1810–1893) und Otto (1844–1906) Froebel – Landschaftsgärtner und Pflanzenzüchter in Zürich. Die Bedeutung ihres Werkes für die Entwicklung der Schweizer Landschaftsarchitektur des 19. und 20. Jahrhunderts.	36	100012-132295	155'448
Marchand Bruno	Prof.	EPF Lausanne		Concours de logements collectifs organisés entre 1995 et 2006: incidence de cette forme de compétition sur la conception et l'innovation architecturale	36	100012-120297	1'550 *
Tönnemann Andreas	Prof.	ETH Zürich	Peter Markus	Pragmatischer Städtebau 1927-81 – Otto Senn	36	100012-132483	161'448
Weidmann Ulrich Alois	Prof.	ETH Zürich		Railway Network Stability and the Spreading Dynamics of Disastrous Events Causing System-Wide Blockades	30	105213-130073	104'412

## Sprach- und Literaturwissenschaften Linguistique et littératures

### Schwerpunkt Germanistik und Anglistik Linguistique et littératures

Ries Markus	Prof.	Sonstige	Christen Helen	Luzerner Namenbuch (LNB)	36	101215-130351	309'352
Austenfeld Thomas	Prof.	Université de Fribourg		Illusionism in the "Riddling" School of American Poetry	24	100015-130139	106'594
Elsaghe Yahya A.	Prof.	Universität Bern		Identitätskonstruktion in Max Frischs Erzählwerk	24	100015-130336	298'413
Groddeck Wolfram	Prof.	Universität Zürich	Gutbrodt Fritz, Stiftung Kritische Robert Walser-Ausgabe	Kritische Robert Walser-Ausgabe	36	100015-129631	823'567
Häcki Buhofer Annelies	Prof.	Universität Basel		Deutsche Sprichwörter und Redewendungen im Sprachwandel. Online-Lexikon zur diachronen Phraseologie des Deutschen in neuhochdeutscher Zeit (OLdPhras)	36	100015-129577	508'766
Honold Alexander	Prof.	Universität Basel		Globalisierungstendenzen in der deutschsprachigen Gegenwartsliteratur aus der Schweiz	24	100015-131984	104'412
Hübner Gert	Prof.	Universität Basel		Der Theatermonolog und die Literarisierung des Fastnachtspiels bei Hans Sachs	36	100015-131786	153'948
Kilcher Andreas	Prof.	ETH Zürich		Das Wissen des Zionismus	36	100015-131821	304'535
Klenner Manfred	Dr.	Universität Zürich		Coreference Resolution by Global Optimization under Linguistic Constraints	36	105215-118108	3'000 *
Nyffenegger Eugen	Dr.	Sonstige		Schaffhauser Namenbuch	36	100015-129546	175'014
Reddick Allen	Prof.	Universität Zürich		Thomas Hollis's 'Liberty' Donations to the Cities of Bern and Zürich, Harvard College, and other Destinations in Europe and the American Colonies	42	100015-118203	9'000 *
Rippl Gabriele	Prof.	Universität Bern	Richter Virginia	The Poetics and Politics of Cosmopolitanism in English Literatures of South Asian Background	36	100015-130222	490'022

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Schneider Sabine	Prof.	Universität Zürich	Lukas Wolfgang, Zeller Hans	C.F.Meyers Verlagskorrespondenz. Historisch-kritische Ausgabe	36	101215-132532	675'205
Schwarz Alexander	Prof.	Universität de Lausanne		De(kon)struktive Kommunikation im Eulenspiegelbuch	44	100015-129682	207'756
Tomkowiak Ingrid	Prof.	Universität Zürich		Übergänge und Entgrenzungen. Welt, Wissen und Identität in fantastischer (Kinder- und Jugend-) Literatur und ihren Verfilmungen	24	100015-131990	285'228
Werlen Iwar	Prof.	Universität Bern	Haas Walter	Orts- und Flurnamenbuch des Oberwallis	36	101215-116307	1'011 *
Werlen Iwar	Prof.	Universität Bern	Haas Walter	Orts- und Flurnamenbuch des Oberwallis	24	101215-130262	252'933

### Schwerpunkt Romanistik Langues romanes

Berrendonner Alain	Prof.	Université de Fribourg	Béguelin Marie-José	L'inversion du sujet clitique en français moderne : variations et fonctions.	36	100012-132019	299'418
Bartuschat Johannes	Prof.	Universität Zürich		Giovanni Boccaccios "Elegia di Madonna Fiammetta" : Editionen und Übersetzungen im 15. und 16. Jahrhundert	36	100015-132165	580'274
Collet Olivier	Dr.	Université de Genève		Lire en contexte à l'époque prémoderne. Enquête sur les recueils manuscrits de fabliaux	36	100012-131678	333'260
De Marchi Pietro	Prof.	Universität Zürich	Ganzoni Annetta, Genetelli Christian, Martini Alessandro	Pratiche d'autore in tre prosatori contemporanei della Svizzera italiana	36	100012-129692	458'112
Mühlethaler Jean-Claude	Prof.	Universität de Lausanne		Entre Moyen Age et modernité: pratiques communicatives à l'époque de Charles VI	36	100011-132014	305'472
Racine Isabelle	Dr.	Université de Genève		Caractérisation et analyse sur la base d'un corpus multitâches des traits phonético-phonologiques d'apprenants hispanophones de français langue étrangère : du segmental (voyelles nasales et consonnes occlusives sonores) au suprasegmental (accentuation)	24	100012-132144	234'330
Singy Pascal	Prof.	Universität de Lausanne	Guex Patrice, Stiefel Friedrich	Malentendus et incompréhensions dans la communication médicale : étude sociolinguistique de consultations exolingues centrées sur des douleurs musculo-squelettiques chroniques	18	100013-130027	87'088

### Weitere Sprachen Autres langues

Kaufmann Vincent	Prof.	Universität St. Gallen	Duchêne Alexandre	Performing Swissness: Institutionen, Diskurse und Soziale Transformationen	30	100012-129885	250'690
Cardelle González Maria del Carmen	Prof.	Universität Zürich	Schwagmeier Peter	Petrus Alfonsi, Dialogus: Kritische Edition und Kommentar	36	100012-129569	276'480
Harich-Schwarzbauer Henriette	Prof.	Universität Basel		Das corpus Ovidianum. Werkpolitik in augusteischer Zeit	36	100012-131991	147'348
Kakridis Ioannis	Prof.	Universität Bern		Die Kirchenslavische Übersetzung der Werke von Gregorios Palamas und Barlaam von Kalabrien	36	100012-129571	349'012
Rinaldi Fabio	Dr.	Universität Zürich		Semi-automated semantic enrichment of biomedical literature	36	105315-130558	278'359
Sasse Sylvia	Prof.	Universität Zürich		Literatur und Kunst vor Gericht	36	100015-132205	309'828
Schulze Reinhard	Prof.	Universität Bern		Selbstausslegung und Selbstkonstruktion pakistanischer Militärangehöriger	36	100017-132305	163'064
Shlonsky Ur	Prof.	Université de Genève	Durrleman Stephanie, Rizzi Luigi	The Acquisition of Jamaican Creole Syntax: A corpus-based study of early parameter setting	36	100015-131793	170'020
Volk Martin	Prof.	Universität Zürich		Exploiting Parallel Treebanks for Hybrid Machine Translation	36	100015-132219	338'988
Wehrli Eric	Prof.	Université de Genève		Multilingual Translation Model Based on Object-Oriented design: improvements and enhancements	18	100015-130634	118'336

### DORE (DO Research) Förderinstrument für die praxisorientierte Forschung an Fachhochschulen und Pädagogischen Hochschulen DORE (DO Research) Instrument de promotion pour la recherche orientée vers la pratique réalisée au sein des Hautes écoles spécialisées

#### Soziale Arbeit Travail social

Castelli Dransart Dolores A.	Prof.	HES de Suisse occidentale	Gutjahr Elisabeth	Les professionnels de l'action socio-sanitaire en institution ou cabinet privé face au suicide d'un client/patient : impact individuel, répercussions sur les pratiques professionnelles et modalités de gestion	20	13DPD3-120560	16'456 *
Baier Florian	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Heeg Rahel	Die Erzeugung von Wirkungen und Nutzen in Schulsozialarbeit und Jugendarbeit. Clear-Box-Forschung in offen strukturierten Handlungsfeldern der Kinder- und Jugendhilfe.	31	13DPD6-132267	59'995
Eser Davolio Miryam	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Pineiro Esteban	Erschwerte Kooperation in der sozialarbeiterischen Beratungssituation - Sozialarbeitende im Spannungsfeld zwischen strukturellen Belastungen und Professionalisierung	26	13DPD6-129946	175'781
Gredig Daniel	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Diskriminierungs- und Stigmatisierungserfahrungen von Personen mit Diabetes in der Schweiz	26	13DPD3-132288	151'800

Verantwortliche/r Beitrags-empfangen/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekt Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Hirsch Durrett Elisabeth		HES de Suisse occidentale	Voélin Sabine	Recours à l'aide à domicile et positionnement d'acteur	20	13DPD6-132282	141'327
Keller Véréna		HES de Suisse occidentale	Messant-Laurent Françoise, Modak Marianne	La production de la normativité familiale dans l'aide sociale publique	18	13DPD3-124519	19'500 *
Lorenz Susanne		HES de Suisse occidentale		Participer à un groupe thérapeutique pour hommes qui recourent à des violences au sein du couple : quel(s) sens et quelle(s) perspective(s) entrevue(s) ?	24	13DPD6-129758	114'228
Thommen Evelyne	Prof.	HES de Suisse occidentale		L'évolution de la cognition sociale et des fonctions exécutives chez des enfants atteints d'autisme : étude longitudinale et comparative.	27	13DPD3-122410	11'779 *
Wigger Annegret	Dr.	Fachhochschule Ostschweiz		Unterstützungspotentiale professionnell begleiteter Pflegefamiliensettings im Lebenslauf von Pflegekindern	36	13DPD6-132185	198'342
Zbinden Sapin Véronique	Prof.	HES de Suisse occidentale	Thommen Evelyne	La situation des jeunes adultes atteints de Troubles Envahissants du Développement (T.E.D.) dans les structures résidentielles de Suisse romande	20	13DPD6-129924	157'996

## Gesundheit Santé

Allet Lara	Dr.	HES de Suisse occidentale		L'effet d'une danse thérapie sur la capacité fonctionnelle chez des personnes obèses	33	13DPD6-132361	110'418
Berberat Jean-Luc		HES de Suisse occidentale	Bulliard Verville Danielle	Insertion des nouvelles diplômées infirmières Bachelor en milieu hospitalier en Suisse romande	24	13DPD6-132197	134'400
Bertrand Leiser Martine	Dr.	HES de Suisse occidentale		Qualités métrologiques des mesures de forces maximales de préhension des personnes avec une hémiparésie récente	27	13DPD6-132221	85'157
Bischofberger Iren	Prof.	Fachhochschule Kaleidos		"work & care" - Vertiefungsstudie zur Vereinbarkeit von Beruf und Angehörigenpflege im Kontext des institutionellen Versorgungssystems	24	13DPD6-129991	278'900
Chappuis Marianne		HES de Suisse occidentale	Kühne Nicolas, Bedin Maria-Grazia	Perception des risques chez les personnes âgées bénéficiant de soins à domicile	20	13DPD6-130256	172'666
Favrod Jérôme		HES de Suisse occidentale	Ferrari Pascale	Efficacy of metacognitive training to reduce delusions: a randomized clinical trial	24	13DPD6-129784	148'480
Imhof Lorenz	Dr.	Zürcher Fachhochschule	Suter-Riederer Susanne, Naef Brand Rahel	Mobility Enhancing Nursing Intervention (MNP)	24	13DPD6-132090	138'658
Nadot-Ghanem Nicole	Prof.	HES de Suisse occidentale		Etude de la coordination entre infirmiers-ères et autres professionnels-les du milieu hospitalier: Conséquences pour la formation professionnelle dans les Hautes Ecoles Spécialisées en Suisse	18	13DPD6-132143	120'882
Opsommer Emmanuelle	Dr.	HES de Suisse occidentale		Une évaluation psychométrique de la lombalgie chronique – une perspective physiothérapeutique	30	13DPD6-132178	122'152
Pott Murielle	Prof.	HES de Suisse occidentale		Quatre saisons en EMS. Analyse du processus d'adaptation durant la première année de vie en établissement médico-social	24	13DPD6-132442	123'484
Ramelet Anne-Sylvie	Dr.	HES de Suisse occidentale		Impact of a telenursing service on satisfaction and health outcomes of children with inflammatory rheumatic diseases and their family: a crossover trial	36	13DPD6-132135	132'586
Richter Dirk	Prof.	Berner Fachhochschule	Hoffmann Holger	Psychiatrische Pflege- und Betreuungsprobleme in einem Wohnheim für psychisch und geistig behinderte Bewohner	24	13DPD6-132105	141'660
Schoeb Veronika	Prof.	HES de Suisse occidentale	Staffoni-Donadini Liliana	Analysis of patient-physiotherapist interaction in an orthopaedic outpatient setting	21	13DPD6-124565	1'500 *
Soliz Emmanuel	Prof.	HES de Suisse occidentale	Durand Marc	Analyse de l'expérience de patients nécessitant une prothèse totale de hanche accompagnée d'une séance d'éducation thérapeutique du patient	24	13DPD6-132268	172'334
Thommen Evelyne	Prof.	HES de Suisse occidentale	Rossini Emmanuelle	Peut-on apprendre la cognition sociale? Une étude sur une intervention ergothérapeutique auprès de jeunes enfants atteints de troubles du spectre de l'autisme	18	13DPD3-132427	156'669

## Bildende Kunst Arts

Baur Ruedi	Prof.	Zürcher Fachhochschule		Die Erforschung von typografischen Gestaltungsmethoden im Bereich der transkulturellen visuellen Kommunikation. Fallstudie 1: Die Koexistenz der chinesischen und lateinischen Zeichen.	24	13DPD3-130081	282'458
Caviezel Flavia		Fachhochschule Nordwestschweiz		RhyCycling - Ästhetik der Nachhaltigkeit im Basler Grenzraum	24	13DPD3-132186	153'282
Dobrusskin Sebastian	Prof.	Berner Fachhochschule		Inkjet-Drucke im "Diasec"-Verfahren - Untersuchung des Alterungsverhaltens	24	13DPD3-132179	84'070
Gfeller Johannes	Prof.	Berner Fachhochschule		Analogien des Digitalen: Von der Fallstudie zur allgemeinen Erhaltungsmatrix medialer Kunst	24	13DPD3-132072	200'000
Huber Jörg	Prof.	Zürcher Fachhochschule	Gau Sonke	Institutions of Critique	24	13DPD3-129644	165'756
Huber Jörg	Prof.	Zürcher Fachhochschule	Schultheis Franz, Hugentobler Margrit	Prototyp II - Re-Präsentationen von Möbeln in Kunst und Design	13	13DPD3-132570	183'721
Mentzel Elke		Berner Fachhochschule		Pollution Pathways. A new method to quantify effects and costs of the reduction of air pollution in libraries and archives	20	13DPD3-132247	155'516

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Michel Ralf		Zürcher Fachhochschule	Emch Oliver	Eye Guide - Ästhetische Qualitäten für das Design von Web-Interfaces	24	13DPD3-130162	174'051
Michel Ralf		Zürcher Fachhochschule		FARBE & LICHT - Materialien zur Farb-Licht Lehre	16	13DPD3-129860	189'593
Noppeney Claus	Dr.	Berner Fachhochschule	Endrissat Nada	Wissensduft: Designprozesse und Objektpraxis bei der Entwicklung affektbasierter Parfums	18	13DPD3-132215	157'069
Rey Anton	Prof.	Zürcher Fachhochschule	Truniger Fred, Bovier François	Schweizer Filmexperimente 1950-1988	24	13DPD3-130009	284'909
Schade Sigrid	Prof.	Zürcher Fachhochschule		archiv performativ. Ein Modell-Konzept zur Dokumentation und Aktualisierung von Performance-Kunst	24	13DPD3-129869	222'000
Schenker Christoph	Prof.	Zürcher Fachhochschule		Indirekte Erfahrungen	12	13DPD3-130062	160'075

## Musik und Theater Musique, théâtre

Adorf Sigrid	Dr.	Zürcher Fachhochschule		Globale Nischen - Musik in einer transnationalen Welt	18	13DPD6-132258	125'000
Baur Ruedi	Prof.	Zürcher Fachhochschule	Schipper Imanuel, Siegmund Gerald	Sehn-Sucht nach Authentizität. Eine kritische Untersuchung von Begriff und Praxis im Kontext zeitgenössischer Inszenierungen	18	13DPD3-124778	3'523 *
Bellu Cristina		SUP della Svizzera italiana		Investigation of CEllO and MOrtor DEvelopment (ICE MODE)	18	13DPD6-129892	54'783
Crevoisier Alain		HES de Suisse occidentale	Malandain Stéphane, Bornand Cédric	iPercussion II	24	13DPD6-132293	200'000
Eiholzer Hubert	Dr.	SUP della Svizzera italiana		Reviews Reviewed: Examining the Validity of Aesthetic Judgements in Criticism of Recorded Music	24	13DPD6-130269	145'600
Heimberg Liliana	Prof.	Zürcher Fachhochschule		Die Ästhetik des Freilichttheaters zwischen kultureller Vielfalt und immateriellem Kulturerbe	14	13DPD6-129905	176'125
Kiefer Jochen	Dr.	Zürcher Fachhochschule	Rey Anton	Das Spiel mit den Gefühlen	24	13DPD3-132261	216'723
Mätzener Heinrich		Hochschule Luzern	Gutzwiller Johanna, Sick Beate	Klarinettenklang - Versuch einer physiologischen Analyse	48	13DPD6-118104	44'000 *
Skamletz Martin	Prof.	Berner Fachhochschule		Le Basson Savary: Studien an Originalinstrumenten, Nachbau für die historisch informierte Aufführungspraxis, Umsetzung im Konzert, Entwicklung eines Lehrwerks	24	13DPD6-129909	135'000
Skamletz Martin	Prof.	Berner Fachhochschule		"Recording the Soul of Music" - Interpretationsforschung an Welte-Musikrollen und neue Beiträge zur Klärung ihres Aufnahmeverfahrens	24	13DPD6-132335	196'219
Toro Pérez Germán		Zürcher Fachhochschule		Sensor Augmented Bass clarinet Research - SABRE	24	13DPD6-130396	126'276

## Erziehung Education

Criblez Lucien	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Bertschi-Kaufmann Andrea	Kantonale Lehrerbildungsreform und gesamtschweizerische Diplomanerkennung	42	13DPD3-117961	39'848 *
Berweger Simone	Dr.	Pädagogische Hochschulen		Lernende im Spannungsfeld von Ausbildungserwartungen, Ausbildungsrealität und erfolgreicher Erstausbildung	32	13DPD3-130004	266'176
Coen Pierre-François	Dr.	Pädagogische Hochschulen		Eléments - clés des formations à l'intégration des TICE : une analyse longitudinale	24	13DPD3-129872	145'180
Gyseler Dominik	Dr.	Pädagogische Hochschulen		Entwicklungsbeeinträchtigungen schulisch unterforderter Schülerinnen und Schüler	24	13DPD3-129717	127'898
Keller Felix	Dr.	Pädagogische Hochschulen	Colberg Christina	Wirksamkeitsvergleich von Umweltunterricht innerhalb und ausserhalb des Schulzimmers am Beispiel des Themenkomplexes Klimawandel	36	13DPD3-129971	246'989
Kunz Heim Doris	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Cina Jossen Annette	Unterrichtsstörungen sicher begegnen - Interventionsstudie zu einem Trainingsprogramm für Lehrpersonen	30	13DPD6-132231	214'066
Ziegler Beatrice	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Verständnisse der Lehrpersonen von Politischer Bildung	14	13DPD6-129729	61'530

## Angewandte Linguistik Linguistique appliquée

Manchen Spörri Sylvia	Prof.	Zürcher Fachhochschule	Hohenstein Christiane	Sprachliche Diversität in Arbeitsprozessen	24	13DPD3-130170	218'324
Schanne Michael		Zürcher Fachhochschule		Psychische Erkrankungen in journalistischen Darstellungen	12	13DPD3-129954	30'151

## DORE: Wissenschaftliche Tagungen DORE: Réunions scientifiques

Anderfuhren Marie	Dr.	HES de Suisse occidentale		Mixité femmes hommes dans la formation et l'emploi (réflexion pour le domaines de la santé et du social)		13DTD6-134229	3'000
Brokatzky Christian		HES de Suisse occidentale		Aliénation aux procédures et créativité clinique: où va la psychiatrie aujourd'hui?		13DTD6-133190	4'500
Caduff Corina	Prof.	Zürcher Fachhochschule		Kollaborationsformen zwischen den Künsten und Wissenschaften		13DTD6-136076	4'000

Verantwortliche/r Beitrags-empfangen/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Charmillot Pierre-Alain	Prof.	HES de Suisse occidentale		Pratique clinique et recherche en soins palliatifs : état des lieux		13DTD6-131476	6'000
Cordonier Noël	Dr.	Pädagogische Hochschulen		Acquisition du langage écrit et ses difficultés (dyslexie/dysorthographe)		13DTD3-131288	5'000
Dünki Jean-Jacques	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		SCHUMANN INTERPRETIEREN		13DTD6-133975	4'000
Görlich Ulrich	Prof.	Zürcher Fachhochschule	Wandeler Meret	Tagung "Archiv des Ortes"		13DTD3-133981	6'650
Honegger Monique	Prof.	Zürcher Fachhochschule		Wissenschaftliches Schreiben als Schlüsselkompetenz		13DTD3-131246	4'400
Iseli Christian	Prof.	Zürcher Fachhochschule		ZDOK.10: Zeigen. Nicht Zeigen. – Visualisierung und Imagination		13DTD3-131555	5'000
Kunz Stefan Jürg	Dr.	HES de Suisse occidentale	Perrin Eliane	Ouverture – 1. nationaler Kongress über die Gesundheitsberufe		13DTD6-131245	8'000
Lanfranchi Andrea	Prof.	Pädagogische Hochschulen		Integration gelingt. Bewährtes bewahren, Neues entwickeln		13DTD3-131183	8'000
Maeder Christoph		Pädagogische Hochschulen		Zum Verhältnis von sozialwissenschaftlicher Forschung und Praxis: (Des-)Orientierungswissen?		13DTD3-133982	5'640
Mareis Claudia	Dr.	Sonstige		Long Lost Friends. Zu den Wechselbeziehungen zwischen Design-, Medien- und Wissenschaftsforschung		13DTD3-133232	6'000
Perrin Eliane	Prof.	HES de Suisse occidentale		Avoir un enfant aujourd'hui: un rêve, une folie, un cauchemar ?		13DTD3-131182	8'000
Peschel Markus		Fachhochschule Nordwestschweiz		Inklusive Mediendidaktik		13DTD3-133910	4'000
Pirinoli Christine	Dr.	HES de Suisse occidentale		De l'image du patient au patient imaginaire		13DTD6-134122	3'000
Pott Murielle	Prof.	HES de Suisse occidentale		Parcours de fin de vie et dispositifs de prise en charge : points de vue croisés de tous les acteurs concernés		13DTD6-133189	5'000
Rey Anton	Prof.	Zürcher Fachhochschule	Müller Stephan	"Wirkungsmaschine" Schauspieler - Vom Menschendarsteller zum multifunktionalen Spielmacher		13DTD6-131244	6'000
Riedi Anna Maria	Prof.	Zürcher Fachhochschule		Talent ist lernbar - informelle Bildung in der Sozialen Arbeit		13DTD3-133911	5'000
Schade Sigrid	Prof.	Zürcher Fachhochschule		The Drama of Belonging in Immigrant Cities		13DTD6-131556	6'000
Schenker Markus		Berner Fachhochschule	Woermann Ulrich, Layat Burn Carine Alice	2. Schweizer Konferenz zu Standardisierten Patienten und Simulation im Gesundheitswesen		13DTD6-133912	7'000
Schilling Sigrid		Fachhochschule Nordwestschweiz		Professionalisierung der Sozialen Arbeit im Straf- und Massnahmenvollzug in der Schweiz und in Russland		13DTD3-131248	8'000
Siegenthaler Fiona		Zürcher Fachhochschule		Artistic Research: Evaluation and Canon Formation		13DTD3-131247	8'000
Skamletz Martin	Prof.	Berner Fachhochschule		Ein Blick zurück ins 19. Jahrhundert. Aktuelle Forschungsprojekte des Forschungsschwerpunkts Interpretation der Hochschule der Künste Bern		13DTD6-133974	8'000
Steffen Dagmar		Hochschule Luzern	Aebersold Roman	Design and Semantics of Form and Movement (DeSForM)		13DTD3-134123	8'000
Tabin Jean-Pierre	Prof.	HES de Suisse occidentale		Scientific meeting: Participative citizenship and social work (NORM)		13DTD3-131064	8'000
Wegener Robert		Fachhochschule Nordwestschweiz		"Coaching meets Research ... für die Praxis der Zukunft" - 1. Internationaler Coaching-Forschungskongress im deutschsprachigen Raum		13DTD6-133191	8'000
Wiedmer Martin	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Negotiating Futures - Design Fiction. 6th Swiss Design Network Conference		13DTD3-133983	8'000
Ziegler Beatrice	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Politische Bildung empirisch 2010		13DTD3-133233	6'000
Zimmermann Philipp		Fachhochschule Nordwestschweiz		Werk, Werkstatt, Handwerk - Neue Zugänge zum Material der Alten Musik		13DTD6-134409	6'000

## DORE: Kurse

### DORE: Courses

Husfeldt Vera	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Brüggen Susanne, Keller Kathrin, Kübler Markus	Schule verstehen, beschreiben und erklären. Ausgewählte Ansätze in der Bildungsforschung: Kurse Schulethnographie, Evaluation von Schulklima und Leistungsmessung		13DKD3-131200	25'000
Husfeldt Vera	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Maeder Christoph, Kreis Annelies, Kübler Markus	Schule verstehen, beschreiben und erklären. Ausgewählte Ansätze in der Bildungsforschung: Kurse Diskursanalyse und videobasierte Gesprächsanalyse		13DKD3-131199	25'000

## Wissenschaftliche Tagungen

### Réunions scientifiques

Wiedebach Hartwig	Dr.	ETH Zürich	Kilcher Andreas	Die Denkfigur des Systems. Franz Rosenzweig im Kontext der philosophischen und ästhetischen Debatte um die Form des Denkens.		10CO15-133873	8'000
Angehörn Emil	Prof.	Universität Basel		Macht und Ohnmacht der Sprache. Philosophische und psychoanalytische Konzepte.		10CO11-131033	4'000
Arcidiacono Bruno	Prof.	Sonstige		L'Europe vingt ans après la fin de la guerre Froide : nouvelle Europe, nouvelles Europes?		10CO11-133476	8'160
Arcidiacono Bruno	Prof.	Université de Genève		L'Iran face aux défis du XXIème siècle		10CO17-131237	5'000
Audigier François	Prof.	Université de Genève	Haeberli Philippe	Les conseils et la participation des élèves dans les institutions scolaires		10CO13-131201	4'640



Verantwortliche/r Beitrags-empfangen/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Auer Andreas	Prof.	Universität Zürich		Wege zur direkten Demokratie in den schweizerischen Kantonen		10CO15-132661	5'000
Barrouillet Pierre	Prof.	Université de Genève		19ème cours avancé Archives Jean Piaget "Thinking, Reasoning, and Development"		10CO14-131095	9'000
Bartuschat Johannes	Prof.	Universität Zürich	Cardelle González María del Carmen	Formen und Funktionen der Parodie in den Literaturen des Mittelalters (Latein und Romanische Sprachen)		10CO12-133908	8'000
Behrens Matthias		Université de Genève		Indicateurs de qualité pour les recherches européennes en éducation : nouveaux jeux d'indicateurs, nouveau cadre, nouvelles méthodologies. (2e Workshop EERQI selon le projet)		10CO13-133254	8'000
Besson Samantha	Prof.	Université de Fribourg		La Cour européenne des droits de l'homme après le Protocole 14 – Premier bilan et perspectives		10CO15-134022	4'800
Betzler Monika	Prof.	Universität Bern		Diachronic Agency		10CO15-133418	8'000
Blanc Jan	Prof.	Université de Lausanne	Griener Pascal	Sir Joshua Reynolds: What's New ?		10CO12-131111	8'000
Boothe Brigitte	Prof.	Universität Zürich		Die Psychoanalyse und ihre Bildung		10CO14-133328	2'600
Bornet Philippe	Dr.	Université de Lausanne	Burger Maya	Homo Ludens. Play, culture and religion		10CO11-131184	6'000
Brandt Pierre-Yves	Prof.	Université de Lausanne	Fournier Claude-Alexandre	Psychologie du développement religieux : questions classiques et perspectives contemporaines		10CO14-131174	4'500
Bronkhorst Johannes	Prof.	Université de Lausanne		Why are humans religious? 1er Colloque international du DIHSR		10CO11-133992	10'000
Bühler Pierre	Prof.	Universität Zürich		Religieuse Toleranz		10CO11-133877	7'000
Caduff Carlo		Universität Zürich		The Biopolitics Today Conference		10CO13-133757	9'700
Caloz-Tschopp Marie-Claire	Prof.	Université de Lausanne		La pensée et l'action dans le pouvoir		10CO11-131047	8'000
Caramani Daniele	Prof.	Universität St. Gallen		ECPR Joint Sessions in St. Gallen 2011		10CO17-133955	4'000
Cassis Youssef		Université de Genève		The performance of European Business in the Twentieth Century		10CO11-133928	8'000
Châtel Vivianne	Dr.	Université de Fribourg		Aider les victimes : enjeux et limites de la victimologie		10CO17-133749	7'000
Clivaz Claire	Prof.	Université de Lausanne	Vallotton François	Lectures et littéracies: des manuscrits antiques à l'ère digitale		10CO12-133754	8'500
Cullet Philippe	Dr.	Non Profit Organisationen		The Human Right to Sanitation - Conceptual and Practical Dimensions		10CO15-133451	5'000
Dasen Véronique	Prof.	Université de Fribourg	Spieser Jean-Michel	La transmission des savoirs magiques - De l'Antiquité à la Renaissance		10CO12-134436	8'500
De Saussure Louis	Prof.	Université de Neuchâtel		Communication et Cognition 2011		10CO14-134096	5'000
Delgado Mariano	Prof.	Université de Fribourg	Holderegger Adrian	Friedensvisionen und Friedensfähigkeit in Religionen und Kulturen		10CO11-134293	8'000
Delgado Mariano	Prof.	Université de Fribourg		Bibel und Toleranz. Der Umgang mit Andersdenkenden und Andersgläubenden in der Christentumsgeschichte		10CO11-131046	8'000
Dermange François	Prof.	Université de Genève		L'autorégulation du marché : mythe ou réalité?		10CO11-134291	3'750
Dubied Losa Annik	Prof.	Université de Genève		Celebrity news		10CO17-133049	7'000
Dupuy Pierre-Marie	Prof.	Sonstige	Chetail Vincent	Les origines du droit international		10CO15-132892	8'000
Engel Stefanie	Prof.	ETH Zürich	Hirschi Christian, Ingold Karin	7th International Conference on Applications of Social Network Analysis (ASNA)		10CO14-133203	5'500
Erhart Peter	Dr.	Sonstige		Libri vitae - Bücher des Lebens. Jahrzeit in den Abteien Reichenau, St.Gallen und Pfäfers		10CO11-131776	10'000
Eser Davolio Miryam	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Mäder Ueli	Rechtsextremismus in der Schweiz: Hintergründe, Trends und Handlungsbedarf		10CO17-133997	4'000
Fantini Bernardino	Prof.	Université de Genève		First European Advanced Seminar in the Philosophy of the Life Sciences: Causation and Disease in the Postgenomic Era		10CO11-131525	6'000
Felouzis Georges	Dr.	Université de Genève	Hanhart Siegfried	Politiques éducatives et évaluation : nouvelles tendances, nouveaux acteurs		10CO13-134019	5'610
Fillieule Olivier	Prof.	Université de Lausanne		Criminalisation et répression politique en contextes		10CO17-136062	2'900
Foehr-Janssens Yasmina	Prof.	Université de Genève	Vuagnoux-Uhlig Marion	D'Orient en Occident : les recueils de fables enchâssées avant les Mille et Une Nuits		10CO12-130199	8'000
Forclaz Bertrand	Dr.	Université de Neuchâtel		L'expérience de la différence religieuse dans l'Europe moderne		10CO11-133475	7'000
Forster Stig	Prof.	Universität Bern		Ehre und Pflichterfüllung als Codes militärischer Tugenden. Wissenschaftliche Tagung am Historischen Institut der Universität Bern mit dem Arbeitskreis Militärgeschichte, dem MGFA (Potsdam) und dem HIS (Hamburg), 9.-11.9.2010		10CO11-133204	9'000
Freyburg Tina		ETH Zürich	Schimmelfennig Frank	Do all Good Things Go Together? Conflicting Objectives in Democracy Promotion'		10CO17-133954	2'000
Friboulet Jean-Jacques	Prof.	Université de Fribourg		Société civile et développement: entre innovation, subsidiarité et action politique		10CO14-135943	3'000
Friedrich Janette	Dr.	Université de Genève	Cesalli Laurent	Anton Marty, Karl Bühler : philosophes du langage. Origines, relations et postérité de leur pensée		10CO11-131772	8'000
Furrer Andreas	Prof.	Universität Luzern	Girsberger Daniel	Trends in Private International Law: National, European and Worldwide		10CO15-131804	5'000
Gangloff Anne		Universität de Lausanne		Colloque international sur les "lieux de mémoire" en Orient grec à l'époque impériale		10CO12-133752	6'000
Gasser Peter	Prof.	Université de Neuchâtel		Sommerakademie Schweizer Literatur im Centre Dürrenmatt Neuchâtel 2010: Autobiographie und Autofiktion		10CO15-131163	1'800
Gather Thurler Monica	Prof.	Université de Genève	Maulini Olivier	Le contrôle du travail des enseignants : contribue-t-il à la professionnalisation de leur métier?		10CO13-131172	7'501
Ghasarian Christian	Prof.	Université de Neuchâtel		Psychotropes végétaux & spiritualités contemporaines		10CO13-131103	3'000
Giger Markus		Universität Bern	Greenwood Gregory B	Key drivers of food security in mountains areas		10CO13-130997	9'000
Glauser Jürg	Prof.	Universität Basel	Giger Ursula	Schreiben (in) der Krise. Zur Situation der isländischen Gegenwartsliteratur		10CO15-134292	10'000
Gnehm Michael	Dr.	Universität Zürich	Burkart Lucas	Buchpraktiken und Bücherwissen 1450–1750		10CO12-131207	7'500

Verantwortliche/r Beitrags-empfangen/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Goetschel Laurent	Prof.	Universität Basel	Hug Simon	Politische Integration		10CO17-133996	10'000
González-Martínez Esther	Prof.	Université de Fribourg		10th Conference of the International Institute for Ethnomethodology and Conversation Analysis		10CO17-136019	10'000
Gottler Christine	Prof.	Universität Bern		Artificii Occulti: Knowledge and Discernment in the Artistic and Scientific Cultures of the Netherlands and the Spanish Habsburg World (16th-17th Centuries)		10CO12-135977	7'500
Göx Robert	Prof.	Université de Fribourg	Schiller Ulf	Seventh Accounting Research Workshop		10CO14-134540	3'000
Graber Christoph Beat	Prof.	Universität Luzern		International Trade in Indigenous Cultural Heritage: Legal and Policy Issues		10CO15-133929	10'000
Grosse Sven	Prof.	Sonstige		Basel als Knotenpunkt geistiger Verkehrswege in der frühen Reformationszeit		10CO11-134468	7'000
Hagmann Jonas	Dr.	ETH Zürich		Beyond security politics? Threats, risks, and fears in international relations		10CO17-136000	3'200
Hänggi Yves	Dr.	Université de Fribourg	Hilbert Anja	Fortschritte der Familientherapie. Die Familie als Schlüssel zur Therapie psychischer Störungen?		10CO14-133205	2'000
Hänni Julia		Universität Luzern	Mathis Klaus	JFR Tagung 2011 Unparteilichkeit und Universalisierung		10CO15-136006	4'000
Hassler Uta Elisabeth	Prof.	ETH Zürich	Peter Markus	Bautechnik im Historismus. Von den Von der technischen Theorien über die Gotik zu den grossen Baustellen		10CO13-134023	8'700
Herzog Michael	Prof.	EPF Lausanne		33rd European Conference on Visual Perception (ECPV 2010)		10CO14-131784	8'500
Hoffmann Volker	Prof.	ETH Zürich	Busch Timo Oliver	Climate Change Adaptation and Mitigation: An Organizational Science Perspective		10CO14-133994	5'200
Hofheinz Marco	Dr.	Universität Bern	Zeindler Matthias	Reformierte Identität in globalen Kontexten. Theologische Porträts aus dem 20. Jahrhundert		10CO11-134219	4'500
Hofstetter Rita	Prof.	Université de Genève	Balslev Kristine	Les Doctoriales 2010		10CO13-131185	4'000
Höpfinger Anna-Katharina	Dr.	Universität Zürich	Pezzoli-Olgiate Daria	Second Skin. Kleidung und Körper als Repräsentationen von Religion		10CO11-133206	5'900
Hübner Klara	Dr.	Universität Bern	Hitzbleck Kerstin	Die Grenzen des Netzwerks (1200-1600)		10CO11-133329	6'000
Hunkeler Thomas	Prof.	Université de Fribourg		Tobie de Castella et sa bibliothèque: usages et cultures du livre dans le Fribourg de la fin de l'Ancien Régime		10CO12-131110	4'000
Hunkeler Thomas	Prof.	Université de Fribourg		Les paradoxes de l'avant-garde européenne : la modernité artistique entre nationalisme, internationalisme et traditionalisme		10CO12-134437	8'500
Iff Andrea	Dr.	Universität Basel	Goetschel Laurent	Ballots or Bullets? The potentials and challenges of elections in conflict contexts		10CO17-133758	6'000
Imesch Oechslin Kornelia	Prof.	Université de Lausanne		La Chaux-de-Fonds - Chandigarh - Brasilia. Utopie et réalité de l'urbanisme au XXe siècle		10CO13-131769	9'000
Jaffé Philip	Prof.	Sonstige		Adolescents et alcool, un cocktail détonant: de l'expérimentation à la désocialisation		10CO15-136007	4'000
Karavas Vagias	Dr.	Universität Luzern	Cottier Michelle	Mission Creep: The Unintended Effects of Biotechnologies		10CO15-133417	7'000
Karn Susanne	Prof.	Fachhochschule Ostschweiz		Urbane Landschaftsarchitektur: Dialog zwischen Theorie und Praxis		10CO13-130996	3'100
Keuschnigg Christian	Prof.	Universität St. Gallen		Corporate finance and economic performance		10CO14-133876	4'000
Klaus Philipp	Dr.	Sonstige	Wolff Richard	New Metropolitan Mainstream		10CO13-131313	10'000
Kraus Cynthia	Dr.	Université de Lausanne		Transactions sexuelles		10CO17-131115	6'000
Kriesi Hanspeter	Prof.	Universität Zürich	Häusermann Silja	The Dynamics of Democratic Capitalism		10CO17-133872	8'000
Kristensen Stefan	Dr.	Université de Genève	Alloa Emmanuel	Témoignage et survivance		10CO11-131035	8'000
Lamiraud Karine	Prof.	Université de Lausanne		19th European Workshop on Econometrics and Health Economics		10CO17-131208	5'000
Le Quellec Cottier Christine	Dr.	Université de Lausanne		Aujourd'hui Cendrars. 1961-2011		10CO12-135938	7'200
Lenzen Verena	Prof.	Universität Luzern		Das Studium des Judentums und die Jüdisch-Christliche Begegnung		10CO11-136003	10'000
Leypold Christina	Dr.	Universität Zürich		Weiter- und Wiederverwendungen von Weihstatuen in griechischen Heiligtümern		10CO12-133909	4'000
Liedhegener Antonius	Prof.	Universität Luzern		Religion – Wirtschaft – Politik. Forschungszugänge zu einem aktuellen transdisziplinären Feld		10CO17-131158	5'000
Lorenzetti Luigi	Dr.	Universität Tessin	Barbot Michela	La propriété violée. Expropriations, saisies et confiscations en Europe et dans ses colonies, XVIe-XXe siècles		10CO11-131617	8'000
Luminati Michele	Prof.	Universität Luzern		Rechtshistorische Kernbegriffe - selbstkritisch kommentiert		10CO15-134021	6'000
Lutz Eckart Conrad	Prof.	Université de Fribourg		Finden - gestalten - vermitteln. Schreibprozesse und ihre Brechungen in der mittelalterlichen Überlieferung		10CO15-131810	9'000
Macamo Elisio	Prof.	Universität Basel	Förster Till	Emancipation and Creativity - Comparative Perspectives on Politics and Governance in Africa and Beyond		10CO17-133952	9'000
Mäder Ueli	Prof.	Universität Basel	Simko Dusan	Stabilization and Progress in the Western Balkans		10CO17-131067	8'000
Maira Daniele	Dr.	Universität Basel		Représentations littéraires du masculin et enjeux de pouvoir de "L'Emile" de Rousseau à la "Comédie humaine" de Balzac		10CO12-134538	6'000
Maire Brigitte	Dr.	Université de Lausanne		A la croisée des médecines grecque et romaine. Contributions à l'histoire d'une greffe scientifique et culturelle. 10e colloque international sur les Textes médicaux latins		10CO12-130897	9'000
Malbois Fabienne	Dr.	Université de Lausanne	Gonzalez Philippe	Journées d'étude autour de Dorothy Smith: De la sociologie de la vie quotidienne à l'ethnographie institutionnelle: étudier les relations de pouvoir autrement		10CO17-136060	5'300
Marxer Wilfried	Dr.	Sonstige		Direct Democracy and Minorities		10CO12-130976	7'500
Mazouz Nadia	Dr.	ETH Zürich		Rhetorik und Therapie: Wie verändern Emotionen Überzeugungen und Überzeugungen Emotionen		10CO15-135947	8'000
Messerli Alfred	Prof.	Universität Zürich	Schilling Michael	Intermedialität des frühneuzeitlichen Flugblatts		10CO15-131202	8'000

Verantwortliche/r Beitrags-empfangen/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekt Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Meyer Kurmann Luzius		Pädagogische Hochschulen		Kongress "Mehrsprachiges Lehren und Lernen - wie weiter?"		10CO13-131779	5'000
Michaelowa Katharina	Prof.	Universität Zürich	Bernauer Thomas, Sturm Jan-Egbert, Dreher Axel	The Political Economy of International Organizations		10CO17-133995	10'000
Mili Isabelle	Dr.	Université de Genève		Journées francophones de recherche en éducation musicale (JFREM)		10CO13-131771	5'000
Morawa Alexander	Prof.	Universität Luzern		Legitimität von Verfassungsgerichten und der Einfluss von internationalem Recht und Verfassungsrechtsvergleichung		10CO15-133253	5'557
Morikawa Takemitsu	Dr.	Universität Luzern		Semantische Traditionen der Liebe und Ausdifferenzierung der Intimität. Divergenz und Konvergenz im Kulturvergleich		10CO17-133327	5'500
Mottier Lopez Lucie	Dr.	Université de Genève		Congrès International AREF 2010 (Actualité de la recherche en éducation et en formation)		10CO13-131778	8'000
Mueller Christian	Dr.	Institute mehrerer Hochschulen		Qualitative survey data: New methods and applications		10CO14-131203	5'000
Nihan Christophe	Prof.	Université de Lausanne	Jaillard Dominique	Codes de lois et lois sacrées : la rédaction et la codification des lois en Grèce et dans l'Israël ancien		10CO12-131427	5'000
Oechslin Werner	Prof.	ETH Zürich		Barock / Ornament. Elfter internationaler Barocksommerkurs der Stiftung Bibliothek Werner Oechslin		10CO11-131210	8'000
Oelkers Jürgen	Prof.	Universität Zürich		Bildung und Staat: historische Perspektiven auf ein sich wandelndes Verhältnis		10CO13-134018	9'000
Ofosu Yeboaa	Dr.	Berner Fachhochschule	Gisler Priska	Ohoch3- Eine Tagung zur Qualität		10CO13-133774	4'000
Ogay Tania	Prof.	Université de Fribourg	Gohard-Radenkovic Aline	Pratiques interculturelles - pratiques plurilingues ? Recherches et expériences de terrain		10CO13-131777	7'000
Péchu Cécile	Dr.	Université de Lausanne	Boughaba Yassin	Les catégories populaires et le politique		10CO17-133856	3'800
Perrenoud Marc	Dr.	Université de Lausanne		Le travail sociologique et la sociologie du travail : rencontres avec Howard S. Becker		10CO17-136061	3'400
Peters Anne	Prof.	Universität Basel	Peter Simone	Globale Völkerrechtsgeschichte		10CO15-133579	10'000
Pezzoli-Olgiati Daria	Prof.	Universität Zürich		Meaningful Spaces		10CO11-133956	8'000
Pfleiderer Georg	Prof.	Universität Basel	Heit Alexander	Welche Religion(en) (er)trägt der/n Staat? Menschenbilder, kollektive Identitäten und öffentlicher Raum		10CO11-133776	8'000
Pichonnaz Pascal	Prof.	Université de Fribourg		Privatissimum - L'apport du romain à la réflexion de droit privé européen actuel		10CO15-134260	4'000
Pieth Mark	Prof.	Universität Basel		Dreiländerseminar "Terrorismus"		10CO15-131209	5'000
Plotke Seraina	Dr.	Universität Basel		Sprache der Trauer. Konzeptualisierungen einer Emotion im Spannungsfeld von kognitiver und historischer Semantik		10CO15-131160	5'000
Porret Michel	Prof.	Université de Genève		Bois, fers, papiers et bracelets de justice HISTOIRE MATERIELLE DU DROIT DE PUNIR : HIER ET AUJOURD'HUI		10CO11-131780	9'000
Prügl Elisabeth	Dr.	Sonstige		Gender Politics in International Governance		10CO17-133219	10'000
Revey Denis	Prof.	Université de Lausanne	Nievergelt Marco	Guillaume de Digulleville's Allegory in Europe: Circulation, Reception and Influence		10CO15-131770	5'800
Revaz Françoise	Dr.	Université de Fribourg	Baroni Raphaël	Redéfinitions de la séquence dans la narratologie postclassique		10CO12-135978	5'000
Riedweg Christoph	Prof.	Universität Zürich		Hommage à Jean Piaget. Un psychologue, pédagogue et épistémologue suisse à l'avant-garde		10CO14-133755	4'000
Riedweg Christoph	Prof.	Universität Zürich		Interazioni e transfert culturali tra XVIII e XIX secolo. La formazione degli architetti ticinesi nell'Italia degli stati pre-unitari: dalle Accademie alle pratiche di cantiere.		10CO12-133751	5'000
Riedweg Christoph	Prof.	Universität Zürich		Whatever Happened to Italian Architecture? Critical Positions on the Past, the Present, and the Future of Italian Architecture		10CO12-133271	9'000
Riedweg Christoph	Prof.	Universität Zürich	Istituto Svizzero di Roma	Der Fall Roms 410 und die Wiederauferstehungen der ewigen Stadt/La caduta di Roma in 410 e le resurrezioni della città eterna		10CO12-133325	9'000
Ritzmann Iris	Dr.	Universität Zürich	Weigl Katharina	Medizinische Praktiken im deutschsprachigen Raum zwischen 1600 und 1900		10CO11-135939	8'397
Rodogno Davide	Prof.	Sonstige	Pernet Corinne A.	Towards a New History of the League of Nations: the Birth and Death of New World Orders, 1919-50		10CO11-135945	8'000
Rüegg François	Prof.	Université de Fribourg	Boscoboinik Bourquard Andrea	Does East go West?		10CO13-133255	10'000
Sanchez Mendez Juan Pedro	Prof.	Université de Neuchâtel		IIème Congrès international Tradition et Innovation : nouvelles perspectives pour l'édition, la recherche et l'étude de documents anciens /II Congreso Internacional Tradición e Innovación: nuevas perspectivas para la edición, la investigación y el estudio		10CO12-133753	5'000
Sarasin Philipp	Prof.	Universität Zürich	Bänziger Peter-Paul	Diskursanalyse in der Wissenschaftsgeschichte		10CO11-131138	6'500
Schellewald Barbara	Prof.	Universität Basel		Die Biographie. Mode und Universalie?		10CO12-133966	8'000
Schmid Keeling Regula E.	Prof.	Université de Fribourg		Träger, Ziele und Mittel politischer Bünde im Mittelalter - Acteurs, objectifs et moyens des ligues politiques au moyen âge		10CO11-133207	7'000
Schmid Konrad	Prof.	Universität Zürich	Frey Jörg	Die Samaritaner und die Bibel: Die Samaritaner in der biblischen Tradition – die jüdische und frühchristliche Geschichte in samaritanischen Quellen		10CO11-131211	8'000
Schmid Konrad	Prof.	Universität Zürich	Uehlinger Christoph	Laws of Heaven – Laws of Nature: The Legal Interpretation of Cosmic Phenomena in the Ancient World		10CO11-135937	5'000
Schneemann Peter Johannes	Prof.	Universität Bern	Müller Franz, Münch Andreas, Schmutz Thomas, Caviezel Nott, Kobi Valérie	Erster Schweizerischer Kongress für Kunstgeschichte		10CO12-130977	10'000

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Schnewly Bernard	Prof.	Université de Genève		Enseigner la littérature dans le souci de la langue. 11e rencontre des chercheurs en didactique des littératures		10CO13-130998	4'100
Schwellnus Guido	Dr.	ETH Zürich		The Implementation and Sustainability of Minority Protection Rules in New EU Member States: Language and Education Policies		10CO17-133208	8'000
Sevilla Gabriel	Dr.	Université de Genève	Lopez Riera Elena	Cinéma, imaginaire et périphérie européenne. La Nouvelle Vague Roumaine comme paradigme.		10CO12-136001	8'000
Skenderovic Damir		Université de Fribourg	Späti Christina	Patterns of Exclusion in the 20th and 21st Century: Racism, Antisemitism and Islamophobia in Europe		10CO11-136004	8'000
Sommer Marianne	Prof.	Universität Zürich	Krüger Gesine	Biohistorical Anthropology: DNA and Bones in Cultures of Remembrance		10CO11-131037	8'000
Sousa-Poza Alfonso		Non Profit Organisationen		Future Demographic Changes in Islamic Countries		10CO14-133209	5'000
Späth Thomas	Prof.	Universität Bern	Segesser Daniel Marc, Schüren Ute	"Antike" in globaler Perspektive. Vergangenheitskonzepte und die Produktion kollektiver Identitäten		10CO12-131768	8'000
Staerklé Christian	Prof.	Université de Lausanne		Project meeting: Welfare Attitudes in a changing Europe		10CO17-136002	1'000
Steineck Christian	Prof.	Universität Zürich	Rudolph Ulrich, Weber Ralph, Malinar Angelika	Was ist Philosophie?		10CO15-134020	10'000
Steiner Reto	Prof.	Universität Bern		The Crisis - Challenges for Public Management		10CO17-131102	4'000
Stock Mathis	Prof.	Sonstige		Cultures touristiques: spatialités, mobilités, corporéités		10CO13-131186	8'000
Stojanovic Nenad	Dr.	Universität Zürich		Switzerland. A Nation-State or a Multi-National State?		10CO17-131127	7'500
Stollberg Arne	Dr.	Universität Bern		Europäische Filmmusik-Traditionen bis 1945		10CO12-134259	7'500
Suter Christian	Prof.	Université de Neuchâtel		The global economic crisis: Perceptions and impacts		10CO17-133050	10'000
Sutter Rehmann Luzia	Prof.	Universität Basel		Decisive Meals - Was sich am Tisch entscheidet. Bibelwissenschaftliches Symposium (zweisprachig D und E)		10CO11-133021	9'000
Theisohn Philipp	Dr.	ETH Zürich	Weder Christine	Literatur als / statt Betrieb. Zur Poetik des Literaturbetriebs		10CO11-133760	3'000
Thier Andreas	Prof.	Universität Zürich		Double Taxation and Federal Systems		10CO15-131774	8'000
Tissot Laurent	Prof.	Université de Neuchâtel		Paysages		10CO11-130922	8'000
Varone Carole		Université de Genève		Colloque international en Architecture émotionnelle		10CO14-133993	8'260
von Zimmermann Nina	Dr.	Pädagogische Hochschulen		Writing for Young Readers. An International Conference on Writers of Children's Books, Biography and Canon		10CO15-131159	5'000
Waterlot Ghislain	Prof.	Université de Genève		Renouveaux analytiques en philosophie de la religion - Enjeux et problèmes		10CO11-131137	6'000
Weddigen Tristan	Prof.	Universität Zürich		Modern Simulacra of Renaissance Art		10CO12-133991	6'500
Werlen Iwar	Prof.	Universität Bern	Znoj Heinzpeter	Revisiting the Work of Renward Brandstetter, Swiss Linguist and Austronesianist (1860-1942)		10CO15-131161	8'000
Wetzel Dietmar J.	Dr.	Universität Bern		Perspektiven der Aufklärung: zwischen Mythos und Realität		10CO17-133218	1'800
Widmer Kathrin		Universität Zürich		Titel der Tagung: Familien stärken - Kinder unterstützen		10CO14-133419	1'500

## Graduiertenkurse

### Cours de formation doctorale

Mulligan Kevin	Prof.	Université de Genève	Guigon Ghislain, Correia Fabrice, Soldati Gianfranco	Contemporary issues on ontological commitment: fictionalism and fundamentality		101111-130363	25'000
Keller Philipp	Dr.	Université de Genève	Mulligan Kevin, Correia Fabrice, Soldati Gianfranco	Fundamentality and Perspectivity		101115-135419	25'000
Wastl-Walter Doris	Prof.	Universität Bern	Maihofer Andrea, Schnegg Brigitte	Gender and Politics - Gendered Politics		101117-130385	22'000

# Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften

## Mathématiques, sciences naturelles et de l'ingénieur

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Mathematik Mathématiques

#### Mathematik Mathématiques

Alekseev Anton	Prof.	Université de Genève		Poisson Geometry, Lie Theory and 2-dimensional topological sigma-models	24	200020-129609	316'100
Balogh Zoltan	Prof.	Universität Bern	Tretter Christiane	Topics in Geometric and Functional Analysis	36	200020-130184	669'042
Benaim Michel	Prof.	Université de Neuchâtel	de Tilière Béatrice	Self-Interacting Random Processes, Stochastic Approximations with Applications. & Two exactly solvable models of statistical mechanics: Ising and Dimer models.	18	200020-130574	272'482
Bühlmann Peter	Prof.	ETH Zürich		FOR 916: Structure Estimation, Graphical Modelling and Causal Inference in High Dimensions	36	20PA20E-134493	308'964
Buser Peter	Prof.	EPF Lausanne	Ratiu Tudor, Semmler Klaus-Dieter	Algorithms and computations on Riemann surfaces and Fuchsian groups	13	200021-130049	109'260
Cattaneo Alberto Sergio	Prof.	Universität Zürich		Integral invariants of knots and manifolds. Loop and path spaces and topological BF theories. Deformation quantization and Poisson sigma models	36	200020-131813	387'387
Chipot Michel Marie	Prof.	Universität Zürich		On some elliptic an parabolic problems	36	200021-129807	200'172
Dalang Robert	Prof.	EPF Lausanne		Stochastic partial differential equations	36	200020-131831	246'140
Davison Anthony	Prof.	EPF Lausanne		Statistics for Complex Processes: Extremes and Applications	36	200021-132307	390'215
De Lellis Camillo	Prof.	Universität Zürich		Calculus of variations and fluid dynamics	36	200021-129812	465'934
Dümbgen Lutz	Prof.	Universität Bern	Munk Axel	FOR916: Regularization and Qualitative Assumptions in Multivariate Density Estimation	36	20PA20E-134492	254'974
Dümbgen Lutz	Prof.	Universität Bern		FOR 916: Quantifying Confidence for Computer-Intensive Classifiers	36	20PA20E-134496	167'449
Duparc Jacques	Prof.	Université de Lausanne		Hiérarchies induites par les topologies profinies en théorie des automates	36	200021-130393	159'336
Furrer Reinhard	Prof.	Universität Zürich		Multivariate non-stationary spatial mixed-effects models for intelligent continuous compaction control	36	200021-129782	154'734
Gander Martin Jakob	Prof.	Université de Genève		Méthodes de décomposition de domaine optimisées	36	200020-131826	457'003
Grote Marcus	Prof.	Universität Basel	Schenk Olaf	Multiscale analysis and simulation of waves in strongly heterogeneous media	24	200020-130050	229'412
Grote Marcus	Prof.	Universität Basel		Advanced Methods for Computational Electromagnetics	24	200020-132405	210'365
Hairer Ernst	Prof.	Université de Genève		Solving structured differential equations	34	200021-129485	158'580
Held Leonhard	Prof.	Universität Zürich		Multivariate analysis of dependent count data	12	205320-130002	97'433
Hess Bellwald Kathryn	Prof.	EPF Lausanne		Studies in algebraic homotopy theory	24	200020-132379	204'760
Horenko Illia	Prof.	Universität Tessin		AnaGraph : Adaptive numerical methods for nonstationary time series analysis of time-dependent graphs in context of dynamical systems	36	200021-131845	155'744
Hüsler Jürg	Prof.	Universität Bern		Risk and Extreme Value Analysis	24	200020-131822	115'361
Imamoglu Özlem	Prof.	ETH Zürich		Cycle Integrals and Automorphic Functions	23	200021-132514	105'711
Kappeler Thomas	Prof.	Universität Zürich		Hamiltonian systems of infinite dimension	36	200020-129543	406'377
Karlisson Anders	Prof.	Université de Genève		Random walks and heat kernels with applications	36	200021-132528	252'865
Karrenbauer Andreas	Dr.	EPF Lausanne	Eisenbrand Friedrich	Improving Flat Panel Displays by Discrete Optimization	36	200021-130117	158'040
Kashaev Rinat	Dr.	Université de Genève		Knot invariants and ideal triangulations	36	200021-130382	262'476
Kellerhals Ruth	Prof.	Université de Fribourg		Discreteness and computation in geometry	24	200021-131967	303'930
Kraft Hanspeter	Prof.	Universität Basel		Computational and combinatorial methods for algebraic group actions	24	200020-130067	218'146
Künsch Hans-Rudolf	Prof.	ETH Zürich		Statistical methods for analyzing and combining climate model output	36	200021-132316	152'098
Lenstra Arjen K.	Prof.	EPF Lausanne		Computational Cryptanalysis of Asymmetric Cryptosystems: Theory and Practice, II	36	200020-132160	436'195
Maathuis Marloes	Prof.	ETH Zürich		Estimating intervention effects in large-scale systems from observational data	36	200021-129972	157'903
Metcalf George	Prof.	Universität Bern		Admissible Rules in Logic and Algebra	36	200021-129507	163'224
Mira Antonietta	Prof.	Universität Tessin	Barone-Adesi Giovanni	Adaptive Monte Carlo methods to estimate financial risk models	24	200021-130394	104'076
Mira Antonietta	Prof.	Universität Tessin		Zero-Variance Markov chain Monte Carlo	24	200021-132766	100'076
Morgenthaler Stephan	Prof.	Strategische Planung und		Studies on Semiparametric Problems	48	200021-116146	55'130 *
Mountford Thomas	Prof.	EPF Lausanne		Des questions diverses de Probabilités	12	200021-129555	83'695
Nikeghbali Ashkan	Prof.	Universität Zürich		Some probabilistic techniques in number theory and random matrix theory	36	200020-131965	323'793
Pink Richard	Prof.	ETH Zürich		p-divisible groups and moduli spaces	36	200021-132660	158'448

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Ratiu Tudor	Prof.	EPF Lausanne		Dirac geometry, Lie groupoids, and geometric applications	17	200020-132410	83'268
Ratiu Tudor	Prof.	EPF Lausanne		BERNOULLI CENTER FOUR SEMESTER PROGRAM: 01.07.10 - 30.06.12	24	200020-129536	400'000
Rivière Tristan	Prof.	ETH Zürich	Sznitman Alain-Sol, Wüstholtz Gisbert	Mathematical Research: Ergodic Theory, Analytic Number Theory, Algebraic Geometry, Symplectic Topology, Integrable Systems, Representation Theory, Numerics, Stochastics, Nonlinear PDEs	36	200020-129650	750'000
Rizzoli Andrea Emilio	Prof.	Universität Tessin	Zaffalon Marco	Multi Model Inference for dealing with uncertainty in environmental models	24	200020-132252	93'210
Rosenthal Joachim	Prof.	Universität Zürich		New Cryrosystems based on Algebra	24	200020-132256	120'776
Schlenk Felix	Prof.	Université de Neuchâtel		From symplectic embeddings to number theory	24	200020-132000	222'708
Szenes Andras	Prof.	Université de Genève		Symmetry and Positivity in Topology	24	200020-132873	288'894
Troyanov Marc	Prof.	EPF Lausanne		Geometric Analysis on Metric Spaces	24	200020-130107	150'765
Valette Alain	Prof.	Université de Neuchâtel	Burger Marc, Graf Gian-Michele	Financement suisse de l'IHES, 2011-2014	36	20FI20-135310	450'000
van de Geer Sara	Prof.	ETH Zürich		FOR 916: Regularization with l1 Penalties	36	20PA20E-134495	465'582
Welzl Emo	Prof.	ETH Zürich		Eurocores - ComPoSe	36	20GG21-134318	178'482

## Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung

### Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

## Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung

### Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Carollo Marcella	Prof.	ETH Zürich	Mayer Lucio	The Formation of the Disk Galaxy Population	36	200020-113513	7'922 *
Cherchneff-Parrinello Isabelle	Dr.	Universität Basel		Dust synthesis in evolved stellar winds: a local diagnostic for the identification of dust providers in the early universe	36	200021-132616	158'448
Dach Rolf	Dr.	Universität Bern	Dietrich Reinhard, Hugentobler Urs	Geodätische und geodynamische Nutzung reprozessierter GPS-, GLONASS- und SLR-Daten (D-A-CH/LAE)	24	200021E-131228	111'738
Eyer Laurent	Dr.	Université de Genève	Mowlavi Nami, Dubath Pierre, Burki Gilbert	Astéroséismologie, variabilité séculaire et populations d'étoiles variables dans l'ère de Gaia	24	200020-130295	487'500
Finsterle Wolfgang	Dr.	Non Profit Organisationen	Schmutz Werner	Experimental Characterization of a new Absolute Radiometer for SI-traceable Solar Irradiance Measurements	36	200021-132553	151'040
Lake George	Prof.	Universität Zürich		Formation and Evolution of Galaxies	24	200020-131902	405'057
Meyer Michael R.	Prof.	ETH Zürich		Planetsysteme wie unseres eigenen: Verbreitet oder selten?	24	200021-132767	303'263
Queloz Didier	Prof.	Université de Genève	Pepe Francesco, Udry Stéphane, Benz Willy	A New Generation Transit Survey	12	206021-133764	254'980
Queloz Didier	Prof.	Université de Genève	Segransan Damien, Pepe Francesco, Udry Stéphane	Formation and history of extrasolar planets	24	200020-130454	440'316
Schmutz Werner	Prof.	Non Profit Organisationen	Csillaghy André	Swiss Solar Radio Flux Monitor: Technology demonstration and physical understanding of the solar irradiance at radio frequencies	24	200021-132520	150'910
Schmutz Werner	Prof.	Sonstige	Finsterle Wolfgang, Fröhlich Claus, Rozanov Eugene V.	Seismology of the Sun, Variability of Solar Irradiance and its implications on the terrestrial middle atmosphere	24	200020-130102	364'874
Thielemann Friedrich K.	Prof.	Universität Basel	Liebendörfer Matthias, Pignatari Marco	Astrophysical Processes, their Simulation and Related Nuclear Physics Issues	24	200020-132816	708'172
Thomas Nicolas	Prof.	Universität Bern	Altwegg-von Burg Kathrin, Wurz Peter, Seiferlin Karsten	Investigation of the solar system with in situ mass spectrometry and remote sensing techniques	24	200020-129932	2'809'040
Thomas Nicolas	Prof.	Universität Bern	Pommerol Antoine, Portyankina Ganna, Seiferlin Karsten	A new experimental facility for laboratory measurements on analogs of Solar System objects containing water ice at Physikalisches Institut, Universität Bern (PHIRE-2).	12	206021-133827	49'782
Udry Stéphane	Prof.	Université de Genève	Queloz Didier, Pepe Francesco, Eyer Laurent	La station d'observation Euler	36	20FI21-130231	1'724'382
Udry Stéphane	Prof.	Université de Genève	Queloz Didier, Pepe Francesco, Mayor Michel	Planètes extrasolaires, détection et caractérisation	24	200020-130468	731'962
von Steiger Rudolf	Prof.	Non Profit Organisationen	Bonnet Roger M.	Interdisciplinary Research at the International Space Science Institute (ISSI)	36	20FI20-131835	525'000
Walter Roland	Dr.	Université de Genève	Courvoisier Thierry J.L.	Accretion in x-ray binaries	43	200021-116561	32'340 *

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Chemie

## Chimie

### Physikalische Chemie

### Chimie physique

Allan Michael	Prof.	Université de Fribourg		Chemical and Physical Processes from Electron-Molecule Interactions	24	200020-131962	325'109
Ammann Markus	Dr.	Paul Scherrer Institut		Heterogeneous chemistry of tropospheric aerosol particles with nitrogen oxides from trace gas kinetics, surface chemical and bulk structural perspectives	36	200021-130175	511'460
Bach Andreas	Dr.	ETH Zürich		Nonstatistical dissociation dynamics	36	200021-129478	161'448
Baiker Alfons	Prof.	ETH Zürich	Mallat Tamas	Control of metal-catalyzed stereoselective hydrogenation by ionic liquid phase	24	200020-131869	241'244
Baldrige Kim K.	Prof.	Universität Zürich		First Principles Methodologies for Structure, Optical Spectra, and Quantum Transport: Improving Molecular Functionalities for Optoelectronics.	24	200021-129532	163'703
Bally Thomas	Prof.	Université de Fribourg		Reactive Intermediates: Spectroscopic Investigations, and Quantum Chemical Modelling	24	200020-132005	266'228
Bordignon Enrica	Dr.	ETH Zürich	Schneider Erwin	(D-A-CH/LAE) Dynamics and regulation of the maltose ABC transporter of Escherichia coli/Salmonella	36	200021E-129361	191'448
Boyarkine Oleg	Dr.	EPF Lausanne		Nuclear spin dynamics and dipole moment surface of water probed by multi-laser spectroscopy	24	200020-129649	125'860
Broekmann Peter	Dr.	Universität Bern		Copper/Electrolyte Interfaces under Reactive Conditions	36	200021-129925	227'224
Drabbels Marcel	Dr.	EPF Lausanne		Spectroscopy and Dynamics of Doped Helium Nanodroplets	24	200020-129623	233'034
Esseiva Pierre	Prof.	Université de Lausanne	Delémont Olivier, Saugy Martial	Development of a IRMS technology for tracing gamma-hydroxybutyric acid (GHB)	18	205120-134578	93'432
Fischer Peter	Dr.	ETH Zürich	Mezzenga Raffaele, Isa Lucio	Interfacial rheometer	12	206021-133837	70'000
Hauser Peter C.	Prof.	Universität Basel		Lab-on-Valve based Capillary Electrophoresis	18	200021-129721	95'529
Helbing Jan	Dr.	Universität Zürich		Time-resolved vibrational circular dichroism and vibrational rotary dispersion spectroscopy	24	200020-129938	125'561
Hermans Ive	Prof.	ETH Zürich		Structure-Activity Relation for Ti Catalysts in the H2O2 Decomposition and Olefin Epoxidation	12	200021-130360	61'426
Hünenberger Philippe	Dr.	ETH Zürich		Enhanced sampling methods for the calculation of relative free energies from molecular dynamics simulations	36	200021-132739	155'273
Jeschke Gunnar	Prof.	ETH Zürich	Jung Heinrich, Steinhoff Heinz-Jürgen	(D-A-CH/LAE) Development and application of EPR-spectroscopic methods for the analysis of structure and dynamics of integral membrane proteins using the Na <sup>+</sup> /proline transporter PutP as a model	36	200021E-129360	159'948
Jeschke Gunnar	Prof.	ETH Zürich	Paulsen Harald	(D-A-CH/LAE) Assemblierung und Strukturodynamik des Haupt-Lichtsammlerkomplexes LHCI: Messung der Elektronen-paramagnetischen Resonanz (EPR)	36	200021E-131216	166'448
Jeschke Gunnar	Prof.	ETH Zürich		EPR probe techniques for characterizing structure and structural changes of biomacromolecules	24	200020-132255	334'418
Lang Bernhard Felix	Dr.	Université de Genève		Comparison of photon echo techniques with femtosecond population spectroscopies for investigating primary photoinduced processes	23	200020-131936	116'010
Leutwyler Samuel	Prof.	Universität Bern	Frey Hans-Martin	Ultraschnelle nichtlineare Raman-Messungen von Molekülen und Clustern	24	200020-130376	180'146
Leutwyler Samuel	Prof.	Universität Bern		Spektroskopie, Photophysik und Photochemie von Molekülclustern in Überschallmolekularstrahlen	36	200020-132540	621'851
Linden Anthony	Dr.	Universität Zürich		The Determination of Disordered Crystal Structures from Diffuse Scattering	14	200020-129716	64'446
Lüthi Hans Peter	Prof.	ETH Zürich		Electronic Structure and Properties of Large Molecules: Towards the Rational Design of Materials	24	200020-130064	97'242
Meier Wolfgang	Prof.	Universität Basel		Nanostructured Polymers	36	200020-131884	575'394
Merkt Frédéric	Prof.	ETH Zürich		Zeeman and Stark deceleration of atoms and molecules	36	200020-132688	480'897
Meuwly Markus	Prof.	Universität Basel		Intermolecular Interactions and the Role of Dynamics for Chemical Reactions in Complex Systems	36	200020-132406	426'198
Moser Jacques-Edouard	Prof.	EPF Lausanne		THz time-domain spectroscopy of unconventional photonic and charge transport systems	19	200020-132457	136'123
Palivan Cornelia Gabriela	Dr.	Universität Basel	Meier Wolfgang	STRUCTURE-ACTIVITY ANALYSIS OF SOD-MIMICS AND THEIR ENCAPSULATION IN NANOREACTORS	17	200020-129968	92'959
Pfohl Thomas	Prof.	Universität Basel		In situ dynamics and fluids of biological matter	24	200021-130171	147'242
Quack Martin	Prof.	ETH Zürich		Enhancing Highest Resolution Fourier Transform Infrared Spectroscopy at the Swiss Light Source	12	206021-133775	147'000
Quack Martin	Prof.	ETH Zürich		Kinetische, spektroskopische und theoretische Grundlagen der IR-Photochemie und der molekularen Chiralität	24	200020-130196	669'934
Radenovic Aleksandra	Prof.	EPF Lausanne		Quantitative Determination of Spatial Correlations between G Protein-Coupled Receptors (GPCRs) and G proteins in PhotoActivated Light Microscopy	36	200021-132206	182'040



Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Reiher Markus	Prof.	ETH Zürich		Development of quantum chemical methods for the calculation of structures, energetics and spectroscopy of transition metal complexes	24	200020-132542	304'704
Rizzo Thomas R.	Prof.	EPF Lausanne	Bioarkine Oleg	New dimensions in the spectroscopy of gas-phase biomolecular ions	24	200020-130579	544'869
Röthlisberger Ursula	Prof.	EPF Lausanne	Tavernelli Ivano	Multiscale Modelling of Electronically Triggered Biological Signalling	36	200020-130082	554'473
VandeVondele Joost	Dr.	Universität Zürich		First principles simulations of the electron dynamics in dye sensitized solar cells	24	200021-129602	99'076
Züttel Andreas	Prof.	EMPA		Influence of borane on the sorption of complex hydrides	24	200021-129603	232'480

## Anorganische Chemie Chimie inorganique

Bakker Eric	Prof.	Université de Genève		Instrumentation for Optical and Electrochemical Sensor Research	12	206021-133816	160'000
Belser Peter	Prof.	Université de Fribourg		"Molekulare" und "Spin-crossover Schalter" für molekulare Elektronik und Oberflächen Immobilisierungen	11	200020-132347	32'563
Constable Edwin Charles	Prof.	Universität Basel	Housecroft Catherine Elizabeth	Applied supramolecular and nanoscale chemistry	24	200021-132498	413'609
Dyson Paul	Prof.	EPF Lausanne	Hartertinger Christian	An Integrated Approach to Study the Molecular Mechanisms of Ruthenium-Based Antitumour Agents (D-A-CH/LAV)	24	20PA21L-130647	134'910
Dyson Paul	Prof.	EPF Lausanne		Metallomic Studies Using Electrospray Ionisation-Mass Spectrometry (ESI-MS)	12	206021-133788	100'000
Fromm Katharina M.	Prof.	Université de Fribourg		Grundlagenforschung und Anwendung: von Ionenkanälen und porösen Festkörpern über schaltbare Moleküle zu Biomaterialien	36	200020-130431	625'830
Furrer Julien	Dr.	Universität Bern		NMR investigation of cellular targets and mechanistic profiles of ruthenium-based drugs	24	200021-131867	135'880
Gasser Gilles Albert	Dr.	Universität Zürich		Photo-Induced Uncaging of Metal Complexes in Living Cells	36	200021-129910	197'244
Hamm Peter	Prof.	Universität Zürich	Alberto Roger	Synthetic and Spectroscopic Studies for an Improved Photocatalytic System for H2 Generation	24	200020-129675	230'827
Hauser Peter C.	Prof.	Universität Basel		Miniaturization in Analytical Sciences	36	200020-113335	28'553 *
Helm Lothar	Prof.	EPF Lausanne		Etudes physico-chimiques d'agents de contraste pour l'IRM à champ magnétique élevé	24	200020-129595	264'245
Laurenczy Gábor	Prof.	EPF Lausanne		Catalytic activation of small molecules: towards applications in molecular energy storage	24	200020-132411	129'810
Lothenbach Barbara	Dr.	EMPA	Wieland Erich	The fate of iron during the hydration of cement - II	12	200020-132559	64'706
McCusker Lynne	Dr.	ETH Zürich	Bärlocher Christian	Development of structure determination methodology for polycrystalline materials using powder diffraction and electron microscopy techniques	36	200020-131901	310'942
Mezzetti Antonio	Prof.	ETH Zürich		Complexes of First-Row Transition Metals in Asymmetric Catalysis	36	200021-130473	313'404
Nesper Reinhard	Prof.	ETH Zürich		SYNTHESE, STRUKTUR UND EIGENSCHAFTEN FESTER STOFFE	36	200020-132788	693'970
Novák Petr	Prof.	Paul Scherrer Institut		New Oxyphosphates as High Specific Charge Electrode Materials for Lithium-Ion Batteries	36	200021-129508	163'448
Olieric Vincent	Dr.	Paul Scherrer Institut	Wang Meitian	Phasing of Nucleic Acid Crystal Structures with Phosphorus Anomalous Signal	36	200021-129584	151'448
Schibli Roger	Prof.	Paul Scherrer Institut	Grünberg Jürgen, Fischer Eliane	Improving the Efficacy and Quality of Immunoconjugates Using Novel Enzymatic Methods for the Site-specific and Stoichiometric Modification of Proteins	36	205320-132611	215'448
Schumann Dorothea	Dr.	Paul Scherrer Institut	Kiselev Daniela, Dai Yong	Analytics and separation of long-lived radionuclides produced by proton irradiation in lead targets	36	200021-129588	215'448
Süss-Fink Georg	Prof.	Université de Neuchâtel		Water-Soluble Arene Ruthenium Complexes	24	200020-131844	236'200
Therrien Bruno	Dr.	Université de Neuchâtel		Supramolecular Self-Assemblies Incorporating Arene Ruthenium Complexes	19	200020-129518	143'946
Vörös Janos	Prof.	ETH Zürich		Intelligent Cell Surfaces	36	20BI21-134310	205'182
Zelder Felix	Dr.	Universität Zürich		Modified B12 derivatives as novel inhibitors of B12 dependant enzymes and allosteric catalysts	18	200020-129479	89'047

## Organische Chemie Organische Chemie

Bienz Stefan	Prof.	Universität Zürich		Synthese, Analyse und Anwendung neuer N- und Si-haltiger organischer Verbindungen	24	200020-130598	134'766
Bochet Christian	Prof.	Université de Fribourg		Photons in organic synthesis	36	200020-129617	412'973
Bode Jeffrey	Prof.	ETH Zürich		Chemoselective Peptide Ligation	36	200021-131957	568'209
Carreira Erick	Prof.	ETH Zürich		Amphotericin B: Useful Probes to Elucidate Mode of Action and Novel Potent Derivatives	36	200020-132162	319'755
Decurtins Silvio	Prof.	Universität Bern		Tetrahydrofulvalene- and benzodifuran-based ligands as building blocks for multifunctional magneto- and optoelectronic materials: A synthetic study.	36	200020-130266	512'741
Deschenaux Robert	Prof.	Université de Neuchâtel		Designing Supramolecular Materials via Click Chemistry: Liquid-Crystalline Dendrimers and Liquid-Crystalline Gold Nanoparticles	24	200020-129501	342'020
Ernst Beat	Prof.	Universität Basel		From Oligosaccharides to Glycomimetics to Glycodrugs	36	200020-129935	578'596
Ernst Karl-Heinz	Prof.	EMPA		Combined IR-STM Studies of Functional Organic Surfaces	12	206021-133814	170'000
Finney Nathaniel S.	Dr.	Universität Zürich		Luminescent pyridine-thiophene oligomers and dendrimers for materials applications.	36	200021-132310	189'744
Frauenrath Holger	Prof.	EPF Lausanne		Hierarchically Structured Materials from Poly(isobutylene)-Oligopeptide Conjugates	30	200021-129712	246'545

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Gademann Karl	Prof.	Universität Basel		Synthesis and Biological Evaluation of Anticancer Natural Products	36	200020-130475	422'424
Gilmour Ryan	Prof.	ETH Zürich		The C-F Bond as an Important Design Element in Asymmetric Catalysis and Medicinal Chemistry	36	200021-129498	196'533
Häner Robert	Prof.	Universität Bern		DNA-assisted self-organization of aromatic chromophores	36	200020-132581	480'000
Häussinger Daniel	Dr.	Universität Basel	Pfaltz Andreas, Constable Edwin Charles, Gademann Karl, Ward Thomas R.	Mechanistic and structural investigations by NMR spectroscopy on a wide scope of compounds - from natural products and proteins to artificial enzymes, organometal catalysts and supramolecular materials	12	206021-133766	300'000
Häussinger Daniel	Dr.	Universität Basel		Optimizing a family of lanthanide chelating tags for pseudocontact shift NMR spectroscopy. Site-specific paramagnetic labelling of proteins - a powerful tool for detailed structural description of protein-protein interactions by simple 2D-NMR experiments	36	200021-130263	327'396
Jenny Titus	Prof.	Université de Fribourg		Functional Supramolecular Polymers	24	200020-129656	45'728
Johnsson Kai	Prof.	EPF Lausanne		Identifying and characterizing drug-protein interactions	36	205320-132813	366'420
Klok Harm-Anton	Prof.	EPF Lausanne		Precision Polymerization	24	200020-131934	134'973
Leumann Christian	Prof.	Universität Bern		Chemically modified Oligonucleotides for Biotechnology and Material Sciences	36	200020-130373	824'808
Luedtke Nathan W.	Prof.	Universität Zürich		Fluorescent probes for quadruplex and viral nucleic acids	36	205320-130074	357'178
Mazet Clément	Dr.	Université de Genève		Isomérisation asymétrique des alcools allyliques et des dérivés correspondants	24	200020-132681	138'880
Mindt Thomas	Prof.	Universität Basel	Walter Martin Alexander	Neuartige radioaktiv-markierte Peptidomimetika für Tumor Targeting	24	205321-132280	126'242
Navado Cristina	Prof.	Universität Zürich		Modular synthesis of small molecules based on transition metal catalyzed reactions	36	200020-130515	210'288
Pfaltz Andreas	Prof.	Universität Basel		Asymmetric Catalysis	36	200020-129494	917'462
Reymond Jean-Louis	Prof.	Universität Bern		The GDB approach to drug discovery	36	200020-130001	258'365
Robinson John A.	Prof.	Universität Zürich		Design and applications of protein epitope mimetics	36	205320-129724	272'968
Sakamoto Junji	Dr.	ETH Zürich		Anthracene Photodimerization Put to Work: Synthesis of Polycyclic Macromolecules with Spider-web Like Structures and Poly[n]catenanes	36	200021-129660	192'403
Schoenebeck Franziska	Prof.	ETH Zürich		ANALYSIS AND DESIGN OF ORGANOMETALLIC CATALYSIS - A combined experimental and theoretical approach.	36	200021-131999	192'403
Shahgaldian Patrick	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Novel Calixarene-Based Solid Lipid Nanoparticles (SLNs)	24	200021-129917	126'910
Walde Peter	Prof.	ETH Zürich		Vesicles as Templates and Compartments for Enzymatic Polymerizations	36	200020-130472	182'448
Waser Jérôme	Prof.	EPF Lausanne		Cyclization Reactions: New Access towards Active Substances against Cancer and Neurologic Diseases	36	200021-129874	191'040
Wennemers Helma	Prof.	Universität Basel		Bioinspirierte Chemie mit Peptiden: Von Asymmetrischer Katalyse zu Nanopartikeln	36	200020-131872	621'424
Zumbühl Andreas	Dr.	Université de Genève		Chemical Lipidology of Non Natural Phospholipids 2	24	200020-132035	144'880

## Physik Physique

### Theoretische Physik Physique théorique

Baeriswyl Dionys	Prof.	Université de Fribourg	Gritsev Vladimir	Complex many-electron states	24	200020-132698	146'024
Becher Thomas	Prof.	Universität Bern		Collider physics with effective field theory methods	24	200021-130404	205'047
Blau Matthias	Prof.	Universität Bern		String Theory, Quantum Gravity, and Space-Time Singularities	24	200020-132412	254'718
Büttiker Markus	Prof.	Université de Genève		Mesoscopic Physics: Transport, Correlations and Entanglement	36	200020-131832	663'056
Delley Bernard	Dr.	Paul Scherrer Institut	Schmitt Thorsten	Theoretical support for resonant soft X-ray spectroscopy and related experiments at SLS	24	200021-129970	216'891
Derendinger Jean-Pierre	Prof.	Universität Bern		String and supersymmetric theories of fundamental interactions	24	200020-132545	237'409
Frixione Stefano	Dr.	EPF Lausanne		Advances in Perturbative Quantum Chromodynamics (II)	36	200020-129513	274'700
Gabardiel Matthias	Prof.	ETH Zürich	Sigrist Manfred, Troyer Matthias, Lake George, Wylter Daniel	Research in Theoretical, Mathematical and Computational Physics	24	200020-131809	400'000
Gabardiel Matthias	Prof.	ETH Zürich		The AdS/CFT correspondence, pure spinors and logarithmic conformal field theories	36	200020-129542	559'276
Graf Gian-Michele	Prof.	ETH Zürich		A research proposal in Mathematical Physics	24	200021-131837	194'021
Ivanov Dmitri	Prof.	EPF Lausanne		Non-perturbative effects in mesoscopic and strongly-correlated systems	24	200021-129880	207'320
Kunz Martin Kurt	Prof.	Université de Genève		Constraining cosmological models	18	200021-130150	244'769
Lesgourgues Julien	Dr.	EPF Lausanne		Modélisation avancée des perturbations cosmologiques, et comparaison aux observations	36	200021-129539	165'540
Maggiore Michele	Prof.	Université de Genève		Gravitational waves, Cosmology and Astrophysics	36	200020-131830	308'100
Mila Frédéric	Prof.	EPF Lausanne		Exotic phases of frustrated quantum magnets	24	200020-132668	281'965

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Rice T. Maurice	Prof.	ETH Zürich		Theory of Exceptional Electronic Properties of Selected Transition Metal Compounds	24	200021-131824	165'217
Savona Vincenzo	Prof.	EPF Lausanne	De Los Rios Paolo	SMP computers for simulations in condensed matter and interdisciplinary physics	12	206021-133784	41'500
Wiese Uwe-Jens	Prof.	Universität Bern		Discrete Quantum Systems and Emergent Field Theories	24	200020-129999	375'174
Zhang Yi-Cheng	Prof.	Universität de Fribourg	Medo Matúš	Evolving and adaptive networks	24	200020-132253	120'574

## Kernphysik Physique nucléaire

Clark Allan Geoffrey	Prof.	Universität de Genève	Blondel Alain, Pohl Martin, Rosselet Laurent, Wu Xin, Nessi Marzio	High-Energy Hadron Interactions: CDF at the Tevatron and ATLAS at the CERN LHC	24	200020-132401	1'957'001
Krusche Bernd	Prof.	Universität Basel	Jourdan Jürg	Beiträge zur Erforschung der starken Wechselwirkung	24	200020-132799	1'116'723

## Elementarteilchenphysik Physique des particules élémentaires

Biland Adrian	Dr.	ETH Zürich	Pauss Felicitas	The MAGIC Telescopes	24	200020-132691	434'222
Blondel Alain	Prof.	Universität de Genève	Bravar Alessandro, Clark Allan Geoffrey	Neutrino Oscillations: T2K and NA61 experiments, R&D towards a future Neutrino Program	24	200020-132872	1'462'875
Grab Christophorus	Prof.	ETH Zürich	Rizzi Andrea	Particle Physics at the Large Hadron Collider (LHC)	24	200020-129499	195'603
Kippenberg Tobias Jan	Prof.	EPF Lausanne		Optical parametric oscillator for frequency comb generation in the mid-IR	12	206021-133830	90'000
Kirch Klaus	Prof.	ETH Zürich	Grab Christophorus	Measurement of the gravitational interaction of antimatter using a beam of muonium atoms	24	200021-129600	293'484
Pohl Martin	Prof.	Universität de Genève	Rapin Divic, Clark Allan Geoffrey	A: Precision measurement of the Muon Life-time with the FAST detector B: POLAR, a compact Detector for Gamma Ray burst photon polarization C: Cherenkov Telescopes	24	200020-132537	738'737
Schneider Olivier	Prof.	EPF Lausanne	Bay Aurelio, Nakada Tatsuya, Tran Minh Tam	High Precision CP Violation Physics at LHCb	24	200020-130202	1'475'477
Spira Michael	Prof.	Paul Scherrer Institut		Präzisionsrechnungen zu supersymmetrischen Prozessen	36	200021-131964	156'448

## Physik der kondensierten Materie Physique de la matière condensée

Aegerter Christof	Dr.	Universität Zürich		Wave-front shaping in turbid media – from imaging to Anderson localization	36	200021-132325	215'584
Andreoni Wanda	Prof.	EPF Lausanne	Parrinello Michele	Advanced atomistic simulations for carbon capture and sequestration	24	200021-132081	294'510
Andreoni Wanda	Prof.	EPF Lausanne		CECAM+ +	12	20F120-134960	168'000
Ansermet Jean-Philippe	Prof.	EPF Lausanne		Spintronics with organics	24	200020-129503	212'320
Bernhard Christian	Prof.	Universität de Fribourg	Dubroka Adam	Superconductivity, magnetism and unconventional charge dynamics of high temperature superconductors, oxide thin films and heterostructures	24	200020-129484	604'644
Braun Artur	Dr.	EMPA	Grätzel Michael	Defects in the bulk and on surfaces and interfaces of metal oxides with photoelectrochemical properties: In-situ photoelectrochemical and resonant x-ray and electron spectroscopy studies	36	200021-132126	159'948
Brune Harald	Prof.	EPF Lausanne		Magnetic and Catalytic Properties of Surface Supported Metallic Nanostructures	24	200020-129934	434'555
Cerny Radovan	Dr.	Universität de Genève		Bimetallic borohydrides: hydrogen storage and superionic conductivity.	36	200020-131811	165'020
Deveaud-Plédran Benoit	Prof.	EPF Lausanne	Butté Raphaël, Grandjean Nicolas, Ganière Jean-Daniel	Ultrafast Optical Spectroscopy of GaN Nanostructures	17	200020-129715	115'268
Deveaud-Plédran Benoit	Prof.	EPF Lausanne	Portella Oberli Marcia	Excitonic Mott transition in semiconductor quantum wells	24	200020-124476	13'283 *
Faist Jérôme	Prof.	ETH Zürich	Scalari Giacomo	Gain measurements and circuit based terahertz quantum cascade structures	24	200020-129823	397'376
Faist Jérôme	Prof.	ETH Zürich		Optically-driven electron pump	24	200021-132034	327'518
Gasser Urs	Dr.	Paul Scherrer Institut		Phase behavior of concentrated microgel suspensions	36	200021-132128	176'448
Goedecker Stefan	Prof.	Universität Basel		Structure prediction by global optimization	24	200021-129612	96'242
Greber Thomas	Prof.	Universität Zürich	Muntwiler Matthias	Resonant X-ray Photoelectron Diffraction (RXPD) of magnetic molecules	36	200021-129861	329'700
Griioni Marco	Prof.	EPF Lausanne		High-resolution Resonant Inelastic X-ray Scattering (RIXS) of strongly correlated materials at the Swiss Light Source	24	200020-132876	133'110
Harbich Wolfgang	Prof.	EPF Lausanne		Morphology, electronic structure and reactivity of small mass selected metal clusters on metaloxide surfaces	23	200020-132458	121'833
Hébert Cécile	Prof.	EPF Lausanne		Momentum transfer resolved low loss EELS for materials characterization	24	200020-132738	151'910
Heyderman Laura	Dr.	Paul Scherrer Institut	Frailé Rodriguez Arantxa, Nolting Frithjof	Dynamic Behaviour of Artificial Frustrated Spin Systems	36	200020-129519	190'448
Hug Hans Josef	Prof.	Universität Basel		Magnetism of Thin Films and Heterostructures	24	200020-130519	321'295

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Hulliger Jürg	Prof.	Universität Bern		Stochastische Polaritätserzeugung in Kristallen und natürlichem Gewebe	36	200021-129472	485'901
Ilg Patrick	Dr.	ETH Zürich	Odenbach Stefan, Borin Dmitry	(D-A-CH/LAE) Experimente und Computersimulationen zur Anisotropie des magnetoviskosen Effekts in Ferrofluiden	24	20PA21E-129506	100'242
Jung Thomas	Dr.	Paul Scherrer Institut		Controlling Spins in Molecular Adsorbates by a Chemical Switch	36	200020-132868	200'000
Kapon Eli	Prof.	EPF Lausanne	Dwir Benjamin, Rudra Alok	Quantum Nanophotonics based on Ordered Semiconductor Quantum Wires and Dots	24	200020-132879	522'103
Kapon Eli	Prof.	EPF Lausanne	Rudra Alok, Dwir Benjamin, Sirbu Alexei	Optical microcavity structuring of vertical cavity surface emitting lasers	24	200020-132880	360'373
Karimi Ayat	Dr.	EPF Lausanne	Sanjinés Rosendo	Off-axis texture in sequentially assembled nanocomposite thin films and its effect on materials properties	24	200020-129504	134'980
Kis Andras	Prof.	EPF Lausanne	Alexander Duncan	Electron microscopy of nanolayer devices	36	200021-132102	216'240
Kläui Mathias	Prof.	EPF Lausanne	Ronnow Henrik M., Kippenberg Tobias Jan	Setup for studies of quantum phenomena in condensed matter systems at ultra-low temperatures in magnetic vector fields	12	206021-133815	250'000
Kläui Mathias	Prof.	EPF Lausanne		Dynamics of domain walls and magnetic topological solitons	36	200021-129720	404'238
Krämer Karl	Dr.	Universität Bern	Ronnow Henrik M.	Magnetic Excitations in Low-Dimensional Arrays of Quantum Spins	36	200020-132877	418'568
Kuzmenko Alexey	Dr.	Université de Genève		Infrared and terahertz electrodynamics of graphitic materials	24	200020-130093	322'204
Lehmann Eberhard Helmar	Dr.	Paul Scherrer Institut		Energy selective neutron imaging near Bragg edges of construction materials	36	200021-132421	159'040
Loss Daniel	Prof.	Universität Basel	Ensslin Klaus, Wegscheider Werner	Materials World Network: Control of the Electron Nuclear Interaction in NanoElectronic Devices	36	200021-129582	636'082
Löwe Henning	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt - WSL	Schneebeli Martin	Evolution of density fluctuations of snow under the influence of external stress and surface energy induced coarsening	36	200021-132549	146'448
Morpurgo Alberto	Prof.	Université de Genève		Transport properties of surfaces and interfaces of organic semiconductors	24	200021-131960	377'592
Mudry Christopher	Dr.	Paul Scherrer Institut		Dimensional crossover in strongly anisotropic antiferromagnets	12	200020-129928	52'206
Mudry Christopher	Dr.	Paul Scherrer Institut		Effects of strong spin-orbit coupling in noncentrosymmetric two-dimensional metals	36	200021-129540	150'448
Passerone Daniele	Dr.	EMPA		Molecular self-assemblies, their metallic substrates, and quasicrystal surfaces: a computational approach	18	200020-132375	104'412
Pavuna Davor	Prof.	EPF Lausanne	Ariosa Daniel, Berger Helmut	Electronic Properties of Ultra-Thin High-Tc Oxides and Related Materials	36	200020-129849	163'215
Remhof Arndt	Dr.	EMPA	Züttel Andreas	Hydrogen dynamics in complex hydrides	12	200020-134442	60'884
Renner Christoph	Prof.	Université de Genève		Scanning probe microscopy and spectroscopy of nanoscale materials and devices	12	206021-133777	330'000
Ronnow Henrik M.	Prof.	EPF Lausanne	Conder Kazimierz, Ivanov Dmitri	Quantum Magnetism - Dimer Physics and Dipolar Criticality	36	200020-130522	667'410
Savona Vincenzo	Prof.	EPF Lausanne		Correlations quantiques dans les nanostructures à semiconducteur	36	200020-132407	286'515
Schaller Robert	Prof.	EPF Lausanne	Mari Daniele	Grain Boundary Relaxation in Metallic Alloys	24	200020-131924	106'410
Schaller Robert	Prof.	EPF Lausanne	Mari Daniele	High Temperature Behavior of Nano-structured Ceramic Matrix Composites studied by Mechanical Spectroscopy	24	200020-131889	125'260
Schilling Andreas	Prof.	Universität Zürich		Phasenübergänge in Metallen und magnetischen Systemen	24	200020-131899	131'636
Schneider Christof	Dr.	Paul Scherrer Institut	Lippert Thomas	Pulsed laser deposition chamber for an advanced in situ growth control of oxide thin films and multilayers for materials research	12	206021-133793	200'000
Schönfeld Bernd	Prof.	ETH Zürich		Interactions and atomic displacements in Fe-based Invar systems	24	200021-132418	116'242
Shklover Valery	Dr.	ETH Zürich		Theoretical approach to optimization of effective properties of partially ordered ablative thermal protection systems	12	200021-130274	102'016
Sigg Hans	Dr.	Paul Scherrer Institut	Müller Elisabeth, Diaz Ana, Faist Jérôme, Spolenak Ralph	Tensile strained Ge laser for Si-based opto-electronics	36	200021-130181	374'896
Steurer Walter	Prof.	ETH Zürich	Weber Thomas	Structure and structural ordering of quasicrystals and complex metallic alloys (CMA)	24	200020-131898	433'735
Tiwari Ayodhya N.	Dr.	EMPA	Erni Rolf	Role of nano-scale inhomogeneities in chalcogenide absorbers of thin film solar cells	36	200020-132377	182'448
Triscone Jean-Marc	Prof.	Université de Genève	Fischer Øystein, Paruch Patrycja	Propriétés électroniques de couches minces d'oxydes ferroélectriques, ferromagnétiques et multiferroïques et hétérostructures	24	200020-129989	665'565
Triscone Jean-Marc	Prof.	Université de Genève	Giamarchi Thierry, Fischer Øystein	Propriétés électroniques de systèmes à basses dimensions	24	200020-130534	889'308
van der Marel Dirk	Prof.	Université de Genève	Fischer Øystein	CROISSANCE ET PROPRIETES ELECTRONIQUES DE SUPRACONDUCTEURS MONOCRISTALLINS	24	200020-130052	893'917
Warburton Richard	Prof.	Universität Basel		Electro-optics of semiconductor nanostructures	36	200021-132313	782'573
Wegscheider Werner	Prof.	ETH Zürich		Molecular Beam Epitaxy of highest-purity III/V semiconductor heterostructures	24	200021-130215	695'939
Weis Antoine	Prof.	Université de Fribourg	Moroshkin Peter	Atomic probes in normal fluid, superfluid and solid helium: spectroscopy and imaging	24	200020-129831	199'194
Widmer Roland	Dr.	EMPA	Groning Pierangelo	Surface Science Investigations of Intermetallic Pd-Ga Catalysts	36	200021-129511	175'448
Willmott Philip	Prof.	Paul Scherrer Institut	Greber Thomas	Periodic strain fields in graphene and hexagonal boron-nitride on transition metal substrates	36	200021-132509	177'448
Zaharko Oksana	Dr.	Paul Scherrer Institut		Combining d <sup>n</sup> (magnetic) and d <sup>0</sup> (lone pair) ions in frustrated low-dimensional magnetic arrangements: a fruitful route for ferroelectricity?	12	200021-129899	113'113

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Physik Physique

### Technische Physik Physique technique

Murk Axel	Dr.	Universität Bern	Kämpfer Niklaus	R'EQUIP Microwave Vector Network Analyzer	12	206021-133791	110'000
Murk Axel	Dr.	Universität Bern	Kämpfer Niklaus	Optical Design and Radiometric Tests for the Multibeam Limb Sounder STEAMR	24	200021-130517	148'874
Prasser Horst-Michael	Prof.	ETH Zürich		Efficient detectors for tomography with fast neutrons	36	200021-129870	173'948
Prasser Horst-Michael	Prof.	ETH Zürich		Temperature Fluctuations in Fluid and Pipe Walls induced by Turbulent Mixing	36	200021-132659	196'448

### Plasmaphysik Physique des plasmas

Fasoli Ambrogio	Prof.	EPF Lausanne	Tran Minh Quang, Furno Ivo	Basic Plasma Physics for Fusion Energy Research	24	200020-130415	202'170
Mosig Juan Ramon	Prof.	EPF Lausanne	Zimmermann Frank, Mattes Michael	Modelling microwave-electron interaction in the LHC beam pipe	24	200021-129661	112'260
Tran Minh Quang	Prof.	EPF Lausanne	Fasoli Ambrogio	Confinement, stabilisation and heating of ionised gases at high temperature (plasmas)	24	200020-130374	2'223'132

### Andere Gebiete der Physik Autres secteurs de la physique

Balmer Jürg E.	Prof.	Universität Bern		Untersuchung lasererzeugter Plasmen/Röntgenlaser	24	200020-132690	510'000
Braun Thomas	Dr.	Universität Basel	Gerber Christoph	Real-time sensors for label-free and functionalization-free detection of molecular interactions	24	200021-130594	128'242
Caffisch Amedeo	Prof.	Universität Zürich		Computational Studies of Protein Folding and Aggregation	36	205320-132161	460'894
Dietler Giovanni	Prof.	EPF Lausanne	Kulik Andrzej, Kasas Sandor	Novel Atomic Force Microscopy approaches and techniques for studying the biology of living cells and nanoscale physical properties of muscles	12	206021-133761	90'000
Dietler Giovanni	Prof.	EPF Lausanne	Sekatskii Sergey K.	Static and dynamic force spectroscopy in virology: from viral surface proteins to intact viruses	21	205320-131828	111'978
Esslinger Tilman	Prof.	ETH Zürich		Quantum Magnetism in Optical Lattices: Shaped Potentials and Superlattices	24	200020-132686	500'500
Farhat Mohamed	Dr.	EPF Lausanne	Avellan François	Etude de la dynamique d'une bulle de cavitation à proximité d'une surface libre courbe	36	200020-116641	45'000 *
Feurer Thomas	Prof.	Universität Bern		THz near-field imaging of meta-materials and related structures	24	200020-1300391	279'833
Finsterle Wolfgang	Dr.	Sonstige	Schmutz Werner, Blattner Peter	Comparing the Cryogenic Solar Absolute Radiometer CSAR to the World Radiometric Reference and primary standards for radiant power	12	200020-130406	156'031
Gallmann Lukas	Dr.	ETH Zürich	Keller Ursula	Ultrabroadband optical parametric chirped-pulse amplification in the mid-infrared using aperiodic quasi-phase-matching	24	200021-132504	174'010
Hauri Christoph	Prof.	Paul Scherrer Institut		High power femtosecond amplifier system for THz science, coherent soft x-ray generation, imaging applications and seeding of a Free Electron Laser	12	206021-133840	460'000
Herzig Hans Peter	Prof.	EPF Lausanne	Roussey Matthieu	Optical Planar Integrated nano-Cavity Sensors (OPICS)	36	200020-132461	324'308
Kasas Sandor	Dr.	EPF Lausanne	Dietler Giovanni	Topoisomerase II Activity studied by Atomic Force Microscopy	17	200020-131865	85'268
Kippenberg Tobias Jan	Prof.	EPF Lausanne		Microresonators based Frequency combs in the visible and infrared	32	200021-130047	362'060
Marques Jose	Dr.	EPF Lausanne	Gruetter Rolf, Wiaux Yves	In vivo susceptibility mapping of the human brain	36	205321-132821	161'940
Martin Olivier	Prof.	EPF Lausanne		Nonlinear plasmonics: Modelling and experiments	36	200021-132694	161'540
Mezzenga Raffaele	Prof.	ETH Zürich	Dietler Giovanni	Study of In-vitro Amyloid Fibrils from Bulk to Single Molecule Length Scales	36	200021-132526	338'896
Mileti Gaetano	Dr.	Université de Neuchâtel		Precision double resonance spectroscopy and metrology with stabilised lasers and atomic vapours: applications for atomic clocks and magnetometers	24	200020-130381	121'956
Scheffold Frank	Prof.	Université de Fribourg		Nanoscale optics and scattering in complex dielectric structures	36	200021-132736	890'524
Stoop Rudolf	Prof.	Universität Zürich		Nonlinear dynamics origins of psychoacoustics from the Hopf amplifier concept	24	200020-132881	152'049
Trappe Veronique	Dr.	Université de Fribourg		Spatial connectivity in arrested disordered states	24	200020-130056	228'208
Treutlein Philipp	Prof.	Universität Basel		Entanglement on Atom Chips	36	200021-132519	779'367
Wagnières Georges	Dr.	EPF Lausanne	Nowak-Sliwiska Patrycja	Development of novel therapies based on the use of protoporphyrin IX precursors	36	205320-130518	385'874
Weis Antoine	Prof.	Université de Fribourg	Knowles Paul	Optical magnetometry for a new neutron EDM experiment	24	200020-130480	376'325
Wolf Jean-Pierre	Dr.	Université de Genève		Optique non-linéaire dans les filaments lasers ultrabrefs	27	200021-125315	85'155 *

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Ingenieurwissenschaften Sciences de l'ingénieur

### Bauingenieurwesen Génie civil

Axhausen Kay W.	Prof.	ETH Zürich		Choice models for transport modelling: Accounting for similarities between alternatives in large scale choice sets	12	205120-121889	1'369 *
Axhausen Kay W.	Prof.	ETH Zürich		Destination Choice Modeling for Discretionary Activities: Fundamentals of Choice Set Formation and Impacts of Spatial Competition	30	205121-132086	105'529
Beyer Katrin	Prof.	EPF Lausanne		Seismic design and assessment of reinforced concrete core walls	36	200021-132315	198'040
Carmeliet Jan	Prof.	ETH Zürich		Modeling the leaching of biocides from building facades	36	200021-132001	157'448
Fontana Mario	Prof.	ETH Zürich	Knobloch Markus	Thermal creep effects on stability of steel members in fire	15	200020-132851	160'575
Geroliminis Nikolas	Prof.	EPF Lausanne		Movement Conflicts in multi-modal urban traffic systems: Modeling Congestion and developing more sustainable cities	36	200021-132501	158'040
Geroliminis Nikolas	Prof.	EPF Lausanne		Real-time hierarchical control and monitoring of urban traffic systems	36	200021-130165	322'855
Herrmann Hans Jürgen	Prof.	ETH Zürich	Niemz Peter, Wittel Falk	Mikromechanik des Klebfugenversagens in Holz	8	200020-132662	75'608
Lebet Jean-Paul	Prof.	EPF Lausanne		Structural connections resisting shear by adherence and friction	22	200020-129493	113'405
Mojsilovic Nebojsa	Dr.	ETH Zürich	Schwartz Joseph	Deformation Capacity of Structural Masonry	36	200021-131971	177'448
Nussbaumer Alain	Prof.	EPF Lausanne	Lebet Jean-Paul	Modelling of micro- and macrostructural size effects in fatigue of tubular structures	13	200020-129599	61'330
Smith Ian F.C.	Prof.	EPF Lausanne		Intelligent Computational Control for Complex Structures	24	200020-131839	197'706
Zhao Jian	Prof.	EPF Lausanne		Micromechanism of fracturing and failure of rock materials under dynamic loads - Extension	24	200020-129757	209'458

### Maschineningenieurwesen Génie mécanique

Avellan François	Prof.	EPF Lausanne	Maruzewski Pierre, Koumoutsakos Petros, Munch Cécile	Simulations des grandes échelles d'écoulement incompressible à grand nombre de Reynolds dans les turbomachines	36	200021-130605	195'240
Boillat Eric	Dr.	EPF Lausanne	Gardon Rémy	Modèles macro- et microscopiques pour le frittage et la fusion laser de poudre métalliques ou céramiques	36	200021-132115	161'040
Gmür Thomas	Prof.	EPF Lausanne	Cugnoni Joël, Schorderet Alain, Bonhôte Philippe	Identification modale numérique/expérimentale de l'endommagement par vieillissement de structures en matériaux composites	24	200021-129833	127'910
Kress Gerald	Dr.	ETH Zürich		Sensitivity-Based Optimization of Laminated Composite Structures with a New Parameterization Concept	25	200021-131921	115'480
Müller Ralph	Prof.	ETH Zürich		Cell-based framework for nanoscopic bone imaging and computational fluid dynamics in osteoporosis research	36	205321-132779	179'448
Nelson Bradley	Prof.	ETH Zürich	Zhang Li, Hierold Christofer	Biocompatible, Low-cost Polymer-based Artificial Bacterial Flagella	36	200021-130069	370'096
Pratsinis Sotiris E.	Prof.	ETH Zürich	Tricoli Antonio	Tailored nano-detectors for early stage diagnosis of illnesses from the human breath	36	200021-130582	193'838
Thome John R.	Prof.	EPF Lausanne		Fundamental Study on Condensation and Evaporation Heat Transfer in Annular Two-Phase Flow in Microchannels	24	200020-129624	226'305
Wegener Konrad	Prof.	ETH Zürich		Ultrakurzpuls Piko-Sekundenlaser mit FlexBurst-Technologie zur innovativen Material-Mikrobearbeitung	12	206021-133874	100'000

### Fluiddynamik Dynamique des fluides

Ancey Christophe	Prof.	EPF Lausanne		Tri-dimensional visualization of particle-suspension flows	12	206021-133831	125'000
Ancey Christophe	Prof.	EPF Lausanne		The Stochastic Torrent: stochastic model for bedload transport on steep slope	36	200021-129538	173'040
Gallaire François	Prof.	EPF Lausanne		Instabilités de jets et sillages coaxiaux diphasiques	36	200021-132323	155'040
Gallaire François	Prof.	EPF Lausanne		Contrôle d'une couche limite décollée	36	200021-130315	157'915
Hager Willi H.	Prof.	ETH Zürich	Boes Robert Michael	Hydraulik von Deichbrüchen	12	200020-129523	66'206
Lüthi Beat	Dr.	ETH Zürich	Kinzelbach Wolfgang	Particle tracking in gravity current entrainment	36	200021-132567	169'448
Müller Christoph	Prof.	ETH Zürich	Pruessmann Klaas	MRI technology and discrete-particle models for studying gas-solid granular systems	24	200021-132657	120'242
Porte-Agel Fernando	Prof.	EPF Lausanne		Development of a Large-Eddy Simulation framework for wind energy studies	36	200021-132122	442'962
Rudolf von Rohr Philipp	Prof.	ETH Zürich		Scalar transport in milli-scale reaction systems with integrated static mixing elements	36	200021-132552	236'448
Schleiss Anton	Prof.	EPF Lausanne	Bollaert Erik	Fluid-mechanical interaction between high-velocity transient flow and rock blocks in plunge pools for scour assessment	6	200020-129606	25'138

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Windhab Erich	Prof.	ETH Zürich	Shaik A.K. Jeelani	In vitro investigation of small intestinal peristaltic flow and nutrient mass transfer using membrane tube.	12	200020-132850	58'206
Windhab Erich	Prof.	ETH Zürich		Impact of Extrusion Flow on the Morphology of Immiscible Viscoelastic Bio-Polymer Blends-II	12	200020-132751	54'406

## Elektroingenieurwesen Génie électrique

Atienza Alonso David	Prof.	EPF Lausanne	Ruggiero Martino	Scalable High-Performance Computing Simulator for Manycore Platforms	24	200021-130048	203'820
Capkun Srdjan	Prof.	ETH Zürich		Secure Localization and Location Privacy in Wireless Networks (II)	36	200020-129605	310'396
Ebrahimi Touradj	Prof.	EPF Lausanne		Human Perception Analysis via EEG and Gaze Pattern Acquisition for Future Generation Multimedia	12	206021-133801	120'000
Ebrahimi Touradj	Prof.	EPF Lausanne		Intelligent Multimedia Playback System Based on Brain-Computer Interface and Affective Computing	36	200020-132673	211'170
Hesselbarth Jan	Dr.	ETH Zürich	Vahldieck Rüdiger, Hierold Christofer	Waveguide-mounted multi-compliant MEMS for tunable millimeter-wave devices	36	200021-129832	292'896
Lissek Hervé	Dr.	EPF Lausanne	Mosig Juan Ramon	Development of Periodic Mechanical-Acoustical Transmission Lines (PMATL) concepts with acoustic metamaterial capabilities	18	200021-130255	133'863
Lissek Hervé	Dr.	EPF Lausanne		Smart panels with variable acoustic properties - phase II	15	200020-132869	79'413

## Materialwissenschaften Sciences des matériaux

Ballif Christophe	Prof.	EPF Lausanne	De Rooij Nicolaas, Fontcuberta i Morral Anna, Herzig Hans Peter, Muralt Paul	Multi-chamber PECVD cluster system	12	206021-133832	300'000
Clemens Frank	Dr.	EMPA	Graule Thomas	Fundamental Research on Ferroelectric Single Fiber Properties and their Composite Structures / Basic Research Instrumentation for Functional Characterisation	12	206021-133833	82'000
Espinosa-Marzal Rosa M.	Dr.	ETH Zürich	Heuberger Manfred	Crystal Growth in Confinement studied in a model Slit Pore	36	200021-132302	189'448
Fontcuberta i Morral Anna	Prof.	EPF Lausanne		Direct correlation between structure and optical properties of single nanowires	18	200021-129775	117'195
Gubler Lorenz	Dr.	Paul Scherrer Institut	Scherer Günther G.	Antioxidant strategies for the stabilization of fuel cell membranes against oxidative stress	36	200021-132382	175'448
Heier Jakob	Dr.	EMPA	Hany Roland, Mezzenga Raffaele, Bona Gian-Luca	Structured Templates of [6,6]-Phenyl C61-Butyric Acid Methyl Ester (PCBM) for Applications in Photovoltaics and Photonics	36	200021-132502	173'948
Hessler-Wyser Aicha	Dr.	EPF Lausanne	Hébert Cécile, Van Herle Jan	IN SITU TEM study of reduction and reoxidation of Ni(O)-ceramic composite (INSITE)	36	200021-130124	225'040
Keller Thomas	Prof.	EPF Lausanne	Bai Yu	Time-Dependent Mechanical and Structural Response of Polymer-Matrix Composites under Elevated Temperatures	36	200021-129613	175'040
Månson Jan-Anders	Prof.	EPF Lausanne	Leterrier Yves	Functionally Graded Polymer Composites	24	200021-129486	130'410
Månson Jan-Anders	Prof.	EPF Lausanne	Zambelli Pierre-Yves, Pioletti Dominique, Bourban Pierre-Etienne	Hybrid biocomposites	24	205320-132809	237'070
Marioni Miguel	Dr.	EMPA	Hug Hans	Particle mediated magnetic field control of biological structures and molecules	11	200020-129621	55'656
Marioni Miguel	Dr.	EMPA	Hug Hans Josef	Versatile magnetic pathways for kinesin-driven molecular shuttles	36	200021-113821	13'385 *
Mortensen Andreas	Prof.	EPF Lausanne		Microcast aluminium	24	200020-130003	241'389
Nüesch Frank	Dr.	EMPA	Hufenus Rudolf	Structural and mechanical effects of carbon nanotubes in high-tensile strength thermoplastic polymer fibers	42	200021-122063	26'442 *
Patscheider Jörg	Dr.	EMPA	Sanjinés Rosendo	Interfaces and interphases in nitride and carbide nanocomposite thin films	24	200020-130416	225'129
Rappaz Michel	Prof.	EPF Lausanne		Microstructure formation in metallic alloys	24	200020-132848	227'033
Reimhult Erik	Dr.	ETH Zürich	Isa Lucio, Spencer Nicholas D.	Responsive nanoparticle membranes	36	200021-132655	195'948
Scrivener Karen	Prof.	EPF Lausanne	Cantoni Marco, Guidoum Amor	Modelling and Experimental Study of Hydration, Early Age Shrinkage and Expansion in Cementitious Systems	24	200020-129815	382'055
Sennhauser Urs Jakob	Dr.	EMPA	La Mattina Fabio, Gobrecht Jens, Aegerter Christof, Engel Andreas, Fink Hans-Werner, Erni Rolf	He-FIB Microscope	12	206021-133823	500'000
Setter Nava	Prof.	EPF Lausanne	Stolitchnov Igor	Ferroelectric field effect control of ferromagnetism: from modulation to deterministic switching	24	200020-132724	245'883
Setter Nava	Prof.	EPF Lausanne	Stolitchnov Igor	Cryogenic Scanning Force Microscope for Functional Dielectrics and Semiconductors	12	206021-133769	547'050
Setter Nava	Prof.	EPF Lausanne	Tagantsev Alexander	In pursuit of ferroelectricity inside domain walls	24	200021-129931	359'020



Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Spencer Nicholas D.	Prof.	ETH Zürich		Scale-bridging Morphological Gradients and Surface-Chemical Hypergradients	36	200020-132254	187'448
Tagantsev Alexander	Prof.	EPF Lausanne		High-order electro-mechanical couplings in ferroelectrics	24	200021-132334	209'820
Van Swygenhoven-Moens Helena	Prof.	Paul Scherrer Institut	Cervellino Antonio, Van Petegem Steven	Advanced methods for the interpretation of diffraction data for dislocations and complex strain fields in engineering materials	20	200021-132699	149'401
Wandrey Christine	Dr.	EPF Lausanne	Bühler Leo Hans	Microspheres and Microcapsules: Materials and functionality design	12	205320-130572	72'050
Windhab Erich	Prof.	ETH Zürich	Walde Peter, Kohlbrecher Joachim, Fischer Peter	Switchable mass transfer through magneto-responsive biomolecular nanodiscs	36	200021-132132	269'742

## Informatik Informatique

Argyaki Aikaterini	Dr.	EPF Lausanne	Zwaenepoel Willy	Building Evolvable Networks	36	200021-132793	158'615
Bierlaire Michel	Prof.	EPF Lausanne		Route choice models and smart phone data	36	200021-131998	161'040
Binder Walter	Prof.	Universität Tessin		CIAO: Composite Instrumentations And Optimizations for multicores	12	200020-132663	55'168
Boulic Ronan	Dr.	EPF Lausanne		Interactive Optimization of Mobile Articulated Structures	24	200020-129725	101'910
Bourlard Hervé	Prof.	Sonstige	Garner Philip, Valente Fabio, Caputo Barbara, Motlicek Petr, Magimai-Doss Mathew	Interactive Cognitive Systems (ICS)	24	200021-132619	278'458
Bourlard Hervé	Prof.	Non Profit Organisationen	Marcel Sébastien, Odobez Jean-Marc, Fleuret François, Garner Philip, Gatica-Perez Daniel, Hermansky Hynek, Popescu-Belis Andrei, Valente Fabio, Vinciarelli Alessandro	MULTI: Multimodal Interaction and Multimedia Data Mining	36	200020-122062	148'649 *
Braun Torsten	Prof.	Universität Bern		Opportunistic Routing for highly Mobile Ad-hoc Networks (ORMAN)	36	200021-130211	160'224
Bruno Eric	Dr.	Université de Genève	Marchand-Maillet Stéphane, Pun Thierry	Zillions: Large-scale indexing and retrieval of multimedia collections	24	200021-130213	200'160
Buchs Didier	Prof.	Université de Genève		BRINTA: (Brin)ging Model Semantics (T)o Software (A)pplications	24	200021-130159	194'493
Carzaniga Antonio	Prof.	Universität Tessin		P2PImpulse: Fully Decentralized Estimation of Global Properties of Peer-to-Peer Networks	36	200021-132565	153'744
Cevher Volkan	Prof.	EPF Lausanne		Theory and methods for compressive sensing with graphical models	36	200021-132548	160'632
Coltekin Arzu	Dr.	Universität Zürich	Fabrikant Sara Irina, Reichenbacher Tumasch	Development and Implementation of Geofoveation (Geof II)	24	200020-132805	110'336
Crestani Fabio	Prof.	Universität Tessin	Mark James Carman	Mining Conversational Content for Topic Modelling and Author Identification (ChatMiner)	36	200021-130208	156'540
Eggenberger Hotz Peter	Dr.	Universität Zürich	Schatz Wolfgang	From Morphology to Functionality - Development and application of a Bivalve Burrowing Simulation	24	200020-129900	145'336
Faltings Boi	Prof.	EPF Lausanne		Distributed and Multi-agent Constraint Optimization in Dynamic Environments	24	200020-129515	200'383
Frossard Pascal	Prof.	EPF Lausanne		Manifold models for transformation-invariant analysis of visual signals	24	200020-132772	111'260
Fua Pascal	Prof.	EPF Lausanne	Bischof Horst, Navab Nassir	Advanced Learning for Tracking and Detection in Medical Workflow Analysis.	36	200021E-131549	165'210
Fua Pascal	Prof.	EPF Lausanne		Motion Models for Monocular People Tracking	24	200020-129495	110'110
Gall Harald	Prof.	Universität Zürich	Lanza Michele	SOSYA - Systems of Systems Analysis	36	200020-132175	563'096
Gerstner Wulfram	Prof.	EPF Lausanne		Coding Characteristics of Neuron Models	24	200020-132871	410'660
Glinz Martin	Prof.	Universität Zürich		SPREBA - Software Product Line Requirements Engineering Based on Aspects	15	200020-132752	68'960
Gross Markus	Prof.	ETH Zürich		Physically-Based Modeling for Point-Based Graphics	12	200020-130596	55'206
Gross Markus	Prof.	ETH Zürich		Realistic Data-driven Skin Reflectance and Micro-geometry Synthesis	24	200021-130379	100'242
Gross Markus	Prof.	ETH Zürich		Meshless Sampling, Reconstruction and Processing of Manifolds	24	200021-132438	104'412
Grütter Rolf	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt - WSL	Bernstein Abraham	Processing Possibly Vague Spatio-Thematic Queries	36	200021-130151	153'948
Gschwind Rudolf	Prof.	Universität Basel	Süsstrunk Sabine	Dust BW: Detection of dust and scratches on photographic silverhalide (black/white) material by polarized darkfield illumination	36	200021-130261	322'080
Harders Matthias	Dr.	ETH Zürich		Data-Driven Multimodal Object Acquisition and Rendering (DDMOAR)	36	200021-132680	156'448
Hirsbrunner Béat	Prof.	Université de Fribourg		uMove: Interaction through Motion for Ubiquitous Computing Systems	12	200020-130095	57'892
Hirsbrunner Béat	Prof.	Université de Fribourg		BioMPE: Bio-inspired Monitoring of Pervasive Environments	36	200021-130132	468'006
Hoffmann Michael	Dr.	ETH Zürich		GraDr IP3-CH: Simultaneous Embeddings	36	20GG21-134306	178'482
Holenstein Thomas	Prof.	ETH Zürich		Complexity Theoretic Foundations of Cryptography	36	200021-132508	454'056
Hromkovic Juraj	Prof.	ETH Zürich	Bockenhauer Hans-Joachim	Solving Computationally Hard Problems by Classifying the Hardness of Input Instances	36	200021-132510	162'228
Hromkovic Juraj	Prof.	ETH Zürich		Solution quality and efficiency in discrete optimization	36	200021-109252	15'343 *

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Ijspeert Auke Jan	Prof.	EPF Lausanne	Billard Aude	Advanced humanoid robot for torque control of locomotion and manipulation	12	206021-133834	100'000
Kostic Dejan	Prof.	EPF Lausanne		Energy-Centric Networks	36	200021-130265	158'040
Krause Rolf	Prof.	Universität Tessin		A Decomposition Approach for the Numerical Solution of Frictional Contact Problems in Nonlinear Elasticity	36	200021-132198	156'744
Kuncak Viktor	Prof.	EPF Lausanne	Guerraoui Rachid	Cost-Effective Verification of Byzantine Fault-Tolerant Protocols	24	200021-132188	103'098
Kuncak Viktor	Prof.	EPF Lausanne		Synthesis Procedures	24	200021-132176	190'383
Landoni Monica	Dr.	Universität Tessin		HEBE: Highly Engaging eBook Experience	36	200021-129868	155'244
Langheinrich Marc	Prof.	Universität Tessin		PALS - Privacy-Aware Location Sharing	36	200021-129674	154'744
Lanza Michele	Prof.	Universität Tessin		GSync - Global Synchronous Software Development	36	200020-129496	261'191
Lenstra Arjen K.	Prof.	EPF Lausanne		Computational cryptanalysis of asymmetric cryptosystems: Theory and Practice	28	200021-119776	21'575 *
Lüthi Hans-Jakob	Prof.	ETH Zürich	Baes Michel	First-order methods for Semidefinite Optimization	24	200021-129743	118'565
Magenat-Thalmann Nadia	Prof.	Université de Genève		Realistic Computer Human Animation using Medical Modeling	24	200020-132584	296'820
Maurer Ueli	Prof.	ETH Zürich		Constructive Cryptography	36	200020-132794	382'308
Müller Henning	Prof.	HES de Suisse occidentale	Geissbühler Antoine, Poletti Pierre-Alexandre Alois, Lazezras François	Medical image retrieval in mANY dimensions (MANY)	24	205321-130046	334'080
Müller Peter	Prof.	ETH Zürich		Verification-Driven Inference of Contracts	36	200021-130405	302'896
Nierstrasz Oscar	Prof.	Universität Bern		Synchronizing Models and Code	24	200020-131827	337'337
Odobez Jean-Marc	Dr.	Sonstige	Bourlard Hervé, Popescu-Belis Andrei, Gatica-Perez Daniel	Human activity and interactivity modeling (HAI)	24	200021-132620	218'856
Pajarola Renato	Prof.	Universität Zürich	Zollikofer Christoph Peter Eduard	Interactive Multiscale Visualization and Analysis of Very Large Structural Volume Data	36	200021-132521	269'320
Pajarola Renato	Prof.	Universität Zürich		Distributed Compositing and Data Management for Scalable Parallel Rendering	15	200020-129525	55'668
Papadopoulou Evanthia	Prof.	Universität Tessin		Hausdorff and Higher-Order Voronoi Diagrams	36	20GG21-134355	295'050
Pauly Mark	Prof.	EPF Lausanne	Botsch Mario	Realtime Acquisition and Dynamic Modeling of Human Faces, Upper-Bodies, and Hands (D-A-CH/LAV)	36	20PA21L-129607	304'885
Pezzè Mauro	Prof.	Universität Tessin		AVATAR: Automated coVerAge-based Testing via static-dynamic Abstraction Refinement and coarsening	24	200021-132666	200'152
Pfister Beat	Dr.	ETH Zürich	Van Gool Luc, Gall Juergen	Vision-supported speech-based human machine interaction	36	200021-130224	426'376
Savoy Jacques	Prof.	Université de Neuchâtel		Multilingual and Domain-Specific Information Retrieval	36	200020-129535	161'724
Sbalzarini Ivo Fabian	Prof.	ETH Zürich		Interactive Supercomputing On Demand: High-level Language and Efficient Middleware for Large-scale Hybrid Particle-Mesh Simulations	36	200021-132064	404'562
Schuldt Heiko	Prof.	Universität Basel		GridMan: Data Management for Scientific Applications in a Grid Environment	30	200021-132201	122'845
Studer Thomas	Dr.	Universität Bern		Logics for Privacy	36	200021-132070	163'224
Thiran Jean-Philippe	Prof.	EPF Lausanne	Odobez Jean-Marc	Robust face tracking, feature extraction and multimodal fusion for audio-visual speech recognition and visual attention modeling in complex environment	36	200021-130152	287'400
Tomassini Marco	Prof.	Université de Lausanne	Lalive d'Epinay-Gisin Rafael	Games, Networks, and Society	24	200021-132802	105'644
Tschudin Christian	Prof.	Universität Basel		Self-healing Protocols (Abschluss)	9	200020-130121	42'155
Tschudin Christian	Prof.	Universität Basel		Exploiting Equilibrium Forces for Computer Networks Operations	24	200021-132525	208'264
Van De Ville Dimitri	Prof.	Université de Genève	Vetterli Martin	Ultrasound Tomography for Breast Cancer Detection and Breast Screening: Signal Processing Methods, Algorithms and Experiments	24	205320-132808	204'241
Vetterli Martin	Prof.	EPF Lausanne		Plenoptic Imaging: Optics, Sensors and Processing	11	200020-132730	52'703
Voloshynovskiy Svyatoslav	Prof.	Université de Genève	Koval Oleksiy, Keppner Herbert	Nano- and micro-structure identification based on controllable randomness	24	200021-132337	106'080
Wiaux Yves	Dr.	EPF Lausanne	Vandergheynst Pierre	Compressed sensing imaging techniques for radio interferometry	24	200021-130359	202'305
Zaffalon Marco	Prof.	Universität Tessin		Credal networks made easy	24	200020-134759	111'279
Zolliker Peter	Dr.	EMPA		Measurement and Modeling of Multi-Attribute Psychometric Scales	24	200021-129964	198'891
Zwaenepoel Willy	Prof.	EPF Lausanne	Ailamaki Anastasia, Argyraki Aikaterini, Atienza Alonso David, Candea George, Falsafi Babak, Kostic Dejan, Schiper André, Thome John R., Pedone Fernando, Gross Thomas, Kossmann Donald, Hauswirth Matthias	The Datacenter Observatory	12	206021-133835	300'000

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Chemische Verfahrenstechnik Génie chimique

Kiwi Liubov		EPF Lausanne		Rational design of a highly active/selective structured catalyst for three-phase hydrogenation reactions in a compact reactor	36	200020-132522	270'915
Lattuada Marco	Dr.	ETH Zürich		Anisotropic self-assembly of nanoparticles	36	200020-132843	181'448
Mazzotti Marco	Prof.	ETH Zürich		Downstream Processing of Bacterial Polyhydroxyalkanoates using Supercritical Fluid Technology	24	200021-132499	213'400
Mazzotti Marco	Prof.	ETH Zürich		Study of adsorption-based carbon dioxide capture and storage systems under wet conditions	36	200021-130186	300'128
Opris Dorina Maria	Dr.	EMPA	Nüesch Frank, Hofmann Heinrich	Electroresponsive silver nanoparticles/polymer composites as dielectric elastomer actuators	36	200021-132101	176'040
Stark Wendelin Jan	Prof.	ETH Zürich		Atomic Force Microscopy system for detailed surface analysis	12	206021-133768	110'000
Steinfeld Aldo	Prof.	ETH Zürich	Loutzenhiser Peter	Solar-driven thermogravimeter for high-temperature thermochemical processes using concentrated solar radiation	12	206021-133800	111'179
Vogel Frédéric	Dr.	Paul Scherrer Institut	Huthwelker Thomas	Studying salt solutions near the critical point of water using high pressure calorimetry and in-situ X-ray absorption spectroscopy	36	200021-132320	321'933
Wambach Jörg	Dr.	Paul Scherrer Institut	Nachtegaal Maarten, Vogel Frédéric	Catalysis Under Extreme Conditions: in situ Studies of the Reforming of Organic Key Compounds in Supercritical Water	36	200021-130615	167'448

### Mikroelektronik, Optoelektronik Microélectronique, optoélectronique

Boero Giovanni	Dr.	EPF Lausanne		Nanometer scale electron spin resonance spectroscopy by single-chip microwave inductive detection	36	200021-132574	185'040
Bolognesi Colombo	Prof.	ETH Zürich	Grandjean Nicolas	Interface and Surface Control in AlInN/GaN Two-Dimensional Electron Gases	24	200021-132096	370'524
Dehollain Catherine	Dr.	EPF Lausanne	Leblebici Yusuf, Schmid Alexandre, Joehl Norbert	Implanted electronic system with radio link for recording neural activity of the brain: NEURO-IC II	32	200020-122082	38'380 *
Farine Pierre-André	Prof.	EPF Lausanne	Rohr Stephan, Tanner Steve	High-density multi-mode sensor array (MMSA2) for simultaneous opto-electrical stimulation and recording in excitable tissues	36	205320-130477	395'350
Ionescu Mihai Adrian	Prof.	EPF Lausanne	Brugger Jürgen Peter, Leblebici Yusuf	Vertically-stacked Si Nanowires for Logic and Memory Circuits	18	200021-132539	86'070
Mattavelli Marco	Dr.	EPF Lausanne		"Dataflow programming for high level synthesis of concurrent hardware and software components of heterogenous systems"	36	200021-129960	290'000
Sallese Jean-Michel	Dr.	EPF Lausanne	Kayal Maher	Vertical Slit Field Effect Transistors as new devices for nano scale CMOS technology.	36	200021-132319	373'080
Schmid Alexandre	Dr.	EPF Lausanne	Dehollain Catherine, Pollo Claudio	Implantable Bio-Electronics for Wireless and High-Resolution Monitoring of Epilepsy in-vivo	36	200021-130166	492'370

### Agraringenieurwissenschaften Génie rural

Mayer Jochen	Dr.	Sonstige	Lüscher Andreas, Oberson Drayer Astrid	Below ground input and turnover of symbiotically fixed nitrogen along a soil nutrient availability gradient	36	205321-132770	188'448
--------------	-----	----------	--	---	----	---------------	---------

### Andere Gebiete der Ingenieurwissenschaften Autres secteurs des sciences de l'ingénieur

Bonvin Dominique	Prof.	EPF Lausanne	Francois Grégory	On Using Measurements to Adapt the Cost and Constraints in Optimization Problems	36	200021-129886	158'040
Depeursinge Christian	Prof.	EPF Lausanne	Magistretti Pierre, Marquet Pierre	Approche synthétique en Microscopie Holographique Digitale Multimodalité appliquée à l'imagerie cellulaire en neurobiologie	19	205320-130543	186'992
Ingensand Hilmar	Prof.	ETH Zürich	Baltsavias Emmanuel, Mautz Rainer	Integrated, automated processing of terrestrial laser and digital image data for object recognition, 3D modelling, co-registration of point clouds and image orientation	36	200021-132503	158'160
Jacquot Pierre	Prof.	EPF Lausanne		Propriétés de corrélation des figures d'interférences comportant des ondes speckle	24	200021-129489	202'305
Karimi Alireza	Dr.	EPF Lausanne		Linear Parameter Varying Controller Design 2	36	200020-130528	158'040
Kohn Tamar	Prof.	EPF Lausanne		Fate of viruses in surface water: the effect of iron-based particles on virus inactivation	12	200020-131918	134'248
Lissek Hervé	Dr.	EPF Lausanne	Mosig Juan Ramon	Development of smart panels with variable acoustic properties	33	200021-116977	38'581 *
Meyer Thierry	Dr.	EPF Lausanne	Hungerbühler Konrad, Grosio Amela	LARA - Laboratory assessment and risk analysis	24	200020-129516	129'200
Mondada Francesco	Dr.	EPF Lausanne		H2SWARM – Hierarchical Heterogeneous SWARM	36	20B121-134317	329'695
Rastogi Pramod K.	Prof.	EPF Lausanne	Smith Ian F.C.	Comparing diffuse waves originating from two different objects through holographic interferometry	24	200020-131900	109'685

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Shea Herbert	Prof.	EPF Lausanne		Dielectric Elastomer Actuators with Ion-Implanted Compliant Electrodes: Arrays of Single-Cell Stretching Devices and Tunable Microlens Arrays	24	200020-130453	235'613
Stergiopoulos Nikolaos	Prof.	EPF Lausanne	Martin Bryn	Development of a coupled hydrodynamic model of the cardiovascular and cerebrospinal fluid system	36	205321-132695	347'790
Vesin Jean-Marc	Dr.	EPF Lausanne	Forclaz Andrei, Pruvot Etienne	Définition de stratégies d'ablation pour la fibrillation auriculaire basées sur des indices d'organisation	36	205321-129876	149'040
Vörös Janos	Prof.	ETH Zürich		Sensing Membrane Transport using Electrochemistry in Nanowells	36	200021-132027	183'948

## Umweltwissenschaften Sciences de l'environnement

### Bodenkunde Pédologie

Bragazza Luca	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt - WSL	Buttler Alexandre, Mitchell Edward	Effects of climate change on plant-microbe interactions for nutrient acquisition in bogs: implications for carbon and nutrient dynamics (CLIMABOG)	24	205321-129981	155'910
Egli Markus	Dr.	Universität Zürich	Plotze Michael	Initial stages of soil and clay mineral formation	24	200020-129500	135'336
Kretzschmar Ruben	Prof.	ETH Zürich	Christl Iso	Geochemical mechanisms of copper acquisition by methanotrophic microorganisms	12	200020-129502	62'206
Schulin Rainer	Prof.	ETH Zürich	Lenz Markus, Conesa Héctor	Antimony leaching from contaminated soil under different water regimes	36	200021-130250	191'598
Wilcke Wolfgang	Prof.	Universität Bern	Oelmann Yvonne	Exploring mechanisms underlying the relationship between biodiversity and ecosystem functioning Subproject 11: Nitrogen and phosphorus cycling (D-A-CH/LAE)	36	200021E-131195	477'534
Wilcke Wolfgang	Prof.	Universität Bern		Oxidierbare polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe im Boden	36	200021-131938	340'677

### Geomorphologie Géomorphologie

Turovski Jens Martin	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt - WSL	Kirchner James W.	Field measurements of sediment-flux-driven bedrock erosion	36	200021-132163	251'948
----------------------	-----	-------------------------------	-------------------	--	----	---------------	---------

### Meteorologie Météorologie

Berne Alexis	Prof.	EPF Lausanne		Small-scale variability of the raindrop size distribution	12	200020-132002	110'260
Gromke Christof	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt - WSL	Lehning Michael, Leonard Katherine Colby	Particle Tracking Velocimetry (PTV) System for Investigation of Flow and Sediment Transport	12	206021-133786	70'000
Wernli Heini	Prof.	ETH Zürich	Romppainen-Martius Olivia	The dynamics of North Atlantic warm conveyor belts and their impact on downstream wave propagation and European weather systems	36	200021-130079	553'202

### Klimatologie, Atmosphärenphysik, Aeronomie Climatologie, physique de l'atmosphère, aéronomie

Brönnimann Stefan	Prof.	Universität Bern	Stickler Alexander	Extension, Validation and Analysis of Historical Upper-Air Data Sets (EVALUATE)	36	200021-130407	166'224
Buchmann Nina	Prof.	ETH Zürich	Eugster Werner	Long-Term Greenhouse Gas Budget of a Subalpine Coniferous Forest	12	206021-133763	95'000
Furger Markus	Dr.	Paul Scherrer Institut		Using trace elements in aerosol samples for source identification	36	200021-132467	225'948
Knutti Reto	Prof.	ETH Zürich	Cermak Jan, Wild Martin	Quantifying the sensitivity of the hydrological cycle to increasing temperature	36	200021-129921	157'948
Marty Christoph	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt - WSL	Fierz Charles, Weingartner Rolf	Past changes and future trends of the Alpine snow pack	36	200021-132200	146'448
Peter Thomas	Prof.	ETH Zürich	Rozaanov Eugene V.	Impact of Artificial Stratospheric Sulfate Aerosols investigated with a coupled aerosol-chemistry climate model (IASSA)	36	200021-130478	152'448
Schär Christoph		ETH Zürich	Schmidli Jürg	Towards kilometer-scale climate change scenarios	36	200021-132614	314'896
Sierau Berko	Dr.	ETH Zürich	Lohmann Ulrike	Field and laboratory studies of the chemical composition and mixing state of black carbon particles and their ability to act as cloud condensation and ice nuclei	36	200021-132199	322'029
Spichtinger Peter	Dr.	ETH Zürich	Wendisch Manfred, Borrmann Stephan	(D-A-CH/LAE) Räumlich inhomogene Zirren: Einfluss auf die atmosphärische Strahlung	36	20PA21E-129362	157'323
Wunderle Stefan	Dr.	Universität Bern	Stöckli Reto	Albedo time series of the European Alps based on NOAA AVHRR data (1985 – 2012)	36	200020-132172	169'224

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekt Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	----------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Hydrologie, Limnologie, Glaziologie Hydrologie, limnologie, glaciologie

Barry David Andrew Hungerbühler Konrad	Prof.	EPF Lausanne ETH Zürich		Physical Mechanisms of Soil Erosion: Modelling and Validation Accelerated release of persistent organic pollutants from Alpine glaciers	10 36	200020-132544 200021-130083	54'775 382'896
Kipfer Rolf	Prof.	EAWAG	Wieler Rainer, Brennwald Matthias, Anselmetti Flavio S.	Noble-gas and fluid transport processes in lake sediments	36	200020-132155	203'240
Lüthi Martin Peter	Dr.	ETH Zürich		Extension: Understanding the causes and future direction of the present rapid thinning of Jakobshavn Isbræ, Greenland	12	200020-129898	59'006
Or Dani	Prof.	ETH Zürich		Quantifying Biophysical Processes Promoting Microbial Diversity in Soil	36	200020-132154	206'654
Schweizer Jürg	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt - WSL	Eisen Olaf, Okorn Robert	(D-A-CH/LAE) Snowpack monitoring with upward-looking radar systems towards improved avalanche risk prediction – MUSI –	24	200021E-131112	137'842
Seibert Jan	Prof.	Universität Zürich	Salzmann Nadine, Ewen Tracy	Hydrological modelling for climate-change impact assessment based on Regional Climate Model results	36	200021-131995	155'244
Wehrli Bernhard	Prof.	EAWAG	Wüest Alfred	The role of lake sediments in the carbon cycle: methane emission	8	200020-130097	42'804
Willmann Matthias	Dr.	ETH Zürich	Kinzelbach Wolfgang, Stauffer Fritz	Block-upscaling of contaminant transport in heterogeneous aquifers	36	200021-132304	154'448
Wüest Alfred	Prof.	EAWAG	Müller Beat	Turbulence and Fluxes in Stratified Natural Waters	29	200020-120128	21'753 *

## Andere Gebiete der Umweltwissenschaften

### Autres secteurs des sciences de l'environnement

Buclin Thierry	Dr.	Université de Lausanne	Chèvre Nathalie, Waridel Patrice	Ecotoxicoproteomics approach to assess the risk of anticancer drugs to aquatic fauna	36	205321-132344	217'726
Eugster Werner	Dr.	ETH Zürich	Buchmann Nina	Farm-scale Methane Fluxes (FasMeF)	36	200021-129866	229'448
Günther Detlef	Prof.	ETH Zürich	Kägi Ralf	Fundamental and Applied Studies of Nanoparticle Detection using LIBD / LIBS (Laser Induced Breakdown Detection / Spectroscopy)	36	200021-129728	165'448
Hofstetter Thomas	Dr.	EAWAG	Sander Michael	Redox Reactivity of Iron-Bearing Clay Minerals	24	200021-129476	251'891
Hofstetter Thomas	Dr.	EAWAG		Using nitrogen isotope fractionation to assess redox reactions of organic contaminants	11	200020-134720	56'477
Hollender Juliane		EAWAG	Krauss Martin	Formation of Nonextractable Residues of Sulfonamides with Soil Organic Matter- Mechanisms and Detection by High Resolution Tandem Mass Spectrometry	10	200020-132746	45'505
Hopfgartner Gérard		Université de Genève	Wildi Walter, Stoll Serge, Samankassou Elias, Michalet Sophie, Slaveykova- Startcheva Vera	Inductively coupled plasma spectrometry for the analysis of elements in complex matrices	12	206021-133771	100'000
Kiefer Thorsten	Dr.	Non Profit Organisationen	Wanner Heinz	PAGES International Project Office	36	20F120-130749	1'242'368
Kipfer Rolf	Prof.	EAWAG	Anselmetti Flavio S., Beer Jürg, Haug Gerald, Schubert Carsten, Sturm Michael	The Swiss contribution to the Lake Van Drilling Project: 500000 years of environmental and climate change in Eastern Anatolia (Drilling Costs)	12	20F121-124972	42'000 *
Kohler Hans-Peter	Dr.	EAWAG	Corvini Philippe François- Xavier	Oxidative stress during degradation of phenolic compounds by bacterial ipso-hydroxylases – a challenge for the cell	5	200020-130319	31'753
Laube Patrick Olivier	Dr.	Universität Zürich	Weibel Robert	Context-aware Movement Analysis (CAMA)	36	200021-129963	154'944
Lehmann Moritz Felix	Prof.	Universität Basel	Zopfi Jakob	Nitrogen elimination pathways and associated isotope effects in Swiss eutrophic Lake Lugano	36	200021-129491	186'348
Nowack Bernd	Dr.	EMPA	Kägi Ralf, Sigg Laura	Solubilization of carbon nanotubes and fullerenes in natural waters under environmental conditions	12	200020-129965	56'706
Prévôt André	Dr.	Paul Scherrer Institut		Source Attribution of Particulate Matter in Alpine Valleys (SAPMAV)	24	200021-130169	238'960
Schubert Carsten	Dr.	EAWAG	Buergmann Helmut	Degradation and transformation of lacustrine organic nitrogen compounds: microbiology and biogeochemistry	12	200020-134798	108'281
Sigg Laura	Prof.	EAWAG	Behra Renata, Nachttegaal Maarten	Lead bioavailability and effects to periphyton	36	205321-129618	180'448
Treydte Kerstin	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt - WSL	Graf-Pannatier Elisabeth, Saurer Matthias	Isotope pathway from atmosphere to the tree ring along a humidity gradient in Switzerland	36	200021-130112	197'448

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Voegelin Andreas	Dr.	EAWAG	Kägi Ralf, Hug Stephan	Iron(III) precipitates formed by iron(II) oxidation in natural waters: Structure, reactivity and impact on arsenic	36	200021-132123	198'448
Weingartner Rolf	Prof.	Universität Bern	Bugmann Harald, Grosjean Martin, Haeberli Wilfried, Ruegg Jean	Global Change and Mountain Regions: the Mountain Research Initiative Coordination Office	36	20F120-132773	889'982
Werner Roland A.	Dr.	ETH Zürich	Siegwolf Rolf T. W.	Carbon isotope fractionation during respiration: Mechanisms and environmental drivers	36	205321-132768	192'448

## Erdwissenschaften Sciences de la terre

### Geologie Géologie

Anselmetti Flavio S.	Prof.	EAWAG	Wuest Alfred, Ariztegui Daniel, Girardclos Stéphanie, Mosar Jon, Rothacher Markus	A multibeam-bathymetric device to acquire high-resolution lake floor morphologic data	12	206021-133790	230'000
Ariztegui Daniel	Prof.	Université de Genève	Anselmetti Flavio S., Vasconcelos Crisogono, Wildi Walter	Potrok Aike Maar Lake Sediments Archive Drilling Project - The Swiss contribution (PASADO-CH). Phase II	12	200020-134545	76'160
Castellort Sébastien	Dr.	ETH Zürich	Willett Sean D.	Dynamics of an Arc-Continent collision: Insights from basin analysis and stratigraphic modeling in the foreland basin of Taiwan	24	200020-131890	139'662
Epard Jean-Luc	Prof.	Université de Lausanne		Geometry and kinematics of an Alpine nappe formed from exhumed HP metamorphic rocks: the Adula nappe	31	200021-132460	165'416
Furrer Heinz	Dr.	Universität Zürich	Anselmetti Flavio S., Preusser Frank	The drill hole "Niederweningen'09": Further insights into glaciation history and environmental evolution of overdeepened valleys in the northern Alpine Foreland, Switzerland	12	200020-129977	134'183
Haug Gerald	Prof.	ETH Zürich		Polar Twins: Southern Ocean and Subarctic North Pacific Paleoceanography	36	200021-131886	462'417
Heilbronner Renée	Prof.	Universität Basel		Rheology of Fault Rocks	29	200020-129976	183'584
Herwegh Marco	Dr.	Universität Bern	Pfiffner Adrian, Kissling Eduard, Kühni Andreas	Structure and evolution of an antiformal nappe stack (Aar massif, Central Alps): Formation of mechanical anisotropies and their bearing on natural risks	36	200021-132196	229'301
ICDP Executive Agency		Universität Zürich	Anselmetti Flavio S.	International Continental Scientific Drilling Program (ICDP)	72	20F121-120988	175'000 *
Institut National des Sciences de l'Univers (INSU)		Sonstige	McKenzie Judith A.	Integrated Ocean Drilling Program (IODP) - Grundbeitrag Schweiz	72	20F120-119416	1'400'000 *
Kounov Alexandre	Dr.	Universität Basel	Spikings Richard A., von Quadt Albrecht	Serbo-Macedonian massif, an enigmatic terrain within the Eastern Mediterranean Alpine orogen.	24	200021-129953	130'242
McKenzie Judith A.	Prof.	ETH Zürich		Integrated Ocean Drilling Program (IODP) - Expeditionskosten Schweiz	72	20F120-118873	90'000 *
Preusser Frank	Dr.	Universität Bern	Fleitmann Dominik	Climate and environmental changes recorded in Late Quaternary lake deposits in the Arabian Desert	12	200020-131887	69'678
Ramseyer Karl	Prof.	Universität Bern	Schlunegger Fritz, Strasser Andreas	Early Triassic palaeotopography in Central Switzerland	36	200020-129792	177'794
Schirmer Mario	Prof.	EAWAG	Kipfer Rolf	Alpine Hydrogeology and Climate Change	24	200021-129735	172'242
Schmalholz Stefan Markus	Prof.	Universität de Lausanne		Towards understanding fold nappe dynamics in the Western Swiss Alps	36	200021-131897	316'672
Simpson Guy	Dr.	Université de Genève		TECTONO-STRATIGRAPHIC INVESTIGATION OF THE NEOGENE ZAGROS FORELAND BASIN (IRAN)	12	200020-134990	66'660
Simpson Guy	Dr.	Université de Genève		Advance and application of a surface process model for the simulation of sediment routing systems	36	200021-132076	167'520
Ulmer Peter	Prof.	ETH Zürich		Physical properties of crystal- and bubble-bearing magmas	24	200020-132878	184'062
Weissert Helmut	Prof.	ETH Zürich	Bernasconi Stefano, Hochuli Peter	Mid - Cretaceous climate and oceanography -towards extreme Greenhouse conditions	36	200020-132775	374'825

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Geophysik Géophysique

Blatter Heinz	Prof.	ETH Zürich	Funk Martin, Bauder Andreas, Lüthi Martin Peter	The impact of proglacial lakes on the retreat of Alpine glaciers: Rhonegletscher, Switzerland	24	200020-132251	123'824
Connolly James A. D.	Prof.	ETH Zürich		Physico-Chemical Structure of the Earth's Mantle: Coupling Geophysical Data Analysis with Mineral Physics	36	200021-130411	371'267
Dalguer Luis	Dr.	ETH Zürich	Fäh Donat	Development of Earthquake Source Physics Models for the seismological assessment of future earthquakes and ground motion prediction in the Alpine regions	36	200021-129562	177'338
Deschamps Frédéric	Prof.	ETH Zürich	Tackley Paul	Thermo-chemical convection and the survival of reservoirs of dense material in the deep Earth's mantle	36	200021-129510	161'448
Gerya Taras	Prof.	ETH Zürich	Tackley Paul	Coupled geochemical-petrological-geodynamical modelling of subduction zones	8	200020-129487	39'804
Green Alan G.	Prof.	ETH Zürich	Greenhalgh Stewart	True amplitude recovery of multifold multicomponent georadar data	12	200020-129615	52'206
Green Alan G.	Prof.	ETH Zürich	van der Kruk Jan	True amplitude recovery of multifold multicomponent georadar data	36	200021-113669	5'150 *
Hirt Ann M.	Prof.	ETH Zürich		Magnetic anisotropy of the common rock-forming minerals: amphibole, pyroxene and feldspar	24	200021-129806	110'242
Husen Stephan	Dr.	ETH Zürich	Giardini Domenico, Fäh Donat, Clinton John	Renewal of the portable instrument pool at the Institute of Geophysics and Swiss Seismological Service: The mid-period and strong-motion component	12	206021-133759	260'000
Jackson Andrew	Prof.	ETH Zürich		The geomagnetic field over the last few thousand years: Measurements, models, and mechanisms	36	200021-130147	406'670
Linde Niklas	Prof.	Universität de Lausanne		Time-Lapse Analysis and Inversion of Radio Magnetotelluric and Audio Magnetotelluric Data	36	200021-130200	167'336
Maurer Hansruedi	Prof.	ETH Zürich		New Developments of efficient geophysical tomography algorithms for exploring near-surface structures	36	200020-132745	166'448
Rothacher Markus	Prof.	ETH Zürich	Clinton John, Dalguer Luis, Geiger Alain	High-Rate GNSS for Seismology	36	200021-130061	504'499

## Geochemie Géochimie

Baeyens Bartholomeus	Dr.	Paul Scherrer Institut	Wehrli Bernhard, Marques Fernandes, Maria do Sameiro	The influence of Fe(II) on clay properties, the sorption of Fe(II) on clays and competitive sorption investigations: a combined macroscopic and microscopic study	36	200021-129947	196'548
Baumgartner Lukas P.	Prof.	Universität de Lausanne	Bussy François, Föllmi Karl B., Müntener Othmar, Vennemann Torsten, Fontboté Lluís, Université de Genève - GE, Schaltegger Urs, Engi Martin, Leya Ingo, Mezger Klaus, Pettke Thomas, Grobety Bernard Henry, Bernasconi Stefano, Bourdon Bernard, Bernasconi-Green Gretchen, Heinrich Christoph A., Schmidt Max Werner, Ulmer Peter	SwissSIMS: A request for a Swiss National Dynamic Secondary Ion Probe Facility	36	20F121-132030	3'000'000
Bernasconi Stefano	Prof.	ETH Zürich		Multidisciplinary study Of Continental/ocean Climate dynamics using High-resolution records from the eastern mediterranean (MOCCHA): Part 2	12	200020-134987	58'884
Bernasconi-Green Gretchen	Prof.	ETH Zürich	Bernasconi Stefano	Life in Extreme Environments II: Carbon and Nitrogen Cycles in High Alkaline Systems	24	200020-131922	241'979
Bernasconi-Green Gretchen	Prof.	ETH Zürich		H2DEEP – Ultraslow Spreading, Hydrothermal Alteration and a Hydrogen-based Biosphere	15	200020-132804	46'304
Diamond Larryn W.	Prof.	Universität Bern	Alt-Epping Peter	Genesis of orogenic gold deposits	11	200020-132547	66'597
Dijkstra Arjan Henry	Dr.	Universität de Neuchâtel	Kalt Angelika	Pyroxenites in ophiolites: A case for lithological heterogeneities in the oceanic upper mantle ?	12	200020-129906	66'903
Fontboté Lluís	Prof.	Université de Genève		Mineralogical and geochemical characterization of selected supergene profiles and reactive transport modeling of supergene enrichment and exotic mineralization at Chuquicamata, Chile	36	200021-129988	200'820
Hunkeler Daniel	Prof.	Universität de Neuchâtel		Demonstrating a natural origin of chloroform in groundwater using stable isotope analysis	24	200020-132740	201'540
Lehmann Moritz Felix	Prof.	Universität Basel	Schubert Carsten	Alteration of isotopic signatures during organic matter degradation (ISOALT) - Nitrogen in aquatic environments	24	200021-131870	213'324



Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekt Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Mattsson Bjoern Hannes	Dr.	ETH Zürich		Fragmentation, eruption dynamics and depositional processes in mixed carbonatite - silicate volcanic eruptions	24	200021-129985	128'242
Reynolds Ben Christopher	Dr.	ETH Zürich	Bourdon Bernard	Quantifying diatom paleo-productivity using Si isotopes	12	200020-130361	61'206
Sanchez-Valle Carmen	Prof.	ETH Zürich		Compressibility and speciation of volatile-bearing silicate melts	24	200021-130123	240'891
Sanchez-Valle Carmen	Prof.	ETH Zürich		AQUEOUS FLUID-SILICATE MELT INTERACTIONS IN SUBDUCTION ZONES: IN SITU STUDIES USING X-RAY SPECTROSCOPIES	24	200020-132208	256'584
Türler Andreas	Prof.	Universität Bern	Szidat Sonke, Grosjean Martin, Stocker Thomas, Leuenberger Markus, Schwikowski-Gigar Margit, Tinner Willy, Schlüchter Christian	Environmental Analysis and Dating with Radiocarbon using MICADAS	12	206021-133817	600'000
Wagner Thomas	Dr.	ETH Zürich		Fluid chemistry and fluid-rock interaction of Alpine veins, Central Alps	36	200021-130201	206'048

## Geochronologie Géochronologie

Mezger Klaus	Prof.	Universität Bern	Nägler Thomas, Pettke Thomas, Villa Igor Maria	Refining isotope systems: An evaluation of the K-Ar-Ca and U-Pb-rutile chronometers and the global Mo cycle	36	200021-131916	590'523
Schlüchter Christian	Prof.	Universität Bern	Wieler Rainer, Kober Florian	Glacial chronologies in mid and high latitudes: geological field and cosmogenic multi-nuclide analysis	48	200020-118038	40'000 *
Spikings Richard A.	Dr.	Université de Genève		Thermochronology and tectonics of the circum-Maracaibo region, and experimental analysis of the usefulness of multi-domain diffusion thermochronology	36	200021-129497	239'480

## Paläontologie (Erdw.) Paléontologie (sc. de la terre)

Bucher Hugo	Prof.	Universität Zürich		Global warming and biotic responses in deep time: insights from Cretaceous ammonoids.	18	200021-129919	113'495
Bucher Hugo	Prof.	Universität Zürich		The Early Triassic biotic recovery: an integrative analysis of the sedimentary record from Kashmir	12	200021-132098	129'183
Cavin Lionel	Dr.	Sonstige		Spatial extension and ecological oddities of the 'mid-Cretaceous' continental vertebrate ecosystem from North Africa	24	200021-129923	216'823
Klug Christian	Dr.	Universität Zürich		Variability, Macroecology, Morphogenesis and Evolution of early Ammonoidea	36	200020-132870	222'744
Martini Rossana	Dr.	Université de Genève		Biotic, environmental and climatic changes across the Triassic-Jurassic boundary: causes and effects highlighted via the coral reef associations (TJCORA).	36	200021-130238	192'520
Spezzaferri Silvia	Dr.	Université de Fribourg		Foraminifera from cold-water coral ecosystems: The Mediterranean connections	36	200020-131829	259'336

## Mineralogie Minéralogie

Bussy François	Prof.	Université de Lausanne		Architecture and construction mechanisms of continental bimodal intrusions: insight from the layered plutons of St-Jean-du-Doigt (Brittany, France) and Punta Falcone (Sardinia, Italy)	36	200020-130253	189'036
Franz Leander	Dr.	Universität Basel	De Capitani Christian, Alewell Christine	Raman-Spektroskopie für anorganische und organische Feststoffanalyse, Geothermobarometrie und Flüssigkeitseinschlussuntersuchungen	12	206021-133783	28'891
Franz Leander	Dr.	Universität Basel	De Capitani Christian, Mullis Josef	Multiple high- and ultrahigh-pressure orogenies in the Qinling Mountains: boundary conditions permitting their formation and exhumation	9	200020-129907	47'075
Schmidt Max Werner	Prof.	ETH Zürich		Fe and C rich melting and redox equilibria in the deep Earth – from Fe(II)-disproportionation to banded iron formation recycling, experiments from 3 to 40 GPa	24	200020-130100	579'126

## Andere Gebiete der Erdwissenschaften Autres secteurs des sciences de la terre

Ariztegui Daniel	Prof.	Université de Genève	Haug Gerald, Beer Jürg, Poté Wembonyama John	Dead Sea Deep Drilling Project: The Swiss contribution (DSDDP-CH) - Drilling Section	36	20F121-132516	150'000
Ariztegui Daniel	Prof.	Université de Genève	Haug Gerald, Beer Jürg, Poté Wembonyama John	Dead Sea Deep Drilling Project: The Swiss contribution (DSDDP-CH) - Science Section	36	200021-132529	194'400
Bonadonna Costanza	Prof.	Université de Genève		Two-phase flows of low-viscosity magmas	12	200020-132543	125'883
Bonadonna Costanza	Prof.	Université de Genève		A new multi-disciplinary model for the assessment and reduction of volcanic risk: the example of the island of Vulcano, Italy	36	200021-129997	175'820

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projektitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Burg Jean-Pierre	Prof.	ETH Zürich		Rheology and evolution of physical properties with increasing temperature and strain in illite+quartz and muscovite+quartz systems	12	200020-132722	198'505
Funk Martin	Prof.	ETH Zürich		Glacier outburst floods: a study on the processes controlling the drainage of glacier dammed lakes	12	200020-129514	52'206
Kaplan Jed Oliver	Prof.	EPF Lausanne		Mediterranean Land Cover Change over the Holocene: Integrating Models and Data (MACCHIA)	36	200021-130254	172'040
Moritz Robert	Dr.	Université de Genève	Kouzmanov Kalin, Fontboté Lluis	Near-infrared equipment for high-precision microthermometry measurements using the infrared microscopy technique	12	206021-133781	51'800

## Wissenschaftliche Tagungen

### Réunions scientifiques

Benz Arnold	Prof.	ETH Zürich		Physical and Chemical Conditions of the Star Forming ISM: First Results from Herschel		20CO21-133194	12'000
Botsis John	Prof.	EPF Lausanne	Gmür Thomas	5th International Conference on Composite Testing and Model Identification		20CO21-131751	3'000
Bronnimann Stefan	Prof.	ETH Zürich	Ewen Tracy	Weather and Climate Extremes During the Past 100 Years		20CO21-129390	2'000
Ermanni Paolo	Prof.	ETH Zürich		Tagungen des Centro Stefano Franscini 2010/2011 auf dem Monte Verità		20CO20-133949	120'000
Fischer Øystein	Prof.	Université de Genève		Quantum Materials and Devices		20CO21-134498	44'500
Green Alan G.	Prof.	ETH Zürich	Linde Niklas, Holliger Klaus	Financial support for (i) invited international speakers to participate in the Near Surface Geophysics Conference and the associated Hydrogeophysics Workshop and (ii) for student travel grants (on a competitive basis)		20CO21-130943	6'000
Laue Jan	Dr.	ETH Zürich	Springman Sarah M.	7th International Conference on Physical Modelling in Geotechnics, 28.6.-1.7.2010, Zurich, Switzerland		20CO21-131658	3'000
Löffler Jörg F.	Prof.	ETH Zürich		17th International Symposium on Metastable, Amorphous and Nanostructured Materials (ISMANAM 2010)		20CO21-133196	8'000
Marchand-Maillet Stéphane	Dr.	Université de Genève	Crestani Fabio	ACM SIGIR 2010		20CO21-131659	8'000
Martinoli Alcherio	Prof.	EPF Lausanne	Mondada Francesco	10th Symposium on Distributed Autonomous Robotic Systems (DARS), 2010		20CO21-133862	4'000
Paltani Stéphane	Dr.	Université de Genève	Falanga Maurizio	Fast X-ray timing and spectroscopy at extreme count rates: Science with the HTRS on the International X-ray Observatory		20CO21-134207	3'000
Savona Vincenzo	Prof.	EPF Lausanne	Deveaud-Plédran Benoit, Butté Raphaël	5th International Conference on Spontaneous Coherence in Excitonic Systems		20CO21-134048	7'000
Tsybin Yury	Prof.	EPF Lausanne		Organization of the 8th Uppsala Conference on Electron Capture and Transfer Dissociation		20CO21-134218	4'000
van der Marel Dirk	Prof.	Université de Genève		The International Conference on Low-Energy Electrodynamics in Solids 2010		20CO21-130942	5'000
van Gunsteren Wilfred F.	Prof.	ETH Zürich		Gordon Research Conference on Computational Chemistry		20CO21-131660	9'000
Vörös Janos	Prof.	ETH Zürich	Textor Marcus	Third International NanoBio Conference 2010		20CO21-131656	7'000
Weibel Robert	Prof.	Universität Zurich		GIScience 2010		20CO21-133267	10'000
Zenobi Renato	Prof.	ETH Zürich		Anakon 2011		20CO21-133988	9'040

## FORCE

Amsler Claude	Prof.	Universität Zurich	Regenfus Christian, Chiochia Vincenzo, Robmann Peter	FORCE 2010: Particle Physics at CERN	12	206620-129653	288'000
Baltensperger Urs	Prof.	Paul Scherrer Institut	Weingartner Ernest	CERN-CLOUD project	12	206620-130527	158'010
Blondel Alain	Prof.	Université de Genève	Bravar Alessandro	FORCE - Measurement of hadron production by 30 GeV protons off the T2K target in the NA61 experiment. Test beam R&D on Neutrino Detectors at CERN.	12	206620-130696	181'000
Clark Allan Geoffrey	Prof.	Université de Genève	Pohl Martin, Wu Xin	FORCE - Physics at the Large Hadron Collider (LHC) at CERN	12	206620-130054	296'000
Dissertori Gunther	Prof.	ETH Zürich	Pauss Felicitas	FORCE 2010: The CMS experiment at the LHC	12	206620-130240	166'700
Ereditato Antonio	Prof.	Universität Bern	Beck Hans Peter	FORCE: Proton-Proton Collider Physics with the ATLAS Experiment and Neutrino Physics at CERN	12	206620-130236	393'351
Grab Christophorus	Prof.	ETH Zürich	Rubbia André, Clark Allan Geoffrey, Bay Aurelio, Ereditato Antonio, Amsler Claude, Straumann Ulrich, Dissertori Günther, Feichtinger Derek, Schulthess Thomas	FORCE – GRID Infrastructure for LHC Experiments	12	206620-129890	631'884
Rivkin Leonid	Prof.	EPF Lausanne	Garvey Terence, Pieloni Tatiana	FORCE 2010: Development, fabrication and testing of a prototype CLIC accelerating structure with damping material for higher order mode and wake-field suppression	12	206620-131428	217'000
Rubbia André	Prof.	ETH Zürich	Marchionni Alberto, Curioni Alessandro	FORCE Experimental High Energy Neutrino and Particle Physics and Search for Dark Matter in the Universe at CERN	12	206620-130055	351'618

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekt titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Schneider Olivier	Prof.	EPF Lausanne	Bay Aurelio, Nakada Tatsuya, Tran Minh Tam, Haefeli Guido	FORCE 2010: High Precision CP Violation Physics at LHCb	12	206620-130218	392'800
Straumann Ulrich	Prof.	Universität Zürich	Schneider Olivier, Clark Allan Geoffrey, Bay Aurelio, Pauss Felicitas, Dissertori Günther, Ereditato Antonio, Nakada Tatsuya, Amsler Claude, Blondel Alain, Pohl Martin	Maintenance and Operation 2010 for the LHC experiments at CERN	12	206620-130045	1'070'000
Straumann Ulrich	Prof.	Universität Zürich	Steinkamp Olaf, Vollhardt Achim	FORCE: Construction of the LHCb experiment	12	206620-129914	161'285
Vuilleumier Jean-Luc	Prof.	Universität Bern	Ereditato Antonio, Moser Urs, Rubbia André	FORCE: A long baseline numu-nutau appearance experiment in the CNGS beam from CERN to Gran Sasso	12	206620-130221	492'352

## FINES

Lilly Simon	Prof.	ETH Zürich	Carollo Marcella	MUSE: a second generation instrument for the VLT	36	206720-127239	283'810
Pepe Francesco	Dr.	Université de Genève	Benz Willy, Udry Stéphane, Lovis Christophe	ESPRESSO - The search for other Earths (FINES Funding)	24	206721-127262	488'534

## Biologie und Medizin Biologie et médecine

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

#### Biochemie Biochimie

Scherl Alexander	Dr.	Université de Genève	Müller Markus, Lisacek Frédérique	Measuring Protein Abundance with Tandem Mass Spectrometry	36	315230-130830	191'520
Bairoch Amos	Dr.	Université de Genève		New methods for automated annotation of proteins	36	315230B-131083	675'000
Bütikofer Peter	Prof.	Universität Bern		Novel biosynthetic pathways in Trypanosoma brucei: Biosynthesis of phospholipids and modification of eEF1A	36	31003A-130815	375'000
Curran Joseph	Dr.	Université de Genève		Mammalian Translation initiation and cellular Growth Control: (a). Translational Regulation of the Transcription Factor ELK-1. (b). Studies on Global Regulation. (c). Translational Profiling of Chromosome 21	44	310030-116170	14'107 *
Dreyer Jean-Luc	Prof.	Université de Fribourg		Psychostimulant-induced plasticity in the rat mesolimbic dopaminergic pathway	44	31003A-116492	30'000 *
Fasel Nicolas Joseph	Prof.	Université de Lausanne		Cell death in leishmania parasites	39	31003A-116665	14'830 *
Fasshauer Dirk	Prof.	Université de Lausanne		Structural and evolutionary studies on the vesicle fusion machinery	36	31003A-133055	600'000
Gachon Frédéric	Prof.	Université de Lausanne		Influence of circadian clock-coordinated post-transcriptional regulations on mouse liver metabolism	36	31003A-129940	331'000
Guerin Patrick	Dr.	Université de Neuchâtel		NANOIOBIP - Insect Odorant-Binding Proteins on Conductive Polymer Nanofibers Based Biosensor to Diagnose Crop Disease	36	31B130-134410	349'973
Janscak Pavel	Dr.	Universität Zürich		Role of RECQ5 DNA Helicase in Regulation of Homologous Recombination	36	31003A-129747	331'000
Johnsson Kai	Prof.	EPF Lausanne		Visualizing biochemical activities in living cells	36	315230B-131072	403'980
Kast Peter	Dr.	ETH Zürich		Exploring structure, function and potential as a drug target of the unusual delta class chorismate mutase from mycobacterium tuberculosis using genetic selection	42	31003A-116475	31'273 *
Martinon Fabio	Prof.	Université de Lausanne		Molecular mechanisms linking ER-stress and inflammatory pathways	36	31003A-130476	331'000
Nigg Erich	Prof.	Universität Basel		The centrosome duplication cycle: how do human cells build centrioles in correct numbers ?	36	31003A-132428	910'032
Pavlovic Jovan	Dr.	Universität Zürich		Influenza virus: antiviral measures of the type I interferon system and viral countermeasures mediated by the viral polymerase and the matrix protein 1	42	310030-116489	26'505 *
Pieters Jean	Prof.	Universität Basel		Role for Coronin 1 in Health and Disease	36	31003AB-131090	675'000
Stocker Achim	Dr.	Universität Bern		Structural and functional characterization of the retinoid visual cycle in the vertebrate eye	36	31003A-130497	250'000
Sumara Izabela Joanna	Dr.	ETH Zürich	Peter Matthias	Regulation of mitosis by ubiquitin-mediated proteolysis in mammalian cells	42	31003A-118145	31'273 *
Thome-Miazza Margot	Prof.	Université de Lausanne		Analyse du rôle de la protéase MALT1 dans l'activation et la prolifération des lymphocytes	36	310030-129711	537'000
Wagner Andreas	Prof.	Universität Zürich		Metabolic network analysis, design, and optimization through Metropolis sampling of network space.	36	315230-129708	468'000

#### Molekularbiologie Biologie moléculaire

Rochaix Jean-David	Prof.	Université de Genève	Goldschmidt-Clermont Michel	Chloroplast Signaling	24	31003A-133089	570'939
Ahrens Christian	Dr.	Universität Zürich		Towards complete proteome discovery of the human model pathogen Bartonella henselae and development of significantly improved, generic proteotypic peptide prediction algorithms	36	31003A-130723	331'000
Albrecht Urs Emanuel	Dr.	Université de Fribourg		Adaptation mechanisms of the circadian clock to light and temperature	36	31003AB-131086	508'672
Becskei Attila	Prof.	Universität Zürich		Analysis of signalling response functions underlying switch-like cellular decisions	36	31003A-130424	468'000
Beer Hans-Dietmar	Dr.	Universität Zürich		The molecular mechanisms underlying UVB-induced caspase-1-dependent apoptosis in keratinocytes	36	31003A-132450	375'000
Blau Nenad	Prof.	Universität Zürich	Thöny Beat	Biochemistry and neuropathophysiology of tetrahydrobiopterin metabolism and deficiencies	48	31003A-119982	54'288 *
Camici Giovanni G.	Dr.	Universität Zürich		Molecular Determinants of Cerebrovascular Aging	24	310030-130500	192'000
Citi Sandra	Dr.	Université de Genève		The functions of the tight junction-associated proteins cingulin and paracingulin	44	31003A-116763	20'428 *

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Cole Stewart	Prof.	EPF Lausanne	Kaessmann Henrik, Keller Laurent, Hernandez Nouria, Reymond Alexandre, Fellay Jacques, Trono Didier	Biology Needs Ultra High Throughput DNA Sequencing	12	316030-133797	341'000
Conzelmann Andreas	Prof.	Université de Fribourg		Biosynthesis, remodeling and intracellular transport of GPI proteins and sphingolipids in yeast	36	31003AB-131078	605'000
Dehio Christoph	Prof.	Universität Basel		Bacterial Type IV Secretion: Cellular, Molecular, and Evolutionary Basis of the Subversion of Host Cell Functions by Translocated Effector Proteins	36	31003A-132979	755'000
Dibner Charna	Prof.	Strategische Planung und		Circadian regulation of pancreas gene expression	36	31003A-130070	288'000
Dichtl Bernhard	Prof.	Universität Zürich		Regulation and assembly of the Set1C/COMPASS histone methyltransferase	17	31003A-132701	276'667
Filipowicz Witold	Prof.	Sonstige	Roska Botond	Mechanism and physiological significance of the rapid microRNA catabolism in retinal and non-retinal neurons	24	31003A-129941	200'000
Franken Paul Ch. J.	Dr.	Université de Lausanne		Sleep homeostasis, clock-genes, and glucocorticoid signaling	36	31003A-130825	375'000
Gruissem Wilhelm	Prof.	ETH Zürich		MOMEVIP - Molecular and metabolic bases of volatile isoprenoid-induced resistance to stresses	36	31VL30-134415	399'562
Gruissem Wilhelm	Prof.	ETH Zürich		Function of Arabidopsis RBR in stem cell differentiation and developmental transition	36	31003A-132971	755'000
Handschin Christoph	Prof.	Universität Basel		Muscle cell plasticity, myokines and inflammation	36	310030-132900	288'000
Hardtke Christian	Prof.	Université de Lausanne		Unraveling a novel, hormone-responsive plasma membrane to nucleus signaling pathway in plants	36	31003A-129783	675'000
Hemmings Brian	Dr.	Sonstige	Xue Gongda	Regulation of epithelial-mesenchymal transition and metastasis through phosphorylation of the transcription factor Twist by protein kinase B (PKB/Akt)	36	31003A-130838	468'000
Hernandez Nouria	Prof.	Université de Lausanne		Mechanisms of basal and regulated RNA polymerase III transcription in mammalian cells	36	31003A-132958	755'000
Herr Winship	Prof.	Université de Lausanne		Regulation of cell proliferation and differentiation	36	31003A-130829	755'000
Hohn Thomas	Prof.	Universität Basel	Pooggin Mikhail M.	Silencing and cell cycle induced and controlled by geminiviruses and caulimoviruses	24	31003A-132332	374'560
Hubscher Ulrich	Prof.	Universität Zürich		Mechanistic and regulatory studies of 8-oxo-guanine DNA repair	36	31003A-133100	759'642
Jiricny Josef	Prof.	Universität Zürich		Interplay between mismatch repair and other pathways of DNA metabolism	36	310030B-133123	755'000
Keller Walter	Prof.	Universität Basel		The molecular biology of RNA 3' end processing	24	31003A-133145	289'532
Lingner Joachim	Prof.	EPF Lausanne		Regulation of Telomerase at Chromosome Ends	36	31003AB-131081	675'000
Lopez-Molina Luis	Prof.	Université de Genève		The Role of RGL2 and the Seed Coat in Arabidopsis Seed Dormancy	36	31003A-132591	433'483
Naef Felix	Prof.	EPF Lausanne		Circadian transcription regulatory networks and their timing precision in mammals	36	31003A-130714	426'880
Nowacki Mariusz	Dr.	Universität Bern		Understanding Epigenetic Mechanisms of Developmental Genome Rearrangements.	36	31003A-129957	375'000
Reymond Philippe	Dr.	Université de Lausanne		A-BIO-VOC: Transcriptome analysis of Brassica nigra in response to a combination of biotic and abiotic stresses	36	31VL30-134414	364'424
Reymond Philippe	Dr.	Université de Lausanne		Suppression of plant defense responses by insect eggs	36	31003A-132915	375'000
Rolink Antonius G.	Prof.	Universität Basel		Molecular mechanisms guiding lymphocyte development	24	31003AB-131077	503'334
Schertler Gebhard	Dr.	Paul Scherrer Institut	Standfuss Joerg, Deupi Xavier, Berger Philipp	Linking G protein-coupled receptor structure to signaling output	36	31003A-132815	600'000
Schlüter Philipp M.	Dr.	Universität Zürich		The molecular basis of floral traits underlying reproductive isolation in sexually deceptive orchids	36	31003A-130796	256'244
Shore David M.	Dr.	Université de Genève		Molecular mechanisms of telomere capping and length regulation	36	31003AB-131084	713'471
Stutz Françoise	Prof.	Université de Genève		Epigenetic control of gene expression by antisense RNA and functional coupling of mRNA biogenesis and export through nuclear pores in <i>S. cerevisiae</i>	36	31003A-130292	468'000
Thiel Volker	Dr.	Spitäler		Impact of RNA modification on coronavirus-induced innate immune responses	36	31003A-132898	415'000
Vogel Viola	Prof.	ETH Zürich		Towards simulating a cell adhesion site at angstrom resolution	36	310030B-133122	537'000

## Zellbiologie, Zytologie Biologie cellulaire, cytologie

Martin Ivan	Prof.	Universität Basel	Barbero Andrea, Wendt David, Schaefer Dirk	Engineering of large size grafts capable to generate bone tissue by endochondral ossification	36	310030-133110	331'000
Ballmer-Hofer Kurt	Prof.	Paul Scherrer Institut	Padeste Celestino	Structure/function analysis of VEGF receptors	12	31003A-130463	138'333
Berger Philipp	Dr.	Paul Scherrer Institut		Decision making in the endosomal compartment through phosphoinositides and myotubularin-related-proteins	42	31003A-118351	65'658 *
Buch Thorsten	Dr.	Universität Zürich		Determining the master regulator and the molecular switch responsible for negative selection of thymocytes	36	310030-132713	415'000
De Virgilio Claudio	Prof.	Université de Fribourg		Nutrient signal transduction and control of quiescence in yeast	36	310030B-131085	638'503
Demaurex Nicolas	Prof.	Université de Genève		Signaling proteins and ion channels of the endoplasmic reticulum, mitochondria, and phagosomes	36	310030B-133126	521'294
Dobbelaere Dirk	Prof.	Universität Bern		Studies on the Uncontrolled Proliferation of Theileria-transformed Leukocytes	36	31003A-130780	331'000

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Gerlich Daniel	Prof.	ETH Zürich		Control of human cell cycle progression by microRNAs	36	31003A-129895	415'000
Gonzalez-Gaitan Marcos	Prof.	Université de Genève	Bauer Christoph R, Gruenberg Jean, Aurelien Roux, Halazonetis Thanos D	Super-resolution life cell microscopy: membrane dynamics and signaling in asymmetric cell division	12	316030-133804	450'000
Grossniklaus Ueli	Prof.	Universität Zürich	Keller Beat, Martinoia Enrico, Hörtensteiner Stefan, Ringli Christoph, Müller Bruno, Baroux Célia	Live Cell Imaging to study dynamic developmental processes and protein-protein interactions in planta	12	316030-133863	350'000
Hennet Thierry	Prof.	Universität Zürich		Biomedical significance of collagen glycosylation	36	310030-129633	468'000
Konietzko Uwe	Dr.	Universität Zürich		Nuclear signalling by the intracellular domain of the amyloid precursor protein and its role in Alzheimer's disease	36	31003A-130148	331'000
Kovacs Werner	Dr.	ETH Zürich		Control of peroxisome abundance by hypoxia-inducible factors (HIFs)	36	31003A-132982	288'000
Kutay Ulrike	Prof.	ETH Zürich		Biogenese, Dynamik and Funktion der Kernhülle	24	310030B-133135	396'436
Lanzavecchia Antonio	Prof.	Sonstige	Catapano Carlo, Uguccioni Mariagrazia, Varani Luca, Thelen Marcus	Analysis of the human immune response using high-throughput cellular screening	12	316030-133805	200'000
Neutzner Albert	Dr.	Universität Basel	Flammer Josef, Meyer Peter	Regulation of mitochondrial health by ubiquitin ligases - implications for neurodegeneration during glaucoma	36	31003A-129798	250'000
Niggli Sigel Verena	Prof.	Universität Bern		The role of specific membrane microdomain components (flotillins) in signaling, cytoskeletal reorganization, adhesion and migration of leukocytes and tumor cells	24	31003A-129655	233'236
Romero Pedro	Prof.	Université de Lausanne	Pedrazzini Thierry, Widmann Christian, Speiser Daniel, Rufer Nathalie, Obregon Carolina, Hornung Jean-Pierre, Nardelli-Haeffliger Denise, Hegi Monika, Nicod Laurent Pierre, Lebrand Cécile	Assessment of cell function using advanced flow cytometry	12	316030-133825	377'250
Rosenblatt-Velin Nathalie	Dr.	Université de Lausanne		Effect of the brain natriuretic peptide on specific cardiac cell populations, including cardiac progenitors: Involvement of the stem cell antigen-1?	36	310030-132491	200'000
Roux Aurélien	Prof.	Université de Genève		Etude mécanique de la formation d'un transporteur membranaire par les protéines d'endocytose	36	31003A-130520	415'000
Schwaller Beat	Dr.	Université de Fribourg		Knock-out mice for the calcium-binding proteins parvalbumin, calbindin D-28k and calretinin. Models for muscle and brain diseases.	36	31003A-130680	375'000
Scorrano Luca	Prof.	Université de Genève		Extending mitochondrial dynamics in cell life and death: from molecular mechanisms to animal models	36	31003AB-133130	600'000
Swartz Melody	Prof.	EPF Lausanne		Roles of lymphatic endothelium in immunomodulation	36	31003AB-135756	537'000
Volterra Andrea	Prof.	Université de Lausanne	Fasshauer Dirk, Geldner Niko, Stamenkovic Ivan	Introducing nanoscale cell biology: STED microscope	12	316030-133807	450'000
Weber Fabienne	Dr.	Universität Zürich		Generation of equine induced pluripotent stem (EquiPS) cells and analysis of their therapeutic potential	36	323530-133905	180'000
Wehrle-Haller Bernhard	Dr.	Université de Genève		Integrin-dependent control of melanocyte adhesion and spreading: Modulation by adapter proteins and Kit-ligand signaling	36	31003A-130742	375'000
Werner Sabine	Prof.	ETH Zürich		Fibroblast growth factor signaling in skin barrier function, wound repair and inflammatory skin disease	36	310030-132884	726'768

## Genetik Généétique

Bonafé Luisa	Dr.	Université de Lausanne	Ballhausen Diana	Molecular basis of human skeletal dysplasias	36	310030-132940	331'000
Bergmann Sven	Prof.	Université de Lausanne		From modules to models II: Towards a better understanding of disease through advanced analysis of large-scale data	36	31473A-130691	288'000
Dermitzakis Emmanouil	Prof.	Université de Genève		Population Genomics of human gene expression using high throughput sequencing	36	31003A-130342	468'000
Ebert Dieter	Prof.	Universität Basel	Haag Christoph	STRESSFLEA: How to live in a mosaic of STRESSors – an ecological genomics approach on the water FLEA (09-EuroEEFG-FP-040) Daphnia	36	31EE30-132783	332'166
Jokela Jukka	Prof.	EAWAG		Invasion of sexual populations by asexual lineages and parasite coevolution – maintenance of sexual reproduction in Potamopyrgus antipodarum	36	31003A-129961	415'000
Kaessmann Henrik	Dr.	Université de Lausanne		The evolution of mammalian tissue transcriptomes	36	31003A-130287	537'000

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Karch François	Dr.	Universität de Genève		Regulation of the homeotic genes of the bithorax complex in Drosophila	24	31003AB-135702	380'210
Leeb Tosso	Dr.	Universität Bern	Excoffier Laurent, Gallati Sabina, Kuhnert Peter, MacPherson Andrew J., Mühlemann Kathrin, Mühlemann Oliver, Müller Eliane J., Müller Norbert	Next generation sequencing platform, University of Bern	12	316030-133813	341'000
Lemaitre Bruno	Prof.	EPF Lausanne		The Drosophila intestinal epithelium: an immune barrier	24	31003AB-135703	445'000
Lemke Johannes	Dr.	Universität Bern		Genetics of the Rare Epilepsy Syndromes	36	32EP30-136042	311'225
Pernthaler Jakob	Prof.	Universität Zürich		FREDI: Functional Role and Ecotype Divergence in freshwater ultramicrobacteria (09-EuroEEFG-FP-013)	36	31EE30-132771	343'200
Radtke Freddy	Prof.	EPF Lausanne		Notch signalling in the hematopoietic system	24	31003AB-135722	428'258
Reymond Alexandre	Prof.	Universität de Lausanne		Structural variants, chromatin structure and gene expression	36	31003A-129835	415'000
Robinson-Rechavi Marc	Prof.	Universität de Lausanne		Bioinformatic study of molecular evolution in the context of animal development and anatomy	36	31003A-133011	331'000
Rodriguez Ivan	Prof.	Universität de Genève		Regulation of vomeronasal receptor genes in the mouse	36	31003A-132919	675'000
Sartori Michel	Dr.	Universität de Lausanne	Fumagalli Luca, Gattolliat Jean-Luc, Glaizot Olivier	Large-scale DNA sequencing in taxonomy and conservation: a case study with the mayfly family heptageniidae (ephemeroptera) in the Alps and Madagascar	42	31003A-116049	26'796 *
Stickel Felix	Prof.	Universität Bern	Dufour Jean-François, Hampe Jochen, Berg Thomas, Datz Christian	Systematic genetic and functional analysis of alcohol induced liver damage (D-A-CH/LAV)	36	320030L-133149	468'000
Ulm Roman	Prof.	Universität de Genève		Perception and signalling of UV-B radiation in plants	36	31003A-132902	468'000
Voinnet Olivier	Prof.	ETH Zürich		Genetics of miRNA action and biogenesis	36	31003A-132907	930'000

## Embryologie, Entwicklungsbiologie

### Embryologie, biologie de développement

Vassalli Jean-Dominique	Prof.	Universität de Genève	Nef Serge	Molecular characterization of P-bodies-like structures in mouse oocytes	12	31003A-132761	126'750
Baroux Célia	Dr.	Universität Zürich		The chromatin basis of plant genome plasticity: Chromatin dynamics during sexual reproduction and clonal propagation	36	31003A-130722	292'670
Ciosk Rafal	Dr.	Sonstige		Translational control of totipotency in the animal germ line	36	31003A-133072	375'000
Galliot Brigitte	Prof.	Universität de Genève		Genetic Regulation of Cell and Developmental Plasticity in Hydra	36	31003A-130337	415'000
Gonzalez-Gaitan Marcos	Prof.	Universität de Genève		Growth control by morphogen gradients and asymmetric division	36	31003A-130617	675'000
Hajnal Alex	Prof.	Universität Zürich		Signalübertragung während der Vulva-Entwicklung von Caenorhabditis elegans	36	31003A-130281	537'000
Hennig Lars	Dr.	ETH Zürich		Mechanisms of Polycomb group protein mediated genome programming in Arabidopsis	26	31003A-130272	468'000
Matter Jean-Marc	Dr.	Universität de Genève		Ath5-mediated transcriptional network in retina ontogenesis: progression from proliferating progenitors to differentiated neurons	36	31003A-129841	375'000
McLin Valerie	Dr.	Universität de Genève		Molecular regulation of visceral mesoderm development	36	31003A-132721	288'000
Merdes Gunter	Prof.	ETH Zürich		A comprehensive and genome-wide analysis of Notch pathway regulation by in vivo RNAi and protein-protein interaction studies in Drosophila melanogaster	36	31003A-133097	300'000
Sánchez Marcelo	Prof.	Universität Zürich		Heterochrony and modularity in mammalian evolution: An examination of the developmental bases of adaptive radiations in three clade-pairs	36	31003A-133032	411'151
Sommer Lukas	Prof.	Universität Zürich		Mechanisms Regulating Maintenance and Cell Fate Decisions in Neural Stem Cells	36	310030B-133128	675'000
Stoeckli Esther	Prof.	Universität Zürich		Axon guidance at choice points	36	31003A-130730	415'000
Zeller Rolf	Prof.	Universität Basel		Analysis of the integrative signalling systems that control mouse limb bud organogenesis	36	31003A-130803	675'000



Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Experimentelle Mikrobiologie Microbiologie expérimentale

Künzler Markus	Dr.	ETH Zürich	Aebi Markus, Hengartner Michael	Molekulare Charakterisierung der protein-vermittelten Abwehr von Pilzen gegen Frassfeinde und Parasiten und deren Anwendung zur Bekämpfung von tierparasitischen Nematoden	36	31003A-130671	375'000
Ackermann Martin	Prof.	EAWAG		Biological Functions of Stochastic Phenotypic Variation in Bacteria	36	31003A-130735	675'000
Blanc Dominique	Dr.	Universität de Lausanne	Francioli Patrick Bernard	Identification of evolutionary processes responsible for the emergence of epidemic methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i>	39	31003A-113346	22'620 *
Haas Dieter	Prof.	Universität de Lausanne	Reimann Cornelia	<i>Pseudomonas</i> genetics: small RNAs in catabolite repression	27	31003A-120365	50'000 *
Hennecke Hauke H.	Prof.	ETH Zürich		Biochemical and cellular functions of key genes for symbiosis	31	31003AB-131080	342'304
Hughes Kelly	Prof.	Universität de Fribourg		Flagellum Assembly in <i>Salmonella enterica</i>	36	31003A-132947	755'000
Jenal Urs	Prof.	Universität Basel		Global analysis of C-DI-GMP signaling in <i>Caulobacter crescentus</i>	36	31003A-130469	840'000
Johnson David Russell	Dr.	EAWAG		Syntrophic Cross-Feeding and the Maintenance of Diversity in Microbial Ecosystems	36	31003A-132905	288'000
Junier Pilar Eugenia	Prof.	Universität de Neuchâtel		Metabolic capabilities of spore-forming microorganisms	36	31003A-132358	288'000
Piguet Vincent	Prof.	Universität de Genève		The role of dendritic cells in HIV pathogenesis	21	310030-130741	537'000
Plattet Philippe	Dr.	Universität Bern	Vandeveld Marc, Zurbriggen Andreas	Molecular determinants of Morbillivirus-induced non-cytolytic cell-to-cell spread	36	310030-132887	331'000
Reimann Cornelia	Dr.	Universität de Lausanne		Enantio-pyochelin: Biosynthesis, regulation, and natural occurrence	36	31003A-132998	288'000
Soldati Thierry	Dr.	Universität de Genève		Cellular and Molecular Mechanisms of Mycobacterial Virulence and Host Resistance	36	31003A-132995	730'265
Weisskopf Laure	Dr.	Universität Zürich		Dominance of <i>Burkholderia</i> sp. in low pH Environments: from Biogeography to Tolerance Mechanisms	36	31003A-130089	216'000

## Biophysik Biophysique

Manley Suliana	Prof.	EPF Lausanne	Gönczy Pierre, Lingner Joachim, Radenovic Aleksandra, Seitz Arne	Structured Illumination Light Microscope	12	316030-133845	489'349
Bieri Oliver	Dr.	Universität Basel	Scheffler Klaus	Development of fast quantitative diffusion and transverse relaxation time magnetic resonance steady state imaging concepts for living tissues	24	325230-132906	294'604
Grzesiek Stephan	Prof.	Universität Basel		Biomacromolecular structures, dynamics and interactions by NMR and new developments in NMR technology	36	31003A-132857	755'000
Locher Kaspar	Prof.	ETH Zürich		Structure and mechanism of ABC transporter proteins	36	31003AB-131075	755'000
Seelig Joachim	Prof.	Universität Basel	Seelig Anna	Cell-penetrating peptides, protein folding and multi-drug resistance	24	31003A-129701	358'000
Thormann Wolfgang	Prof.	Universität Bern		New approaches in analytical and preparative free fluid electrophoresis	36	31003A-129706	288'000
Treves Susan	Dr.	Universität Basel		RyR1 mutations linked to neuromuscular disorders: downstream effects of altered calcium homeostasis in muscle cells and immune cells	36	310030-129785	331'000
Veprintsev Dmitry	Dr.	Paul Scherrer Institut	Schertler Gebhard, Standfuss Joerg, Steinmetz Michel, Kammerrer Richard, Ballmer-Hofer Kurt	Upgrading the biophysical facility at PSI with analytical ultracentrifuge equipped with fluorescence detection system.	12	316030-133810	350'000
Vogel Horst	Prof.	EPF Lausanne	Hovius Ruud	Structure and function of ionotropic serotonin and acetylcholine receptors	36	31003A-133141	600'000

## Allgemeine Biologie Biologie générale

### Botanik Botanique

Wiemken Andres	Dr.	Universität Basel	Boller Thomas	Common mycorrhizal networks: Impact on biodiversity, ecosystem function and sustainable land use	24	31003A-130794	394'266
Endress Peter K.	Dr.	Universität Zürich		Flower diversity and evolution in rosids	24	31003A-129804	208'534
Hörtensteiner Stefan	Prof.	Universität Zürich		Chlorophyll breakdown: analysis of fruit ripening, evolution and regulation	36	31003A-132603	431'513
Keller Felix	Prof.	Universität Zürich		Molecular physiology of the raffinose family oligosaccharides (RFOs) in plants	49	31003A-116599	58'779 *
Linder Hans Peter	Prof.	Universität Zürich		Känozoische Angiospermen-Radiationen: Die Rolle von Klimaänderungen	36	31003A-130847	625'037
Mauch Felix	Prof.	Universität de Fribourg		Functional analysis of RxLR effectors in the interaction of the oomycete pathogen <i>Phytophthora brassicae</i> with <i>Arabidopsis</i>	36	31003A-129696	468'000

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Schiestl Florian P	Prof.	ETH Zürich		Evolutionary ecology of floral signals and pollinator specificity in plants	41	31003A-112342	19'430 *
Städler Thomas	Dr.	ETH Zürich		Genome-wide patterns of nucleotide diversity and divergence in wild tomatoes ( <i>Solanum section Lycopersicon</i> ): inferences on demographic history, speciation, and natural selection	36	31003A-130702	331'000
Zeeman Samuel C.	Prof.	ETH Zürich		Discovering the roles of debranching enzymes in starch metabolism in arabidopsis	36	31003AB-131074	433'896

## Zoologie

Manser Marta	Prof.	Universität Zürich		Social dynamics and mitigation strategies in singular cooperative breeders	36	31003A-132676	288'000
Perrin Nicolas	Prof.	Université de Lausanne		Evolution of sex chromosomes: a perspective from amphibians	36	31003A-129894	840'000
Segner Helmut	Prof.	Universität Bern		The immunomodulating role of estrogens in teleostean fish: an explorative study	24	31003A-130640	192'000
Taborsky Barbara	Dr.	Universität Bern		Developmental plasticity of social behaviour: fitness effects, molecular and physiological mechanisms	36	31003A-133066	288'000

## Anthropologie, Primatologie

Burkart Judith	Dr.	Universität Zürich	van Schaik Carel	Did cooperative breeding shape our minds? Comparative tests with nonhuman primates	36	310030-130383	250'000
----------------	-----	--------------------	------------------	--	----	---------------	---------

## Forst- und Agrarwissenschaften

Gessler Cesare	Prof.	ETH Zürich	Peil Andreas, Hanke Magda-Viola	Identification, cloning and functional characterization of genes related to fire blight resistance in <i>Malus x robusta</i> (D-A-CH/LAV)	36	310030L-130811	349'098
Dobbertin Matthias	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt - WSL	Siegwolf Rolf T. W., Goerg-Günthardt Madeleine, Arend Matthias	Effect of experimentally applied drought and warming stress on three oak species and provenances using C and O stable isotopes in leaves, shoots, stem and roots	36	31003A-130782	190'540
Oehl Fritz	Dr.	Sonstige	van der Heijden Marcel	Antagonism in the mycorrhizal symbiosis – a search for mechanisms	36	315230-130764	260'000

## Oekologie

Loader Simon Paul	Dr.	Universität Basel	Beck Jan, Nagel Peter	Life history and biogeography: a comparative evolutionary study of the terrestrialization of African amphibians	36	31003A-133067	250'000
Bonhoeffer Sebastian	Prof.	ETH Zürich		Evolutionary genetics of HIV-1: Exploring evolution on complex fitness landscapes	36	314730B-133129	767'088
Bossdorf Oliver	Dr.	Universität Bern	Fischer Markus	EpiCOL: Ecological and Evolutionary plant epigenetics (09-EuroEEFG-FP-048)	36	31EE30-131171	437'798
Buchmann Nina	Prof.	ETH Zürich	Weisser Wolfgang	Exploring mechanisms underlying the relationship between biodiversity and ecosystem functioning Subproject 8 Plant water relations: Complementary plant water and light use along a diversity gradient (D-A-CH/LAE)	36	315230E-131194	207'246
Ebert Dieter	Prof.	Universität Basel		Processes and genetic mechanisms of host-parasite coevolution	36	31003AB-131079	604'812
Fischer Markus	Prof.	Universität Bern	Hemp Andreas	Plant diversity and performance in relation to climate and land use on Mt. Kilimanjaro: communities, species, populations, ecological genetics (D-A-CH/LAE)	36	310030E-131196	391'234
Fumagalli Luca	Dr.	Université de Lausanne		Genetic structure of <i>Cannabis sativa</i> : from population genomics to forensic applications	36	31003A-130234	236'936
Keller Laurent	Prof.	Université de Lausanne		The determinants of social organisation in ants	36	310030B-133121	930'000
Matthews Blake	Dr.	EAWAG	Bürgmann Helmut, Gessner Mark	Food-web and ecosystem responses to global change: testing ecological theory in aquatic mesocosms	36	31003A-130273	331'000
Naef-Daenzer Beat	Dr.	Non Profit Organisationen	Gruebler Martin U.	Costs and benefits of natal and breeding dispersal in a fragmented population of the little owl ( <i>Athene noctua</i> )	36	31003A-132951	468'000
Räsänen Katja	Dr.	EAWAG		Towards a mechanistic basis of adaptive maternal effects: geographic variation in embryonic acid stress tolerance and egg envelope composition of amphibians	36	31003A-133042	288'000
Regoes Roland	Dr.	ETH Zürich		Population dynamical and statistical modelling of the interaction between viruses and immune responses	36	315230-130855	415'000
Rixen Christian	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt - WSL	Körner Christian, Hagedorn Frank	Alpine ecosystems in a changing climate: experimental CO2 enrichment and warming	43	315230-116861	21'752 *

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Roulin Alexandre	Prof.	Universität de Lausanne		Sexually antagonistic selection: evidence and proximate mechanisms	36	31003AB-135757	600'000
Schiestl Florian P	Prof.	Universität Zürich		InvaVol: What are the consequences of herbivore attack for floral signals?	36	31VL30-134416	389'209
Schmid Bernhard	Prof.	Universität Zürich	Fischer Markus, Weigelt Alexandra, Weisser Wolfgang	Mechanisms underlying plant community productivity, stability and assembly (D-A-CH/LAE)	36	310030E-131193	322'963
Schmid Bernhard	Prof.	Universität Zürich		Community history and ecosystem functioning	36	31003A-130720	788'288
Schmid-Hempel Paul	Prof.	ETH Zürich		Host-parasite co-evolution: alternative resistance systems and population structure	36	31003AB-131076	824'072
Schmidt-Entling Martin	Dr.	Universität Bern	Menzel Florian	Non-consumptive effects of spiders on herbivore and carnivore prey: occurrence, importance, and mechanisms	36	31003A-132895	375'000
Schroth Martin H.	Dr.	ETH Zürich		MECOMECOM: MEthanotrophic diversity and gene expression as a COntrolling factor of global MEthane COntsumption (09-EuroEEFG-FP-003)	36	31EE30-131170	336'012
Turlings Théodoor	Prof.	Université de Neuchâtel		InvaVol: Consequences of insect invasions for plant-insect interactions mediated by volatile organic compounds	36	31VL30-134413	501'740
Turnbull Lindsay Ann	Dr.	Universität Zürich		FROM INDIVIDUALS TO ECOSYSTEMS: INTEGRATING THE EFFECTS OF CLIMATE, COMPETITION AND DISTURBANCE ON THE GROWTH OF INDIVIDUALS AND THE BIOMASS AND COMPOSITION OF PLANT COMMUNITIES.	36	31003A-133082	180'244
Van Buskirk Josh	Dr.	Universität Zürich		Adaptation and phylogenetic inertia in amphibian phenotypic design	15	31003A-132938	130'574
Vuilleumier Séverine	Dr.	Universität de Lausanne		Evolution of metapopulation structure under local adaptation	36	31003A-130065	150'000

## Medizinische Grundlagenwissenschaften

### Sciences médicales de base

#### Strukturforschung

##### Recherches sur les structures

Sanchez Jean-Charles	Prof.	Universität de Genève	Hochstrasser Denis, Wollheim Claes B.	Structural characterization of insulin secretory granules exposed to hyperglycemia	45	310030-116250	27'720 *
Allain Frédéric	Prof.	ETH Zürich		NMR structure determination of protein-RNA complexes involved in pre-mRNA editing and translation regulation	36	31003AB-133134	600'000
Hahnloser Richard	Prof.	Universität Zürich	Martin Kevan, Cardona Albert, Neuhaus Stephan, Ziegler Urs, Hengartner Michael	Focused Ion Beam Scanning Electron Microscope (FIBSEM)	12	316030-133846	500'000
Michielin Olivier	Prof.	Sonstige	Zoete Vincent	Fragment based drug design using EADock: from in silico to in vivo	36	310030-130857	331'000
Müller Bert	Prof.	Universität Basel	Müller-Gerbl Magdalena, Martin Ivan, Kunz Christoph, Cattin Philippe	Micro- and Nanotomography	12	316030-133802	320'000

#### Neurophysiologie und Hirnforschung

##### Neurophysiologie et neurologie cérébrale

Walitza Susanne	Prof.	Universität Zürich	Brem Silvia, Brandeis Daniel, Drechsler Renate	Neuroimaging of cognitive flexibility and action monitoring in paediatric obsessive-compulsive disorder (OCD) and attention deficit-hyperactivity disorder (ADHD)	36	320030-130237	375'000
Achermann Peter	Prof.	Universität Zürich		Human sleep regulation: Insights from inter-individual differences	36	320030-130766	468'000
Aebischer Patrick	Prof.	EPF Lausanne	Schneider Bernard	Exploring the role of ageing in genetic causes of Parkinson's disease: A focus on autophagy in relation to transcriptional programs controlling longevity	36	31003AB-135696	537'000
Bettler Bernhard	Prof.	Universität Basel		Molekulare Grundlagen für die funktionelle und pharmakologische Heterogenität nativer GABAB Rezeptoren	36	31003AB-133124	793'242
Bischofberger Josef	Prof.	Universität Basel		Synaptische Erregung von reifen und neu generierten Nervenzellen im adulten Hippocampus	36	31003A-133017	468'000
Boex Colette	Dr.	Universität de Genève	Pollo Claudio, Momjian Shahan	Integration of advanced biomarkers to deep brain stimulation in epilepsy	36	320030-133080	288'000
Boutrel Benjamin	Dr.	Université de Lausanne	Halfon Olivier	Role of orexin/hypocretin in drug related behaviors	12	31003A-133056	110'333
Braissant Olivier	Prof.	Université de Lausanne		Inborn errors of metabolism: Investigating creatine deficiency syndromes in the developing nervous system by gene knock-down.	36	31003A-130278	398'790
Cajochen Christian	Prof.	Universität Basel	Scheffler Klaus	Cerebral mechanisms underlying the influence of age-related changes in circadian and homeostatic processes on cognition: a functional neuroimaging approach	36	310030-130689	528'954
Cardona Albert	Dr.	ETH Zürich		Reconstruction and analysis of neural circuits in the Drosophila larval nerve cord	36	31003A-132969	468'000

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Courtine Gregoire	Prof.	Universität Zürich		Combining neurorehabilitative and neuroregenerative strategies to regain motor functions after paralyzing spinal cord injury	36	310030-130850	468'000
Frackowiak Richard	Prof.	Université de Lausanne	Knyazeva Maria G., Draganski Bogdan, Rossetti Andrea	Functional and structural connectivity in neurological diseases: an integrated MRI and EEG synchronization approach	12	326030-133828	66'000
Fritschy Jean-Marc	Prof.	Universität Zürich	Tyagarajan Shiva	Regulation of GABAergic synapse formation and plasticity by posttranslational control of gephyrin	36	31003A-130495	600'000
Gruetter Rolf	Prof.	EPF Lausanne	Magistretti Pierre	Metabolic and functional imaging of neural activation	36	31003AB-131087	534'480
Guggisberg Adrian		Université de Genève	Schnider Armin	Neural Correlates of Functional Deficits and Recovery in Patients with Focal or Diffuse Brain Disease	36	320030-129679	288'000
Herrmann Uli S.	Dr.	Universität Zürich		The molecular basis of prion toxicity: Transcriptomics in an organotypic slice model	36	323530-133900	180'000
Herwig Uwe	Prof.	Universität Zürich	Jäncke Lutz, Rufer Michael, Bruhl Annette	Emotionsregulation und Selbst-Referenz bei affektiven Störungen	30	320030-133009	275'833
Ishai Alunit	Prof.	Universität Zürich		Neural Correlates of Perception, Memory and Aesthetics of Art Compositions	36	320030-129793	375'000
Jessberger Sebastian	Prof.	ETH Zürich		Early migration and neurite outgrowth of newborn neurons in the adult hippocampus	42	31003A-117744	32'273 *
Kapfhammer Josef	Prof.	Universität Basel		Molecular and cellular control of purkinje cell dendritic development and plasticity	46	31003A-116624	8'701 *
Kiss Jozsef Zoltan	Prof.	Université de Genève		Postnatal positioning of neuronal precursors in the medial limbic cortex: the role of WNT signaling pathways	24	31003A-130781	192'000
Knüsel Irene	Dr.	Universität Zürich		Prenatal infection: A novel link between brain development, inflammation and aging-associated neurodegeneration	36	310030-132629	288'000
Küffer Alexander	Dr.	Universität Zürich		The role of axonal prion protein in peripheral myelin maintenance	36	323530-133904	180'000
Landis Theodor	Prof.	Université de Genève	Michel Christoph	Consciousness and the two brains	24	320030-132967	209'968
Larkum Matthew	Dr.	Universität Bern		Bottom-up meets top-down in the dendrites of cortical pyramidal neurons	36	31003A-130694	755'000
Luscher Christian	Prof.	Université de Genève		Spiraling towards relapse: a network approach to addiction	36	31003A-132729	675'000
Lüthi Andreas	Prof.	Sonstige		Controlling fear: function and plasticity of inhibitory circuits in the amygdala	36	310030B-133137	600'000
Lüthi Anita	Dr.	Université de Lausanne		The role of SK2 channels in sleep and sleep regulation	36	31003A-129810	415'000
Magistretti Pierre		EPF Lausanne		Plasticity of neuron-glia metabolic coupling: relevance to behavior and neuroprotection	36	31003A-130821	675'000
Markram Henry	Prof.	EPF Lausanne	Markram Kamila	Behavioral, molecular and neural consequences of environmental surprise in the VPA rat model of autism	36	310030-130734	468'000
Michel Christoph	Prof.	Université de Genève	Van De Ville Dimitri	The Idling Brain: The Temporal Structure of Resting State Networks Revealed by Electrical Neuroimaging	36	310030-132952	468'000
Mühlethaler Michel	Prof.	Université de Genève		Further studies of the hypocretin/orexin system	24	31003AB-135708	312'740
Murray Micah	Dr.	Université de Lausanne		Mapping the neural bases and behavioral relevance of multisensory interactions in humans	36	310030B-133136	537'000
Nagoshi Emi	Dr.	Universität Bern		Genetic control of neuronal diversity: role of Fer2, a cell-type specific transcription factor essential for the development of the circadian circuit	36	31003A-130387	250'000
Neumann Manuela	Prof.	Universität Zürich		FUS as disease protein in amyotrophic lateral sclerosis and frontotemporal dementia: Transgenic mouse models and pathomechanisms	36	31003A-132864	331'000
Nitsch Roger M.	Prof.	Universität Zürich	Hock Christoph, Weller Michael, Welt Tobias	Human antibodies against misfolded proteins in neurodegenerative diseases	36	31003A-132921	415'000
Petersen Carl	Prof.	EPF Lausanne		Synaptic Mechanisms of Sensory Perception and Associative Learning	36	31003AB-131089	537'000
Pryce Christopher	Dr.	Universität Zürich	Seifritz Erich	Development of mouse models for emotional-cognitive states in depression: meeting the need for face, aetiological and construct validity	24	31003A-130499	166'668
Puyal Julien	Dr.	Université de Lausanne	Clarke Peter, Truttmann Anita	Autophagy as a key mediator of delayed neuronal death in excitotoxicity and neonatal cerebral hypoxia-ischemia	30	310030-130769	299'882
Rajendran Lawrence	Prof.	Universität Zürich		Role of beta-secretase cleavage of non-amyloid substrates in Alzheimer's Disease	36	31003A-130755	334'950
Riener Robert	Prof.	ETH Zürich	Kollias Spyros S.	Supraspinal Contribution to Locomotion in Incomplete Spinal Cord Injured Subjects	36	320030-129937	343'014
Rouiller Eric	Prof.	Université de Fribourg		Mechanisms of recovery from central nervous system lesion in non-human primates	36	31003A-132465	840'000
Rüegg Markus Andreas	Prof.	Universität Basel		Molecular mechanisms involved in the formation and modulation of synapses	36	310030B-133133	675'000
Senn Walter	Prof.	Universität Bern	Larkum Matthew	Dendritic pointers and time multiplexing as cortical binding mechanisms	36	31003A-133094	415'000
Sigel Erwin	Prof.	Universität Bern		GABA-A receptors: Molecular analysis, function in liver and direct connection to the cannabinoid signaling system	36	31003A-132806	415'000
Straumann Dominik	Prof.	Universität Zürich		Three-dimensional kinematical analysis of ocular motor disorders in humans	36	320030B-133125	537'000
Tafti Mehdi	Dr.	Université de Lausanne		Molecular and Cellular Bases of Recovery During Sleep	36	31003A-130487	675'000
Thum Andreas	Dr.	Université de Fribourg	Sprecher Simon	Comparative analysis of olfactory and visual learning in Drosophila larvae	36	31003A-132812	288'000
Vutskits Laszlo	Dr.	Université de Genève		Impact of anesthetics on developing brain circuitry during critical periods of early postnatal life: molecular and cellular mechanisms	36	31003A-130625	331'000
Wächli Thomas	Dr.	Universität Zürich		Influence of Nogo-A on angiogenesis in the developing central nervous system	6	323530-133902	30'000

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Herz- und Kreislaufforschung Cardio-angiologie

Eriksson Urs	Prof.	Universität Zürich	Kania Gabriela	Understanding mechanisms of inflammatory heart disease: a clinic-oriented in vivo approach using the experimental autoimmune myocarditis model	36	32003B-130771	537'000
Abriel Hugues	Prof.	Universität Bern		In vivo relevance of the PY and PDZ-domain binding motifs of the cardiac sodium channel Nav1.5	24	310030B-135693	393'804
Farese Stefan	Dr.	Universität Bern	Pasch Andreas	Thiosulfate in uremia: Mechanisms of inhibition of vascular calcification	36	310030-129993	214'200
Kruthof Egbert	Dr.	Université de Genève		Regulation of biosynthesis of tissue-type plasminogen activator and its inhibitor PAI-1 in human endothelial cells	36	310030-133099	260'000
Kuster Pfister Gabriela	Dr.	Universität Basel		Role of reactive oxygen species in the regulation of beta-1-integrin expression and function in cardiomyocytes (Score)	64	32323B-111352	120'910 *
Kuster Pfister Gabriela	Dr.	Universität Basel		Role of reactive oxygen species in the regulation of beta-1-integrin expression and function in cardiomyocytes (zu Score)	64	32003B-111353	157'985 *
Mach François	Prof.	Université de Genève		Selective anti-inflammatory treatments to reduce post-infarction heart failure	36	310030B-133127	675'000
Matter Christian Matthias R.	Dr.	Universität Zürich		SIRT1, SIRT3, inflammation, and Atherogenesis	36	310030-130626	331'000
Niggli Ernst	Prof.	Universität Bern		Calcium signaling in the heart: Role of SR Ca <sup>2+</sup> release channels (RyRs) in health and disease	36	310030-132689	629'622
Steffens Sabine	Dr.	Université de Genève		The role of the endocannabinoid system in atherosclerosis	36	310030-130732	375'000
Stergiopoulos Nikolaos	Prof.	EPF Lausanne		Role of arginase in response to shear stress and cyclic stretch: potential new therapeutic target for atherosclerotic plaque vulnerability and vascular aging	48	310030-118274	92'575 *
von Eckardstein Arnold	Prof.	Universität Zürich	Rohrer Lucia	Transendothelial Transport of Apolipoprotein A-I and High Density Lipoproteins	36	31003A-130836	415'000
Xu Shuyang	Dr.	Universität Zürich		Identification and functional characterization of HIF1a-dependent splice regulators in pathologic stress-induced cardiac hypertrophy	36	323530-133895	180'000

## Endokrinologie Endocrinologie

Kräuchi Kurt	Prof.	Universität Basel	Cajochen Christian	Phase of entrainment and difficulties initiating sleep in relation to thermoregulation	42	32003B-116504	20'903 *
Bonny Christophe	Dr.	Université de Lausanne		Pancreatic islet-cell apoptosis: characterization of JNK and p38 isoforms mediating b-cell failure	36	310030-133018	375'000
Flueck Christa	Prof.	Universität Bern	Mullis Primus-Eugen	On the regulation of human androgen biosynthesis	36	31003A-130710	415'000
Lauber-Biason Anna	Dr.	Universität Zürich	Schoenle Eugen	Insights in human sex development	36	320030-130645	415'000
Maechler Pierre	Prof.	Université de Genève		Investigating tissue specificity of glutamate pathway and mitochondrial function in the control of metabolic homeostasis	24	310030B-135704	358'000
Philippe Jacques	Prof.	Université de Genève		Expression and regulation of the glucagon and insulin genes	36	31003A-130372	375'000
Rossier Michel	Dr.	Université de Genève		Remodelage électrique du cardiomyocyte ventriculaire et réponse hypertrophique aux corticostéroïdes	36	310030-130545	331'000
Szinnai Gabor	Dr.	Universität Basel		Epigenetic regulation of thyroid development	36	31003A-130458	331'000

## Physiologie: Andere Gebiete Physiologie: autres secteurs

Wuertz Karin	Dr.	Universität Zürich	Boos Norbert	Accumulation of N-(carboxymethyl)-lysine and hyaluronic acid fragments in the ageing intervertebral disc – a potential trigger of discogenic back pain!	24	310030-130813	166'667
Auwerx Johan	Prof.	EPF Lausanne		A phenogenomic approach to identify novel determinants of mitochondrial function	12	316030-133853	166'000
Boesch Chris	Prof.	Universität Bern	Tappy Luc, Christ Emanuel, Dufour Jean-François, Kreis Roland	Multi-nuclear magnetic resonance spectroscopy (MRS) and imaging (MRI) on a clinical whole-body MR-system: insulin resistance, ageing, and physical activity	36	31003A-132935	415'000
Dulloo Abdul	Dr.	Université de Fribourg		Mechanisms of impaired glucose homeostasis during catch-up growth – a risk factor for later obesity and metabolic syndrome	36	31003A-130481	430'123
Firsov Dmitri	Dr.	Université de Lausanne		Maintaining homeostasis of extracellular fluids by the kidney: role of circadian and other mechanisms.	36	31003A-132496	415'000
Jungraithmayr Wolfgang	Dr.	Universität Zürich	Korom Stephan, Weder Walter	The role of CD26/DPP IV and SDF-1 in pulmonary ischemic injury in a mouse lung transplantation model	24	310030-130824	250'000
Langhans Wolfgang	Prof.	ETH Zürich		Intestinal fatty acid oxidation and eating	36	31003A-130665	394'596
Ogunshola Omolara	Dr.	Universität Zürich		The contribution of cell-specific HIF-1-mediated pathways to blood-brain barrier function and stability.	36	31003A-133016	288'000
Roth Michael	Prof.	Universität Basel	Tamm Michael	Deregulated translation control in Asthma: gene specific or a general feature?	36	310030-130740	280'000

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Serra Andreas	Dr.	Universität Zürich		Therapeutics and biomarker discovery to develop individualized treatment for autosomal dominant polycystic kidney disease (ADPKD)	36	310030-132597	288'000
Sinnreich Michael	Prof.	Universität Basel		The dysferlin interactome - therapeutic implications for muscular dystrophies due to dysferlin deficiency	36	31003A-130286	331'000
Verrey François	Prof.	Universität Zürich		Amino acid transport: cooperation of transporters and role in homeostasis	36	310030-130471	840'000
Wenger Roland Hugo	Prof.	Universität Zürich	Stiehl Daniel Philipp	Signaling pathways in prolyl hydroxylation-mediated oxygen sensing	36	31003A-129962	401'688

## Pharmakologie, Pharmazie Pharmacologie, pharmacie

Odermatt Alexander	Prof.	Universität Basel	Krähenbühl Stephan, Huwylér Jörg	Purchase of a laser scanning microscope / LSM710 Carl Zeiss	12	316030-133859	190'000
Krähenbühl Stephan	Prof.	Universität Basel		Molecular mechanisms of mitochondrial toxicity of drugs	36	31003A-132992	300'000
Quitterer Ursula	Prof.	ETH Zürich		Mechanisms of dysfunction of angiotensin II receptors in cardiovascular disease	42	310030-115969	13'051 *
Zeilhofer Hanns Ulrich	Prof.	Universität Zürich		Control of spinal pain processing by strychnine-sensitive glycine and GABAA receptors	36	31003AB-131093	554'488

## Medizinische Mikrobiologie Microbiologie médicale

Telenti Amalio	Prof.	Université de Lausanne	Ciuffi Angela, Beerenwinkel Niko	24 hours in the life of HIV-1	24	310030-130699	377'088
Greub Gilbert Daniel	Dr.	Université de Lausanne		Interactions of Waddlia chondrophila with eukaryotic cells and investigation of its pathogenic role as an agent of miscarriage and pneumonia	36	310030-130466	100'000
Günthard Huldrych Fritz	Prof.	Universität Zürich		HIV-1 Transmission in Switzerland: Long term-molecular epidemiology and biological properties of transmitted viruses	36	324730-130865	600'000
Hardt Wolf-Dietrich	Prof.	ETH Zürich		Mechanism of caspase-1 subversion in Salmonella Typhimurium diarrhea	36	310030-132997	649'170
Kunz Stefan	Prof.	Université de Lausanne		Host cell invasion by Lassa virus	36	310030-132844	375'000
Linder Patrick	Prof.	Université de Genève		Acquisition and regulation of virulence factors in Staphylococcus aureus	36	31003A-132638	548'745
Mühlemann Kathrin	Prof.	Universität Bern		Nutrition, capsule and virulence in Streptococcus pneumoniae	36	31003A-133157	331'000
Soldati-Favre Dominique	Prof.	Université de Genève		Study of factors governing the invasive and replicative modes in Apicomplexa	36	31003AB-131073	675'000
Telenti Amalio	Prof.	Université de Lausanne		Host evolutionary genomics of HIV-1 and other retroviruses	36	31003A-132863	543'018
Zinknagel Annelies	Dr.	Universität Zürich	Schuepbach Reto	Importance of the M1 Protein Structure for Virulence of Group A Streptococcus	24	310030-130748	192'000

## Experimentelle Medizin Médecine expérimentale

### Experimentelle Krebsforschung Recherches expérimentales sur le cancer

Behattar Jean	Dr.	Université de Lausanne	Bouzourene Hanifa, LEYVRAZ Serge	Colorectal cancer epigenetic: the search for molecular biomarkers for early detection, prognosis and predictive response	36	31003A-130849	250'000
Borsig Lubor		Universität Zürich		Nanoparticles designed to target chemokine-related inflammatory processes in vascular diseases and cancer metastasis and implementation of a biosensor to diagnose these diseases	36	31NM30-136033	180'000
Borsig Lubor		Universität Zürich		Metastatic microenvironment defines cancer progression	36	31003A-133025	375'000
Detmar Michael	Prof.	ETH Zürich		Molecular mechanisms of angiogenesis and lymphangiogenesis in inflammation and cancer progression	36	31003A-130627	755'000
Fey Martin F.	Prof.	Universität Bern	Tschan Mario P., Tobler Andreas	Functional analysis of the Death-associated protein kinase 2 (DAPK2) signalling pathway in acute myeloid leukaemias	36	31003A-129702	375'000
Heikenwälder Mathias	Dr.	Universität Zürich	Weber Achim, Kurrer Michael	Zelluläre und genetische Mechanismen der Entwicklung von hepatozellulären Karzinomen bei chronischer Hepatitis am Mausmodell und Validierung an humanen Leberproben.	36	310030-130822	593'892
Roth Patrick	Dr.	Universität Zürich	Weller Michael	Growth and differentiation factor (GDF)-15, microRNA and the immunophenotype of glioblastoma	36	31003A-132847	250'000
Rüegg Curzio	Prof.	Université de Fribourg	Montani Jean-Pierre, Albrecht Urs, Schwaller Beat, Yang Zhihong, Weder Christoph, Simon Yoan	Fluorescence-Mediated Tomography (FMT) to study cellular and molecular events in physiology and pathology: application to cancer, cardiovascular and circadian biology	12	316030-133864	140'000
Schwaller Jürg	Prof.	Universität Basel		Functional dissection of molecular mechanisms and cellular targets of MLL Leukemia	36	31003A-130661	415'000

Verantwortliche/r Beitrags-empfangen/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekt titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Schwendener Reto	Prof.	Universität Zürich		Bisphosphonate-liposome mediated depletion of tumor-associated macrophages as new anti-angiogenic tumor therapy approach and as tool for the study of the role of macrophages in the microenvironment of solid tumors	49	31003A-111804	13'167 *
Skoda Radek	Prof.	Universität Basel		Genetic analysis of myeloproliferative disorders	24	32003BB-135712	380'000
Stamenkovic Ivan	Prof.	Universität de Lausanne		Mechanisms of Carcinogenesis and Tumor progression	36	310030-130350	675'000
Thalmann George	Prof.	Universität Bern	Cecchini Marco, Fleischmann Achim	Detektion und Targeting von Lymphknotenmetastasen beim Prostatakarzinom	36	320030-130862	415'000
Tschan Mario P.		Universität Bern		Complex involvement of the myeloid master gene PU.1 in cell proliferation and survival by inhibiting the p53 tumor suppressor pathway and by activating anti-apoptotic genes	24	31003A-129955	250'000
Weller Michael	Prof.	Universität Zürich		Interferon-β-basierte Strategien zur Überwindung der Therapieresistenz des Glioblastoms unter besonderer Berücksichtigung von Tumorstammzellen	36	31003A-130122	468'000
Wymann Matthias	Prof.	Universität Basel	Christofori Gerhard, Pertz Olivier, Schär Primo Leo, Hirsch Hans H., Hemmings Brian	High Content and High Throughput Microscopy to Decipher Signaling Networks	12	316030-133860	271'200
Zangemeister-Wittke Uwe	Prof.	Universität Bern	Winkler Johannes	Tumor-targeting of therapeutic oligonucleotides with DARPin (D-A-CH/LAE)	36	310030E-132762	200'000

## Pathophysiologie Pathophysiologie

Habre Walid	Prof.	Université de Genève	Beghetti Maurice	Interactions between the pulmonary vascular and broncho-alveolar networks: mechanisms and therapeutic implications	42	32003B-118231	27'637 *
Ackermann Mathias	Prof.	Universität Zürich	Fraefel Cornel	Pathogenesis of Ovine gammaherpesvirus 2	36	310030-130456	288'000
Beglinger Christoph	Prof.	Universität Basel	Woelnerhanssen Bettina, Drewe Jürgen	Regulatory functions of the tasting gut	36	320030-132960	375'000
Bochaton-Piallat Marie-Luce	Dr.	Université de Genève		Hétérogénéité des cellules musculaires lisses artérielles: implications dans l'athérosclérose et la resténose	36	310030-130700	288'000
Ferrari Serge		Université de Genève		Molecular mechanisms of the skeletal response to physical activity and mechanical loading	36	310030-130550	468'000
Graf Rolf		Universität Zürich	Heikenwälder Mathias	Role of serotonin in inflammation, repair and regeneration of the pancreas	36	310030-129969	331'000
Grimm Christian	Prof.	Universität Zürich		Blinding Diseases of the Retina: Molecular Signaling and Neuroprotection	36	31003A-133043	468'000
Jeger Victor	Dr.	Universität Bern		Angiotensin and mitochondrial function in septic shock	36	323530-133901	180'000
Negro Francesco	Prof.	Université de Genève		Hepatitis C virus and the metabolic syndrome: molecular interactions and clinical significance	36	314730-130498	468'000
So Alexander	Prof.	Université de Lausanne	Busso Nathalie	Microcrystal-induced joint inflammation, joint damage and the inflammasome	36	310030-130085	288'000
Tamm Michael	Prof.	Universität Basel	Brutsche Martin Hugo, Borger Peter, Roth Michael	Die Suche nach regulatorischen Retrotransposon-Transcriptome in komplexen Erkrankungen: Am Model des Asthma	36	310030-133109	375'000

## Immunologie, Immunpathologie Immunologie, immunopathologie

Tiercy Jean-Marie	Dr.	Université de Genève	Ferrari-Lacraz Sylvie	HLA and non-HLA immunogenetics of allogeneic hematopoietic stem cell transplantation	36	320030-130483	250'000
Acha-Orbea Hans	Prof.	Universität de Lausanne		Using a new dendritic cell tumor model in the mouse for probing dendritic cell biology and cancer	36	310030-132492	840'000
Akdis Cezmi	Prof.	Sonstige		T cell interaction with tissue cells in allergic inflammation	36	320030-132899	537'000
Becher Burkhard	Prof.	Universität Zürich		The role of noncanonical NF-κB signaling in the development of autoimmune inflammation	36	31003AB-131091	537'000
Beldi Guido	Dr.	Universität Bern		Natural killer cell function after liver resection: the role of extracellular ATP	36	310030-130816	307'194
Burkhard Sara	Dr.	Universität Zürich		Lymphoid tissue inducer cells (LTI)	36	323530-133899	180'000
Cippà Pietro Ernesto	Dr.	Universität Zürich		Pharmacologic apoptosis modulation in lymphocytes: a novel approach to prevent allograft rejection and induce tolerance	36	323530-133893	180'000
Crameri Reto	Prof.	Universität Zürich		Novel drug delivery routes mediated via nanotechnology; targeting allergy vaccination	36	32NM30-136032	300'000
De Gottardi Andrea	Dr.	Universität Bern		Hemodynamic effects of bacterial intestinal colonisation in normal and portal hypertensive mice	24	31003A-129842	77'500
Engelhardt Britta	Prof.	Universität Bern	Lyck Ruth Viola	Defining the specific role of endothelial-expressed Ig-superfamily cell adhesion molecules (IgCAMs) in mediating the individual steps involved in T cell extravasation across the blood-brain barrier in vitro and in vivo	36	31003A-133092	375'000
Finke Daniela	Prof.	Universität Basel		Regulation of lymphoid tissue inducer cells during development and immune responses	36	310030-130674	537'000
Gaïde Olivier	Dr.	Université de Genève		Inflammasome et cellules T dans la peau	42	31003A-120638	105'182 *
Garcia-Gabay Irène		Université de Genève		Role of tumor necrosis factor (TNF) in mycobacterial infections and inflammation	40	31003A-118196	16'686 *
Halin Cornelia	Prof.	ETH Zürich		Identification of adhesion molecules involved in dendritic cell migration into lymphatics	39	310030-116128	4'582 *



Verantwortliche/r Beitrags-empfeänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Harris Nicola	Prof.	EPF Lausanne		Role of antibodies in protective immunity against helminth parasites	36	310030-133104	375'000
Krenger Werner	Dr.	Universität Basel		Protecting the thymus from transplant-related toxicities	36	310030-129838	331'000
Lalive Patrice	Dr.	Universität de Genève		Investigation of immunomodulatory effects of HGF in CNS autoimmunity	36	310030-132705	331'000
Legler Daniel	Dr.	Sonstige	Groettrup Marcus, Farhan Hesso	Laser scanning confocal microscope for imaging immunological and cell biological processes	12	316030-133812	209'256
Ludewig Burkhard	Prof.	Spitäler		Role of T helper cells in cardiovascular immunopathological disease	36	310030-130823	415'000
Luenemann Jan	Dr.	Universität Zürich		Epstein Barr Virus: Environmental Trigger And Therapeutic Target In Multiple Sclerosis	36	32003B-130524	404'980
Luther Sanjiv	Prof.	Universität de Lausanne		Fibroblasts of secondary lymphoid organs: central players in tissue homeostasis and immunity	36	31003A-130488	468'000
Manz Markus Gabriel	Prof.	Universität Zürich		Regulation of Dendritic Cell Development from Hematopoietic Stem and Progenitor Cells	36	310030B-131088	622'844
Marsland Benjamin John	Dr.	Universität de Lausanne		The role of microbes in instructing homeostasis and inflammation in the lung	36	310030-130029	331'000
Müller Nicolas	Dr.	Universität Zürich	Seebach Jörg Dieter, Schneider Marten	Endothelial Infection with Cytomegalovirus in Xenotransplantation: Mechanisms, Immunological and Procoagulant Consequences	36	310030-130705	288'000
Ochsenbein Adrian	Prof.	Universität Bern		Molecular mechanisms of the adaptive immune system involved in cancer progression	36	310030B-133132	516'588
Oxenius Annette	Prof.	ETH Zürich		Interplay between immunity and persistent viral infections	36	310030-129751	600'000
Palmer Ed		Universität Basel		T cell receptor control of T cell fate	36	310030B-133131	750'986
Pantaleo Giuseppe	Prof.	Universität de Lausanne	Miconnet Isabelle	Dissecting T cell repertoire diversity and functional profiles of virus-specific CD8 T-cells at single cell level	36	310030-130692	415'000
Roger Thierry	Dr.	Universität de Lausanne		Histone deacetylases as central regulators of innate immunity and potential therapeutic targets for severe sepsis: the role of sirtuins.	36	310030-132744	415'000
Romero Pedro	Prof.	Sonstige	Speiser Daniel	Cancer immunotherapy with long synthetic peptides and adjuvants	36	310030-130812	288'000
Rufer Nathalie	Dr.	Universität de Lausanne	Speiser Daniel	Dynamics of tumor-reactive CD8 T cell responses in melanoma patients: frequency, function, timing and localisation	36	310030-129670	382'125
Sallusto Federica	Dr.	Sonstige		Effector and memory T cell subsets in man and mouse	36	31003AB-131092	672'302
Segeer Stephan	Dr.	Universität Zürich		Die Bedeutung des Chemokinrezeptors CXCR7 für Endothelzellen und Transplantatschädigung	36	32003B-129710	288'000
Simon Hans-Uwe	Prof.	Universität Bern		Role of autophagy in granulocyte survival and differentiation	36	310030-129640	537'000
Swartz Melody	Prof.	EPF Lausanne		Biodistribution de nanoparticules destinées à la livraison ciblée de vaccins et de molécules pharmaceutiques pour maladies infectieuses et cancer	12	316030-133855	140'000
Tacchini-Cottier Fabienne	Prof.	Universität de Lausanne		Early events modulating Leishmania-specific immune response	36	310030-129852	250'000
Trendelenburg Marten	Dr.	Universität Basel		Waste disposal in the pathogenesis of Systemic Lupus Erythematosus (SLE): The role of anti-C1q antibodies (zu SCORE)	66	32003B-107249	57'886 *
Wodnar-Filipowicz Aleksandra	Prof.	Universität Basel	Kalberer Christian	Regeneration of the hematopoietic stem cell niche after bone marrow transplantation	51	310030-110511	40'477 *
Zehn Dietmar	Prof.	Universität de Lausanne		Toleranz und Aktivierung niedrig avider autoantigen-spezifischer T-Zellen	36	310030-130512	315'336

## Verhaltensforschung Ethologie

Krützen Michael	Dr.	Universität Zürich	van Schaik Carel	How much culture is there in nature? Explaining geographic variation in orang-utan behaviour	48	31003A-116848	64'008 *
-----------------	-----	--------------------	------------------	--	----	---------------	----------

## Klinische Medizin Médecine clinique

### Innere Medizin Médecine interne

Ulrich Somaini Silvia	Dr.	Universität Zürich	Bloch Konrad, Speich Rudolf	Treatment of sleep disordered breathing in patients with pulmonary hypertension	36	32003B-130844	331'000
Francioli Patrick Bernard	Prof.	Universität de Lausanne	Furrer Hansjakob, Günthard Huldrych Fritz, Rudin Christoph, Yerly Sabine	Swiss HIV Cohort Study (SHCS)	36	33CS30-134277	9'750'000
Heim Markus Hermann	Prof.	Universität Basel		Interferon Signaling and Innate Immunity in Chronic Viral Hepatitis	36	320030-130243	622'666
Righini Marc	Dr.	Université de Genève	Bounameaux Henri Marie Jean Michel, Perrier Arnaud	Age-adjusted D-dimer cut-off levels to rule out pulmonary embolism: a prospective outcome study.	24	32003B-130863	145'198

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Rogler Gerhard	Prof.	Universität Zürich	Michetti Pierre François D., Pittet Valérie, Vader John-Paul, Müller Christoph, Seibold Frank, Von Känel Roland, Sagmeister Markus, Beglinger Christoph, Mottet Christian, Braegger Christian, Froehlich Florian, Straumann Alex	Schweizer IBD Kohorten Studie	36	33CS30-134274	4'690'910
Vavricka Stephan	Dr.	Universität Zürich		Role of Bacteria Derived Peptides in Intestinal Epithelial Cells In Health and In Patients With Inflammatory Bowel Disease	40	320030-114009	9'948 *

## Chirurgie Chirurgie

Clavien Pierre-Alain	Prof.	Universität Zürich	Graf Rolf, Tian Yinghua	Serotonin and regeneration in the normal, old and diseased liver	36	320030-132985	755'000
Constantinescu Mihai Adrian	Dr.	Universität Bern	Reinert Michael, Frenz Martin	Sutureless Endoluminal and Transmural Microvascular Laser-Anastomosis for Minimally Invasive Microsurgical Procedures in Bypass and Revascularization Surgery	36	32003B-133083	300'000
Frey Peter	Prof.	Université de Lausanne		Polyethyleneglycol Hydrogels for Human Bladder wall Tissue Engineering	46	32003B-113499	23'900 *

## Klinische Krebsforschung Cancérologie clinique

Lugli Alessandro	Dr.	Universität Basel	Mele Valentina, Iezzi Giandomenica, Terracciano Luigi, Zlobec Inti	Investigation on the functional mechanisms of the prognostic factor RHAMM (CD168) in colorectal cancer: A novel potential target for therapeutic intervention?	36	310030-133114	216'000
Matthes Thomas		Université de Genève	Descombes Patrick, Pena-Reyes Carlos Andrés, Mckee Tom	Leukemia and lymphoma diagnosis using nanotechnology	36	320030-132926	332'608
Rohrer Bley Carla	Dr.	Universität Zürich	Ohlerth Stefanie, Ciernik Ilja, Pruschy Martin	The impact of hypofractionated stereotactic radiation therapy on tumor microenvironmental structures	24	320030-132441	128'882
Rohrer Bley Carla	Dr.	Universität Zürich	Ohlerth Stefanie, Ciernik Ilja, Pruschy Martin	Request for funding of a „Multileaf-collimator (small leaf, = 5mm), including IMRT treatment planning system“	12	326030-133809	250'000
Zucca Emanuele		Non Profit Organisationen	Cavalli Franco	IELSG 32: Randomised phase II trial on initial therapy with high-dose methotrexate and high-dose cytarabine with or without thiotepa and/or rituximab, followed by brain irradiation vs. autologous stem cells transplantation for primary CNS lymphoma.	36	32003B-132924	271'164

## Dermatologie Dermatologie

Bigliardi Mei	Dr.	Université de Lausanne	Bigliardi Paul Lorenz	Role of delta- (DOR) and mu- (MOR) opioid receptors in skin homeostasis and wound healing	42	31003A-116811	31'970 *
Christen-Zäch Stéphanie	Dr.	Université de Lausanne	Hohl Daniel	Atopic Dermatitis Onset Study	36	32003B-133088	288'000

## Gynäkologie Gynécologie

Hahn Sinuhe	Prof.	Universität Basel	Bühler Marc, Lapaire Olav	Epigenetic placental alterations in preeclampsia	36	310030-129654	375'000
-------------	-------	-------------------	---------------------------	--	----	---------------	---------

## Pädiatrie Pédiatrie

Bourquin Jean-Pierre	Dr.	Universität Zürich	Bornhauser Beat, Tchinda Ndjukem Joelle	The leukemia initiating cell compartment in childhood acute lymphoblastic leukemia: clonal composition and interactions with the microenvironment	36	310030-133108	288'000
Cignacco Eva	Dr.	Universität Basel	Nelle Mathias	Pain reactivity to non-pharmacological interventions across repeated routine heel sticks in preterm infants in a neonatal intensive care unit: A pilot study	24	32003B-130687	115'490
Jenni Oskar Gian	Dr.	Universität Zürich	Rousson Valentin, Latal Beatrice	Analysis of the Zurich Longitudinal Studies: Outcome and course of intellectual abilities in term and preterm born children	36	32473B-129956	375'000
Puder Jardena	Dr.	Université de Lausanne	Kriemler Susi	Influence of a multidisciplinary lifestyle intervention in kindergarten children on body fatness, fitness, physical activity, metabolic and psychological parameters	48	32003B-116837	52'206 *

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Nervenheilkunde, Psychiatrie Neurologie, psychiatrie

Giannakopoulos Panteleimon	Prof.	Université de Genève	Burkhardt Pierre, Lovblad Karl-Olof, Papassotiropoulos Andreas	Early prediction of cognitive decline in very old individuals: combining disease-related, structural and functional markers	36	320030-129690	415'000
Gygax Lorenz	Dr.	Sonstige	Wechsler Beat, Wolf Martin	Interplay of mood and stimulus valence on emotional cortical activation	36	320030-132435	232'840
Hagmann Patric	Dr.	Université de Lausanne	Conus Philippe, Do Cuénod Kim Quang, Thiran Jean-Philippe	Imaging the connectome in the early phase of psychosis	36	320030-130090	325'496
Malafosse Alain	Prof.	Université de Genève	Perroud Nader, Preisig Martin	Genome-wide association study of suicidal behaviour	24	320030-132853	276'667
Marti Sarah		Universität Zürich		Pathophysiology of rebound: Instability of cerebellar representation for ocular motor control and gravity perception	36	32003B-130163	354'515
Schnider Armin	Prof.	Université de Genève		Memory and amnesia: from encoding to confabulation	36	320030-132447	487'716

### Zahnheilkunde Médecine dentaire

Gallo Luigi	Prof.	Universität Zürich	Weber Franz Ernst, Vogel Viola	Catabolic and anabolic reaction of dynamically loaded chondrocytes under biomimetic conditions	36	325230-130715	331'000
-------------	-------	--------------------	--------------------------------	--	----	---------------	---------

### Veterinärmedizin Médecine vétérinaire

Leeb Tosso	Dr.	Universität Bern	Drögemüller Cord	Identification of the causative mutation for arachnomelia in cattle	12	31003A-129651	50'000
Leeb Tosso	Dr.	Universität Bern		Causative mutations and pleiotropic effects of depigmentation phenotypes	36	31003A-133034	375'000
Marti Eliane	Dr.	Universität Bern	Janda Jozef, Zurbriggen Andreas	Pathogenic and immunological aspects of equine allergic diseases in relationship to their genetic basis	36	310030-129837	375'387
Zimmer Gert		Sonstige	Summerfield Artur	RNA replicons addressing the requirements of high-quality influenza virus vaccines for poultry	36	310030-129669	331'000

### Biomedical Engineering Biomedical Engineering

Gander Bruno	Prof.	ETH Zürich	Hemmi Silvio, Kalbermatten Daniel, Papaloizos Michael	Biologically functionalized biodegradable nerve conduits for peripheral nerve regeneration	36	31003A-133076	300'000
Aebersold Rudolf	Prof.	ETH Zürich		Development and application of a technology and platform for high throughput quantitative plasma proteome profiling	36	31003A-130530	840'000

### Klinische Herz- und Kreislaufforschung Cardio-angiologie clinique

James Richard W.	Prof.	Université de Genève		Lipoprotéines de haute densité, protection contre le stress oxydatif et la contribution de la paraoxonase	41	310030-118418	25'455 *
Noll Georg	Prof.	Universität Zürich	Noll Sudano Isabella	Stress-Induced Vascular Dysfunction: Evaluation of Sympathetic Activity and Endothelial Function in a Cohort of Patients with Takotsubo Syndrome.	24	32003B-130624	215'890
Ruschitzka Frank		Universität Zürich	Enseleit Frank	The retina - a window to the heart	24	32003B-130840	176'691

### Klinische Endokrinologie Endocrinologie clinique

Christ Emanuel	Prof.	Universität Bern	Stettler Christoph, Bösch Chris	Die Wirkung von fettreicher Diät und körperlicher Aktivität auf die Flexibilität und die Einlagerung von Lipiden in ektope Fett Depots (intramyocellulär, intrahepatocellulär, intramyokardiale Lipide)	36	320030-130331	288'000
Donath Marc Yves	Prof.	Universität Zürich		Islet inflammation in type 2 diabetes: pathogenesis and therapy	36	32003B-130008	537'000

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekt titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	----------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Klinische Pathophysiologie Pathophysiologie clinique

Bohlhalter Stephan	Dr.	Universität Bern	Kaelin Alain, Müri René, Hess Christian	Neural basis of praxis production: From higher-order processing to fine motor control	36	320030-129668	328'089
Burnier Michel	Prof.	Université de Lausanne	Vogt Bruno, Stuber Matthias, Girardin Eric	Prognostic value of renal tissue oxygenation on renal disease progression in patients with hypertension and renal diseases	36	32003B-132913	375'000
Eberle Balthasar	Dr.	Universität Bern	Vogt Andreas, Rothen Hans Ulrich	Time-resolved VA/O distribution Analysis by Multiple Inert Gas Elimination Technique Based on Micropore Membrane Inlet Mass Spectrometry	24	320030-133046	296'842

### Klinische Immunologie und Immunpathologie Immunologie et immunopathologie clinique

Trendelenburg Marten	Dr.	Universität Basel	Battegay Manuel, Bucher Heiner	Evaluation of the role of Mannose binding lectin in HIV infected patients with and without CMV disease	12	324730-132955	88'869
Daubenberger Claudia	Dr.	Universität Basel		Phase II Double-blind, randomized, Placebo-controlled Study to evaluate the Safety and Immunogenicity of H1, an adjuvanted TB subunit vaccine (AG85B-ESAT-6 plus IC31), in HIV-infected, BCG vaccinated Adults with CD4 Lymphocyte Counts greater than 350 cell	36	32EC30-134275	250'528
Lindberg-Gasser Raija Liisa Päivikki	Prof.	Universität Basel	Kappos Ludwig Achim	Immune regulation by microRNAs in Multiple Sclerosis - Added value in characterization of disease course and response to treatment	36	310030-132644	288'000
Pichler Werner Joseph	Prof.	Universität Bern	Yerly Daniel	Investigating the primary immune response against drugs in humans	36	310030-129828	415'000
Schiffelri Jürg	Prof.	Universität Basel		Ectosomes and inflammation	36	320030B-131082	651'465
Steiger Jürg Ulrich	Prof.	Universität Basel	Pascual Manuel, Van Delden Christian, Binet Isabelle, Müller Nicolas, Fehr Thomas, Koller Michael Theodor, Marti Hans-Peter, Meylan Pascal, Passweg Jakob, De Geest Sabina, Lovis Christian	Schweizerische Transplantationskohorte	36	33CS30-134267	3'677'588

### Präventivmedizin (Epidemiologie/Früherfassung/Vorbeugung) Médecine préventive (épidémiologie/dépistage précoce/prévention)

#### Psychische Störungen, Psychosomatische Leiden Troubles psychiques, maladies psychosomatiques

Reisch Thomas	Dr.	Universität Bern	Hausmann Roland, Ajdacic-Gross Vladeta, Bartsch Christine	Suicide in Switzerland: A detailed national survey of the years 2000 to 2010	24	32003B-133070	190'921
---------------	-----	------------------	---	--	----	---------------	---------

### Infektionskrankheiten Maladies infectueuses

Raso Giovanna	Dr.	Universität Basel	Uttinger Jürg, Vounatsou Penelope	Effects of co-distribution of Plasmodium and intestinal helminth infections on clinical outcomes and self-rated quality of life	36	32003B-132949	331'000
Keiser Olivia	Dr.	Universität Bern		Long-term antiretroviral therapy of HIV-infected patients in sub-Saharan Africa – insights from causal and mathematical modelling	36	32333B-131629	561'821
McCullough Kenneth	Dr.	Sonstige		Development of a Hepatitis C vaccine by targeted delivery of nanogel RNA-replicon constructs	36	31NM30-136034	200'000

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Atembeschwerden Troubles respiratoires

Rochat Thierry	Prof.	Universität de Genève	Künzli Nino, Probst-Hensch Nicole, Gaspoz Jean-Michel, Liu Lee-Jane Sally, Schindler Christian, Schmid-Grendelmeier Peter, Zemp Stutz Elisabeth, Bettschart-Wolfensberger Robert W., Stolz Daiana, Rothe Thomas, Gerbase-Weidenbach Margaret, Pons Marco, Tschopp Jean-Marie, Burdet Luc, Turk Alexander Justus,,	Swiss Cohort Study on Air Pollution and Lung and Heart Diseases in Adults (SAPALDIA)	36	33CS30-134276	5'526'265
Künzli Nino	Prof.	Universität Basel	Probst-Hensch Nicole, Zemp Stutz Elisabeth, Liu Lee-Jane Sally, Rochat Thierry, Krämer Ursula	Airflow obstruction in non-smoking women: the role of air pollution and co-determinants in two longitudinal studies in Switzerland and Germany (D-A-CH/MFCL)	36	32473BM-133148	250'000

### Methoden der Epidemiologie und der Präventivmedizin Méthodologie de l'épidémiologie et de la médecine préventive

Gutzwiller Felix	Prof.	Universität Zürich	Egger Matthias, Paccaud Fred, Künzli Nino, Oris Michel	The Swiss National Cohort: a platform for longitudinal research in Switzerland	36	33CS30-134273	1'522'622
Briel Matthias	Dr.	Universität Basel	Von Elm Erik, Burnand Bernard, Gutzwiller Felix, Bucher Heiner	When clinical research fails: A study of controlled trials that were discontinued	24	320030-133540	276'667
Slankamenac Ksenija	Dr.	Universität Zürich		Establishment of a Morbidity Index to Assess Surgery	36	32333B-131633	659'485

### Sozialmedizin Médecine sociale

#### Die Gesundheit und ihre Infrastruktur. Gesundheitswesen La santé publique et son infrastructure. Régime sanitaire

Zwahlen Marcel	Prof.	Universität Bern	Egger Matthias	The epidemiology of suicide assisted by right-to-die organisations in Switzerland	36	325130-133139	243'890
Hirschel Bernard	Prof.	Universität de Genève		CRC-HUG/FACMED Centre de Recherche Clinique des Hôpitaux Universitaires Genevois et de la Faculté de médecine	24	33CIC0-133919	555'000
Jüni Peter	Prof.	Universität Bern		CTU Bern	24	33CIC0-133918	380'208
Pauli-Magnus Christiane	Prof.	Universität Basel		Clinical Trial Unit University Hospital Basel	24	33CIC0-133917	436'261
SAMW Schweizerischen Akademie der Medizinischen Wissenschaften		Sonstige		National Collaborative Center (NCC)	48	33CIC0-121135	963'000 *

### Wissenschaftliche Tagungen Réunions scientifiques

Brink Marijke	Prof.	Universität Basel	Kwak Brenda	Cardiovascular Research & Clinical Implications Meeting		32CO30-133453	5'000
Danielsson Célia	Dr.	Universität Basel	Schmeck Klaus	2nd International Congress of the European Association for Forensic Child and Adolescent Psychiatry, Psychology and other involved Professions		32CO30-133442	10'000
De Geest Sabina	Prof.	Universität Basel		Akademie & Praxis: Innovative Partnerschaften ermöglichen innovative Versorgungsmodelle		32CO30-133934	5'000
Fischer Hans-Martin	Prof.	ETH Zürich	Perret Xavier	9th European Nitrogen Fixation Conference, Geneva, 06.-10.09.2010		31CO30-133376	10'000
Grad Sibylle	Dr.	Sonstige	Alini Mauro, Richards Robert Geoff	eCMXI Congress: Cartilage and Disc: Repair and Regeneration		31CO30-131204	5'000
Hubbell Jeffrey Alan	Prof.	EPF Lausanne		EPFL Life Science Symposium 2010 – Engineering Life		31CO30-133371	5'000
Hunziker Patrick	Prof.	Universität Basel	Löffler Beat	Europäische Konferenz für klinische nanomedizin		32CO30-131653	5'000

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Jokela Jukka	Prof.	EAWAG		Potamopyrgus antipodarum: A model system for environmental and evolutionary biology		31CO30-133986	10'000
Lanzavecchia Antonio	Prof.	Sonstige	Sallusto Federica, Manz Markus Gabriel, Noseda Giorgio	11th International Symposium on Dendritic Cells in Fundamental and Clinical Immunology / DC2010: Forum on Vaccine Science		31CO30-133373	19'000
Magistretti Pierre		EPF Lausanne		Symposium 2010 Neurosciences Cliniques & Psychiatrie: "Implicit learning: Basic science in dialogue with psychiatry"		32CO30-133441	2'000
Matthias Patrick		Sonstige	Gasser-Wilson Susan	Frontiers in Biomedical Research-40th Anniversary FMI		31CO30-133374	10'000
Mayer Andreas	Prof.	Universität de Lausanne	De Virgilio Claudio	Swiss Yeast Meeting		31CO30-133370	5'000
Niggli Ernst	Prof.	Universität Bern		Cardiac Arrhythmias - Mechanisms on the Move		32CO30-133216	5'000
Picard Didier		Université de Genève		5th International Conference on the Hsp90 Chaperone Machine		31CO30-131533	7'000
Radtke Freddy	Prof.	EPF Lausanne	Grapin-Botton Anne, Arsenijevic Yvan	"SSCN 7th Annual Meeting 2011"		31CO30-134500	2'000
Sandi Carmen	Prof.	EPF Lausanne		Stress, the Social Brain and Psychopathology		31CO30-134462	4'000
Schittny Johannes C.	Prof.	Universität Bern		XXIInd Biannual Meeting of the Federation of European Connective Tissue Societies		31CO30-133375	10'000
Verrier Sophie	Dr.	Non Profit Organisationen	Alini Mauro, Richards Robert Geoff	EORS 2010: 18th European Orthopaedic Research Society meeting		32CO30-133215	5'000
Wolf Ursula	Dr.	Universität Bern	Cerny Thomas	Integrative Onkologie und Forschung – Integrative Palliative Onkologie		32CO30-133935	5'000
Wuertz Karin	Dr.	Universität Zurich	Boos Norbert	Swiss-Japanese Minisymposium on Disc/Spine Research		31CO30-133933	2'500

## Interdisziplinäre Forschung Recherche interdisciplinaire

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Philosophie, Religions- und Bildungswissenschaften Philosophie, sciences religieuses et sciences de l'éducation

#### Psychologie Psychologie

Dillenbourg Pierre	Prof.	EPF Lausanne	Jermann Patrick	Matching Gaze Patterns and Interaction Patterns in Collaborative Tasks (I)	36	CR1211-132996	370'879
Santiago Delefosse Marie		Universität de Lausanne	Benaroyo Lazare, Kaufmann Alain	Qualité des Recherches Qualitatives dans le champ de la santé : quels critères d'évaluation ?	36	CR3211-132259	295'204

### Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften Sciences sociales, économiques et juridiques

#### Human- und Wirtschaftsgeografie, Humanökologie Géographie humaine et économique, écologie humaine

Lévy Bertrand	Dr.	Universität de Genève		Géographie urbaine et littérature : mythe, image et expérience des métropoles. Trois études comparées.	36	CR1111-132587	327'040
---------------	-----	-----------------------	--	--	----	---------------	---------

### Kommunikations- und Medienwissenschaften Sciences de la communication et des médias

Rigotti Eddo	Prof.	Universität Tessin	Cottier Bertil, Barone-Adesi Giovanni	Argumentative practices adopted by Swiss banks for reconciling AML&CTF supervisory duties with the fiduciary obligations towards the client. An interdisciplinary approach combining the juridical, the economical and the argumentative dimensions.	36	CR1111-130652	298'994
--------------	-------	--------------------	--	--	----	---------------	---------

### Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften Archéologie, ethnologie, étude des arts et urbanisme

#### Ur- und Frühgeschichte Préhistoire

Jacomet Stefanie	Prof.	Universität Basel		Beiträge zur Entwicklung von Kulturpflanzenbau und Landschaft im Umkreis der Alpen. Archäobotanische Untersuchung von zwei frühbronzezeitlichen Feuchtbodensiedlungen in Norditalien (Gardasee-Region)	24	CR1311-129918	144'812
------------------	-------	-------------------	--	---	----	---------------	---------

### Architektur, Urbanistik Architecture, urbanisme

Falquet Gilles	Prof.	Universität de Genève	Pellegrino Pierre, Coray Daniel	Formalisation et sens du projet architectural	24	CR2111-132748	321'180
Hassler Uta Elisabeth	Prof.	ETH Zürich	Faber Michael Havbro	Time-Space-Risks. Risiken für das gebaute Kulturerbe	30	K-12K1-117905	26'103 *
Hassler Uta Elisabeth	Prof.	ETH Zürich	Schuller Manfred, Barthel Rainer, Graefe Rainer	Konstruktionswissen der frühen Moderne: Suchovs Strategien des sparsamen Eisenbaus (D-A- CH/LAE)	36	CR1211E-129443	221'816



Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Fachhochschulen Domaines des HES

### Bildende Kunst Arts

Wiedmer Martin	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Steyaert Chris	Disclosing New Worlds: Artistic Entrepreneurship through Designed Fictions	24	CR1111-130673	334'578
----------------	-------	--------------------------------	----------------	--	----	---------------	---------

### Chemie Chimie

#### Physikalische Chemie Chimie physique

Stellacci Francesco	Prof.	EPF Lausanne		Cell membrane penetrating 'striped' nanoparticles: from fundamental studies to the creation of ideal 'marker' and 'reporter' particles	36	CR2312-132079	548'376
		Strategische Planung und					

### Physik Physique

#### Andere Gebiete der Physik Autres secteurs de la physique

Martin Olivier	Prof.	EPF Lausanne	Jüllerat Lucienne	Nanobiosensors Based on Plasmon Resonance Energy Transfer (PRET) for Intracellular Monitoring of Individual Living Cells	36	CR2312-130164	442'450
----------------	-------	--------------	-------------------	--	----	---------------	---------

## Ingenieurwissenschaften Sciences de l'ingénieur

### Elektroingenieurwesen Génie électrique

Pfeifer Rolf	Prof.	Universität Zürich	Riener Robert	Dynamic Coupling In Motor-Sensory Function Substitution	13	CR2312-132702	138'225
Wolf Martin	Dr.	Universität Zürich	Marcar Valentine	Functional Assessment of Brain Tissue by Near-Infrared Imaging and EEG	29	K-23K0-120727	21'014 *

### Informatik Informatique

Stoffel Kilian	Prof.	Université de Neuchâtel	Reiner Gerald	Formal Modelling of Qualitative Case Studies: An application in Environmental management	36	CR2112-132089	326'040
Vetter Thomas	Prof.	Universität Basel	Lamprecht J. Thomas	Segmentation of the wisdom tooth and mandibular canal and its clinical evaluation	36	CR2312-132707	154'448

#### Andere Gebiete der Ingenieurwissenschaften Autres secteurs des sciences de l'ingénieur

Fry Steven	Dr.	Universität Zürich		A nonlinear oscillator model for Drosophila flight control	24	CR2312-130111	206'196
Hurni Lorenz	Prof.	ETH Zürich		Ein literarischer Atlas Europas. Interaktive Visualisierungs- und Analyseinstrumente für die Geographie der Literatur	36	CR2112-130160	491'155
Zenobi-Wong Marcy	Dr.	ETH Zürich	Maniura Katharina, Vörös Janos	Novel 2D Patterned and 3D Multilayered Co-Culture Systems for Investigating Stem Cell Differentiation	36	CR2312-130678	397'896

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekt titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	----------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Umweltwissenschaften Sciences de l'environnement

### Hydrologie, Limnologie, Glaziologie Hydrologie, limnologie, glaciologie

Collet Claude	Prof.	Université de Fribourg	Lugon Ralph, Curdy Philippe, Dubuis Pierre, Wiblé François	Modelling archaeological potential of high altitude passes and trails in the Pennine Alps using GIS tools (Valais and borders)	36	CR2112-130279	254'016
Pernthaler Jakob	Prof.	Universität Zürich	Siegwart Roland, Pradalier Cedric, Posch Thomas	Limnobotics: Understanding blooms of toxic freshwater cyanobacteria using an autonomous sampling platform and molecular strain typing	36	CR2212-130023	446'637

### Andere Gebiete der Umweltwissenschaften Autres secteurs des sciences de l'environnement

Bürgi Matthias	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt - WSL	Mathieu Jon	Changes in diversity of Swiss alpine pasture farming since 1880 - a landscape historical assessment (ALPAST)	36	CR3112-132484	168'948
Zeyer Josef	Prof.	ETH Zürich	Lazzaro Anna, Kretschmar Ruben	Adaptation and stability of glacier forefield microbial communities	36	CR3212-132987	186'448

## Erdwissenschaften Sciences de la terre

### Geochemie Géochimie

Scholz Roland W.		ETH Zürich	Frossard Emmanuel, Prasser Horst-Michael	Peak phosphorus: Opportunity in the making. Exploring global phosphorus management and stewardship	36	CR1212-132374	202'498
------------------	--	------------	---	--	----	---------------	---------

## Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

### Zellbiologie, Zytologie Biologie cellulaire, cytologie

Yamahata Christophe	Dr.	EPF Lausanne	Majd Hicham, Pietramaggiore Giorgio, Mouhsine Elyazid	Mechanotransduction assays on mesenchymal stem cells with a silicon microsystem	18	CR3213-130320	214'500
---------------------	-----	--------------	--	---	----	---------------	---------

### Embryologie, Entwicklungsbiologie Embryologie, biologie de développement

Franco-Obregón Alfredo	Dr.	ETH Zürich	Vörös Janos	Mechanobiology of Muscle Development	48	K-32K1-116532	26'103 *
Smith Richard		Universität Bern		Simulating early Arabidopsis embryo development in 3D.	24	CR3213-132586	208'137

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

**Allgemeine Biologie**  
Biologie générale

**Medizinische Grundlagenwissenschaften**  
Sciences médicales de base

**Neurophysiologie und Hirnforschung**  
Neurophysiologie et neurologie cérébrale

Marquet Pierre	Dr.	Universität de Lausanne	Depeursinge Christian, Magistretti Pierre	Exploring neurovascular-neurometabolic couplings and activity-mediated water movements in the rodent cortex with coherent and incoherent optical techniques: relevance to functional imaging	36	CR3213-132993	319'237
----------------	-----	-------------------------	---	--	----	---------------	---------

**Herz- und Kreislaufforschung**  
Cardio-angiologie

Jhooti Permjit	Dr.	Universität Basel	Torpus Jan, Scheffler Klaus	The Use of Biofeedback For a Human-Centred Approach to Improving Cardiovascular Magnetic Resonance Imaging	24	CR3113-130672	167'005
----------------	-----	-------------------	-----------------------------	--	----	---------------	---------

**Medizinische Mikrobiologie**  
Microbiologie médicale

Trampuz Andrej		Universität de Lausanne	Bizzini Alain, Kasas Sandor	Rapid, high-throughput, single-cell determination of antimicrobial resistance using a miniaturized "lab-on-a-chip" device	36	CR3213-130676	405'376
----------------	--	-------------------------	-----------------------------	---	----	---------------	---------

**Klinische Medizin**  
Médecine clinique

**Biomedical Engineering**  
Biomedical Engineering

Kozerke Sebastian	Prof.	Universität Zürich	Rudin Markus, Luescher Thomas, Bösiger Peter	Development of Highly Accelerated Magnetic Resonance Methods for Quantitative Analysis of Perfusion, Metabolism and Function in Cardiac Ischemia	36	CR3213-132671	667'626
-------------------	-------	--------------------	--	--	----	---------------	---------

**Klinische Endokrinologie**  
Endocrinologie clinique

Meda Paolo	Prof.	Universität de Genève	Lange Norbert, Montet Xavier	Non invasive in vivo imaging of pancreatic beta cells : developing and testing innovative ligands and MRI contrast agents	36	CR3213-129987	750'000
------------	-------	-----------------------	------------------------------	---	----	---------------	---------

**Präventivmedizin (Epidemiologie/Früherfassung/Vorbeugung)**  
Médecine préventive (épidémiologie/dépistage précoce/prévention)

**Methoden der Epidemiologie und der Präventivmedizin**  
Méthodologie de l'épidémiologie et de la médecine préventive

Torgerson Paul	Prof.	Universität Zürich	Furrer Reinhard	Development of transmission models for an emergent parasitic zoonosis	36	CR3313-132482	360'000
----------------	-------	--------------------	-----------------	---	----	---------------	---------

## Sinergia

### Sinergia

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Philosophie, Religions- und Bildungswissenschaften

### Philosophie, sciences religieuses et sciences de l'éducation

#### Psychologie

##### Psychologie

Bodenmann Guy	Prof.	Universität Zürich	Brandstätter-Morawietz Veronika, Martin Mike, Nussbeck Fridtjof Wilhelm, Bradbury Thomas	Impact of Stress on Relationship Development of Couples and Children: A Longitudinal Approach on Dyadic Development Across the Lifespan	36	CRSI11-133004	900'000
Grob Alexander	Prof.	Universität Basel		Co-Development in Personality: Longitudinal Approaches to Personality Development in Dyads across the Life Span	36	CRSI11-130432	1'125'519

## Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften

### Sciences sociales, économiques et juridiques

#### Soziologie

##### Sociologie

Oris Michel	Prof.	Université de Genève	Perrig-Chiello Pasqualina, Bolzman Claudio, Canuto Alessandra, Joye Dominique, Luthy Christophe, Spini Dario, Widmer Eric, Bickel Jean-François	Old Age Democratization? Progresses and Inequalities in Switzerland	36	CRSI11-129922	2'100'000
-------------	-------	----------------------	---	---	----	---------------	-----------

#### Volkswirtschaftslehre

##### Economie politique

Brühlhart Marius	Prof.	Université de Lausanne	Schmidheiny Kurt, Bütler Monika, Jametti Mario	The Swiss Confederation: A Natural Laboratory for Research on Fiscal and Political Decentralization	36	CRSI11-130648	900'000
Lambertini Luisa	Prof.	EPF Lausanne	Bacchetta Philippe, Tille Cédric	The Macroeconomics of Financial Crises	36	CRSI11-133058	1'200'000
Zweimueller Josef		Universität Zürich	Foellmi Reto, Egger Peter	Economic Inequality and International Trade	36	CRSI11-132272	970'539

## Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften

### Archéologie, ethnologie, étude des arts et urbanisme

#### Ur- und Frühgeschichte

##### Préhistoire

Lassau Guido		Universität Basel	Röder Brigitte, Schibler Jörg, Alt Kurt W.	Über die Toten zu den Lebenden: Menschliche Überreste vom spätlatènezeitlichen Fundplatz Basel-Gasfabrik und ihre kulturgeschichtlichen Deutungen	36	CRSI11-133052	600'000
--------------	--	-------------------	--	---	----	---------------	---------

#### Kunstgeschichte

##### Histoire de l'art

Frank Christoph	Prof.	Universität Tessin	Dulac Georges, Griener Pascal, Michel Christian, Rosset François	Diderot, le concept de "civilisation" et les beaux-arts: La Réception des Lumières sous Catherine II	36	CRSI11-133048	900'000
-----------------	-------	--------------------	--	--	----	---------------	---------

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekt titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Romano Serena	Prof.	Université de Lausanne	Gargiani Roberto, Praloran Marco, Albonico Simone, Weddigen Tristan, Elsig Frédéric	Constructing identity: visual, spatial, and literary cultures in Lombardy, 14th to 16th centuries	36	CRSI11-132488	1'008'829

**Theater- und Filmwissenschaften**  
Théâtre et cinéma

Huang Jeffrey	Prof.	EPF Lausanne	Sutermeister Anne-Catherine, Rey Anton, Balme Christopher B., Lévy Jacques	Towards an alliance between performing arts and scientific research	36	CRSI11-133001	1'400'000
---------------	-------	--------------	--	---	----	---------------	-----------

**Sprach- und Literaturwissenschaften**  
Linguistique et littératures

**Schwerpunkt Germanistik und Anglistik**  
Langues germaniques et anglaises

Kilcher Andreas	Prof.	ETH Zürich	Fischer-Tine Harald, Hampe Michael, Honold Alexander	Imitation - Assimilation - Transformation. Epistemologien, Semantiken und Praktiken der Anverwandlung im 19. und 20. Jahrhundert	36	CRSI11-129986	1'500'000
-----------------	-------	------------	--	--	----	---------------	-----------

Strategische Planung und

**Weitere Sprachen**  
Autres langues

Berthele Raphael	Prof.	Université de Fribourg	Maillat Didier, Werlen Iwar, Gullberg Marianne, Moretti Bruno	Mehrsprachigkeit und Lebensalter	36	CRSI11-130457	884'668
------------------	-------	------------------------	---	----------------------------------	----	---------------	---------

**Mathematik**  
Mathématiques

**Mathematik**  
Mathématiques

Valette Alain	Prof.	Université de Neuchâtel	Monod Nicolas, Arjantseva Goulmara	Groupes sofiques : algèbre, analyse et dynamique	36	CRSI22-130435	841'014
---------------	-------	-------------------------	------------------------------------	--	----	---------------	---------

**Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung**  
Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

**Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung**  
Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Lilly Simon	Prof.	ETH Zürich	Amara Adam, Carollo Marcella, Courbin Frédéric, Csillaghy André, Durrer Ruth, Jablonka Pascale, Kunz Martin Kurt, Meylan Georges, Paltani Stéphane, Seljak Uros, Teyssier Romain	EUCLID - precision cosmology in the dark sector	36	CRSI22-130622	1'266'932
-------------	-------	------------	--	---	----	---------------	-----------

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Physik Physique

### Physik der kondensierten Materie Physique de la matière condensée

Züttel Andreas	Prof.	EMPA	Nesper Reinhard, Cheptiakov Denis, Ricco Mauro	Smart carbon-based materials for hydrogen storage	36	CRSI12-130509	1'500'000
----------------	-------	------	--	---	----	---------------	-----------

### Andere Gebiete der Physik Autres secteurs de la physique

Weis Antoine	Prof.	Université de Fribourg	Bison Georg, Fink-Petri Alke	Spatially resolved magneto-relaxation of in-vitro magnetic nanoparticles using atomic magnetometry	24	CRSI12-130414	551'498
--------------	-------	------------------------	------------------------------	--	----	---------------	---------

## Ingenieurwissenschaften Sciences de l'ingénieur

### Materialwissenschaften Sciences des matériaux

Lothenbach Barbara	Dr.	EMPA	Churakov Sergey, Nonat Andre, Scrivener Karen	Stable phase composition in novel cementitious systems: C-A-S-H	36	CRSI22-130419	919'148
--------------------	-----	------	---	---	----	---------------	---------

### Informatik Informatique

Boullic Ronan	Dr.	EPF Lausanne	Fua Pascal, Magnenat-Thalmann Nadia, Van Gool Luc, Strecha Christoph, Thalmann Daniel	Aerial Crows: Populating Mixed Reality Cities	24	CRSI22-132167	566'161
Caputo Barbara	Dr.	Sonstige	Müller Henning, van der Smagt Patrick	Non-Invasive Adaptive Hand Prosthetics (NINAPRO)	36	CRSI12-132700	931'838

### Andere Gebiete der Ingenieurwissenschaften Autres secteurs des sciences de l'ingénieur

Plattner Bernhard	Prof.	ETH Zürich	Floreano Dario, Gambardella Luca Maria, Miklósi Ádám	SWARMIX - Synergistic Interactions in Swarms of Heterogenous Agents	36	CRSI22-133059	1'100'000
-------------------	-------	------------	--	---	----	---------------	-----------

## Umweltwissenschaften Sciences de l'environnement

### Klimatologie, Atmosphärenphysik, Aeronomie Climatologie, physique de l'atmosphère, aéronomie

Schmutz Werner	Prof.	Sonstige	Peter Thomas, Raible Christoph, Beer Jürg, Brönnimann Stefan	Future and Past Solar Influence on the Terrestrial Climate	36	CRSI22-130642	1'296'139
----------------	-------	----------	--	--	----	---------------	-----------

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekt titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	----------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Hydrologie, Limnologie, Glaziologie Hydrologie, limnologie, glaciologie

Renard Philippe	Prof.	Université de Neuchâtel	Huggenberger Peter, Linde Niklas, Lunati Ivan, Ginsbourger David, Caers Jef, Bayer Peter	Integrated methods for stochastic ensemble aquifer modelling (ENSEMBLE)	36	CRSI22-132249	926'184
-----------------	-------	-------------------------	--	---	----	---------------	---------

### Erdwissenschaften Sciences de la terre

#### Geochemie Géochimie

Fleitmann Dominik	Prof.	Universität Bern	Haug Gerald, Günther Detlef, Frenz Martin, Leuenberger Markus, Kipfer Rolf, Bernasconi Stefano	STALCLIM - Multi-proxy climatic and environmental reconstructions from stalagmites from Switzerland, Turkey, Arabia and India	36	CRSI22-132646	1'642'973
-------------------	-------	------------------	--	---	----	---------------	-----------

### Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

#### Zellbiologie, Zytologie Biologie cellulaire, cytologie

Dotto Gian-Paolo	Prof.	Université de Lausanne	Werner Sabine, Wahli Walter, Michalik Liliane, Stoffel Markus	miRNAs as integrative determinants of the keratinocyte response to UVB.	36	CRSI33-130576	1'600'000
Scorrano Luca		Université de Genève	Radenovic Aleksandra, Sbalzarini Ivo Fabian	Nanoscale approaches to dissect mitochondrial dynamics: integrating biophysics, advanced image processing and pathophysiology	36	CRSI13-132396	1'232'519
Simanis Viesturs	Dr.	EPF Lausanne	Xenarios Ioannis, Unser Michael	Regulation of spindle pole asymmetry	36	CRSI13-132392	750'000

#### Genetik Généétique

Dermitzakis Emmanouil	Prof.	Université de Genève	Reymond Alexandre, Deplancke Bart, Hernandez Nouria	The effect of sequence variation on chromatin structure and transcription	36	CRSI33-130326	1'500'000
Milinkovitch Michel	Prof.	Université de Genève	Zwicker Matthias, van der Marel Dirk	UNITED LIVING COLOURS "dot CH": Integrating Evolutionary Developmental Genetics, 3D Computer Graphics, and Natural Photonics for deciphering variation & complexity in reptilian colour traits	36	CRSI13-132430	1'200'000
Reymond Alexandre	Prof.	Université de Lausanne	Jacquemont Sébastien, Hadjikhani Nouchine, Heraut Yann, Bergmann Sven, Giusti Vittorio, Beckmann Jacques S., Conus Philippe, Martinet Danielle	The 16p11.2 rearrangements: genetic paradigms for obesity and neurodevelopmental disorders	36	CRSI33-133044	1'500'000

### Embryologie, Entwicklungsbiologie Embryologie, biologie de développement

Barde Yves-Alain	Prof.	Universität Basel	Smith Austin G., Sommer Lukas, Schubeler Dirk	Mouse and human stem cells: Control of self-renewal and neural differentiation	36	CRSI33-130441	1'500'000
Constam Daniel	Prof.	EPF Lausanne	Grapin-Botton Anne, Rougemont Jacques	Regulation of kidney and pancreas morphogenesis by Bicaudal-C	36	CRSI33-130662	1'200'000



Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekt titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	----------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Experimentelle Mikrobiologie Microbiologie expérimentale

Scapozza Leonardo	Prof.	Universität de Genève	Cosson Pierre, Hilbi Hubert, Soldati Thierry, McKinney John	Identification and characterization of novel antibacterial compounds using protozoan hosts	36	CRSI33-130016	1'638'377
-------------------	-------	-----------------------	---	--	----	---------------	-----------

### Allgemeine Biologie Biologie générale

#### Oekologie Ecologie

Bshary Redouan	Prof.	Universität de Neuchâtel	van Schaik Carel, Whiten Andrew	The evolution of social behaviour in vervet monkeys: an experimental approach	36	CRSI33-133040	1'200'000
Rixen Christian	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt - WSL	van Kleunen Mark, Hoch Guenter, Karrenberg Sophie	Growth limitations, phenotypic plasticity and micro-evolution in a long-lived alpine shrub	36	CRSI33-130409	748'951

### Medizinische Grundlagenwissenschaften Sciences médicales de base

#### Neurophysiologie und Hirnforschung Neurophysiologie et neurologie cérébrale

De Quervain Dominique	Prof.	Universität Basel	Papassotiropoulos Andreas, Lüthi Andreas, Beerewinkel Niko, Roth Volker	Emotional Memory in Health and Disease	36	CRSI33-130080	2'200'000
Fritschy Jean-Marc	Prof.	Universität Zürich	Müller Dominique, Rüegg Markus Andreas, Smart Trevor G.	Molecular mechanisms of GABAergic synapse plasticity	36	CRSI33-132665	1'000'000
Hahnloser Richard	Prof.	Universität Zürich	Martin Kevan, Friedrich Rainer, Fua Pascal, Vetter Thomas, Knott Graham, William, Buhmann Joachim M., Cardona Albert	Neural Circuit Reconstruction	36	CRSI13-130470	1'500'000

### Herz- und Kreislaufforschung Cardio-angiologie

Krek Wilhelm	Prof.	ETH Zürich	Pedrazzini Thierry, Ule Jernej	A systematic and functional analysis of HIF-dependent splice regulator expression and pre-mRNA alternative splicing in pathologic stress-induced cardiac hypertrophy	36	CRSI33-130505	1'100'000
--------------	-------	------------	--------------------------------	--	----	---------------	-----------

### Experimentelle Medizin Médecine expérimentale

#### Immunologie, Immunpathologie Immunologie, immunopathologie

Acha-Orbea Hans	Prof.	Universität de Lausanne	Reith Walter, Mann Matthias, Xenarios Ioannis	Synergic signals for cytokine production in dendritic cells	36	CRSI33-130444	2'000'000
-----------------	-------	-------------------------	---	---	----	---------------	-----------

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekt titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	----------------------------	-----------------------	--	-------------------

**Sozialmedizin**  
**Médecine sociale**

**Die Gesundheit und ihre Infrastruktur. Gesundheitswesen**  
**La santé publique et son infrastructure. Régime sanitaire**

Biller-Andorno Nikola	Prof.	Universität Zürich	Wild Verina, Elger Bernice, Gächter Thomas, Spirig Rebecca, Radovanovic Dragana, Vader John-Paul, Burnand Bernard	Assessing the impact of Diagnosis Related Groups (DRGs) on patient care and professional practice: an interdisciplinary approach	36	CRS113-132786	1'000'000
-----------------------	-------	--------------------	---	---	----	---------------	-----------

## Orientierte Forschung Recherche orientée

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Nationale Forschungsprogramme Programmes nationaux de recherche

#### NFP 54 Nachhaltige Siedlungs- und Infrastrukturentwicklung PNR 54 Développement durable de l'environnement construit

Drilling Matthias	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Fabian Carlo, Matta Thomas, Arm Hans Ruedi, Sommerfeld Peter	Utilizing social capital in sustainable neighbourhood development	64	405440-107068	7'500 *
Sommer Heini	Dr.	Firmen		Erneuerungsfinanzierung von Infrastrukturanlagen und Wohnbauten (Beitrag zur Programmsynthese NFP 54)	12	405440-131061	9'400 *
Steiger Urs		Einzelpersonen		Zusatzmassnahmen des NFP 54	55	405440-119341	370'531 *

#### NFP 57 Nichtionisierende Strahlung- Umwelt und Gesundheit PNR 57 Rayonnement non ionisant. Environnement et santé

Wolf Martin	Dr.	Universität Zürich		Untersuchung der Effekte von UMTS-Feldern auf die Gehirndurchblutung mit Nahinfrarotimaging	44	405740-113370	26'334 *
-------------	-----	--------------------	--	---	----	---------------	----------

#### NFP 58 Religionsgemeinschaften, Staat und Gesellschaft PNR 58 Collectivités religieuses, Etat et société

Könemann Judith	Prof.	Sonstige	Jödcke Ansgar, Bächtiger André	Die Rolle organisierter Religionsgemeinschaften bei politischen Entscheiden im direktdemokratischen Prozess. Zur zivilgesellschaftlichen Funktion von Religion in der Schweiz am Beispiel von Volksabstimmungen.	27	405840-115750	32'597 *
Baumann Martin	Prof.	Universität Luzern		Zugewanderte Religion, öffentlicher Raum und Wandel von Geschlechterrollen tamilischer Hindus und vietnamischer Buddhisten in der Schweiz	41	405840-115731	44'660 *
Becci Irène		HES de Suisse occidentale	Bovay Claude, Kuhn André	Enjeux sociologiques de la pluralisation religieuse dans les prisons suisses	40	405840-115828	50'050 *
Behloul Samuel-Martin	Dr.	Universität Luzern		Nichtchristliche Religionsgemeinschaft im öffentlichen Diskurs. Auswirkungen des Islam-Diskurses auf die Selbstpräsentations- und Kommunikationsstrategien bosnischer und albanischer Muslime in der Schweizer Öffentlichkeit	28	405840-115754	17'283 *
Bennani-Chraïbi Mounia	Prof.	Université de Lausanne	Amiroux Valérie, Allievi Sefano, Maffi Irene	L'émergence d'un acteur dans l'espace public. Une approche comparative de la structuration du champ islamique en Suisse	39	405840-115777	10'000 *
Dahinden Urs		Universität Zürich		Die Darstellung von Religionen in Schweizer Massenmedien: Zusammenprall der Kulturen oder Förderung des Dialogs?	40	405840-115733	40'128 *
Giordano Christian		Université de Fribourg	Allenbach Brigit, Herzig Pascale	Migration und religiöse Pluralisierung in der Schweiz. Sichtweisen und soziale Praxis von Kindern und Jugendlichen aus Südasien und Südosteuropa.	40	405840-115775	28'420 *
Kollmar-Paulenz Karenina	Prof.	Universität Bern		Die Rezeption des tibetischen Buddhismus in kirchlichen, politischen und wissenschaftlichen Institutionen der Schweiz	50	405840-115843	45'815 *
Lüddeckens Dorothea	Prof.	Universität Zürich	Uehlinger Christoph, Walthert Rafael	Sichtbare Religiöse Identität, Differenzwahrnehmung und Konflikt	47	405840-115735	48'279 *
Morgenthaler Christoph	Prof.	Universität Bern	Käppler Christoph	Wertorientierungen und Religiosität - Ihre Bedeutung für die Identitätsentwicklung und psychische Gesundheit Adoleszenter	48	405840-115723	115'956 *
Schlieter Jens	Prof.	Universität Bern		Buddhistische Identität im Wandel: Eine Untersuchung der zweiten und dritten Generation tibetischer Migrantinnen und Migranten in der Schweiz	46	405840-115550	45'815 *
Sökefeld Martin	Prof.	Universität Bern		Muslimische Gemeinschaften und Inkorporationsregimes: Ein Vergleich der Ahmadi- und Alevi-Diaspora in der Schweiz	46	405840-115442	27'846 *
Stolz Jörg	Prof.	Université de Lausanne	Könemann Judith	Religiosität in der Moderne. Konstruktionsformen, Bedingungen und sozialer Wandel. Eine qualitative und quantitative Studie zu individueller Religiosität in der Schweiz	48	405840-115709	80'980 *
Vatter Adrian	Prof.	Firmen	Sager Fritz	Direkte Demokratie und religiöse Minderheiten in der Schweiz: Tyrannei der Mehrheit oder ausgebauter Minoritätenschutz?	39	405840-115712	27'489 *

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

**NFP 59 Nutzen und Risiken der Freisetzung gentechnisch veränderten Pflanzen**  
**PNR 59 Utilité et risques de la dissémination des plantes génétiquement modifiées**

Ammann Daniel	Dr.	Firmen	Bohnenblut Hans	Basic principles for protection targets in handling GM plants	39	405940-115583	20'000 *
Erhardt Andreas	Dr.	Universität Basel	Stoll Peter	Transgenic strawberries and their wild relatives - a potential model for extinction by hybridisation?	48	405940-115642	37'804 *
Glogger Beat		Firmen		Kommunikation und Umsetzung NFP 59	60	405940-118965	117'364 *
Keller Beat	Prof.	Universität Zürich	Gruissem Wilhelm, Mascher Fabio, Winzeler Michael, Bigler Franz	Field work and logistics	48	405940-115594	106'891 *
Maurhofer Bringolf Monika	Dr.	ETH Zürich	Keel Christoph	Impact of genetically modified wheat on soil fertility sustained by plant-beneficial bacteria	42	405940-115596	26'104 *
Mayor Jean-Philippe		Sonstige		Sicherheitskosten Feldversuch Weizenkonsortium NFP 59 - Standort Pully	24	405940-126359	438'847 *
Romeis Jörg	Dr.	Sonstige	Schmid Bernhard	Transgenic wheat and non-target impacts on insect herbivores and food webs	48	405940-115604	26'334 *
Sautter Christof	Dr.	ETH Zürich	Mascher Fabio, Gruissem Wilhelm	Powdery mildew resistance, field performance and molecular analysis of GM wheat expressing barley chitinase and glucanase	43	405940-115606	26'104 *
Schmid Bernhard	Prof.	Strategische Planung und Controlling / Planification		Influence of abiotic and biotic environment on the ecological performance of GM and non-GM wheat	48	405940-115607	26'334 *
Schweizer Rainer J.	Prof.	Universität St. Gallen	Errass Christoph, Kohler Stefan	Coexistence of plant production with and without genetic engineering - options for legislative regulation and practical implementation	41	405940-115655	10'000 *
Winzeler Michael	Dr.	Sonstige		Sicherheitskosten Feldversuch Weizenkonsortium NFP 59 - Standort Reckenholz	24	405940-126322	390'043 *

**NFP 60 Gleichstellung der Geschlechter**  
**PNR 60 Egalité entre hommes et femmes**

Herzog Walter	Prof.	Universität Bern	Makarova Elena	Geschlechtsuntypische Berufs- und Studienwahlen bei jungen Frauen	24	406040-129279	299'781
Balthasar Andreas	Prof.	Sonstige	Blatter Joachim	Gender mainstreaming in the welfare state – the case of tax and social transfer policies in Swiss cantons. Obstacles to evidence based policy making in a gender relevant policy field	24	406040-129073	218'820
Bütler Monika	Prof.	Universität St. Gallen	Schultheis Franz	Familienbildung und Arbeitsmarktpartizipation im Lichte von Sozialversicherungsreformen	28	406040-129306	208'084
Droz Yvan	Dr.	Sonstige	Reysoo Fenneke	Genre, générations et égalité en agriculture: Transformations des configurations familiales et des représentations de la masculinité et de la féminité en Suisse	36	406040-129309	258'036
Fassa Recrosio Farinaz	Prof.	Université de Lausanne		Enseignement de l'égalité à l'école: pratiques et représentations enseignantes	30	406040-129333	246'656
Fillieule Olivier	Prof.	Université de Lausanne	Lada Emmanuelle, Avanza Martina	Les Syndicats et l'Egalité (SynEga)	36	406040-129321	399'991
Gloor Daniela	Dr.	Firmen		Betroffenensicht zu Recht und Interventionen bei Partnergewalt – auf dem Weg zur Gleichstellung der Geschlechter?	30	406040-129229	214'788
Hungerbühler Ruth	Dr.	Universität Tessin	Valsangiacomo Nelly	Egalité des sexes : une idée suisse ? L'égalité des chances à la SRG SSR idée suisse Institution nationale, régions linguistiques, programmation (de 1980 à aujourd'hui)	36	406040-129080	269'105
Iten Rolf	Dr.	Firmen	Lechner Michael	Gleichstellung der Geschlechter: Welche Rolle spielt die familienergänzende Kinderbetreuung?	30	406040-129248	318'870
Joye Dominique	Prof.	Sonstige	Müller Karin, Guillely Edith, Gauthier Jacques-Antoine, Gianettoni Lavinia, Gros Dominique	Aspirations et orientations professionnelles des filles et garçons en fin de scolarité obligatoire: quels déterminants pour plus d'égalité?	36	406040-129289	340'079
Krings Franciska	Prof.	Université de Lausanne		Sexuelle Belästigung am Arbeitsplatz: Besseres Verständnis heisst wirksamere Prävention	36	406040-129222	308'012
Le Feuvre Nicky	Prof.	Université de Lausanne		EGALISE - Egalité Seniors en Emploi	36	406040-129202	318'893
Maihofer Andrea	Prof.	Universität Basel	Bergman Manfred Max, Hupka-Brunner Sandra	Persistenz und Wandel von Geschlechterungleichheiten in Ausbildungs- und Berufsverläufen. Eine Mixed-Methods-Studie	24	406040-129220	314'842
Marti Michael	Dr.	Firmen		BELODIS Berufseinstieg und Lohndiskriminierung - neue Erklärungsansätze zu einer Schlüsselphase für geschlechtsspezifische Ungleichheiten	30	406040-129301	179'964
Nadai Eva	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Lohnende Investitionen? Zum Gleichstellungspotenzial von Sozialinvestitionen und Aktivierung	24	406040-129208	329'666
Nentwich Julia	Dr.	Universität St. Gallen	Vogt Franziska	Puppenstuben, Bauecken und Waldtage: (Un)doing gender in Kinderkrippen	36	406040-129314	295'496
Nollert Michael	Prof.	Université de Fribourg	Schief Sebastian, Epple Ruedi	Geschlechtsspezifische Ungleichheiten in der schweizerischen Arbeitswelt: Eine interkantonale Analyse politischer und institutioneller Einflussfaktoren	30	406040-129250	259'980
Rütter Heinz	Dr.	Firmen		TransformING - Transforming engineering into a gender-equal world. Analyse der Rekrutierungs-, Einstellungs- und Förderpraktiken von Unternehmen hinsichtlich genderspezifischer kultureller Hemmnisse und Förderfaktoren	34	406040-129194	299'907
Sander Gudrun	Dr.	Einzelpersonen		Basiskonzept Umsetzung NFP 60	60	406040-131403	225'000
Wastl-Walter Doris	Prof.	Universität Bern		Understanding inequalities of access to the labour market: The intersection of gender and ethnicity	36	406040-129293	318'863
Widmer Thomas		Universität Zürich	Bothfeld Silke, Leitner Andrea	Entstehung und Steuerung von schweizerischen Gleichstellungspolitiken zur Erwerbsarbeit (D-A-CH/LAV)	36	406040L-129317	302'241

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekt titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	----------------------------	-----------------------	--	-------------------

Wigger Annegret	Dr.	Fachhochschule Ostschweiz		Private Care-Arrangements in der Schweiz – eine Herausforderung für die Gleichstellung	36	406040-129221	276'799
-----------------	-----	---------------------------	--	--	----	---------------	---------

### NFP 61 Nachhaltige Wassernutzung PNR 61 Gestion durable de l'eau

Funk Martin	Prof.	ETH Zürich	Burlando Paolo, Pellicciotti Francesca, Bauder Andreas, Luethi Martin, Romero Franco	Future glacier evolution and consequences for the hydrology (FUGE)	36	406140-125907	78'548 *
Fry Patricia	Dr.	Firmen		Basiskonzept Umsetzung NFP 61	60	406140-126574	635'851 *
Haerberli Wilfried	Prof.	Universität Zürich	Huggel Christian, Schleiss Anton, Müller Hansruedi	New lakes in deglaciating high-mountain areas: climate-related development and challenges for sustainable use	48	406140-125997	297'466
Jeannin Pierre-Yves	Dr.	Sonstige		SWISSKARST: Towards a sustainable management of karst waters in Switzerland	36	406140-125962	98'677

### NFP 62 Intelligente Materialien PNR 62 Matériaux intelligents

Berke Heinz	Prof.	Universität Zürich	Venkatesan Koushik, Riel Heike	Functional organic and organometallic materials for molecular electronic applications	36	406240-126142	390'564
Hunziker Patrick	Prof.	Universität Basel	Meier Wolfgang, Keller Beat, Constan Daniel, Bättig Kurt	Intelligent synthetic nanosize organelles as novel therapy for cancer	36	406240-126078	500'000
Saxer Till	Dr.	Université de Genève	Zumbühl Andreas, Müller Bert	NO-Stress, a specific coronary vasodilator – nano-container for tailored NO release	36	406240-126090	188'930
Wolf Martin	Dr.	Universität Zürich	Rossi René, Bucher Hans Ulrich, Scherer Lukas, Aslan-Gürel Evren	Light responsive membrane enables novel sensor principle for non-invasive transdermal glucose measurement	36	406240-126146	254'968

### NFP 63 Stammzellen und regenerative Medizin PNR 63 Cellules souches et médecine régénérative

Halter Jörg	Dr.	Universität Basel	Bart Thomas, Bondolfi Alberto, Fischer Yvonne, Gratwohl Alois, Schanz Urs, Seelmann Kurt	Mastering the legal and ethical challenges of present and future cell donation: Risk assessment and contingency to ensure donor protection as well as competitiveness of regenerative medicine in Switzerland	36	406340-128111	300'000
Di Santo Stefano	Dr.	Universität Bern	Widmer Hans Rudolf, Andres Robert Hans	Chemically-defined cell free medium: a novel therapeutic strategy to induce regeneration of ischemic tissues	36	406340-128124	276'064
Elsässer Rebecca	Dr.	Universität Zürich		Molecular and cellular network regulating stem cell activity and neurogenesis in the olfactory epithelium	36	406340-128112	553'228
Herrera Pedro	Prof.	Université de Genève		Regeneration of new insulin-producing beta-cells in adult pancreas: plasticity and reprogramming of adult pancreatic cells	36	406340-128056	517'599
Heuss Adrian		Firmen		Basiskonzept Umsetzung NFP 63	60	406340-131315	504'540
Holländer Georg A. P.	Prof.	Universität Basel		Polycomb complex-mediated and epigenetic regulation of thymic epithelial cell development: an integrative genomic analysis	36	406340-128292	567'816
Pedrazzini Thierry	Prof.	Université de Lausanne	Schorderet Daniel, Diviani Dario	Identification of miRNAs modulating the regenerative response of the heart in the zebrafish and the mouse	36	406340-128129	510'975
Peters Antoine Hendrik Felix Marie	Dr.	Sonstige		Polycomb and stem cell identity in vitro and in vivo	36	406340-128131	427'275
Raineteau Olivier	Dr.	Universität Zürich		Heterogeneity of the adult subventricular zone: Defining the Cellular Diversity and Regenerative Potential of Neuronal Progenitors in the Adult Subventricular Zone	36	406340-128291	410'350
Reichert Heinrich	Prof.	Universität Basel	Knoblich Jürgen	From stem cell to brain tumor: a genetic analysis (D-A-CH/LAV)	36	406340L-128006	274'678
Sommer Lukas	Prof.	Universität Zürich		Physiological role and therapeutic potential of adult neural crest-derived stem cells in the skin	36	406340-128005	562'671
Trono Didier	Dr.	EPF Lausanne		KRAB/KAP1 epigenetic regulation and pluripotent stem cell homeostasis	36	406340-128157	581'970

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

**NFP 64 Chancen und Risiken von Nanomaterialien**  
**PNR 64 Chances et risques des nanomatériaux**

Bächer Mark		Firmen		Basiskonzept	60	406440-133932	884'700
Beck Schimmer Beatrice	Prof.	Universität Zürich	Stark Wendelin Jan, Clavien Pierre-Alain, Graf Rolf	Metal Nanomagnets for Medicine – Towards Single Cell Surgery	36	406440-131268	446'944
Behra Renata	Dr.	EAWAG	Gessner Mark, Kägi Ralf, Voegelin Andreas	Silver nanoparticle effects on simple stream food webs and ecosystem processes	36	406440-131272	437'698
Bucheli Thomas Daniel	Dr.	Sonstige	Knauer Katja, van der Heijden Marcel, Widmer Franco	Effects of NANOparticles on beneficial soil Microbes and CROPS (NANOMICROPS)	36	406440-131265	412'688
Chu Bryan Tsu-Te	Dr.	EMPA	Nüesch Frank, Barbezat Michel, Wick Peter	Evaluation platform for safety and environmental risks of carbon nanotube reinforced nanocomposites	36	406440-131286	392'398
Frenz Martin	Prof.	Universität Bern	Pieles Uwe, Reinert Michael	Transport of nanoparticles after release from a biodegradable implant	36	406440-131297	405'944
Geiser Kamber Marianne	Prof.	Universität Bern	Burtscher Heinz, Fierz Martin	Risks of inhaled nanoparticles in health and disease by in vitro technology	36	406440-131267	370'480
Kägi Ralf	Dr.	EAWAG	Voegelin Andreas, Siegrist Hansruedi	Behaviour of silver nanoparticles in a wastewater treatment plant	36	406440-131277	221'648
Kohler Hans-Peter	Dr.	EAWAG	Hollender Juliane	Biotransformation of fullerenes and carbon nanotubes (BioCarb)	24	406440-131261	290'336
Luginbühl Reto	Dr.	Sonstige	Hofstetter Wilhelm, Maniura Katharina	Nanofibres Reinforced Bone Substitute Materials: Effect of Delayed Fibre Degradation on Cells and Tissues	36	406440-131273	299'992
Maake Caroline Anne-Margarethe	Dr.	Universität Zürich		Delivering nanopharmaceuticals through Biological Barriers (ERA-Net EuroNanoMedicine)	36	406440-134901	125'000
Martin Olivier	Prof.	EPF Lausanne	Slaveykova-Startcheva Vera, Bowen Paul	Non-invasive continuous monitoring of the interaction between nanoparticles and aquatic microorganisms	36	406440-131280	443'710
Nowack Bernd	Dr.	EMPA	Scheringer Martin, Hungerbühler Konrad	Mass flow analysis and environmental risk assessment of nanomaterials	36	406440-131241	171'698
Riediker Michael	Dr.	Université de Lausanne	Sauvain Jean-Jacques, Clark Katherine, Bowen Paul	Nanoparticle tracking and oxidative stress biomarkers in healthy non-smoking volunteers	36	406440-131282	350'000
Rothen-Rutishauser Barbara	Dr.	Universität Bern	von Garnier Christophe, Blank Fabian	Biomedical nanoparticles as immune-modulators	36	406440-131266	454'848
Schirmer Kristin	Prof.	EAWAG	Behra Renata, Sigg Laura, Suter Marc	Interaction of metal nanoparticles with aquatic organisms (MeNanoqa)	36	406440-131240	424'616
Stellacci Francesco	Prof.	EPF Lausanne		Novel Nanoparticles for Efficient and Safe Drug Delivery	36	406440-131259	300'000
Weder Christoph	Prof.	Université de Fribourg	Foster Johan, Clift Martin	Cellulose-based nanocomposite building materials: solutions and toxicity	36	406440-131264	449'916
Wick Peter	Dr.	EMPA	von Mandach Ursula, Jochum Wolfram	Nanoparticle Transport Across the Human Placenta	36	406440-131232	339'749

**NFP 65 Neue urbane Qualität**  
**PNR 65 Nouvelle qualité urbaine**

Angélil Marc	Prof.	ETH Zürich	Christiaan Kees, Lampugnani Vittorio, Magnago, Schmid Christian, Voat Günther	Urbane Potentiale und Strategien in metropolitanen Territorien - Am Beispiel des Metropolitanraums Zürich	36	406540-130548	843'197
Arnaboldi Michele	Prof.	Universität Tessin		Urban / Landscape Design	36	406540-130619	533'401
Büchel Dominik		Firmen		Basiskonzept Umsetzung NFP 65	60	406540-131409	180'230
Schmitt Gerhard	Prof.	ETH Zürich	Grêt-Regamey Adrienne, Rutherford Thomas F., Bierlaire Michel, Scholz Roland W., Eisinger Angelus, Eberhard Franz, Eckert Piet, Schaefer Markus, Müller Mathias, Ruoss Silva	Sustainable Urban Patterns (SUPat)	36	406540-130578	699'730
Van Wezemael Joris Ernest	Prof.	Université de Fribourg	Kübler Daniel, Eberle Dietmar	Urban Events: problems and prospects for promoting urban quality in Swiss suburban municipalities	36	406540-130611	603'629
Verzone Craig		Sonstige	Woods Cristina, Huang Jeffrey, Bertschinger Lukas, Lehmann Bernard	The Food Urbanism Initiative (FUI)	36	406540-130601	566'955

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## NFP 67 Lebensende

### PNR 67 Fin de vie

Brauchbar Mathis		Firmen		Basiskonzept Wissenstransfer NFP 67	96	406740-135935	371'758
------------------	--	--------	--	-------------------------------------	----	---------------	---------

## Nationale Forschungsschwerpunkte (NFS)

### Pôles de recherche nationaux (PRN)

Aberer Karl	Prof.		EPF Lausanne	Mobile Information and Communication Systems (NCCR MICS)	48	51NF40-130758	2'000'000
Aguet Michel	Prof.		EPF Lausanne	Molecular Oncology - From Basic Research to Therapeutic Approaches (NCCR Molecular Oncology)	48	51NF40-127882	2'200'000
Boehm Gottfried	Prof.		Universität Basel	The Power and Meaning of Images (NCCR Iconic Criticism)	48	51A240-128905	1'875'000
Bourlard Hervé	Prof.		Idiap	Interactive Multimodal Information Management (NCCR IM2)	48	51NF40-130757	1'100'000
Cottier Thomas	Prof.		Universität Bern	International Trade Regulation: From Fragmentation to Coherence (NCCR Trade Regulation)	48	51A240-128912	2'345'000
Deveaud-Plédran Benoit	Prof.		EPF Lausanne	NCCR Quantum Photonics	48	51NF40-128792	2'270'490
Duboule Denis	Prof.		Université de Genève	Frontiers in Genetics - Genes, Chromosomes and Development (NCCR Genetics)	48	51NF40-128910	2'000'000
Fischer Øystein	Prof.		Université de Genève	Materials with Novel Electronic Properties - Basic Science and Applications (NCCR MaNEP)	48	51NF40-128793	2'900'000
Fioreano Dario	Prof.		EPF Lausanne	Intelligent Robots for Improving the Quality of Life (NCCR Robotics)	48	51AU40-125773	2'375'000
Grütter Markus Gerhard	Prof.		Universität Zürich	Molecular Life Sciences: Three Dimensional Structure, Folding and Interactions (NCCR Structural Biology)	48	51NF40-127882	2'000'000
Habib Michel	Prof.		Universität Zürich	Financial Valuation and Risk Management (NCCR FINRISK)	48	51NF40-130205	2'100'000
Hediger Matthias A.	Prof.		Universität Bern	TransCure – From transport physiology to identification of therapeutic targets (NCCR TransCure)	48	51AU40-125762	3'040'000
Hurni Hans	Prof.		Universität Bern	North-South: Research Partnerships for Mitigating Syndromes of Global Change (NCCR North-South)	48	51NF40-128817	2'000'000
Keller Ursula	Prof.		ETH Zürich, Universität Bern	MUST – Molecular Ultrafast Sciences and Technology (NCCR MUST)	48	51AU40-125760	5'510'000
Kiening Christian	Prof.		Universität Zürich	Mediality - Historical Perspectives (NCCR Mediality)	48	51A240-130204	1'500'000
Kriesi Hanspeter	Prof.		Universität Zürich	Challenges to Democracy in the 21st Century (NCCR Democracy)	48	51A240-128913	1'875'000
Magistretti Pierre	Prof.		EPF Lausanne, Université de Lausanne, Université de Genève	SYNAPSY – The synaptic bases of mental diseases (NCCR SYNAPSY)	48	51AU40-125759	3'610'000
Riezman Howard	Prof.		Université de Genève, EPF Lausanne	Chemical Biology – Visualisation and Control of Biological Processes Using Chemistry (NCCR Chemical Biology)	48	51AU40-125781	2'660'000
Scherer Klaus	Prof.		Université de Genève	Affective Sciences: Emotion in Individual Behaviour and Social Processes (NCCR Affective Sciences)	48	51A240-128911	2'500'000
Schönenberger Christian	Prof.		Universität Basel	Nanoscale Science - Impact on Life Sciences, Sustainability, Information and Communication Technologies (NCCR Nanoscale Science)	48	51NF40-127885	2'900'000
Schwab Martin	Prof.		Universität Zürich	Neural Plasticity and Repair (NCCR Neuro)	48	51NF40-127886	2'500'000
Spini Dario	Prof.		Université de Lausanne, Université de Genève	LIVES - Overcoming vulnerability: life course perspectives (NCCR LIVES)	48	51AU40-125770	2'470'000
Stocker Thomas	Prof.		Universität Bern	Climate Variability, Predictability and Climate Risks (NCCR Climate)	48	51NF40-128643	1'700'000
Székelly Gabor	Prof.		ETH Zürich	CO-ME - Computer Aided and Image Guided Medical Interventions (NCCR CO-ME)	48	51NF40-128791	2'000'000
Turlings Ted	Prof.		Université de Neuchâtel	Plant Survival in Natural and Agricultural Ecosystems (NCCR Plant Survival)	48	51NF40-128909	1'900'000
Verrey François	Prof.		Universität Zürich	Kidney.CH – Kidney Control of Homeostasis (NCCR Kidney.CH)	48	51AU40-125744	3'135'000



## Publikationsbeiträge

### Subsides de publications

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	--	---------------------------------	--	-------------------

## Philosophie, Religions- und Bildungswissenschaften

### Philosophie, sciences religieuses et sciences de l'éducation

#### Philosophie

Béziau Jean-Yves	Prof.		The Square of Opposition - A general framework for cognition	B-0010-131108	14'000
Bondeli Martin	Dr.		Karl Leonard Reinhold, Gesammelten Schriften. Band 4: Über das Fundament des philosophischen Wissens	B-0010-129438	17'750
Bondolfi Alberto	Prof.		Culpabilité et rétribution. Essais de philosophie pénale	B-0010-131590	17'500
Kern Iso	Prof.		Das wichtigste im Leben. Wang Yangming (1472-1529) und seine Nachfolger über die Verwirklichung des ursprünglichen Wissens	B-0010-121474	10'000 *
Longo Angela	Prof.		La méthode hypothétique et ses liens avec les autres procédés de la dialectique	B-0010-131598	12'900
Rother Wolfgang	Dr.		Grundriss der Geschichte der Philosophie. Die Philosophie des 18. Jahrhunderts, Band 3/1: Italien	B-0010-131520	39'000
Schmetkamp Susanne			Respekt und Anerkennung	B-0010-133882	3'250
Sieroka Norman	Dr.		Umgebungen. Symbolischer Konstruktivismus im Anschluss an Hermann Weyl und Fritz Medicus	B-0010-131189	14'000

#### Religionswissenschaften, Theologie

#### Sciences des religions, théologie

Allenbach Brigit	Dr.	Sokefeld Martin	Muslims der Schweiz	B-0040-130893	9'080
Corrado Monica	Dr.		Mit Tradition in die Zukunft. Der tadjdid-Diskurs in der Azhar und ihrem Umfeld	B-0010-136041	4'000
Höpflinger Anna-Katharina	Dr.		Schlangenkampf. Ein Vergleich von ausgewählten Bild- und Textquellen aus dem griechisch-römischen und dem altorientalischen Kulturraum	B-0010-128984	1'600
Müller Luzius	Dr.		Grenzen der Medizin im Alter? Sozialethische und individuelle ethische Diskussion einer Begrenzung von Medizin im Alter	B-0010-131057	3'600
Pozza Nicola			India in Translation: Hindi Literature and the Construction of Cultural India	B-0010-133748	5'395

#### Kirchengeschichte

#### Histoire de l'Eglise

Delgado Mariano	Prof.		Karl Borromäus und die katholische Reform. Akten des Symposiums zur 400. Wiederkehr der Heiligsprechung des Schutzpatrons der katholischen Schweiz	B-0010-134212	3'700
Opitz Peter	Prof.	Bodenmann Reinhard	Heinrich Bullinger Briefwechsel Bd. 14: Briefe des Jahres 1544	B-0010-136018	6'900

#### Erziehungs- und Bildungswissenschaften

#### Pédagogie et sciences de l'éducation

Aerni Philipp	Dr.	Oser Fritz	Forschung verändert Schule: Über die Wirkung neuer Erkenntnisse der interdisziplinären und empirischen Wissenschaften für Didaktik, Erziehung und Bildung	B-0040-133541	10'900
Caprez-Krompæk Edina			Entwicklung der Erst- und Zweitsprache im interkulturellen Kontext. Eine empirische Untersuchung über den Einfluss des Unterrichts in heimatlicher Sprache und Kultur (HSK) auf die Sprachentwicklung der Migrantenkinder	B-0010-133987	5'500
Kellerhals Katharina	Dr.		Der gute Schüler war auch früher ein Mädchen. Schulgesetzgebung, Fächerkanon und Geschlecht in der Volksschule des Kantons Bern 1835 - 1897	B-0010-133539	5'600

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	--	---------------------------------	--	-------------------

## Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften Sciences sociales, économiques et juridiques

### Soziologie Sociologie

Benelli Natalie	Dr.		Nettoyeuse. Comment tenir le coup dans un sale boulot	B-0010-133303	5'850
D'Amato Gianni	Prof.		Diskurse in die Weite. Kosmopolitische Räume in den Literaturen der Schweiz	B-0010-127903	7'595
Krempf Sophie-Thérèse			Paradoxien der Arbeit. Die Paradigmatik von Funktion und Bedeutung in den Transformationen des Arbeitsbegriffs	B-0010-133182	2'800
Malbois Fabienne	Dr.	Strategische Planung und	Déplier le genre. Enquête épistémologique sur le féminisme anti-naturaliste	B-0010-129400	5'540
Suter Christian	Prof.		"De l'utopie au faire". Ou le processus d'édification du quartier Ecoparc sur une friche urbaine	B-0040-133343	10'000
Verdicchio Dirk	Dr.		Das Publikum des Lebens. Zur Soziologie des populären Wissenschaftsfilms	B-0010-133666	4'100
Voll Peter	Dr.		La protection de l'enfance : entre risques et incertitudes. Recherche empirique et regards de terrain	B-0040-131227	5'800

### Politikwissenschaften Sciences politiques

Braun Dietmar	Prof.		Uhlmann Björn	Die Schweizerische Krankenversicherungspolitik zwischen Veränderung und Stillstand	B-0010-133693	7'110
Giugni Marco	Dr.			La politique contestataire du chômage en Suisse : Etat-providence, opportunités et revendications politiques	B-0010-135831	9'870
Vatter Adrian	Prof.			Religiöse Minderheiten in der direkten Demokratie	B-0040-134425	20'000

### Volkswirtschaftslehre Economie politique

Marti Michael	Dr.			FAKIR - Finanzanalyse Kirchen: Gesellschaftliche Nutzen und Kosten ausgewählter Religionsgemeinschaften (deutsch und französisch)	B-0040-135921	8'840
---------------	-----	--	--	---	---------------	-------

### Betriebswirtschaftslehre Economie d'entreprise

Guérard Stéphane	Dr.			Struggles to the Diffusion of High-end Medical Technology in Switzerland and in Canada	B-0010-131302	5'880
------------------	-----	--	--	--	---------------	-------

### Rechtswissenschaften Sciences juridiques

Boillet Véronique				L'interdiction de discrimination en raison de la nationalité au sens de l'Accord sur la libre circulation des personnes	B-0010-131178	4'270
Fornage Anne-Christine	Dr.			La mise en œuvre des droits du consommateur contractant	B-0010-135927	6'860
Huguenin-Bergemat Yves				Kulturgüter bei Staatensukzession. Die internationalen Verträge Österreichs nach dem Zerfall der österreichisch-ungarischen Monarchie im Spiegel des aktuellen Völkerrechts	B-0010-131188	2'430
Schweizer Rainer J.	Prof.			Juristisch-linguistische Untersuchungen von Rechtstexten der schweizerischen offiziellen Mehrsprachigkeit	B-0040-136008	12'275
Vest Hans	Prof.			Völkerrechtsverbrecher verfolgen - Ein abgestuftes Mehrebenenmodell systematischer Tatherrschaft	B-0010-134247	9'540

### Human- und Wirtschaftsgeografie, Humanökologie Géographie humaine et économique, écologie humaine

Meyer Franziska	Dr.			Der Weg entsteht im Gehen. Raumwahrnehmung, Raumorientierung und Mobilität von Jugendlichen mit Down Syndrom	B-0010-133391	16'600
Petite Mathieu	Dr.			Identités en chantiers dans les Alpes. Des projets qui mobilisent objets, territoires et réseaux	B-0010-133193	6'138
Rérat Patrick	Dr.			Habiter la ville. Evolution démographique et attractivité résidentielle d'une ville-centre	B-0010-133174	15'890

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	--	---------------------------------	--	-------------------

## Kommunikations- und Medienwissenschaften Sciences de la communication et des médias

Bonfadelli Heinz	Prof.		Grüne Gentechnologie im öffentlichen Diskurs. Interessen, Konflikte und Argumente	B-0040-133228	2'630
------------------	-------	--	---	---------------	-------

## Geschichtswissenschaften Sciences de l'histoire

### Allgemeine Geschichte ohne Ur- und Frühgeschichte Histoire générale (sans préhistoire)

Backus Irena	Prof.		Edition critique de la correspondance de Théodore de Bèze (1519-1605). Tome XXXIV (1593)	B-0010-133869	3'500
Baller Susann	Dr.		Spielfelder der Postkolonie. Jugendpolitik, Fussball und Stadtgeschichte im Senegal, 1950-2008	PP00P2-114886	8'300
Decorzant Yann	Dr.		La Société des Nations et la naissance d'une conception de la régulation économique internationale	B-0010-128934	3'290
Gardon Philippe	Dr.		Histoire naturelle au XVIe siècle. Introduction, étude et édition critique de 'La nature et diversité des poissons' de Pierre Belon (1555)	B-0010-131601	13'000
Koller Christian	Dr.		Fussball zwischen den Kriegen: Europa 1918-1939	B-0010-131314	11'325
Kuratli Hübli Jakob		Erhart Peter	Archiv und Fälscherwerkstatt. Das Kloster Pfäfers und sein Umgang mit Schriftgut (10.-18. Jh.)	B-0010-131253	12'000
Maeder Eva	Dr.		Altgläubige zwischen Aufbruch und Apokalypse: Religion, Verwaltung und Wirtschaft in einem ostsibirischen Dorf (1900–1930er Jahre)	B-0010-134026	11'000
Mathieu Jon	Prof.		Vergleichende Geschichte der Berge in der Neuzeit	B-0010-131294	13'990
Minder Patrick	Dr.		La Suisse coloniale. Les représentations de l'Afrique et des Africains en Suisse au temps des colonies (1880-1939)	B-0010-131222	12'510
Petris Loris	Prof.	Scheurer Rémy	Correspondance du cardinal Jean Du Bellay, tome IV 1547-1548	B-0010-134076	3'400
Pfaff Carl	Prof.		Das von Habsburg begünstigte Streben der Engelberger Nonnen nach Autonomie und ihr Beziehungsnetz	B-0010-133756	12'950
Reubi Serge	Dr.		Gentlemen, prolétaires et primitifs. Institutionnalisation, pratiques de collection et choix muséographiques dans l'ethnographie suisse, 1880-1950	B-0010-133236	9'990
Rieder Philip	Dr.		La figure du patient au XVIIIe siècle	B-0010-131231	7'900
Roulin Stéphanie	Dr.		Un credo anticommuniste. La commission Pro Deo de l'Entente internationale anticommuniste ou la dimension religieuse d'un combat politique (1924-1945)	B-0010-131114	15'000
Saxer Daniela	Dr.		Die Schärfung des Quellenblicks: Geschichtswissenschaftliche Forschungspraktiken (1840-1914)	B-0010-134222	11'000
Schwara Desanka	Prof.		Entgrenztes Europa: Diasporagruppen als transkulturelle und gebietsübergreifende Verbindungselemente in der Neuzeit	B-0010-132138	9'090
Seybold Dietrich	Dr.		Leonardo da Vinci im Orient. Geschichte eines europäischen Mythos	B-0010-129350	12'200
Tissot Laurent	Prof.	Mom Gijs	Mobility in History. The State of the Art in the History of Transport, Traffic and Mobility (T2M Yearbook 2010)	B-0010-129133	8'940
Zihlmann-Märki Patricia	Dr.		Gott gebe das wir das Liebe Engelein mit Freuden wieder sehen Mogen!. Vom Umgang mit dem Tod in Basel, 1750-1850	B-0010-131219	12'560

## Schweizer Geschichte Histoire suisse

Baumeler Ernst	Dr.		Die Herren von Bonstetten. Aspekte und Schicksal eines Zürcher Hochadelsgeschlechts im Spätmittelalter (13. bis 16. Jahrhundert)	B-0010-133175	15'000
Bays Florence		Corajoud Carine	Edmond Gilliard et la vie culturelle romande: portrait de groupe avec maître (1920-1960)	B-0010-131113	2'320
Clavien Alain	Prof.		Grandeurs et misères de la presse politique	B-0010-131527	10'000
Cortat Alain	Dr.		Contribution à une histoire des cartels en Suisse	B-0010-133285	9'720
Fäh Donat	Dr.		Grundlagen des Makroseismischen Erdbebenkatalogs der Schweiz 1681–1878	B-0010-131164	7'000
Fäh Donat	Dr.		Grundlagen des Makroseismischen Erdbebenkatalogs der Schweiz 1000-1680	B-0010-131148	10'000
Favre Christian	Dr.		Une frontière entre la guerre et la paix. Les échanges au quotidien autour de l'Arc jurassien (1937-1945)	B-0010-133397	15'125
Grisard Dominique	Dr.		Gendering Terror. Eine Geschlechtergeschichte des Linksterrorismus in der Schweiz	B-0010-134269	5'260
Jost Kathrin	Dr.		Konrad Justinger (ca. 1365-1438): Chronist und Finanzmann in Berns grosser Zeit	B-0010-133847	5'800

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Keller Zsolt			Abwehr und Aufklärung. Antisemitismus und der Schweizerische Israelitische Gemeindebund	B-0010-133743	12'380
Landolt Patrick	Dr.		Die Stadt Schaffhausen aus Sicht von Nachfrage und Angebot eines Industrie- und Gewerbestandortes in den Jahren 1830 bis 1914	B-0010-133948	7'500
Perrenoud Marc	Dr.		Banquiers et diplomates suisses (1938-1946)	B-0010-134109	15'000
Rickenbacher Martin	Dr.		Napoleons Karten der Schweiz. Landesvermessung als Machtfaktor zwischen 1798 und 1815	B-0010-131190	10'000
Schöpfer Pfaffen Marie-Claude	Dr.		Verkehrspolitik im Mittelalter. Bernische und Walliser Akteure, Netzwerke und Strategien	B-0010-133985	3'500
Trümpi Fritz	Dr.		Politisierte Orchester. Das Berliner Philharmonische Orchester und die Wiener Philharmoniker im Nationalsozialismus	B-0010-131179	8'100
Vaufrey Briegel Françoise	Dr.		Négocier la défense : les plaidoiries criminelles au siècle des Lumières à Genève	B-0010-131529	4'600

## Alturtumswissenschaften Sciences de l'Antiquité

Amherdt David	Dr.		Etienne Dolet, "De officio legati, De immunitate legatorum, De legationibus Ioannis Langiachi Episcopi Lemovicensis". Introduction, texte, traduction et notes explicatives	B-0010-131317	4'000
Jacobs Bruno	Prof.		Der Achämenidenhof - Akten des 2. Internationalen Kolloquiums zum Thema 'Griechische und lateinische Überlieferung und Altvorderasien'	B-0010-131530	3'900
Keel Othmar	Prof.		Corpus der Stempelsiegel-Amulette aus Palästina/Israel: Von den Anfängen bis zur Perserzeit. Katalog Band II: Von Bahan bis Tel Eton. Katalog Band III: Von Tell el-Fa'ra Nord bis Tel el-Fir	B-0010-131447	16'650
Kunnert Ursula			Bürger unter sich. Phylen in den Städten des kaiserzeitlichen Ostens	B-0010-134221	9'400
Nelis Damien	Prof.	Fuhrer Therese Sonstige	Acting with words. Communication, rhetorical performance and performative acts in Latin literature	B-0010-130952	3'750
Robu Adrian	Dr.		La cité de Mégare et les établissements mégariens de Sicile, de la Propontide et du Pont-Euxin. Histoire et institutions	B-0010-131550	11'350
Schubert Paul	Prof.		Les papyrus de Genève. Quatrième volume: Nos 147-205. Textes littéraires, semi-littéraires et documentaires	B-0010-131782	11'900
Spieser Cathie	Dr.		Offrandes et purification à l'époque amarnienne	B-0010-133173	2'025

## Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften Archéologie, ethnologie, étude des arts et urbanisme

### Archäologie Archéologie

Sennhauser Hans Rudolf	Prof.		Pfalz - Kloster - Klosterpfalz St. Johann in Münstair. Historische und archäologische Fragen. Tagung 20.-22. September 2009 in Münstair. Berichte und Vorträge (Kloster St. Johann, Bd. 2)	B-0010-133750	30'000
------------------------	-------	--	--	---------------	--------

### Ethnologie Ethnologie

Gallay Alain	Prof.		Potières du Sahel: à la découverte des traditions céramiques de la boucle du Niger	B-0010-133923	35'800
Lütteken Anett	Dr.	Zelle Carsten, Eisenhut Heidi	Heilkunst und schöne Künste. Medizin - Literatur - Kunst - Wissenschaft. 2. Trogener Bibliotheksgespräch	B-0010-133474	8'300
Sieber Anja	Dr.		Erinnerungen an den Krieg - Krieg der Erinnerungen. Die sozialen Netzwerke von Frauen und der Umgang mit der Vergangenheit im bosnischen Prjedor	B-0010-133950	3'200

### Kunstgeschichte Histoire de l'art

Boissonnas Lucien	Dr.		Wolfgang-Adam Topffer (1766-1847). Catalogue raisonné	B-0010-128978	30'000
Cassina Gaëtan	Prof.	Trümpler Stefan	Die Schaffhauser Glasmalerei des 16. bis 18. Jahrhunderts. Corpus Vitrearum Schweiz, Reihe Neuzeit, Band 5	B-0010-131198	41'960
Elsig Frédéric	Prof.		Les genres picturaux : genèse, métamorphoses et transpositions	B-0010-131205	6'700
Fornari Davide			Il volto come interfaccia	B-0010-133946	6'600

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Geddo Cristina	Dr.		Il cardinale Angelo Maria Durini (1725-1796). Un mecenate lombardo nell'Europa dei Lumi, fra arte, lettere e diplomazia	B-0010-133939	14'800
Imhof Dora	Dr.	Omlin Sibylle	Interviews. Oral History in Kunstwissenschaft und Kunst	B-0010-129071	10'220
Mareis Claudia	Dr.		Design als Wissenskultur. Interferenzen zwischen Design- und Wissensdiskursen seit 1960	B-0010-133747	3'000
Mekacher Nina	Dr.		Die Kunstdenkmäler des Kantons Schwyz, Neue Ausgabe Band IV: Der Bezirk Höfe	B-0010-133978	58'700
Mekacher Nina	Dr.		Les Monuments d'art et d'histoire du canton de Genève, tome III: Genève, ville forte	B-0010-133979	60'000
Michel Christian	Prof.		Penser l'art dans la seconde moitié du XVIIIe siècle: Théorie, critique, philosophie, histoire	B-0010-133907	12'500
Naef Ubl Maja	Dr.		Stimme und Zeichnung. Studien zu Joseph Beuys	B-0010-131206	7'950
Nicolai Bernd	Prof.	Ruffer Jens	Die mittelalterliche Baugeschichte der Kathedrale von Santiago de Compostela (1075-1211). Eine Quellenstudie	B-0010-130926	9'400
Trümpler Stefan	Dr.	Cassina Gaëtan	Die Einzelscheibe. Le vitrail en solitaire. The single stained glass panel. Actes du 24e Colloque international du Corpus Vitrearum, Zurich 2008	B-0010-133185	19'470
Wagner Berit	Dr.		Bilder ohne Auftraggeber - Der deutsche Kunsthandel im 15. und frühen 16. Jahrhundert mit Überlegungen zum Kulturtransfer	B-0010-135842	12'000
Weddigen Tristan	Prof.		Metatextile: Identity and History of a Contemporary Art Medium	B-0010-133977	11'550

## Musikologie

### Musicologie

Frei Constance	Dr.		L'Arco Sonoro. Articulation et ornementation: les différentes pratiques d'exécution pour violon en Italie au XVIIe siècle	B-0010-133262	8'240
Goy Pierre	Prof.	Steiner Thomas	Cordes et claviers au temps de Mozart. Actes des Rencontres Internationales harmoniques, Lausanne 2006	B-0010-131217	9'760
Zoppelli Luca	Prof.	Castellani Giuliano	Musik aus Klöstern des Alpenraums	B-0010-131347	10'300

## Theater- und Filmwissenschaften

### Théâtre et cinéma

Brejzek Thea	Prof.		Space and Desire. Scenographic Strategies in Theatre, Art and Media. Monitoring Scenography 3: Space and Desire. A Series on Scenography by the Zurich University of the Arts (ZHdk)	B-0010-133940	10'570
Darbellay Laurent	Dr.		Luchino Visconti et la peinture (2 volumes). Vol. 1 : Cinéma viscontien et effets picturaux. Vol. 2 : De la peinture vers le cinéma : genres et récit picturaux	B-0010-131215	7'300

## Architektur, Urbanistik

### Architecture, urbanisme

Bideau André	Dr.		Oswald Mathias Ungers. Stadtpolitik, Architektur und symbolisches Kapital	B-0010-135912	2'300
Lampugnani Vittorio Magnago	Prof.		Text & Stadt. Zur Ideengeschichte der Stadt und des Städtebaus im Spiegel theoretischer Schriften (18. - 20. Jahrhundert)	B-0010-133890	10'630
Moravanszky Akos	Prof.		Aldo Rossi und die Schweiz	B-0010-133220	8'550
Oechslin Werner	Prof.		Eugène Emmanuel Viollet-le-Duc. Internationales Kolloquium Stiftung Bibliothek Werner Oeschlin, Einsiedeln (Hg.)	B-0010-133226	5'697
Parriaux Aurèle	Prof.		Ressources du sous-sol et développement durable des espaces urbains. Projet DEEP CITY	B-0040-131516	7'747
Stierli Martino	Dr.		Las Vegas im Rückspiegel. Zum Stadtbegriff von Robert Venturi und Denise Scott Brown	B-0010-131230	15'000

## Sprach- und Literaturwissenschaften

### Linguistique et littératures

### Schwerpunkt Germanistik und Anglistik

#### Langues germaniques et anglaises

Dröschel Yvonne	Dr.		Swiss English? Features of English in Switzerland and the Relevance of Simplification and Transfer for their Development	B-0010-133667	6'530
Gamper Michael	Prof.		"Es ist ein Laboratorium, ein Laboratorium für Worte". Experiment und Literatur III, 1890-2010	B-0010-134071	15'900

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Haas Walter	Prof.		Do you speak Swiss? Sprachenvielfalt und Sprachkompetenz in der Schweiz. Nationales Forschungsprogramm NFP 56	B-0040-134257	30'500
Häcki Buhofer Annelies	Prof.	Schneider Thomas Franz	Solothurnisches Namenbuch Bd. 2: Die Flur- und Siedlungsnamen der Amtei Dorneck-Thierstein	B-0010-131197	39'015
Haeberli Simone	Dr.		Der jüdische Gelehrte im Mittelalter. Christliche Imaginationen zwischen Idealisierung und Dämonisierung	B-0010-131176	3'150
Hentschel Elke	Prof.	Schneider Thomas Franz	Ortsnamenbuch des Kantons Bern (Alter Kantonsteil) - Bd. 1: Dokumentation und Deutung. Vierter Teil: N-B/P	B-0010-133706	40'000
Laenzlinger Christopher	Dr.		Elements of Comparative Generative Syntax: A Cartographic Approach	B-0010-133795	4'000
Luginbühl Martin	Dr.	Perrin Daniel	Muster und Variation. Medienlinguistische Perspektiven auf Textproduktion und Text	B-0010-133348	9'370
Müller-Wille Klaus	Prof.		Neurasthenie. Die Krankheit der Moderne und die moderne Literatur	B-0010-128663	11'750
Osterwalder Sonja	Dr.		Düstere Aufklärung. Die Detektivliteratur von Conan Doyle bis Cornwell	B-0010-131443	2'200
Pestalozzi Karl	Prof.		Historisch-Kritische Gottfried Keller-Ausgabe (HKKA), Bd. 30: Nachgelassene Gedichte. Apparat zu Band 17.1 und 17.2	B-0010-133984	126'650
Stiftung für eine Kritische Robert Walsers - Ausgabe Frau Dr. Barbara von Reibnitz		Groddeck Wolfram	Kritische Robert Walsers-Ausgabe. Bd. IV.2: Der Gehülfe (Manuskript)	B-0010-133280	30'700
Stiftung für eine Kritische Robert Walsers - Ausgabe Frau Dr. Barbara von Reibnitz		Groddeck Wolfram	Kritische Robert Walsers-Ausgabe. Bd. I.3: Der Gehülfe (Erstdruck)	B-0010-133277	32'200
Würffel Stefan Bodo	Prof.	Sorg Reto	Utopie und Apokalypse in der Moderne	B-0010-133617	4'000

## Schwerpunkt Romanistik Langues romanes

Carles Hélène	Dr.		L'émergence de l'occitan pré-textuel. Analyse linguistique d'un corpus auvergnat (IXe-XIe siècles)	B-0010-133913	4'500
Chariatte Isabelle	Dr.		"Voici un portrait du cœur de l'homme". La Rochefoucauld en conversation avec les salons	B-0010-131531	4'000
Coray Renata	Dr.		Sprachwelten. Lebensgeschichten aus Romanischbünden / Munds da linguas. Biografias linguisticas rumantschas	B-0040-134214	15'000
Debanne Alessandra	Dr.		Lo Compasso de navegare. Editione del Cod. Hamilton 396 con commento linguistico e glossario	B-0010-133543	1'550
Foehr-Janssens Yasmina	Prof.		La Jeune Fille et l'amour courtois : pour une poétique de l'évasion	B-0010-128976	6'000
Kopp Robert	Prof.		Guy de Pourtalès, Correspondances, vol. II: 1919-1929	B-0010-133936	10'575
Montorfani Pietro	Dr.		Uno specchio per i Principi. Le tragedie di Pomponio Torelli (1539-1608)	B-0010-129444	2'300
Riatsch Clä	Prof.		Die Stimmen des Windes. Zum Engadin-Mythos bei Andri Peer	B-0010-133535	7'200
Rusconi Sandro	Prof.		Carteggio F. Chiesa - A.F. Formiggini	B-0010-133938	5'000
Vachon Claire	Dr.		Le changement linguistique au XVIe siècle. Une étude basée sur des textes littéraires français	B-0010-133063	3'000
Wahlen Barbara	Dr.		Lire, écrire : d'un désir l'autre. Le "Roman de Meliadus" du XIIIe au XVIIIe siècle	B-0010-133916	7'000
Zeender Berset Muriel	Dr.		Ecrire entre les langues. Littérature romande et identités plurielles	B-0010-133921	4'500

## Weitere Sprachen Autres langues

Cerná-Willi Rahel			Polnisches Deutsch - Deutsches Polnisch. Edition und Analyse einer Textsammlung von zweisprachigen deutsch-polnischen Schülerklausuren des 18. Jahrhunderts aus Teschen/Oberschlesien	B-0010-133746	5'300
Zwahlen Regula	Dr.		Das revolutionäre Ebenbild Gottes. Anthropologien der Menschenwürde bei Nikolaj A. Berdjajev und Sergej N. Bulgakov	B-0010-133506	10'000

## Fachhochschulen Domaines des HES

### Bildende Kunst Arts

Banz Stefan		Bachmann Caroline	Marcel Duchamp and the Forestay Waterfall	B-0010-133970	9'660
-------------	--	-------------------	---	---------------	-------

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekt titre de projet	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	--	----------------------------	--	-------------------

**Musik und Theater**  
Musique, théâtre

Billeter Bernhard	Prof.		Bachs Klavier- und Orgelmusik	B-0010-133968	15'000
-------------------	-------	--	-------------------------------	---------------	--------

**Mathematik**  
Mathématiques

**Mathematik**  
Mathématiques

von Planta Jean-Louis	Dr.	Striebel Hans-Rudolf	Die Werke von Johann I und Nicolaus II Bernoulli, Band 2: Mathematik II, Infinitesimale Geometrie	B-0020-128930	52'700
-----------------------	-----	----------------------	---	---------------	--------

## SNF-Förderungsprofessuren Professeur(e)s boursiers FNS

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Philosophie, Religions- und Bildungswissenschaften Philosophie, sciences religieuses et sciences de l'éducation

#### Philosophie Philosophie

Deonna Julien Amos	Prof.	Université de Genève	Desire, Emotion and the Mind	48	PP00P1-128588	1'206'464
Erismann Christophe	Prof.	Université de Lausanne	Le problème des relations dans la philosophie de l'Antiquité tardive et du haut Moyen Âge	48	PP00P1-128496	1'076'193
Schmid Hans Bernhard	Prof.	Universität Basel	"Objektiver Geist" - Intentionalität, Bewusstsein und die Grundlagen der Sozialontologie	24	PP00P1-130155	812'677

#### Psychologie Psychologie

Krummenacher Joseph	Prof.	Université de Fribourg	Selective visual processing: An integrative neurocognitive account based on psychological research methods	24	PP00P1-130306	539'525
Manser Tanja Nicole	Prof.	Université de Fribourg	Teamwork in acute patient care: How team processes and clinicians' perceptions of teamwork affect patient safety	48	PP00P1-128616	1'483'595
Maurer Urs	Prof.	Universität Zürich	Neural basis of individual differences in foreign language learning in school: effects of dyslexia and immigration	48	PP00P1-128610	1'392'635
Ortigue Stephanie	Prof.	Université de Genève	Changes in the neural correlates of intention understanding within the action observation brain network as a function of the agent types, pair-bonding and cognitive interdependence levels: a multidisciplinary approach	48	PP00P1-128599	1'251'937
Tobler Philippe	Prof.	Universität Zürich	The neural basis of economic and moral utility	48	PP00P1-128574	1'455'420
Wirtz Petra	Prof.	Universität Bern	Psychoneurobiological mechanisms in essential hypertension and coronary heart disease	48	PP00P1-128565	1'451'009

### Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften Sciences sociales, économiques et juridiques

#### Soziologie Sociologie

Merz Martina	Prof.	Universität Luzern	Epistemic Practice, Social Organization, and Scientific Culture: Configurations of Nanoscale Research in Switzerland	24	PP00P1-130356	612'252
--------------	-------	--------------------	--	----	---------------	---------

#### Politikwissenschaften Sciences politiques

Bächtiger André	Prof.	Universität Luzern	Deliberative Reforms in the Political System	48	PP00P1-128576	950'580
-----------------	-------	--------------------	--	----	---------------	---------

### Human- und Wirtschaftsgeografie, Humanökologie Géographie humaine et économique, écologie humaine

November Valérie	Prof.	EPF Lausanne	RiskPrint-L'empreinte des risques : pour une compréhension de la spatialité complexe des risques	12	PP00P1-130332	346'190
------------------	-------	--------------	--	----	---------------	---------



Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Projekt Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	----------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Geschichtswissenschaften Sciences de l'histoire

### Allgemeine Geschichte ohne Ur- und Frühgeschichte Histoire générale (sans préhistoire)

Burkart Lucas	Prof.	Universität Luzern	Von der Präsentation zum Wissen. Athanasius Kircher und die Sichtbarmachung der Welt	24	PP00P1-133723	635'744
Slanicka Simona	Prof.	Universität Bern	Politische Korruption und Korruptionsbekämpfung: Oligarchische Wahl- und Amtskontrolle in Bern und Venedig, 15.-17. Jh.	48	PP00P1-128490	1'284'491
Tejel Gorgas Jordi	Prof.	Sonstige	States, Minorities and Conflicts in the Middle East: A Comparative Study of the Durability of States, Regimes and Dissident Movements in Iraq, Iran, Syria and Turkey, 1948-2003	48	PP00P1-128277	1'198'520

Strategische Planung und

## Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften Archéologie, ethnologie, étude des arts et urbanisme

### Kunstgeschichte Histoire de l'art

Staufker Marie Theres	Prof.	Université de Genève	Die Kunst der Reflexion	48	PP00P1-128577	1'324'002
-----------------------	-------	----------------------	-------------------------	----	---------------	-----------

### Musikologie Musicologie

Fischer Christine	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Italienische Oper an deutschsprachigen Höfen des 17. und 18. Jahrhunderts - transdisziplinäre Untersuchungen zur Aufführungspraxis innerhalb verschiedener Ausprägungen von Kunstpolitik in Absolutismus und Aufklärung	24	PP00P1-133727	449'411
-------------------	-------	--------------------------------	---	----	---------------	---------

### Architektur, Urbanistik Architecture, urbanisme

Mondini Daniela	Prof.	Universität Tessin	Von Ravenna bis Vals. Licht und Dunkelheit in der Architektur vom Mittelalter bis zur Gegenwart	48	PP00P1-128606	1'351'204
-----------------	-------	--------------------	---	----	---------------	-----------

## Sprach- und Literaturwissenschaften Linguistique et littératures

### Schwerpunkt Germanistik und Anglistik Langues germaniques et anglaises

Gamper Michael	Prof.	ETH Zürich	Gattungsexperimente. Wissenspoetologie und literarische Form	24	PP00P1-130178	609'456
----------------	-------	------------	--	----	---------------	---------

## Mathematik Mathématiques

### Mathematik Mathématiques

Blanc Jérémie	Prof.	Universität Basel	Géométrie birationnelle	48	PP00P2-128422	1'243'584
Bucher-Karlsson Michelle	Prof.	Université de Genève	Milnor-Wood inequalities, characteristic classes and simplicial volume	48	PP00P2-128309	1'584'954
Parlier Hugo	Prof.	Université de Fribourg	Teichmüller spaces and simple closed geodesics	48	PP00P2-128557	1'087'062

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung

### Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

## Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung

### Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Audard Marc	Prof.	Université de Genève	On the birth and growth of young stars in molecular clouds	12	PP00P2-130188	330'052
Diemand Jürg	Prof.	Universität Zürich	Dark matter and cosmological structure formation	48	PP00P2-123351	48'000 *
Mayer Lucio	Prof.	Universität Zürich	Joint evolution of galaxies and supermassive black holes; from galaxy mergers to the coalescence of binary black holes	24	PP00P2-130314	586'531
Read Justin	Prof.	ETH Zürich	Shedding light on dark matter	48	PP00P2-128540	1'536'976
Ribordy Mathieu	Prof.	EPF Lausanne	Search for the Cosmic Ray Origin and Test of the Lorentz Invariance with the High Energy Neutrino Telescope IceCube	24	PP00P2-133630	657'728

## Chemie

### Chimie

## Physikalische Chemie

### Chimie physique

Veber-Nardin Corinne Rosa	Prof.	Université de Genève	Model Bioactive Self-Assemblies	48	PP00P2-128380	1'572'130
Wörner Hans Jakob	Prof.	ETH Zürich	Attosecond imaging of chemical dynamics	48	PP00P2-128274	1'600'000

## Anorganische Chemie

### Chimie inorganique

Patzke Greta Ricarda	Prof.	Universität Zürich	Functional Inorganic Materials: Synthetic Strategies and Applications	24	PP00P2-133483	788'846
----------------------	-------	--------------------	---	----	---------------	---------

## Physik

### Physique

## Theoretische Physik

### Physique théorique

Brader Joseph	Prof.	Université de Fribourg	Theoretical approaches to the microstructure and rheology of colloidal dispersions	48	PP00P2-128267	1'179'886
Christandl Matthias	Prof.	ETH Zürich	Theoretical Foundations of Quantum Cryptography	48	PP00P2-128455	1'501'702
Pozzorini Stefano	Prof.	Universität Zürich	QCD quantum corrections at the Large Hadron Collider	48	PP00P2-128552	1'241'880

## Physik der kondensierten Materie

### Physique de la matière condensée

Carbone Fabrizio	Prof.	EPF Lausanne	The dynamics of chemical bonds by ultrafast electron diffraction	48	PP00P2-128269	1'600'000
------------------	-------	--------------	--	----	---------------	-----------

## Plasmaphysik

### Physique des plasmas

Ricci Paolo	Prof.	EPF Lausanne	Simulation of Plasma Turbulence	48	PP00P2-128539	1'570'037
-------------	-------	--------------	---------------------------------	----	---------------	-----------

## Andere Gebiete der Physik

### Autres secteurs de la physique

Hauri Christoph	Prof.	EPF Lausanne	Table-top coherent soft x-ray source for microscopy in the water window and for seeding a free electron laser	48	PP00P2-128493	1'600'000
-----------------	-------	--------------	---	----	---------------	-----------

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Ingenieurwissenschaften Sciences de l'ingénieur

### Bauingenieurwesen Génie civil

Perona Paolo	Prof.	EPF Lausanne	Alpine environmental Dynamics And the sustainable MAnagement of Non-Traditional water uses (ADAMANT)	48	PP00P2-128545	1'557'734
--------------	-------	--------------	--	----	---------------	-----------

### Elektroingenieurwesen Génie électrique

Koepl Heinz Wolfgang	Prof.	ETH Zürich	Advanced algorithms and design principles for bio-molecular circuit analysis	48	PP00P2-128503	1'509'859
----------------------	-------	------------	--	----	---------------	-----------

### Materialwissenschaften Sciences des matériaux

Del Gado Emanuela	Prof.	ETH Zürich	Design the Response of Heterogeneous Materials: A Revolution at the Nano-scale.	48	PP00P2-128463	1'439'547
-------------------	-------	------------	---	----	---------------	-----------

### Informatik Informatique

Cudré-Mauroux Philippe	Prof.	Université de Fribourg	Infrastructures for Community-Based Data Management	48	PP00P2-128459	1'600'000
------------------------	-------	------------------------	---	----	---------------	-----------

## Erdwissenschaften Sciences de la terre

### Geologie Géologie

Fleitmann Dominik	Prof.	Universität Bern	Holocene to Late-Pleistocene Paleoclimatic Changes in Turkey and the Eastern Mediterranean Recorded in Speleothems	24	PP00P2-130450	527'765
-------------------	-------	------------------	--	----	---------------	---------

## Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

### Biochemie Biochimie

Panse Vikram	Prof.	ETH Zürich	Dissecting the biogenesis of eukaryotic ribosomal subunits	48	PP00P3-128405	1'549'422
Watanabe Castillon Reika	Prof.	Université de Genève	Protein sorting upon exit from ER in mammalian cells	24	PP00P3-133721	692'604

### Molekularbiologie Biologie moléculaire

Gatfield David	Prof.	Université de Lausanne	Translational control within the circadian clock	48	PP00P3-128399	1'554'465
Hiller Sebastian	Prof.	Universität Basel	Structure, Function and Folding of Membrane Proteins and their Complexes	48	PP00P3-128419	1'516'305
Voss Till	Prof.	Universität Basel	An integrative approach to understand antigenic variation in the malaria parasite Plasmodium falciparum	24	PP00P3-130203	668'514

### Zellbiologie, Zytologie Biologie cellulaire, cytologie

Atanasoski Suzana	Prof.	Universität Basel	Molecular Mechanisms in Neural and Glial Progenitor Cells during Development and following Injury	12	PP00P3-128641	267'199
Frei Christian	Prof.	ETH Zürich	Mitochondrial biogenesis during Drosophila larval growth	12	PP00P3-123359	343'836

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Genetik Génétique

Paszowski Uta	Prof.	Universität de Lausanne	Plant factors essential for the AM symbiosis in rice and maize	24	PP00P3-130704	800'754
---------------	-------	-------------------------	--	----	---------------	---------

### Allgemeine Biologie Biologie générale

### Oekologie Ecologie

Fitze Patrick Stefan	Prof.	Universität de Lausanne	Determinants of Rock-Paper-Scissors Social Systems and its importance for speciation	48	PP00P3-128375	1'473'353
Tschirren Barbara	Prof.	Universität Zürich	Causes and consequences of prenatal maternal effects – from genes to populations	48	PP00P3-128386	1'408'796

### Medizinische Grundlagenwissenschaften Sciences médicales de base

### Neurophysiologie und Hirnforschung Neurophysiologie et neurologie cérébrale

Hadjikhani Nouchine	Prof.	EPF Lausanne	Functional imaging of affective and cognitive disorders - the case of autism	24	PP00P3-130191	780'890
Nevian Thomas	Prof.	Universität Bern	Dendritic excitability and synaptic plasticity of cortical neurons under physiological and pathological conditions of neuropathic pain	48	PP00P3-128415	1'543'189
Saxena Smita	Prof.	Universität Bern	Identification and functional analysis of distinct stress and age related pathways in onset and progression of Spinocerebellar ataxia (SCA1)	48	PP00P3-128460	1'410'491

### Endokrinologie Endocrinologie

Kruetzfeldt Jan	Prof.	Universität Zürich	Role of microRNAs from myogenic progenitors in adult skeletal muscle function and the implications for type 2 diabetes	48	PP00P3-128474	1'527'026
-----------------	-------	--------------------	--	----	---------------	-----------

### Experimentelle Medizin Médecine expérimentale

### Experimentelle Krebsforschung Recherches expérimentales sur le cancer

Frew Ian	Prof.	Universität Zürich	Molecular mechanisms underlying kidney epithelial cell proliferative diseases	48	PP00P3-128257	1'559'998
----------	-------	--------------------	---	----	---------------	-----------

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Pathophysiologie Pathophysiologie

Lesurtel Mickael	Prof.	Universität Zürich	Reversible portal vein embolization for safer liver surgery and transplantation	48	PP00P3-128475	1'334'857
------------------	-------	--------------------	---	----	---------------	-----------

### Immunologie, Immunpathologie Immunologie, immunopathologie

Boyman Onur	Prof.	Universität Zürich	Modulation of Immune Responses using Enhanced Cytokine Formulations	48	PP00P3-128421	1'521'162
Hugues Stéphanie	Prof.	Université de Genève	The study of how plasmacytoid dendritic cells can be manipulated to control inflammatory and autoimmune diseases	48	PP00P3-128394	1'586'424
Merkler Doron	Prof.	Université de Genève	Viral triggers and gray matter involvement in multiple sclerosis	48	PP00P3-128372	1'426'284
Stern Martin	Prof.	Universität Basel	Killer cell Immunoglobulin-like Receptors (KIR) in the recognition of tumor- and virus-transformed target cells	48	PP00P3-128461	1'331'067

### Klinische Medizin Médecine clinique

#### Innere Medizin Médecine interne

Stolz Daiana	Prof.	Universität Basel	Preventing viral exacerbation of chronic obstructive pulmonary disease in upper respiratory tract infection - The PREVENT study	48	PP00P3-128412	1'336'214
--------------	-------	-------------------	---	----	---------------	-----------

### Nervenheilkunde, Psychiatrie Neurologie, psychiatrie

Daye Alexandre	Prof.	Université de Genève	Molecular control of limbic cortical circuit formation: a translational approach to stress-related disorders	48	PP00P3-128379	1'565'057
----------------	-------	----------------------	--	----	---------------	-----------

### Geriatric Gériatrie

Bischoff-Ferrari Heike	Prof.	Universität Zürich	PP00B-114864: Role of vitamin D in secondary prevention of knee osteoarthritis	12	PP00P3-133730	358'862
------------------------	-------	--------------------	--	----	---------------	---------

### Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften Sciences sociales, économiques et juridiques

#### Rechtswissenschaften Sciences juridiques

Rutsche Bernhard	Prof.	Universität Zürich	Prinzipien des Biomedizinrechts. Grundlagen für eine Konsensfindung auf internationaler Ebene	48	PP00P1-123354	8'283 *
------------------	-------	--------------------	---	----	---------------	---------

### Umweltwissenschaften Sciences de l'environnement

#### Andere Gebiete der Umweltwissenschaften Autres secteurs des sciences de l'environnement

Tinner Willy	Prof.	Universität Bern	Long-term dynamics of Mediterranean vegetation in response to climatic change and disturbance: combining paleoecological and dynamic modelling approaches	12	PP00P2-114886	34'921 *
--------------	-------	------------------	---	----	---------------	----------

## Ambizione

### Ambizione

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Philosophie, Religions- und Bildungswissenschaften

### Philosophie, sciences religieuses et sciences de l'éducation

#### Philosophie

##### Philosophie

Duba William	Dr.	Universität de Fribourg	Francis of Marchia's Philosophical Psychology	36	PZ00P1-131880	385'810
--------------	-----	-------------------------	---	----	---------------	---------

#### Psychologie

##### Psychologie

Berger Thomas	Dr.	Universität Bern	Internet-based psychotherapy: The evaluation of internet-based interventions for social phobia, panic disorder and/or agoraphobia and generalized anxiety disorder	24	PZ00P1-131860	312'671
Frick Andrea	Dr.	Universität Bern	Development of Spatial Transformation Abilities	36	PZ00P1-131866	430'831
Job Sutnar Veronika	Dr.	Universität Zürich	Implicit Theories about Willpower: Mechanisms, Replication, and Application	36	PZ00P1-131858	566'454
Mayor Julien	Dr.	Université de Genève	A neuro-computational investigation of lexical development in Williams Syndrome children	36	PZ00P1-131700	423'125

## Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften

### Sciences sociales, économiques et juridiques

#### Soziologie

##### Sociologie

Caiata Zufferey Maria	Dr.	Université de Genève	Entre santé et maladie. Analyse des trajectoires et des modes de vie en présence du risque génétique de cancer	36	PZ00P1-132633	459'435
-----------------------	-----	----------------------	--	----	---------------	---------

#### Rechtswissenschaften

##### Sciences juridiques

Schultz Thomas	Dr.	IHEID Genève	The Ethics of Transnational Business Law	36	PZ00P1-132636	351'720
----------------	-----	--------------	--	----	---------------	---------

#### Human- und Wirtschaftsgeografie, Humanökologie

##### Géographie humaine et économique, écologie humaine

Gerber Jean-David	Dr.	Universität de Lausanne	The land use strategies of local authorities in the aftermath of new public management. Impacts on spatial development and sustainability	24	PZ00P1-131862	262'351
-------------------	-----	-------------------------	---	----	---------------	---------

#### Geschichtswissenschaften

##### Sciences de l'histoire

#### Allgemeine Geschichte ohne Ur- und Frühgeschichte

##### Histoire générale (sans préhistoire)

Hirschi Caspar	Dr.	ETH Zürich	Kritiker und Experten. Die Konstruktion moderner Gelehrtenrollen im Zeitalter der Aufklärung	36	PZ00P1-131741	413'768
----------------	-----	------------	--	----	---------------	---------

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften Archéologie, ethnologie, étude des arts et urbanisme

### Kunstgeschichte Histoire de l'art

Mader Rachel	Dr.	Zürcher Fachhochschule	Kunst als Unternehmen - kreative Praxis und Kulturpolitik seit 1980	33	PZ00P1-126374	4'290 *
--------------	-----	------------------------	---	----	---------------	---------

## Sprach- und Literaturwissenschaften Linguistique et littératures

### Schwerpunkt Germanistik und Anglistik Langues germaniques et anglaises

Weder Christine	Dr.	ETH Zürich	Intime Beziehungen: Literatur, Ästhetik und Theorien der Sexualität um ›1968‹	36	PZ00P1-131716	395'780
-----------------	-----	------------	---	----	---------------	---------

### Schwerpunkt Romanistik Langues romanes

Paschoud Adrien	Dr.	Universität de Lausanne	Edition integrale des ecrits autobiographiques de Jean-Joseph Surin (1600-1665)	36	PZ00P1-132931	364'649
Pic Muriel	Dr.	Université de Neuchâtel	Edith Boissonnas dans le cercle Paulhan : l'engagement lyrique	36	PZ00P1-131719	529'105
Ponzetto Valentina	Dr.	Université de Genève	Le Proverbe dramatique	36	PZ00P1-131963	396'932
Roggia Carlo Enrico	Dr.	Université de Genève	Le opere linguistiche di Melchiorre Cesarotti: edizione e commento	36	PZ00P1-131705	458'992

### Weitere Sprachen Autres langues

Martin Gunther	Dr.	Universität Bern	Kommentar zu Euripides, Ion	36	PZ00P1-132610	418'293
Worthington Martin	Dr.	Université de Genève	Individual style in Babylonian narrative poetry of the 1st millennium BC	36	PZ00P1-132790	391'520

## Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

### Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Yoo Jaiyul	Dr.	Universität Zürich	Cosmological Probes of Dark Sector of the Universe	36	PZ00P2-132242	344'500
------------	-----	--------------------	--	----	---------------	---------

## Chemie Chimie

### Physikalische Chemie Chimie physique

Fedor Juraj	Dr.	Université de Fribourg	Electron-driven chemistry at liquid interfaces	36	PZ00P2-132357	479'111
Fischer Ozana	Dr.	Universität Basel	Switchable transport across genetically engineered channel proteins	36	PZ00P2-132240	391'292
Voets Ilja	Dr.	Universität de Fribourg	Antifreeze proteins in solution and at interfaces	36	PZ00P2-131662	595'631

### Organische Chemie Chimie organique

Cvengros Jan	Dr.	ETH Zürich	Tröger's base inspired organocatalysts for asymmetric dual catalysis	36	PZ00P2-131855	531'994
--------------	-----	------------	--	----	---------------	---------

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Physik Physique

### Physik der kondensierten Materie Physique de la matière condensée

Deac Alina	Dr.	EPF Lausanne	Spin-dependent transport and spin-transfer torques in specially designed superlattice nanostructures with tailored anisotropies	36	PZ00P2-131808	463'325
Flindt Christian	Dr.	Université de Genève	Nano-scale quantum devices	36	PZ00P2-132046	558'741
Pollet Lode	Dr.	ETH Zürich	Developing tools for bridging the gap between cold gases and materials	36	PZ00P2-131892	358'170
Yanagisawa Hirofumi	Dr.	ETH Zürich	Spatio-temporal Control of Coherent Electron Emission	36	PZ00P2-131701	599'100

### Andere Gebiete der Physik Autres secteurs de la physique

Breschi Evelina	Dr.	Université de Fribourg	A push-pull magnetometer with an internal microwave frequency reference	36	PZ00P2-131926	484'746
Crivelli Paolo	Prof.	ETH Zürich	Testing antigravity with positronium	36	PZ00P2-132059	599'768

## Ingenieurwissenschaften Sciences de l'ingénieur

### Informatik Informatique

Kuznets Roman	Dr.	Universität Bern	Refining Reasoning via Justification Extraction: A Proof-Theoretic Approach	36	PZ00P2-131706	435'393
Riva Oriana	Dr.	ETH Zürich	Nimbus: Personal cloud computing	36	PZ00P2-132040	374'170

## Umweltwissenschaften Sciences de l'environnement

### Klimatologie, Atmosphärenphysik, Aeronomie Climatologie, physique de l'atmosphère, aéronomie

Slowik Jay	Dr.	Paul Scherrer Institut	Production and Processing of Atmospheric Aerosols from Biogenic and Biomass Burning Sources	36	PZ00P2-131673	510'541
------------	-----	------------------------	---	----	---------------	---------

### Hydrologie, Limnologie, Glaziologie Hydrologie, limnologie, glaciologie

De Jong Rixt	Dr.	Universität Bern	Cold-season climate variability in the Chilean Andes during the past millennium	36	PZ00P2-131797	469'388
Wilhartitz Inés	Dr.	EAWAG	Microbial communities inherent to karstic aquifers - ecological driving forces in the depth	36	PZ00P2-131851	541'571

## Erdwissenschaften Sciences de la terre

### Geologie Géologie

Zech Roland	Dr.	ETH Zürich	Tracking glacial cycles across Eurasia using lipid biomarkers in loess-paleosols-sequences	36	PZ00P2-131670	490'870
-------------	-----	------------	--	----	---------------	---------



Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

### Biochemie Biochimie

Scrima Andrea	Dr.	FMI Basel	Molecular mechanism underlying Cockayne Syndrome	36	PZ00P3-132353	569'815
---------------	-----	-----------	--	----	---------------	---------

### Zellbiologie, Zytologie Biologie cellulaire, cytologie

Mercer Jason	Dr.	ETH Zürich	Cell biology of poxvirus infection	36	PZ00P3-131988	581'975
Schimanski Bernd	Dr.	Universität Bern	Nuclear mRNA export in Trypanosoma brucei - parasite specific factors or business as usual?	36	PZ00P3-131959	600'000
Spycher Anna Cornelia	Dr.	Universität Zürich	"Kiss and Flush"-a minimized endocytic system in the protozoan Giardia lamblia	36	PZ00P3-132120	438'118

### Genetik Généétique

Bucher Etienne	Dr.	Universität Basel	Investigating the tissue specific epigenetic code in plants	36	PZ00P3-132244	600'000
Glauser Dominique	Dr.	Université de Fribourg	Genetic Analysis of Temperature and Pain Sensation in Caenorhabditis elegans	36	PZ00P3-131943	570'204
Szövényi Péter	Dr.	Universität Zürich	Gene expression and the evolution of plant alternation of generations	36	PZ00P3-131726	594'601

### Biophysik Biophysique

Fürstenberg Alexandre	Dr.	Université de Genève	Membrane dynamics and conformational diversity of G protein-coupled receptors	36	PZ00P3-131935	600'000
-----------------------	-----	----------------------	---	----	---------------	---------

## Allgemeine Biologie Biologie générale

### Botanik Botanique

Parisod Christian	Dr.	Université de Neuchâtel	Impact of transposable elements on genome dynamics and reproductive isolation	36	PZ00P3-131950	600'000
-------------------	-----	-------------------------	---	----	---------------	---------

### Oekologie Ecologie

Engelstädter Jan	Dr.	ETH Zürich	Why do bacteria have sex? Theoretical and experimental investigations into the evolution of bacterial transformation	36	PZ00P3-132934	588'119
Rasmann Sergio	Dr.	Université de Lausanne	A phylogenetic study on altitudinal gradients of plant defenses against herbivores: testing classic hypotheses with contemporary methods	36	PZ00P3-131956	565'514

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Medizinische Grundlagenwissenschaften Sciences médicales de base

### Neurophysiologie und Hirnforschung Neurophysiologie et neurologie cérébrale

Bakkum Douglas	Dr.	ETH Zürich	Network dynamics underlying learning in embodied cortical brain cells grown over an 11,011-electrode CMOS circuit	36	PZ00P3-132245	515'268
Bellone Camilla	Dr.	Université de Genève	Nicotine exposure of the unborn: effects on postnatal maturation of excitatory synaptic transmission in the cortico-limbic system.	36	PZ00P3-131736	582'200
Letzkus Johannes Jakob	Dr.	FMI Basel	Encoding of Associative Fear Memory in Identified Neuronal Circuits of Auditory Cortex	36	PZ00P3-131802	568'723
Plomp Gijs	Dr.	Université de Genève	Functional brain networks: dynamics of directed information transfer in visual processes	36	PZ00P3-131731	534'574
Scharnowski Frank	Dr.	Université de Genève	Modulating Human Brain Function and Dysfunction with Neurofeedback	36	PZ00P3-131932	571'591

### Herz- und Kreislaufforschung Cardio-angiologie

Ullrich Nina	Dr.	Universität Bern	Functional characterization and comparison of stem cell-derived cardiomyocytes for cardiac regenerative medicine	36	PZ00P3-131987	583'605
--------------	-----	------------------	--	----	---------------	---------

## Experimentelle Medizin Médecine expérimentale

### Immunologie, Immunpathologie Immunologie, immunopathologie

Geuking Markus	Dr.	Universität Bern	The role of antigen-specific and Toll-like receptor-dependent de novo generation of inducible regulatory T cells in the induction of intestinal immune homeostasis	36	PZ00P3-132060	557'188
Irla Magali	Dr.	Université de Genève	Role of medullary thymic epithelial cells in the generation of natural regulatory T cells	36	PZ00P3-131945	596'674

## Klinische Medizin Médecine clinique

### Nervenheilkunde, Psychiatrie Neurologie, psychiatrie

Granziera Cristina	Dr.	Université de Lausanne	ADVANCED TECHNIQUES TO INVESTIGATE THE PHYSIOPATHOLOGY OF MULTIPLE SCLEROSIS USING HIGH AND ULTRA-HIGH FIELD MRI	36	PZ00P3-131914	598'293
--------------------	-----	------------------------	--	----	---------------	---------

## Stipendien für fortgeschrittene Forschende Bourses pour chercheuses et chercheurs avancés

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Philosophie, Religions- und Bildungswissenschaften Philosophie, sciences religieuses et sciences de l'éducation

#### Philosophie Philosophie

Abbt Christine	Dr.	Chicago	Denken und Vergessen. Zur normativen Bedeutung radikaler Selbstreflexion	17	PA00P1-131431	69'950
Anwander Norbert	Dr.	Davis	Wen geht das etwas an? Rechenschaft, Intervention und moralische Gemeinschaft	30	PA00P1-131433	120'450
Maillard Romagnoli Nathalie	Dr.	Montréal	Le rapport moral à soi-même. Une critique de l'éthique minimale	18	PA00P1-134168	118'730
Padovani Flavia	Dr.	London	Measurement between Coordination and Representation	19	PA00P1-134177	87'465

#### Religionswissenschaften, Theologie Sciences des religions, théologie

Sokolovski Augustin Richard	Dr.	Regensburg	Grundlagen einer orthodoxen theologischen Hermeneutik am Beispiel der russischen orthodoxen Theologie im 20. und 21. Jahrhundert	24	PA00P1-134190	119'360
-----------------------------	-----	------------	--	----	---------------	---------

#### Psychologie Psychologie

Brosch Tobias	Dr.	New York	The impact of learned emotional relevance on automatic attentional prioritization	12	PA00P1-131435	50'400
Dobricki Martin	Dr.	Tübingen	Boundary expansion due to multisensory integration within Immersive Virtual Reality	24	PA00P1-134133	117'480
Eisenegger Christoph	Dr.	Cambridge	Dopaminergic modulation of reward-based human social decision making	24	PA00P1-134135	101'000
Geiser Eveline	Dr.	Cambridge	Zeitverarbeitung und deren Einfluss auf Gedächtnisleistung im Gesunden und im Kranken Menschen	24	PA00P1-131448	105'700
Loetscher Tobias	Dr.	Adelaide	Numbers, Space and Attention: Their Interactions in Health and in Disease	18	PA00P1-131474	96'650
Meier Laurenz	Dr.	Tampa, FL	Work Characteristics and Personality as Antecedents of Workplace Incivility	24	PA00P1-131482	169'790
Rast Philippe	Dr.	Victoria	Individual Differences in Development of Learning and Cognitive Performance Across the Adult Lifespan	24	PA00P1-131511	169'150
Wirth Miranka	Dr.	California	Language production in aging: From the assessment of aging effects in language-related functional neural networks to the neurophysiological correlates of inter-individual differences in language abilities	24	PA00P1-131515	103'000

### Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften Sciences sociales, économiques et juridiques

#### Soziologie Sociologie

Benelli Natalie	Dr.	New York, NY	A qui le sale boulot? La construction des catégories de sexe, race et classe dans le nettoyage urbain. Etude comparative à New York, Milan et Lausanne	36	PA00P1-129061	2'000 *
Chenal Jérôme	Dr.	London	La fabrique de la ville au quotidien. Planification urbaine et habitat à Bangalore et Dakar	24	PA00P1-131440	147'040
Glauer Andrea	Dr.	Champs sur Marne	Hochhaus und Stadtbild. Politiken vertikalen Bauens in Europa	24	PA00P1-131502	116'255
Güttinger Stephan	Dr.	London	From promise to production: functional modules and their role in synthetic biology	24	PA00P1-134166	104'900

#### Politikwissenschaften Sciences politiques

Gerber Jean-David	Dr.	Berkeley	Buying nature or regulating its uses? The role of property rights vs. public policies in the management of land for conservation in six countries	24	PA0011-121415	1'000 *
Meier Daniel	Dr.	Beyrouth	Enjeux identitaires dans un espace frontalier conflictuel : le cas du Sud-Liban	19	PA00P1-134171	98'905

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Schwarz Daniel	Dr.	Dublin 2	Die schweizerischen Exekutiv-Legislativ-Beziehungen im Wandel: Eine vergleichende Inhaltsanalyse der Positionen von Bundesrat, Nationalrat und Ständerat im parlamentarischen Gesetzgebungsprozess zwischen 1995 und 2010	24	PA00P1-134188	137'015

Strategische Planung und

### Volkswirtschaftslehre Economie politique

Prohl Siika	Dr.	Princeton	Term structure model under regime-switching	12	PA00P1-134179	54'000
-------------	-----	-----------	---	----	---------------	--------

### Rechtswissenschaften Sciences juridiques

Garibian Sévane	Dr.	Barcelona	Le droit face aux crimes d'Etat. Le traitement juridique national d'un passé dictatorial (Argentine/Espagne)	24	PA00P1-134137	98'300
Germann Christophe	Dr.	London	Cultural genocide, a challenge for international law	28	PA00P1-124122	2'700 *
Künzler Adrian	Dr.	New Haven	Wissenschaftsorientierung und Grenzen einer "Verwissenschaftlichung" des Rechts. Eine Untersuchung der Grundlagen des internationalen und schweizerischen Wirtschaftsordnungsrechts auf der Basis eines juristischen Pragmatismus	24	PA00P1-131451	123'800
Noll Andreas	Dr.	Alicante	Freiheitsentzug im Strafverfahren	18	PA00P1-131523	99'505
Schweizer Mark	Dr.	Bonn	Beweiswürdigung und Beweismass	24	PA00P1-131519	94'760

### Geschichtswissenschaften Sciences de l'histoire

#### Allgemeine Geschichte ohne Ur- und Frühgeschichte Histoire générale (sans préhistoire)

Dyroff Stefan	Dr.	London	Internationale Politik zwischen Diplomatie und semioffizieller Grauzone. Die Bedeutung staatlicher und gesellschaftlicher Akteure für die Praxis des Minderheitenschutzes im östlichen Europa in der Zwischenkriegszeit	24	PA00P1-134134	103'550
Farré Simon Sébastien	Dr.	New York	Sauver l'Occident, réinventer l'action humanitaire : de la guerre à l'après guerre (1942-1949)	24	PA00P1-131441	172'830
Grisard Dominique	Dr.	Chicago	Pink. En/Gendering A Color	36	PA00P1-134140	155'465
Schaufelbuehl Janick Marina	Dr.	Paris	La politique des États-Unis à l'égard de la France dans le contexte de la construction européenne : des relations financières au cœur des liens transatlantiques, 1957-1973	30	PA00P1-124130	32'850 *

### Altertumswissenschaften Sciences de l'Antiquité

Stauder-Porchet Julie	Dr.	Chicago	Les biographies de l'Ancien Empire : traduction, commentaire et analyse dans le contexte du processus de textualisation égyptien	44	PA0011-121442	2'000 *
-----------------------	-----	---------	--	----	---------------	---------

### Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften Archéologie, ethnologie, étude des arts et urbanisme

#### Ethnologie Ethnologie

Derks Ann Elisabeth	Dr.	Hanoi	A Social Biography of the Coal Briquette: Exploring Vietnam through an Ordinary Commodity	36	PA00P1-134132	159'950
Lavanchy Anne	Dr.	Edinburgh	Love at registry offices. An anthropological view on intimacy institutions	36	PA00P1-131471	240'930
Mutzenzer Frank	Dr.	Antananarivo	Ritual politics, precedence and skill among the Vevo of Madagascar	24	PA00P1-134173	103'200

### Kunstgeschichte Histoire de l'art

Burbulla Julia	Dr.	Berlin	Emotionen und Raumkunst. Geschichte eines Bündnisses von 1900-1960	24	PA00P1-131436	104'100
----------------	-----	--------	--	----	---------------	---------

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Musikologie Musicologie

Frei Constance	Dr.	Bologne	La typographie musicale au XVIIe siècle à Bologne	36	PA00P1-131442	144'420
Obert Simon	Dr.	Berlin	"Sympathy for the Devil". Historische und methodologische Untersuchungen, ausgehend von einem Song der Rolling Stones	12	PA00P1-131507	65'765

## Sprach- und Literaturwissenschaften Linguistique et littératures

### Schwerpunkt Germanistik und Anglistik Langues germaniques et anglaises

Cuonz Daniel	Dr.	New Haven; Berlin	Die Entschuldung der Literatur. Ethik des Weiterlesens	48	PA0011-119501	2'000 *
Reichlin Susanne	Dr.	München	Ästhetik der Inklusion. Die diskursiven und textuellen Strategien der mittelhochdeutschen Kreuzzugslyrik	12	PA00P1-134181	48'560
Reiling Jesko	Dr.	Bern 9	Das "Volk" in Literatur und Literaturtheorie zwischen 1840 und 1860	30	PA00P1-134182	166'275
Seretan Maria Violeta	Dr.	Edinburgh	An Integer Linear Programming Approach to Text-to-Text Generation	12	PA00P1-131512	71'105

### Schwerpunkt Romanistik Langues romanes

Frieden Philippe	Dr.	London	La réception du Roman de la Rose entre Moyen Âge finissant et première Renaissance (1400-1538)	36	PA00P1-131509	149'300
Paschoud Adrien	Dr.	Paris	Représenter la corruption dans un siècle de fer : Savoir, écriture et polémique dans la poésie apocalyptique en France (1560-1620)	34	PA00P1-121428	25'085 *
Wenger Alexandre	Dr.	Paris Cédex 05	Diderot et le langage médical	24	PA00P1-131514	113'005

### Weitere Sprachen Autres langues

Fournier Kiss Corinne	Dr.	Warszawa	Genre et nation dans les littératures de l'Europe centrale du XIXe siècle	19	PA0011-121426	11'100 *
Grano Simona Alba	Dr.	Taipei city	Environmental governance in Taiwan and Hong Kong: multiple levels of interaction	14	PA00P1-134139	61'900
Mittermayer Catherine	Dr.	Tübingen	Die Rhetorik der sumerischen Streitgespräche	36	PA00P1-131500	155'020

## Mathematik Mathématiques

### Mathematik Mathématiques

Foniok Jan	Dr.	Zürich	Adjoint Functors in the Category of Digraphs	18	PA00P2-134144	74'450
------------	-----	--------	--	----	---------------	--------

## Chemie Chimie

### Physikalische Chemie Chimie physique

Sacchi Marco	Dr.	Cambridge	Reaction Dynamics of Vibrationally Excited Molecules on Surfaces	12	PA00P2-131460	52'500
--------------	-----	-----------	--	----	---------------	--------

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Anorganische Chemie Chimie inorganique

Comby Steve	Dr.	Dublin	Visible and near-infrared emitting supramolecular nanoedifices for the sensing of biologically relevant molecules and ions	12	PA00P2-131444	49'750
-------------	-----	--------	--	----	---------------	--------

### Physik Physique

#### Physik der kondensierten Materie Physique de la matière condensée

Alkauskas Audrius	Dr.	Santa Barbara	Optical properties of point defects in energy materials	24	PA00P2-134127	99'000
Mahmoudi Najet	Dr.	Cambridge	Phase behaviour of haemoglobin concentrated solutions	12	PA00P2-134149	51'100
Weber Cédric	Dr.	Piscataway	Strong Correlations In Materials and Superconductivity	36	PA00P2-126239	100'515 *

### Ingenieurwissenschaften Sciences de l'ingénieur

#### Maschineningenieurwesen Génie mécanique

Kuhn Simon	Dr.	Cambridge	Scale-up of heat and mass transfer in multiphase microchemical systems	24	PA00P2-131454	95'200
------------	-----	-----------	--	----	---------------	--------

#### Elektroingenieurwesen Génie électrique

Studer Christoph	Dr.	Houston	Sparse-Signal Recovery with Statistical Models: Algorithms, Performance, and Implementation	24	PA00P2-134155	121'000
Tosic Ivana	Dr.	Berkeley	Computational models for stereoscopic depth estimation in the visual cortex	12	PA00P2-134159	50'400

### Ingenieurwissenschaften Sciences de l'ingénieur

#### Materialwissenschaften Sciences des matériaux

Rupp Jennifer	Dr.	Tsukuba, Ibaraki	Strain and Ionic Conductivity in Metal Oxide Thin Films	13	PA00P2-134153	71'430
---------------	-----	------------------	---	----	---------------	--------

### Informatik Informatique

Gonnet Pedro	Dr.	Oxford	Interpolation and Approximation for Engineering Applications	12	PA00P2-134146	52'300
Grossniklaus Michael	Dr.	Portland	Exploiting Object Database Technologies for Data Management in the Cloud	24	PA00P2-131452	94'800
Poh Norman	Dr.	Guildford	A Study of Complex Adaptive Multiple Classifier Systems with Application to Multimodal Biometrics	24	PA0022-121477	2'000 *

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Umweltwissenschaften Sciences de l'environnement

### Hydrologie, Limnologie, Glaziologie Hydrologie, limnologie, glaciologie

Dadic Ruzica	Dr.	Wellington	Parametrization of Wind Fields for Snow Distribution Modeling in Steep Terrain, with Applications to Past Glacier Fluctuations	24	PA00P2-131450	101'600
Viviroli Daniel	Dr.	London	Mountain water resources under climate change: A comprehensive highland-lowland assessment	24	PA00P2-131464	101'600

### Andere Gebiete der Umweltwissenschaften Autres secteurs des sciences de l'environnement

Aeppli Christoph	Dr.	Stockholm; Woods Hole	Assessing Sources and Fate of Marine Natural Halogenated Phenolic Compounds Using Their Stable Halogen Isotopes	24	PA00P2-134124	121'600
Langhans Simone Daniela	Dr.	Brisbane St Lucia, QLD	From ecological river assessment to prioritisation in river management: a decision-analytic river network-based approach	12	PA00P2-134148	52'900
van Herwijnen Alec	Dr.	Bozeman	Weak snowpack layers: formation and detection	24	PA00P2-131462	112'800

## Erdwissenschaften Sciences de la terre

### Geologie Géologie

Buchs David	Dr.	Kiel	Accreted oceanic islands in the New England Orogen (Australia) and long-term evolution of the sub-Pacific Mantle	24	PA00P2-134128	121'600
-------------	-----	------	--	----	---------------	---------

## Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

### Biochemie Biochimie

Beyer Tobias Andreas	Dr.	Toronto	Mechanisms of Smad2/3 signaling in human embryonic stem cell self-renewal	36	PA00P3-124148	43'150 *
Malojčić Goran	Dr.	Cambridge	Structural and mechanistic basis for assembly of lipopolysaccharide at the bacterial outer membrane	24	PA00P3-134194	98'200
Nachbur Ulrich		Bundoora VIC	The role of cIAP1 and cIAP2 in liver tumorigenesis	29	PA00P3-126249	45'625 *
Stallmach Robert	Dr.	London	Plasmodium falciparum SERA5: not an essential protease, but possibly an essential component of a malaria merozoite surface complex.	12	PA00P3-134198	51'500
von Ballmoos Christoph		Stockholm	Lateral proton diffusion along membrane surfaces: a fundamental principle in membrane bioenergetics	36	PA0033-121481	49'500 *

### Molekularbiologie Biologie moléculaire

Attanasio Catia	Dr.	Berkeley	Identification of in vivo enhancers by ChIP-seq analysis of transcriptional coactivators	24	PA00P3-131475	101'900
Christen Beat	Dr.	Stanford; Stanford	Transposomics: A System-Level Analysis of Whole Genomes by Global High-Resolution Transposon Mutagenesis.	24	PA00P3-126243	2'000 *
Franklin Tamara	Dr.	Monterotondo	Neural substrates of worry	36	PASMP3-134364	122'080
Iglesias Nahid	Dr.	Boston	Understanding the relationship between the RNAi machinery and the histone H3 lysine 9 methyltransferase complex in fission yeast	24	PA00P3-131494	98'200
Kistler Andreas	Dr.	Miami	Enzymatic modulation of podocyte function in health and disease: Regulation of cytosolic cathepsin L	18	PASMP3-134369	116'100
Maeder Celine	Dr.	Stanford	Molecular mechanisms underlying the regulation of polarized transport of presynaptic components	18	PA00P3-134192	73'700
Suter David	Dr.	Cambridge	Mammalian gene transcription at the single molecule level	24	PA00P3-134199	117'880

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Zellbiologie, Zytologie Biologie cellulaire, cytologie

Charles Roch-Philippe	Dr.		Thyroid specific expression of oncogenic BRAF(V600E) initiates the genesis of papillary thyroid cancer	12	PA00P3-134205	51'500
Degen Martin	Dr.	Boston	Identifying key elements of a p16INK4A/Laminin 5-dependent growth arrest/hypermotility response mechanism	18	PASMP3-124268	24'200 *
Egger Boris	Dr.	Cambridge	Neural stem cell maintenance and differentiation in the Drosophila optic lobe	41	PA0033-119515	27'250 *
Guye Patrick	Dr.	Cambridge, MA	Engineering genetic circuits for a robust and self-contained stem cell differentiation and organization	18	PA00P3-131492	79'900
Jemielity Stephanie	Dr.	Boston	New Approaches to Finding the Ebola virus Receptor(s)	20	PA00P3-134185	84'705
Kenzelmann Broz Daniela	Dr.	Stanford	Genome-wide analysis of transcriptional regulation by the tumor suppressor p53 in response to DNA damage.	12	PA00P3-134189	48'400
Lucken-Ardjomande Hasler Safa	Dr.	Cambridge	GRAF proteins: their role in endocytosis and in the regulation of cell morphology and migration	30	PA00P3-124164	50'500 *
Rappaz Benjamin	Dr.	Montréal	Signal Transduction during Axon Guidance Investigated with Image Cross-Correlation Spectroscopy and FLIM-FRET	18	PA00P3-131496	110'300

### Genetik Généétique

Billeter Jean-Christophe	Dr.	Mississauga	Neurogenetic dissection of the olfactory pathways underlying social experience in drosophila melanogaster	36	PA00P3-119494	3'450 *
De Preux Charles Anne-Sophie	Dr.	San Francisco	Retinal ganglion cells specification in zebrafish	12	PA00P3-134172	50'400

### Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

#### Embryologie, Entwicklungsbiologie Embryologie, biologie de développement

Niederkofler Vera	Dr.	Boston	Delineation of brain serotonergic neuron subtypes responsible for aggressive behaviors in mice	24	PA00P3-131504	105'600
-------------------	-----	--------	--	----	---------------	---------

### Experimentelle Mikrobiologie Microbiologie expérimentale

Glauser Daniel Lucas	Dr.	Cambridge	Role of viral immune evasion in gammaherpesvirus reinfection	12	PASMP3-132554	50'500
Guy Lionel	Dr.	Uppsala	Zoo-omique comparative: étude génomique de l'adaptation à l'hôte des parasites intracellulaires des mammifères dans les zoos	24	PA00P3-131491	95'800

### Biophysik Biophysique

Berger Thomas Klaus	Dr.	Berkeley	Mechanisms of gating in the human proton channel hHv1	24	PA00P3-134163	147'400
Bieri Michael	Dr.	Melbourne	Probing Ligand Interactions and Dynamics of AMPK Activated Protein Kinase by NMR spectroscopy	12	PA00P3-134167	64'900
Telley Ivo Andreas	Dr.	Heidelberg	Mechanical Interactions in the Mitotic Spindle Machinery	24	PA00P3-126255	5'000 *



Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Allgemeine Biologie Biologie générale

### Botanik Botanique

Guggisberg Alessia	Dr.	Vancouver	Phylogeography vs. adaptation – What can chloroplast genomes tell us about the evolutionary history of invasive plants?	12	PA00P3-134180	51'400
Marazzi Brigitte	Dr.	Tucson	Evolution of plant morphological diversity in plant-insect mutualisms	24	PA00P3-126248	24'100 *

### Zoologie Zoologie

Briefer Elodie	Dr.	London	Utilisation des vocalisations et des biais cognitifs pour mesurer les émotions, le tempérament et le bien-être chez la chèvre domestique ( <i>Capra hircus</i> )	24	PA00P3-131485	102'700
Lupold Stefan	Dr.	Syracuse	Male attractiveness, sperm quality and female mating behavior affecting sperm precedence in <i>Drosophila melanogaster</i>	24	PA00P3-134191	100'800

### Oekologie Ecologie

Kaiser-Bunbury Christopher	Dr.	Aarhus	A novel experimental approach with complex pollination network analysis to quantify the impact of habitat restoration on ecosystem integrity	24	PA00P3-131495	134'600
Koch Alexander	Dr.	Guelph	Do different plant species shape the spatial distribution of arbuscular mycorrhizal fungi?	30	PA0033-119519	3'280 *
Kouyos Roger	Dr.	Princeton	Theoretical ecology and population genetics of acute virus infections: a nested-model approach	18	PA00P3-131498	68'950

## Medizinische Grundlagenwissenschaften Sciences médicales de base

### Strukturforschung Recherches sur les structures

Vadas Oscar	Dr.		How is phosphoinositide 3-kinase beta regulated by Receptor Tyrosine Kinases and by G-Protein Coupled Receptors ?	24	PA00P3-134202	168'005
-------------	-----	--	---	----	---------------	---------

## Neurophysiologie und Hirnforschung Neurophysiologie et neurologie cérébrale

Anastassiou Constantinos	Dr.	Pasadena	Elektrische Felder im Gehirn: von der extrazellulären Unterschrift zu ephaptischen Wechselwirkungen	24	PA00P3-131470	101'900
Berkes Pietro	Dr.	Waltham ,MA	A probabilistic interpretation of neural activity in the visual cortex	37	PA0033-121465	48'200 *
Berta Temugin	Dr.	Boston	Caspase-6: a key player in chemotherapy-induced neuropathy?	12	PA00P3-134165	48'400
Hauser Jonas	Dr.	London	Impact of inactivation of place cells, head-direction cells or grid cells on each other in behaving animals.	24	PA00P3-134183	102'200
Hayoz Sebastien		East Lansing	IP3 receptor function in mouse olfactory epithelium neuroregenerative mechanisms	12	PA00P3-131493	49'400
Müller Martin	Dr.	San Francisco	Presynaptic Mechanisms Underlying the Homeostatic Control of Neurotransmitter Release	18	PA00P3-131508	99'600
Portmann Thomas	Dr.	Stanford	The role of the human chr16p11.2 copy number variation in Autism Spectrum Disorders: integrating a mouse and a patient-derived cellular model system	12	PA00P3-134196	51'500
Stephan Alexander	Dr.	Stanford	The Role of Complement in Central Nervous System Synapse Elimination during Development and in Neurodegenerative Diseases	12	PA00P3-131503	56'100
Tweedie-Cullen Ry Yves	Dr.	Boston	Activity Dependent protein degradation in the brain	24	PA00P3-134201	99'600

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Herz- und Kreislaufforschung

### Cardio-angiologie

Leibundgut Gregor	Dr.	San Diego	The role of oxidized phospholipids on lipoprotein(a) in the development of atherosclerosis	12	PASMP3-132566	28'950
-------------------	-----	-----------	--	----	---------------	--------

## Endokrinologie

### Endocrinologie

Blättler Sharon	Dr.	Boston	Transcriptional Control of Metabolic Function Through the mTOR Pathway	12	PA00P3-131480	55'500
Bonal Claire	Dr.	Cambridge	Influence of neuronal cells in beta cell mass homeostasis	24	PASMP3-134361	96'800
Jornayvaz François	Dr.	New Haven, CT	Regulation of hepatic glucose and lipid homeostasis by FGF21 and its role in altered glucose metabolism induced by a low-carbohydrate, high-fat, ketogenic diet	12	PASMP3-132563	79'738

## Experimentelle Medizin

### Médecine expérimentale

## Immunologie, Immunpathologie

### Immunologie, immunopathologie

Bolinger Beatrice	Dr.	Oxford	CD8 T cell responses in chronic viral infection	24	PASMP3-134360	101'000
Chevrier Stéphane	Dr.	Parkville	Transcriptional regulation of plasma cell differentiation mediated by Zbtb20 during physiological immune response and tumorigenesis	12	PA00P3-134170	63'500
Gaïde Olivier	Dr.	Boston, Massachusetts	Déterminant épithéliaux de l'immunité adaptative	18	PASMP3-132622	128'276
Jeker Lukas	Dr.	San Francisco	Analysis of small RNA function in regulatory T cell biology	24	PASMP3-124274	2'050 *
Krebs Philippe	Dr.	La Jolla, CA	A forward genetic approach to uncover novel molecules required for NK cell function and CD8+ T cell priming	33	PA0033-121410	67'985 *

## Klinische Medizin

### Médecine clinique

## Klinische Krebsforschung

### Cancérologie clinique

Ghadjar Pirus	Dr.	New York	Predicting factors for late gastrointestinal and genitourinary toxicity and cancer outcome after ultra-high dose intensity modulated radiation therapy for prostate cancer	12	PASMP3-134366	74'340
---------------	-----	----------	--	----	---------------	--------

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

**Nervenheilkunde, Psychiatrie**  
**Neurologie, psychiatrie**

Aybek Rusca Selma	Dr.	London	Aspects cliniques et corrélats neurobiologiques des Troubles de Conversion	12	PASMP3-132527	66'100
-------------------	-----	--------	--	----	---------------	--------

**Veterinärmedizin**  
**Médecine vétérinaire**

Haase Bianca	Dr.	Sydney	Obesity: investigation of genetic aspects in an experimental cat population	18	PASMP3-132560	75'150
--------------	-----	--------	---	----	---------------	--------

**Klinische Herz- und Kreislaufforschung**  
**Cardio-angiologie clinique**

Breidhardt Tobias	Dr.	Derby	Assessing the Importance of Renal Perfusion for Kidney Function in Acute and Chronic Heart Failure	12	PASMP3-134362	47'600
de Marchi Stefano	Dr.	Oslo	Regional Left Ventricular Stress and Strain in Aortic and Mitral Regurgitation: Analyses from Spatial Myocardial Motion Tracking	12	PASMP3-132546	73'636
Flammer Andreas	Dr.	Rochester	Early Atherosclerosis: Impact of Renin-Inhibition and Relevance of Peripheral Endothelial Dysfunction	12	PASMP3-132551	125'476
Namdar Mehdi	Dr.	Brüssel	Electrocardiographic changes and arrhythmias in familial cardiomyopathies: diagnostic, therapeutical and prognostic implication	24	PASMP3-132573	118'200

**Klinische Ernährungsforschung**  
**Recherches sur l'alimentation clinique**

Aeberli Isabelle	Dr.	Bangalore	The double burden of obesity and micronutrient deficiency in India: specific focus on iron deficiency and the role of hepcidin in its etiology	24	PASMP3-134357	91'800
------------------	-----	-----------	--	----	---------------	--------

**Präventivmedizin (Epidemiologie/Früherfassung/Vorbeugung)**  
**Médecine préventive (épidémiologie/dépistage précoce/prévention)**

**Krebs**  
**Cancer**

Karlo Christoph	Dr.	New York City	Functional imaging to optimize characterization and treatment monitoring of renal cell carcinoma with a special emphasis on new MRI techniques.	24	PASMP3-134368	144'540
-----------------	-----	---------------	---	----	---------------	---------

**Infektionskrankheiten**  
**Maladies infectueuses**

Mertz Dominik	Dr.	Hamilton	Institutional risk factors for antimicrobial resistance	12	PASMP3-132571	35'570
---------------	-----	----------	---	----	---------------	--------

**Sozialmedizin**  
**Médecine sociale**

**Die Gesundheit und ihre Infrastruktur. Gesundheitswesen**  
**La santé publique et son infrastructure. Régime sanitaire**

Rid Annette	Dr.	Bethesda	Risk-benefit assessment in biomedical research	36	PA0033-117505	2'000 *
-------------	-----	----------	--	----	---------------	---------

**In Zusammenarbeit mit anderen Organisationen zugesprochene Stipendien**  
**Bourses allouées en collaboration avec d'autres institutions**

**IBRO**

Grabiec Marta	Dr.	Zürich	Mechanisms of synaptic integration of newborn olfactory bulb neurons	12	PAIB-3-133278	55'000
---------------	-----	--------	--	----	---------------	--------

## Stipendien für angehende Forschende

### Bourses pour chercheuses et chercheurs débutants

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Philosophie, Religions- und Bildungswissenschaften

### Philosophie, sciences religieuses et sciences de l'éducation

#### Philosophie

#### Philosophie

Ates Sevket		Universität Zürich	Beyazit/Istanbul	Philosophie in der Türkischen Republik: Prozesse philosophischer Rezeption im Kontext kultureller Transformation	18	PBZHP1-133434	62'300
Bschir Karim		ETH Zürich	London	Realismus und wissenschaftliche Praxis (Arbeitstitel)	7	PBEZP1-125722	2'550 *
Büttner Kai		Universität Zürich	Chicoutimi	Die Notwendigkeit der Mathematik und die Autonomie der Sprache: zu Wittgensteins Philosophie der Mathematik	12	PBZHP1-135948	45'050
Erlar Alexandre		Stipendienkommission	Oxford	Authenticity and the Ethics of Self-Change	12	PBSKP1-134341	35'725
Fassio Davide		Universität de Genève	Edinburgh	Belief and correctness	12	PBGEP1-134228	42'600
Frey Adrian		Universität Zürich	Pittsburgh	Logik, Mathematik und das Problem der Anwendung: Carnaps Frühwerk im Kontext der logizistischen Tradition.	12	PBZHP1-135923	46'600
Frischhut Akiko		Université de Genève	New York; Durham; Glasgow	The Experience of Temporal Passage	9	PBGEP1-134236	33'970
Gehr Damaris	Dr.	Stipendienkommission	London	Edition der Summa magice von Beringarius Ganellus	33	PBSKP1-118916	23'550 *
Langkau Julia		Stipendienkommission	New Brunswick	Philosophical Methodology and Intuitions	12	PBSKP1-134309	43'620
Lauper Jean-Roch		Universität de Fribourg	Sheffield	Vagueness and Measurement, New Paths to Explore?	6	PBFRP1-134390	23'755
Lauria Federico		Universität de Genève	Oxford	La logique du foie. Les désirs: internationalité et normativité	7	PBGEP1-134232	27'145
Stehlin Laurent		Universität de Lausanne	Osaka	L'individu chez Nishida Kitarô: une lecture selon la théorie de Gilbert Simondon	12	PBLAP1-134348	46'000
Steinmann Sibylle		Universität de Fribourg	Berlin	Shared Beliefs in der Lehrerbildung oder die drei Welten der Lehrerbildner	12	PBFRP1-133514	47'045
Stern Johannes		Universität de Genève	Oxford	Syntactical Treatments of Interacting Modalities	9	PBGEP1-134223	34'725

#### Religionswissenschaften, Theologie

#### Sciences des religions, théologie

Artemov Nikita		Universität Bern	Tübingen	Die Unterweltsvorstellungen im alten Israel und seiner Umwelt: Kosmologische und anthropologische Aspekte	15	PBBEP1-125548	15'925 *
Han Hyung-Mo		Universität de Lausanne	Kyoto	Tanabe Hajime, Déconstruction de la médiation du néant absolu	12	PBLAP1-133184	49'340
Kipfer Sara		Universität Bern		Das Motiv des bedrohten Königs in den Daviderzählungen und ihrer Wirkungsgeschichte	12	PBBEP1-133499	46'100
Maikanti Eirini		Universität de Fribourg	Louvain-La-Neuve	Doctrine sociale et Orthodoxie hellénophone contemporaine	12	PBFRP1-134391	42'600
Scherzinger Gregor		Universität de Fribourg	Chestnut Hill, MA 02467	Normative Ethik und Jüdisches Ethos - Eine Rekonstruktion der Moraltheorie von David Novak und ihrer Liberalismuskritik	12	PBFRP1-134281	46'800
Wolff Uwe	Dr.	Universität de Fribourg	Tartu; Uppsala	Edzard Schaper: Biographische Spuren im Baltikum und in Skandinavien (1932-1947)	22	PBFRP1-124288	7'500 *

#### Erziehungs- und Bildungswissenschaften

#### Pédagogie et sciences de l'éducation

Boser Hofmann Lukas		Universität Bern	Madison	Standardization of the Curriculum. Weights and Measures in Switzerland and the Role of the Federal School System in the Process of Standardization. American and Swiss Textbooks – A Transnational Comparison	6	PBBEP1-134933	22'700
Burger Kaspar		Universität de Fribourg	College Park	Early childhood education and care: cross-national theoretical, historical and empirical perspectives	12	PBFRP1-131893	44'425
Gulfi Alida		Universität de Fribourg	Sherbrooke	L'expérience des éducatrices et des éducateurs sociaux dans les relations interculturelles avec les usagers et les collègues se référant à d'autres cultures	12	PBFRP1-133489	47'100
Heinzer Sarah		Universität de Fribourg	Stanford	Gegen alle Widerstände: Eine empirische Untersuchung zum berufspädagogischen Ethos	12	PBFRP1-133547	71'930
Hofmann Michèle		Universität Bern	Madison	American and European (especially Swiss) debates on school hygiene at the end of the 19th and in the first half of the 20th centuries – and their mutual reception	6	PBBEP1-134929	22'700
Stolz Stefanie		Universität Zürich	Tampere	Nationale Reformen im globalen Kontext: Ein Vergleich des finnischen und schweizerischen Berufsbildungssystemen	6	PBZHP1-135918	21'800
Weyer Frédérique	Dr.	Universität de Genève	New York	Transitions entre éducation/formation professionnelle et travail: pour une approche innovante fondée sur les acteurs	12	PBGEP1-134206	80'340

Verantwortliche/r Beitrags-empfangener/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Psychologie Psychologie

Bombari Dario	Dr.	Universität Bern	New York	Information processing strategies in empathic accuracy and cognitive reappraisal	12	PBBEP1-134977	45'400
Brosch Tobias	Dr.	Universität de Genève	New York	Investigating the links between emotional learning and attentional prioritization	12	PBGEP1-125836	2'025 *
Chavaillaz Alain	Dr.	Université de Fribourg	Stony Brook	Eye movement control in visual search: Investigating oculomotor parameters in visual search tasks involving redundantly defined targets	12	PBFRP1-133668	45'100
Fiorentini Chiara		Université de Genève	London	Unraveling the Broad Autism Phenotype: Facial Expression Processing in Parents of Children with Autism	18	PBGEP1-129057	22'750 *
Grubert Anna		Université de Fribourg	London	Investigating selective visual processing using the event-related potential technique	12	PBFRP1-133492	49'100
Günter Stefan Tomas	Dr.	ETH Zürich	Rochester	Hierarchy and multiple facets of self-determination at work - the differential impact of work design, work climate, and professional role identity	12	PBEZP1-133248	45'100
Haller Chiara	Dr.	Universität Bern	Cambridge	Achtsamkeit in Zusammenhang mit funktionaler Kreativität, Komplexität, Stressreaktion und Stressbewältigung und emotionaler Intelligenz: Langzeiteffekte von induzierter Achtsamkeit	12	PBBEP1-131566	47'400
Hartmann Andrea	Dr.	Stipendienkommission	Boston	Anorexia Nervosa und Körperdysmorphie Störung – Zwei Versionen des gleichen Störungsbildes? Eine vergleichende experimentelle Untersuchung psychopathologischer Mechanismen und der Wirksamkeit von neuen therapeutischen Strategien.	12	PBSKP1-134330	49'760
Klöckner Cronauer Christina		Université de Neuchâtel	CR Utrecht	Physician emotional self-accuracy in the medical encounter and patient health outcomes	12	PBNEP1-132758	53'700
Kreibitz Sylvia Dagmar	Dr.	Université de Genève	Standford	Should I laugh or should I cry? Autonomic effects and neural bases of cognitive control in qualitative emotional responding	24	PBGEP1-125914	43'185 *
La Marca Roberto	Dr.	Universität Zürich	London	Psychophysiological stress responses, type 2 diabetes and coronary heart disease risk	12	PBZHP1-133439	50'450
Mayor Eric		Université de Neuchâtel	Lyon	Managing disturbances in shift handover meetings: Establishing, preserving, recovering and dissolving the collaborative space	6	PBNEP1-134401	21'240
Pfaltz Monique	Dr.	Universität Basel	Cambridge	Obsessive thoughts: the role of working memory function and thought suppression	18	PBBSP1-133402	88'600
Pfeiffer Yvonne	Dr.	ETH Zürich	Cambridge	Incident reporting systems in hospitals: The role of causal attributions, mental models, investigations practices, and system design for organizational learning	12	PBEZP1-134434	46'800
Ramseyer Fabian	Dr.	Universität Bern	Standford	Interpersonal Adaptation – Determinants of Nonverbal Synchrony, Relationship Quality, and Problem Solving	12	PBBEP1-133532	71'450
Ritzmann Sandrina		Universität St. Gallen	Aberdeen	Contributing to Aviation Safety: Crew Resource Management Training for Flight Attendants	12	PBSGP1-134475	44'600
Rothen Nicolas	Dr.	Universität Bern	Brighton	How Synaesthesia Affects Different Memory Systems	12	PBBEP1-133498	42'600
Samson Andrea	Dr.	Université de Fribourg	Standford	Humor and Emotion regulation	18	PBFRP1-127896	23'707 *
Silvestrini Nicolas	Dr.	Université de Genève	Montréal	Impact de la déplétion des ressources cognitives sur la douleur	12	PBGEP1-131388	85'630
Souto Parceros David	Dr.	Université de Genève	London	Pursuit-dependent apparent motion and postdiction.	18	PBGEP1-125961	22'750 *
von Grünigen Renate		Universität Bern	Tempe	Peer Beziehungen von Kindern mit Immigrationshintergrund: Medierende Prozesse und moderierende Faktoren	12	PBBEP1-126176	2'000 *
Wandeler Christian		Universität Zürich	Stanford	Einfluss der beruflichen Ausbildung im Betrieb auf Aspekte der Persönlichkeitsentwicklung von Jugendlichen	12	PBZHP1-123318	1'243 *

## Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften Sciences sociales, économiques et juridiques

### Soziologie Sociologie

El-Abed Oroub		Université de Genève	Damaskus	Palestinian Refugees in Jordan: Negotiating social development projects	12	PBGEP1-131399	41'700
Ischer Patrick		Université de Neuchâtel	New York	Des dispositions du goût en matière d'habiter : les couples face à leur logement	12	PBNEP1-132862	60'000
Kuehni Morgane		Université de Lausanne	Paris; Montréal	De nouvelles formes d'emploi en marge du rapport salarial : le cas des assignations au travail dans le cadre du chômage et de l'aide sociale en Suisse	12	PBLAP1-132625	56'380
Lambelet Alexandre	Dr.	Université de Lausanne	Tallahassee	L'influence des groupes d'intérêts de retraités face à l'Etat	12	PBLAP1-133010	72'795
Menuz Vincent	Dr.	Université de Genève	Montréal	Human enhancement: characterization of individuals' motivations	12	PBGEP1-131372	64'950
Meyer Michaël		Université de Lausanne	Roma; Roma	Sociologie visuelle et étude empirique du travail policier	12	PBLAP1-133006	43'540
Sutter Barbara		Universität Basel	Frederiksberg	Gouvernementalisierung des Konsums: zur Transformation des Politischen durch nachhaltige Lebensstile	16	PBBSP1-125524	22'040 *
Woermann Niklas		Universität St. Gallen	Lancaster	Kommerzialisierung und Kultur. Eine Ethnographie der Freeski-Szene	12	PBSGP1-133580	49'460
Wortmann Hendrik	Dr.	Universität Luzern	Gent	Darwinismus und Sozialtheorie. ZUM Beitrag evolutionärer Konzepte zur heutigen soziologischen Theoriebildung	24	PBLUP1-131522	84'600

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Politikwissenschaften Sciences politiques

Arbia Ali		Universität de Genève	Washington; Bruxelles	The non-overlapping magisteria of trade - an alternative explanation to the proliferation of preferential trade agreements	12	PBGEP1-131284	62'597
Bachelard Jérôme Yvan		Universität de Genève	New York; Cambridge; Helsinki	La gouvernance à multi-niveaux dans la gestion durable de la forêt tropicale : Le Brésil et la République Démocratique du Congo	11	PBGEP1-131391	79'620
Baumgärtner Heiko		Universität Luzern	Washington	Between hegemonic and network governance: Mediating inter-functional conflicts in the domain of intellectual property rights	19	PBLUP1-125977	25'675 *
Beckstein Martin		Universität St. Gallen	Oxford	Politics in the market place. Economic practices as political action	20	PBSGP1-126154	34'925 *
Bianchi Sergio		Universität de Genève	Paris; Riad El Solh, Beirut	Between advocacy and welfare: the public associations' role in representing Palestinian refugees in Lebanon	9	PBGEP1-134050	34'355
Brühwiler Claudia Franziska		Universität St. Gallen	Amherst	John Galt in Europe: the reception of Ayn Rand in Europe and her influence in European political thought	22	PBSGP1-133606	79'435
Buffat Aurélien		Universität de Lausanne	Kopenhagen; DR Rotterdam	Des bureaucraties de terrain qui changent ? Vers un réexamen du pouvoir discrétionnaire et des régimes d'accountability aux premières lignes de l'administration publique : la mise en oeuvre de la politique suisse en matière de gestion du chômage	12	PBLAP1-133005	43'300
Bürgin Annina	Dr.	Universität Basel	A Coruña	Die maritime Sicherheit zwischen Militarisierung und Privatisierung - das Fallbeispiel Spanien	12	PBBSP1-133311	42'600
Burgos Elie		Universität de Lausanne	Berlin	Une coalition de consensus ? Permanences et transformations de la "formule magique" au Conseil fédéral (1959-2007)	18	PBLAP1-129417	8'750 *
Celik Hüseyin		Universität Zürich	London; Berlin	Einbeziehung der nationalen Parlamente in das Gesetzgebungsverfahren der Europäischen Union	18	PBZHP1-135961	66'870
de Araujo Cavalcanti Carina		ETH Zürich	Bloomington	Der Zusammenhang zwischen der Struktur von sozialen Netzwerken, Führungsstil und Ressourcenausschöpfung	16	PBEZP1-133266	71'920
Dornschneider Stephanie		Universität de Genève	Stanford	Belief Systems as a Source of Violence against States - a Comparison of the Minds of Violent and Nonviolent Political Activists	12	PBGEP1-134217	46'200
Felli Romain		Universität de Lausanne	Manchester	Syndicalisme international et lutte contre le réchauffement climatique	12	PBLAP1-134448	24'320
Fischer Manuel		Universität de Genève	Chapel Hill	Die Entscheidungsstrukturen in der Schweizer Politik zu Beginn des 21. Jahrhunderts	12	PBGEP1-129043	1'802 *
Ginalski Stéphanie		Universität de Lausanne	Paris; Lyon	Du capitalisme familial au capitalisme financier : le cas de l'industrie suisse des machines et métaux au 20e siècle	12	PBLAP1-132755	43'775
Höglinger Dominic		Universität Zürich	Aarhus C	Der "erwachende Riese" unter der Lupe: Eine vergleichende Untersuchung der Europäischen Integrations-Debatte in Westeuropa	6	PBZHP1-133415	22'550
Khlar Idir Laurent		Universität Zürich	Tartu	Energy Sector Liberalization and Creating an Internal European Energy Market: Does the European Union matter? Electricity and Natural Gas in Northeastern Europe	16	PBZHP1-131001	18'810 *
Limpach Sophia		Universität Zürich	Den Haag	The Impact of IMF and World Bank Policies on Democratization in Developing Countries	12	PBZHP1-135956	45'890
Matthiesen Toby		Stipendienkommission	London	Die Schiiten in Saudi-Arabien: Identitätspolitik, Konfessionalismus und der Staat	18	PBSKP1-130555	28'740 *
Milewicz Karolina	Dr.	Universität Luzern	Oxford; Colchester	Patterns of International Law-Making: An Integrative View on Treaty Negotiations, Ratifications and Compliance	12	PBLUP1-134296	47'085
Osama Amour		Universität de Fribourg	Washington	Schweizerisch-Arabische Beziehung und das Image der Schweiz	12	PBFRP1-134289	45'400
Perrin Sophie		ETH Zürich	Colchester; Oslo	Explaining the dynamics of international legal commitment in the area of air pollution	6	PBEZP1-131134	22'900
Pilotti Andrea		Universität de Lausanne	Siena	Les parlementaires suisses et l'Assemblée fédérale au 20e siècle entre démocratisation et professionnalisation. Biographie collective des élus fédéraux et réformes du Parlement helvétique.	12	PBLAP1-134456	43'420
Schubiger Livia		Universität Zürich	New Haven, CT	Violence and Mobilization in Intra-State Armed Conflict	6	PBZHP1-133450	21'600
Schwander Hanna		Universität Zürich	Oxford	The implications of labor market on the political process in Western Europe	7	PBZHP1-135920	31'405
Schwanke Katja		Universität St. Gallen	Lomas de Santa Fe, Mexico DF	In the web of governance: functionality and dys-functionality of networks	12	PBSGP1-133628	55'200
Skripka Tatiana		ETH Zürich	MD Maastricht	The EU and Regional Initiatives in Its Neighbourhood	12	PBEZP1-133258	42'700
Strijbis Oliver		Universität St. Gallen	Berlin	The Political Mobilisation of Ethnic Minorities in Europe, 1918-2008	12	PBSGP1-133555	44'940
Traber Denise		Universität de Genève	Dublin 2	Consensus democracy? Legislative decision-making in Switzerland	12	PBGEP1-134211	43'100
Wetzel Anne		Universität Zürich	Gent	The substance of EU democracy promotion	12	PBEZP1-131136	42'600
Wirth Christian		Stipendienkommission	Tokyo	The Nexus Between Traditional and Non-traditional Security Cooperation in Japan-China Relations and Consequences for East Asia	24	PBSKP1-128466	2'208 *
Wüest Bruno		Universität Zürich	New York, NY; San Domenico di Fiesole	The Public Debate on Economic Liberalization in Western Europe	18	PBZHP1-128223	22'200 *

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Volkswirtschaftslehre Economie politique

Bakanova Asyl		Universität Tessin	Philadelphia	Modeling volatility in the crude oil market	12	PBTIP1-133521	68'800
Bolli Thomas		ETH Zürich	Lancaster	On the Impact of Third-Party Funding on University Productivity and Efficiency: An Empirical Analysis based on University-level Panel Data across Eight European Countries	12	PBEZP1-133231	42'600
Camponovo Lorenzo	Dr.	Universität Tessin	New Haven	Robust Resampling Methods and Stock Returns Predictability	24	PBTIP1-130979	45'020 *
Cieslak Anna Izabela		Universität Tessin	Chicago; Evanston	Macroeconomic Uncertainty and the Yield Curve	18	PBTIP1-128698	24'123 *
Denter Philipp Georg		Universität St. Gallen	Irvine	Information in Cotechs and Conflicts	10	PBSGP1-135426	39'700
Filipova Kameliya		Universität St. Gallen	Durham	Multiple Threshold Regimes and Macroeconomic Predictors for Analyzing and Pricing Interest Rate-Dependent Instruments: Stock, Bond Returns and Volatility Comovements	6	PBSGP1-134504	23'650
Jüttner Matthias Paul		Universität Zürich	New York	Credit risk modeling and applications to business interruption risk in supply chain networks; Evaluation of implicit state guarantees	6	PBZHP1-134261	23'400
König Michael David	Dr.	ETH Zürich	Stanford	Evolving R&D Collaboration Networks	12	PBEZP1-131169	61'600
Kueng Lorenz		Stipendienkommission	Berkeley	Expected Income Tax Changes and Household Behavior	15	PBSKP1-133336	65'630
Leirvik Thomas		Universität Tessin	New Haven	Financial Econometrics and Portfolio Optimization	12	PBTIP1-130961	2'000 *
Lopez Pierlauro		Universität Tessin	Barcelona	Optimal Monetary Policy in a New Keynesian Model with Nominal Rigidities, Asset Prices, and the Zero Lower Bound	36	PBTIP1-135852	30'475
Maurer Thomas		Stipendienkommission	Chicago	Asset pricing implications of demographic change	12	PBSKP1-133310	67'030
Myftari Entela		Université de Fribourg	Ottawa	Quel(s) instrument(s) de politique monétaire faut-il recommander aux banques centrales afin d'assurer la stabilité des prix et la stabilité financière?	12	PBFRP1-133624	47'100
Pomeranz Dina	Dr.	Stipendienkommission	Cambridge	Analyzing Public Policies through Randomized Field Experiments in Chile in Two Topical Areas: Access to Formal Savings Accounts for Low-Income Micro-Entrepreneurs, and Tax Evasion by Small and Medium Size Firms.	15	PBSKP1-133300	65'700
Rasekhschaffe Keywan Christian		Universität Tessin	New York	Relative Value	12	PBTIP1-128696	2'000 *
Rheinberger Christoph	Dr.	ETH Zürich	Toulouse cedex	Economic Valuation of Food Risks to Life and Health	12	PBEZP1-131130	69'140
Rischatsch Maurus		Universität Zürich	Berkeley	Prescribing behavior of dispensing physicians: an econometric analysis	6	PBZHP1-133297	26'200
Roux Catherine	Dr.	Université de Lausanne	Berkeley	Amnesty Plus and Cartel Contagion: An Experiment	12	PBLAP1-133002	48'200
Scagnolari Stefano		Universität Tessin	Berkeley	Leisure Mobility Choices of Young People: Applications of Hybrid Choice Models	12	PBTIP1-135854	46'350
Schneider Frédéric-Guillaume		Universität Zürich	Berkeley	Dynamik und Einflussfaktoren von Verlustaversion	12	PBZHP1-133437	49'705
Sisak Dana		Universität St. Gallen	Berkeley	Advances in contest theory	20	PBSGP1-130765	30'540 *
Strieborny Martin		Université de Lausanne	Ann Arbor	Financial and Cultural Factors of Economic Growth	12	PBLAP1-132628	44'200
Wüllrich Jean-Philippe		Universität Zürich	Cambridge	Match Quality Gains from Unemployment Insurance	6	PBZHP1-133428	26'300

## Betriebswirtschaftslehre Economie d'entreprise

Al-Kassab Jasser		Universität St. Gallen	Cambridge	Business Value of RFID in Department Store Retail	8	PBSGP1-131432	30'895
Bauer Johannes		Universität St. Gallen	New York	Interest Free Financing: A Promotional Tool To Seduce The Liquidity-Constraint Consumer	12	PBSGP1-131449	58'870
Brocke Henrik		Universität St. Gallen	Boston	Kundenorientierte Gestaltung und Individualisierung standardisierter IT-Dienstleistungen	6	PBSGP1-131569	26'400
Chirico Francesco	Dr.	Universität Tessin	Montréal	The Evolution of Capabilities in Family Firms: A Knowledge-based Approach	18	PBTIP1-128699	25'650 *
Daiber Michael		Universität St. Gallen	Shanghai	How western companies make use of local knowledge in china	12	PBSGP1-134503	45'900
Del Bucchia Céline		Université de Genève	Lille Cedex	Consommation familiale et résistance des consommateurs: le cas du repas domestique	12	PBGEP1-131368	44'200
Engeler Isabelle		Universität St. Gallen	New York	Consumers discrete emotional responses to prices in the service context: Antecedent conditions and consequences on post-purchase behavior	12	PBSGP1-130805	9'056 *
Etter Michael		Universität St. Gallen	Frederiksberg	Die Sicht der Manager - Individuelles Werteverständnis und Einstellungen gegenüber Corporate Social Responsibility	12	PBSGP1-131544	56'165
Fischer Christian		Universität St. Gallen	Canberra	Fortschrittskriterien, Fortschrittsbestimmung und Fortschrittstransfer für Artefakte der gestaltungsorientierten Wirtschaftsinformatik	9	PBSGP1-133627	36'525
Fischer Peter Mathias		Universität St. Gallen	Hong Kong, Kowloon	On the Dilution of Customer Orientation in Customer-Focused Sales Organizations - Experimental Evidence	6	PBSGP1-131416	24'180
Friesike Sascha		Universität St. Gallen	Stanford	How international new ventures are crafting novel IP protection measures	9	PBSGP1-133585	52'650
Giroud Xavier		Stipendienkommission	New York	Internal Corporate Governance and Plant Productivity	12	PBSKP1-133318	61'200
Grosser Stefan N.		Universität St. Gallen	Cambridge	Innovation diffusion and substitution in fragmented, inert systems	12	PBSGP1-133613	49'400
Haack Patrick		Universität Zürich	Stanford	Arguing away the legitimacy gap in global governance? Public deliberation and the politicization of the firm	12	PBZHP1-133414	50'140
Hain Stefanie		Universität St. Gallen	Honolulu	Collaboration Maturity Model - Measuring Organizational Readiness	8	PBSGP1-131528	32'005
Heinzle Stefanie		Universität St. Gallen	Bielefeld; Singapore	Visual representations of energy efficiency labels and implications for decision making	12	PBSGP1-134481	43'300
Herhausen Dennis		Universität St. Gallen	Cardiff	Creating a Proactive Market Orientation: On its Organizational Antecedents, Contingency Factors and Consequences	10	PBSGP1-131429	37'270

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Jacquart Philippe		Universität de Lausanne	Philadelphia	CEO Pay and Performance	12	PBLAP1-132966	60'600
Kunisch Sven		Universität St. Gallen	Boston	The Dynamics of the Strategic Apex: Investigating Antecedents and Outcomes of Corporate Headquarters Change	12	PBSGP1-134478	57'340
Meliane Rym		Universität de Lausanne	Fayetteville	Cultural & Linguistic impact on online repurchase, and Social Media Technologies' impact on E-Commerce	12	PBLAP1-134345	45'600
Miesler Linda		Universität St. Gallen	Wien	Improving product design: empirische Untersuchung der emotionalen Wirkung anthropomorpher Produktdesigns am Beispiel Automobil	11	PBSGP1-130754	10'625 *
Obrist Thierry		Universität de Neuchâtel	Amsterdam	Le principe de réalisation systématique en droit fiscale suisse et international	6	PBNEP1-134407	21'350
Remmel Nils		Universität St. Gallen	New York; JERUSALEM	Kollektive Formen von Moral Hazard als Quelle systematischer Risiken an den Finanzmärkten	12	PBSGP1-131418	50'660
Rosenkranz Nicole		Universität St. Gallen	Philadelphia	A Multilevel Analysis of Organizational Ambidexterity: Essays on the Individual, Project and Network Perspective on Exploration and Exploitation in the Light of Firms Innovation Collaboration	12	PBSGP1-131430	50'900
Schimmer Markus		Universität St. Gallen	Charlottesville	Essays on the Dynamics of Competitive Strategy: Strategic Groups, Strategic Moves and Performance in the Global Insurance Industry	9	PBSGP1-133553	32'750
Sohl Timo		Universität St. Gallen	Barcelona	Corporate Portfolio Strategy of Multi-Format Retailers: Antecedents and Performance Implications	9	PBSGP1-135422	44'260
Sowon Kim Crettex	Dr.	Universität de Genève	Barcelona	The dynamics of work-family interface in dual careers	12	PBGEP1-134226	42'600
Weber Peter		Universität Basel	New York	Swiss Hedge Fund Activism and the Difference to the U.S. Case	12	PBBSP1-135881	60'000
Wolf Carola		Universität St. Gallen	Helsinki	The role of middle managers in integrative strategic planning systems	12	PBSGP1-133629	44'800
Zimmermann Marc-Daniel		Universität St. Gallen	New Haven	The Economic Implications of Fair Value Accounting - Evidence from the Financial Crisis	12	PBSGP1-131545	48'850
Zingg Lea		Universität St. Gallen	New York	The Role of Financial Statement Presentation in Nonprofessional Investors' Decision Making - The Effect of the Perceived Relationship Between Financial Items	8	PBSGP1-134482	39'304

## Rechtswissenschaften Sciences juridiques

Carelli Francesco		Universität Zürich	London	Bedeutung und Folgen der Tie-Breaker Rule für doppelt ansässige Kapitalgesellschaften in der Schweiz, unter Berücksichtigung der Steuerrechtsordnungen von Deutschland, der Niederlande, Grossbritannien und den USA	12	PBZHP1-135885	46'100
Del Mar Katherine		Université de Genève	Cambridge	Proof of Harm before the International Court of Justice	9	PBGEP1-133972	35'325
Dischler Sibylle		Universität Zürich	Phnom Penh; San Francisco	Development-based displacement and the duty to protect in a developing country. A case study on Cambodia	12	PBZHP1-135950	47'800
Enz Marc		Universität Zürich	London	Grenzgängerregelungen	9	PBZHP1-133404	34'725
Gillieron Gwladys	Dr.	Universität Zürich	Minneapolis	Die Staatsanwaltschaft in der Schweiz und in den Vereinigten Staaten von Amerika - Stellung, Kompetenzen und Ermessungsspielraum	24	PBZHP1-128181	38'720 *
Grossmann Karen		Universität Zürich	Heidelberg; Frankfurt	Die Verfassungsentwicklung der allgemeinen Freiheit in der Schweiz seit der Französischen Revolution. Grundrechtstheoretische Analyse anhand der Rechtsprechung	19	PBZHP1-135936	66'860
Grünewald Seraina Neva		Universität Zürich	London	Financial Stability Arrangements in the European Union - A legal Analysis from the Perspective of Burden-Sharing	12	PBZHP1-133429	56'310
Hartmann Tamara		Universität Zürich	Cambridge	Minderheitenrechte und bewaffnete Konflikte	8	PBZHP1-135929	32'585
Hébié Mamadou		Université de Genève	Heidelberg	L'acquisition de la souveraineté territoriale par le biais d'accords conclus avec les chefs locaux en droit international	6	PBGEP1-131389	21'360
Hongler Peter		Universität Zürich	Wien	Hybride Finanzierungsinstrumente im Steuerrecht	10	PBZHP1-133287	35'840
Hostettler Eva		Universität Zürich	Sydney	Der rechtliche Status der internationalen Klimavertriebenen in Europa	6	PBZHP1-135954	24'150
Jaggi Irma		Universität Luzern	Berkeley	Richtervorbehalt im abgekürzten Verfahren nach der StPO	12	PBLUP1-131524	54'200
Jaquier Erard Véronique	Dr.	Université de Lausanne	New Haven	L'influence de la multivictimisation et des traumatismes récurrents sur la santé mentale des femmes, leur consommation de substance et leur recours à l'agression	12	PBLAP1-131842	59'014
Kägi Urs		Université de Fribourg	Berkeley	Der Grundsatz der Kapitalerhaltung im schweizerischen Aktienrecht: Grundlagen, Regelung und Zukunft	10	PBFRP1-133519	70'755
Knuchel Sévrine		Université de Fribourg	Newton, MA	Of supernorms and superpowers: an analysis of jus cogens and its impact on the United States of America	12	PBFRP1-133465	48'390
Le Diraison Fiona		Université de Genève	Ann Arbor	The Status of Refugees in the Context of the "War on Terror"	20	PBGEP1-125994	14'666 *
Massüger Nina		Universität Zürich	México, D.F.	Die Verfassungsgebungsprozesse in Venezuela (1999), Bolivien (2006-2009) und Ecuador (2007/2008)	12	PBZHP1-133455	1'900
McGregor Eleanor		Université de Genève	Boston	L'arbitrage en droit public suisse	10	PBGEP1-131271	41'402
Métille Sylvain		Université de Neuchâtel	Berkeley	Mesures de surveillance et protection des données	12	PBNEP1-132784	47'540
Nosetti Pascal		Universität Luzern	Auckland; Hobart	Die Haftung bei geführten Sportangeboten mit erhöhtem Risiko - Vertragshaftung, Deliktshaftung, Freizeichnung	12	PBLUP1-131434	65'270
Petrig Anna		Universität Basel	Lund; Freiburg	The Human Rights of Piracy Suspects Transferred to Third States for Their Criminal Prosecution	9	PBBSP1-135975	32'488



Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Robert-Tissot Fabrice	Dr.	Universität de Fribourg	New York	Les effets d'une procédure d'assainissement sur les contrats : étude de droit comparé (Etats-Unis, Allemagne et Suisse)	12	PBFRP1-133517	79'515
Rüegger Vanessa		Universität de Fribourg	London	Aspekte der staatlichen Schutzpflicht im Recht auf Wasser	12	PBFRP1-134282	50'930
Schmitt Ramona		EPF Lausanne	Montréal	Die Kompetenz der Europäischen Union für ausländische Direktinvestitionen nach dem Vertrag von Lissabon	12	PBSGP1-135863	45'050
Schoedon Michael		Universität Zürich	Montreal	Clean- Water - Die Einführung von Blutprofilen im Kampf gegen Doping aus rechtlicher Perspektive	6	PBZHP1-135963	23'525
Seiberth Corinna		Universität Luzern	Nottingham	Non-binding Norms and the Regulation of Private Military and Security Companies During Armed Conflict and Stability Operations: The Contribution of Soft Law and Codes of Conduct to the Legal Framework of Private Military and Security Companies	12	PBLUP1-131437	47'090
Stöckli Andreas		Universität de Fribourg	Heidelberg	Behördenmitglieder in den obersten Führungs- und Aufsichtsgremien von öffentlichen Unternehmen	9	PBFRP1-134280	31'895
Tschudi Markus		Universität de Fribourg	Hamburg	Das unmittelbare Forderungsrecht des Gläubigers gegenüber Dritten, dargestellt anhand der gesetzlich geregelten Fälle	10	PBFRP1-134403	35'960
Vorbürger Simon Christof		Universität Zürich	New York	Internationale Schiedsgerichtsbarkeit und Insolvenz - Perspektiven des schweizerischen und amerikanischen Rechts	12	PBZHP1-135962	45'400
Weill Sharon		Universität de Genève	Tel Aviv	The Application and Development of International Humanitarian Law by National Courts	12	PBGEP1-129110	35'250 *

## Human- und Wirtschaftsgeografie, Humanökologie

### Géographie humaine et économique, écologie humaine

Boillat Sébastien Pierre	Dr.	Universität Bern	Winnipeg	Is identity recover leading to ecological recover? Institutional change, land governance, discourses and narratives of peasant communities in the Bolivian Andes	12	PBBEP1-135314	72'615
Bonard Yves		Universität de Lausanne	Vancouver	Fabrique de la ville et justice spatiale : une analyse de la production et de la régulation des inégalités environnementales unequalities dans l'espace urbain	9	PBLAP1-132125	38'925
Buchler Bettina		Universität Bern		Real and Imagines Spaces and Places of Queer Migrant Women in Switzerland	12	PBBEP1-128363	1'885 *
Del Biaggio Cristina		Universität de Genève	Tampere	L'institutionnalisation de la région alpine à travers l'analyse de réseaux d'acteurs pan-alpins	12	PBGEP1-131394	42'800
Dunkel Anke		Universität Tessin	Blacksburg	Micro-Cultural Differences in Switzerland: The effectiveness of targeted promotional messages in the field of organ donation	6	PBTIP1-133868	25'200
Dupuis Blaise		Universität de Neuchâtel	Egham, Surrey	La mobilité des modèles urbains. Le mouvement du New Urbanism et la production européenne de formes néo-traditionnelles	12	PBNEP1-132732	47'850
Filep Béla		Universität Bern	Princeton; New York	Building Good Neighbourhoods in a Sphere of Political and Social Tensions	17	PBBEP1-133527	63'860
Gerber Julien-François	Dr.	Stipendienkommission	Cambridge	The imperatives of credit: What are the implications of rural indebtedness for the community and the environment?	14	PBSPK1-134305	52'735
Girod Bastien	Dr.	ETH Zürich	Utrecht; Tempe	Global long-term climate scenarios based on household consumption A bottom-up approach for modeling the development of the human-environmental system considering socio-technological cahnge and focusing on implications for welfare	24	PBEZP1-133217	29'300
Marti Joachim		Universität de Neuchâtel	New Haven	Unhealthy behaviors, health economics, and public policy	24	PBNEP1-134418	85'000
Oesch Lucas		Universität de Genève	Beyrouth	Territoires urbains, technologies de gouvernement et enjeux de sécurité : Le cas des camps de réfugiés palestiniens et des quartiers informels à Amman depuis 1988	9	PBGEP1-131290	32'830

## Kommunikations- und Medienwissenschaften

### Sciences de la communication et des médias

Balbi Gabriele	Dr.	Universität Tessin	New York; Harrow	Telephone and Radio: convergence and differentiation in the early 20th century. The Italian case	18	PBTIP1-135859	71'225
De Ascaniis Silvia		Universität Tessin	College Station	Visualizing and Mapping Argumentation in the Tourism Field. Unveiling implicit arguments in eWord-of-Mouth about a destination	12	PBTIP1-133867	44'200
Diviani Nicola		Universität de Fribourg	Boston	Cancer and health literacy: establishing a concept of cancer literacy	12	PBTIP1-133518	47'400
Greco Morasso Sara	Dr.	Universität Tessin	London; Guildford	Migrants in transition: an argumentative perspective	18	PBTIP1-133595	99'003
Heilmann Till Andreas	Dr.	Universität Basel		Die Taste und das Digitale	12	PBBSP1-136017	44'510
Keller Simone		Universität Tessin	München	The impact of the Swiss cultural microdiversity in the area of health communication	12	PBTIP1-130965	1'400 *
Rapanta Chrysi		Universität Tessin	Barcelona	Communication processes in eLearning design teams: a multiple case study	6	PBTIP1-133520	22'600
Schemer Christian	Dr.	Universität Zürich	Philadelphia	Affektive Medienwirkungen und politische Meinungsbildung	12	PBZHP1-135886	68'810
Schettino Patrizia		Universität Tessin	Leicester	Cultural issues in eLearning	16	PBTIP1-123705	1'000 *
Schmeil Andreas		Universität Tessin	Vanvouver; Palo Alto	Visual Collaboration in 3D Virtual Worlds: Fostering collaborative work in virtual worlds using experience design	12	PBTIP1-130959	1'110 *

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Geschichtswissenschaften Sciences de l'histoire

### Allgemeine Geschichte ohne Ur- und Frühgeschichte Histoire générale (sans préhistoire)

Bührer Tanja	Dr.	Universität Bern	London	Europäische Intermediäre an imperialen Randzonen	24	PBBEP1-133528	98'470
Farquet Christophe		Universität de Lausanne	Birmingham; Berlin; Bruxelles	Les négociations internationales sur l'évasion fiscale et la double imposition durant l'entre-deux-guerres : Suisse, Grande-Bretagne, Allemagne et Société des Nations	12	PBLAP1-131895	24'880
Fontaine Alexandre		Universität de Fribourg	Paris	La pédagogie comme transfert culturel dans l'espace franco-suisse (1848-1890). Alexandre Daguët, passeur d'idées dans la caisse de résonance helvétique.	18	PBFRP1-129474	22'500 *
Gfeller Aurélie Elisa	Dr.	Stipendienkommission	Firenze	Making Europeans: The Transformative Powers of the European Parliament, 1969–1986	24	PBSKP1-128619	2'500 *
Girardin Natania		Universität de Neuchâtel	Baltimore	Du trésor médiéval à la collection moderne : le roi et ses objets, IXe - XVe siècle	12	PBNEP1-129774	14'397 *
Heiniger Alix		Universität de Genève	Potsdam; Bruxelles	Les comités "Freies Deutschland" à l'ouest : exil et résistance allemands contre le nazisme (1943-73)	12	PBGEP1-131395	42'780
Hesse David		Stipendienkommission	Edinburgh	Warrior Dreams. Playing Scotsmen in mainland Europe, 1945-2010	14	PBSKP1-133319	41'162
Hofstetter Philipp		Universität Zürich	Firenze	Zugang zum goldenen Markt im Westen. Die schweizerische Aussenhandelspolitik 1963-1972	9	PBZHP1-131007	7'170 *
Jaquet Daniel		Universität de Genève	Paris	Le duel à la fin du Moyen Age : la professionnalisation des combattants en armure d'après l'étude des traités de combat du XIVème au XVIème siècle	12	PBGEP1-134250	48'310
Ludovic Maugé		Universität de Genève	Paris CEDEX 05	Crime, justice et société dans le département du Léman (1798-1813) : modèles, doctrines et pratiques	9	PBGEP1-134249	34'060
Mkhoyan Anna		Universität de Genève	Berkeley; Moscow	La politique étrangère de la Russie au Caucase du Sud de Eltsine à Poutine (1991-2008) / Le cas de l'Arménie	6	PBGEP1-131181	27'508
Rizzo Lorena		Universität Basel	Ann Arbor; Bellville; London	Looking for clues - evidential notions of ethnicity and the place of visibility in the making of colonial subjects	24	PBBSP1-133400	86'625
Rodriguez Mari Carmen		Universität de Fribourg	Oviedo; Alcalá de Henares; London	Les relais du franquisme en Suisse sous l'angle inédit du tourisme : cas d'étude d'une propagande d'Etat autoritaire et sa réception en démocratie	18	PBFRP1-128148	23'350 *
Sartoretti Nadia		Universität de Genève	New Dehli; Beijing	La médiatisation du pouvoir : représentations du soi national dans les média populaires en Chine et en Inde	8	PBGEP1-134255	29'870
Seri-Hersch Iris	Dr.	Stipendienkommission	Aix-en-Provence Cedex 1; Tel Aviv	De la vallée du Nil aux marécages de la Palestine : Entre migration et encercllement, une histoire sociale de Jisr al-Zarqa à l'ombre du conflit israélo-palestinien	18	PBSKP1-134346	70'495
Studer Nina Salouâ		Universität Zürich	Oxford	Konzepte von Wahnsinn, Rasse und Religion in muslimischen Gesellschaften: Die Darstellung nordafrikanischer Frauen durch koloniale Psychiater.	12	PBZHP1-133446	48'600
Ursprung Daniel		Universität Zürich	München	Beständigkeit und Wandel der ländlichen Gesellschaft der Walachei im 17. Jahrhundert zwischen lokalen Akteuren und imerialelem Transfer	12	PBZHP1-135949	45'860
Vaufrey Briegel Françoise	Dr.	Universität de Genève	Berkeley	La rhétorique de la défense au 18e siècle à Genève (la parole et le silence dans le procès inquisitoire)	12	PBGEP1-125863	1'590 *
Wirth Christa		Universität Zürich	Cambridge; Boston	Familial Memories and Identity Constructions: Three Generations of Descendants of Southern Italian Immigrants in the United States, 1913-2010	24	PBZHP1-128197	54'185 *
Zala Ennio		Universität de Fribourg	Milano	Il Santuario di Tirano in epoca moderna	6	PBFRP1-133462	21'740
Zia-Ebrahimi Reza		Stipendienkommission	Oxford	Modernity and the politics of dislocation in the emergence of Iranian nationalism; 1860-1930	18	PBSKP1-130567	45'250 *

## Schweizer Geschichte Histoire suisse

Gygax Jérôme	Dr.	Universität de Genève	New York	The changing nature of power: a perspective on the United States and Switzerland's public diplomacies, beyond the legacy of the Cold War	12	PBGEP1-131385	60'740
von Wyl Eva Maria		Universität Zürich	Durham; Washington DC; Kent	Ready to Eat! Amerikas Einfluss auf die Schweizer Essgewohnheiten (1950-1970)	9	PBZHP1-135878	36'770

## Alturtumswissenschaften Sciences de l'Antiquité

Avilés Domingo	Dr.	Universität de Fribourg	Burnaby	Die Rhetorik der Gesetzesauslegung bei den Griechen	12	PBFRP1-133468	45'250
Gander Max		Universität Zürich	München	Die politische Geographie Westkleinasiens in der Hethiterzeit (Masa, Karkisa und die Arzawa-Länder)	12	PBZHP1-133421	43'985
Stabrey Undine		Universität Bern	Stanford	Auf der Suche nach der gefundenen Zeit - Archäologie um 1800	12	PBBEP1-135315	46'855
Valaperta Diana		Universität de Fribourg	Roma	La socializzazione del bambino nella Roma antica	12	PBFRP1-133460	43'540

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Widmer Marie		Universität de Lausanne	Durham	La construction des identités politiques des reines séleucides	12	PBLAP1-134388	43'050
Willi Anna		Universität Zürich	Oxford	Landwirtschaftliche Bewässerung im Westen des Römischen Reiches	12	PBZHP1-135981	55'655

## Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften

### Archéologie, ethnologie, étude des arts et urbanisme

#### Ur- und Frühgeschichte

##### Préhistoire

Delley Géraldine		Universität de Neuchâtel	London	L'introduction du radiocarbone et de la dendrochronologie en préhistoire (1950-1985)	12	PBNEP1-134419	50'331
------------------	--	--------------------------	--------	--	----	---------------	--------

#### Archäologie

##### Archéologie

Demierre Matthieu		Universität de Lausanne	Glux-en-glenne	Cractérisation des assemblages métalliques laténiens à partir de l'exemple de Corent	6	PBLAP1-134334	21'310
Robion-Brunner Caroline	Dr.	Universität de Genève	Aix-en-Provence	Métallurgie du fer et forgerons : Apparition et conséquences de la mise en caste en Afrique de l'Ouest	18	PBGEP1-123675	21'000 *
Voegtle Simone		Universität Zürich	Roma	Dein Gott ist ein Esel. Griechische und römische Tierkarikaturen als Spiegel antiker Wertvorstellungen	22	PBZHP1-125508	25'085 *

#### Ethnologie

##### Ethnologie

Chappatte André		Stipendienkommission	London	Religious experiences and popular piety among the ordinary Muslims of the town of Bougouni in Southwest Mali	18	PBSKP1-133312	96'080
Dankwa Serena		Universität Bern	Cambridge	Doing Supi: Female Friendships and Intimacies in Postcolonial Ghana	12	PBBEP1-131565	46'100
Forney Jérémie		Universität de Neuchâtel	Dunedin	Agriculture familiale et libération : processus d'adaption chez les agriculteurs néozélandais (Otago)	18	PBNEP1-129464	2'000 *
Kesselring Rita		Universität Basel	Storrs	The South African movement for reparations and its legal intervention	12	PBBSP1-133412	43'200
Killias Olivia		Universität Basel	Berlin; Oxford	Indonesian domestic workers at home and abroad	12	PBBEP1-128320	1'725 *
Lätsch Angelika		Universität Bern	Tromsø	Contested Claims: The Debate Between State, Sami Parliament and Local Organisations about Fjordal Resources in Norway	12	PBBEP1-133526	44'800
Mueller Alain	Dr.	Universität de Neuchâtel	Irvine	Ghetto Workout: Building the Ethnic Male, Urban Body in U.S. Cities	24	PBNEP1-134962	118'800
Pellegrini Calderon Alessandra		Universität Zürich	La Paz; Colchester	Identity Politics in an Indigenous State: Negotiating Indigeneity and Citizenship among the Coca Peasants in Bolivia	12	PBZHP1-134278	52'190
Saxer Martin	Dr.	Stipendienkommission	Berlin; Hong Kong; Singapore	Neighbouring China	18	PBSKP1-134323	106'420
Wehrli Angelica Laura Lucia	Dr.	Universität Bern	Los Angeles	(Re)challenging Norms and Values in (Post-)Socialist Vietnam. Decision Making Strategies within the Hô (Household) and Beyond	14	PBBEP1-131562	73'725

#### Kunstgeschichte

##### Histoire de l'art

Corpataux Jean-François		Universität de Fribourg	Cambridge; Roma	Figures d'embryons. Création et génération dans l'art de la Renaissance	12	PBFRP1-134400	79'880
Extermann Grégoire		Universität de Genève	Roma	Une esthétique de la couleur. La sculpture polychrome à Rome au XVIe siècle	18	PBGEP1-129048	21'500 *
Gunti Claus		Universität de Lausanne	Berlin	From editing tool to epistemological model: the digital paradigm at the "Düsseldorf School"	12	PBLAP1-132472	43'040
Helg Ursula	Dr.	Universität Zürich	Wien; Paris Cedex 05	Aneignung und Integration fremder Kunst und Kultur in Afrika. Ein Beitrag zur interkulturellen Ästhetik.	16	PBZHP1-123298	14'165 *
Henry Marcel		Universität Zürich	Roma	Egnazio Danti und die Visualisierung der Wissenschaft zur Zeit der Gegenreformation	10	PBZHP1-133432	36'375
Kobi Valérie		Universität de Neuchâtel	Roma	Pierre-Jean Mariette (1694-1774) : de la collection à l'histoire de l'art	12	PBNEP1-132819	43'540
Lemaire David Michael		Universität de Genève	Paris; Ann Arbor, Michigan	"Escalader les hauteurs difficiles de la religion." Ethique, iconographie et réception des peintures religieuses d'Eugène Delacroix.	12	PBGEP1-134241	60'860
Radwan Nadia		Universität de Genève	New Cairo	L'Evolution des arts visuels en Egypte (1892-1937) : acteurs culturels et leur contribution à la modernité	12	PBGEP1-133973	42'200
Renz Seraina		Universität Zürich	Wien; Ljubljana	Kunst, Körper und Politik. Body Art im Wandel der Zeit in (Ex-)Jugoslawien	12	PBZHP1-135984	43'145

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Theater- und Filmwissenschaften Théâtre et cinéma

Graff Séverine		Universität de Lausanne	Paris Cedex; Saint-Germain-la-Blanche-Herbe	<Cinéma-vérité> : d'un label fédérateur à un concept refoulé. Pour une étude parafilmmique des discours (1960-1965)	12	PBLAP1-132618	43'810
Weber Anne-Katrin		Universität de Lausanne	Berlin; New York City; MD Maastricht	Télévision projetée - télévision exposée. Une archéologie des dispositifs télévisuels collectifs en Suisse, en Allemagne et aux Etats-Unis (1930-1950)	18	PBLAP1-127580	22'150 *

### Sprach- und Literaturwissenschaften Linguistique et littératures

#### Schwerpunkt Germanistik und Anglistik Langues germaniques et anglaises

Askin Ridvan		Universität Basel	University Park	Becoming and Narrative: Of Narratology	6	PBBS1-135980	42'000
Bieler Larissa Margot		Universität Zürich	Paris; Mannheim	Reden über Geschmack: Die Bedeutungskonstitution von Geschmacksausdrücken im Gespräch.	18	PBZHP1-133447	65'740
Eichenberger Nicole Andrea		Universität de Fribourg	Leipzig	Geistliches Erzählen. Erscheinungsformen und Überlieferungsgeschichte religiöser Kleinepik	12	PBFRP1-133459	44'500
Seretan Maria Violeta	Dr.	Universität de Genève	Edinburgh	An integer linear programming approach to text-to-text generation	12	PBGEP1-131252	71'105
Tissot Fabienne		Stipendienkommission		Freundinnengespräche – Sprachliche Variabilität als Ressource der Interaktionsgestaltung in Gesprächen junger Deutschschweizerinnen	24	PBSKP1-128626	42'900 *
Wälchli Tan	Dr.	Universität Zürich	Chicago	Bildtheologie und Feindbilder: Zur Politik des Phantastischen	32	PBZHP1-118854	23'000 *

#### Schwerpunkt Romanistik Langues romanes

Barbet Cécile		Universität de Neuchâtel	Cambridge	Interpréter les verbes modaux : données expérimentales	12	PBNEP1-134420	49'375
Beuchat Robin		Universität de Genève	Toronto; Paris	L'Ecriture tragique de l'Orient : l'Europe face à la violence ottomane (XVIe-XVIIe siècles)	12	PBGEP1-131377	47'178
Caduff Renzo		Universität de Fribourg	Innsbruck	Von München bis Livorno: Bündnerromanisch Metrik im europäischen Kontext	12	PBFRP1-134279	42'740
Calligaro Silvia		Universität de Lausanne	Milano	Il dialetto in poesia. Studio metrico della poesia novecentesca del Nord-Italia	12	PBLAP1-134288	43'240
Facini Laura	Dr.	Universität de Lausanne	Madrid	Il petrarchismo metrico-formale tra Italia, Francia e Spagna dagli inizi del XVI agli inizi del XVII secolo: gli schemi metrici, la sintassi, la disposizione argomentativa.	12	PBLAP1-134444	42'600
Fasel Lauzon Virginie		Universität de Neuchâtel	Honolulu; Québec	La construction des opinions personnelles et collectives dans l'interaction: étude comparative (L1/L2) and pseudo-longitudinal study	18	PBNEP1-127791	2'000 *
Finci Sarah		Universität de Genève	Nanterre; Madrid	Nuevo enfoque de a historia literaria del Medioevo español: literatura medieval y nuevas tecnologías (Nouvelle approche de l'histoire littéraire du Moyen Âge espagnol: littérature médiévale et nouvelles technologies)	12	PBGEP1-131285	43'185
Frei Peter		Universität de Fribourg	Paris	François Rabelais et le scandale de la modernité : pour une herméneutique de l'obscène renaissant	12	PBFRP1-133469	46'020
Grivaz Cécile		Universität de Genève	Urbana	Extraction automatique de connaissances causales : généralisation et analyse des résultats.	3	PBGEP1-129213	1'835 *
Martin-Achard Frédéric		Universität de Genève	Paris	Voix intimes et discours social. Formes et hybridations du monologue intérieur dans le roman français 1984-2007 (Bon, Mauvignier, Serena)	9	PBGEP1-134238	45'245

#### Weitere Sprachen Autres langues

Roettig Katharina Ursula		Universität Bern	Jena	Dissertation: 'Die Grazie users Meisters Sokrates sey mit Ihnen, Amen!' Wielands Sokratische Übersetzungen	12	PBBEP1-131536	43'560
Soare Gabriela	Dr.	Universität de Genève	New York	Wh-Question typology: parametric aspects	12	PBGEP1-131384	47'400

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Fachhochschulen Domaines des HES

### Gesundheit Santé

Bardus Marco		Universität Tessin	Nottingham	Physical Activity Communication in the Workplace: A Test of the Theory of Planned Behavior and Persuasive Communication Strategies	6	PBTIP1-135856	25'718
--------------	--	--------------------	------------	--	---	---------------	--------

### Bildende Kunst Arts

Schranz Christine		Stipendienkommission	Berlin	Szenografische Vermittlungsstrategien bauhistorischer Erkenntnisse in zu Theatern (um)genutzten Industriebauten	12	PBSKP1-134336	57'580
-------------------	--	----------------------	--------	---	----	---------------	--------

### Angewandte Linguistik Linguistique appliquée

Bemporad Chiara		Universität de Lausanne	Burnaby	Lectures littéraires d'apprenants en langue étrangère	12	PBLAP1-134339	45'250
Heinzmann Sybille		Universität de Fribourg	Honolulu	Swiss Primary School Children's Language Learning Motivation and its Relation to their Language Attitudes, Stereotypes, and Beliefs about Language Learning	12	PBFRP1-128063	2'000 *

## Mathematik Mathématiques

### Mathematik Mathématiques

Droz Jean-Marie	Dr.	Universität Zürich	Bremen	Invariants fonctoriels et théorie de l'homotopie des graphes	18	PBZHP2-133424	63'540
Emery Vincent		Universität de Fribourg	Milano	Aspects arithmétiques en géométrie hyperbolique	12	PBFRP2-128067	1'295 *
Esmaili Maryam		Universität Tessin	Amherst	Effects of Neighborhood Choice on Housing Markets: a model based n the interaction between microsimulations and revealed/stated preference modeling	12	PBTIP2-133866	47'550
Jouvet Guillaume	Dr.	EPF Lausanne	Berlin	Méthode multigrille appliquée à un problème de glaciologie	18	PBELP2-133349	64'290
Manganiello Felice		Universität Zürich	Toronto; Dublin	Codes, algorithms and cryptography for Random Linear Network Coding	12	PBZHP2-135934	45'050
Martinazzi Luca Massimo Andrea		ETH Zürich	Pisa	Partial Differential Equations in Conformal Geometry and Geometric Analysis	12	PBEZP2-129520	42'960
Mettler Thomas		Universität de Fribourg	Berkeley	Zoll surface path geometries & metrization problems for projective structures	12	PBFRP2-133545	55'000
Moon Soyoung		Universität de Neuchâtel	Pasadena	Amenable actions and ergodic theory	12	PBNEP2-133164	46'200
Mutsanas Nikolaus	Dr.	Universität Tessin	Bruxelles	{0,1/2}-cuts and approximation	12	PBTIP2-135850	42'600
Ostafe Alina		Universität Zürich	Sydney; Providence	Polynomiale Dynamische Systeme, Pseudozufallszahlengeneratoren und Kryptographie	18	PBZHP2-133399	69'200
Rohrer Fred		Universität Zürich	Hanoi	Geometry of Toric Schemes	12	PBZHP2-136031	55'300
Schnellmann Daniel	Dr.	Stipendienkommission	Paris	Viana-like maps and typical orbits for piecewise expanding maps	18	PBSKP2-133334	67'810
Wiemeler Michael		Universität de Fribourg	Manchester	Symmetrien von quasitorischen Mannigfaltigkeiten und verwandte Themen	12	PBFRP2-133466	46'635
Wood Simon James		ETH Zürich	Kashiwa	Conformal field theory, vertex operators algebras and quantum groups	12	PBEZP2-133176	47'000
Zeindler Dirk	Dr.	Universität Zürich	HESLINGTON, York	Compact Lie groups and the asymptotic of certain class functions	12	PBZHP2-133438	42'600

## Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

### Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Fischer Tobias	Dr.	Universität Basel	Darmstadt	The importance of sophisticated microphysics in core collapse supernova models and the explosion mechanism of massive stars	24	PBBSP2-133378	125'860
Georgy Cyril		Universität de Genève	Lyon Cedex 7	Perspective multi-dimensionnelle en évolution stellaire	12	PBGEP2-134210	42'240
Pillepich Annalisa		ETH Zürich	Santa Cruz	Vom frühen Universum zur heutigen Verteilung der Galaxien	12	PBEZP2-133270	46'200
Vonlanthen Patrick	Dr.	Stipendienkommission	Paris	Numerical simulations of the epoch of reionization	18	PBSKP2-130889	37'815 *

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Chemie

### Chimie

#### Physikalische Chemie

#### Chimie physique

Banerji Natalie		Universität de Genève	Santa Barbara	Towards polymer solar cell with 10% efficiency - ultrafast electron transfer in new polycarbazole-fullerene blends	24	PBGEP2-125859	42'000	*
Bernard Yves	Dr.	Stipendienkommission	Los Angeles	Electronic structure of ionized non-natural nucleobases, on the quest for a prebiotic selection process: A theoretical study and method development.	24	PBSKP2-133339	102'200	
Cerioti Michele	Dr.	ETH Zürich	Oxford	Nuclear quantum effects in ab initio molecular dynamics	12	PBEZP2-134270	61'700	
Chingin Konstantin		ETH Zürich	Stanford	Online Monitoring of Rapid Chemical Reactions by Ambient Hadamard Transform Time-of-Flight Mass Spectrometry	12	PBEZP2-131126	52'200	
Corthey Gaston		Stipendienkommission		New Methods for the Preparation of Bimetallic Surfaces and the Influence of Thiols on their Structure: Extended and Nanoparticles Systems	12	PBSKP2-134353	48'385	
Cottenye Nicolas		Universität Basel	Montréal	Determination des interactions de molécules amphiphiles avec la matrice des biofilms bactériens pour le développement de nouveaux vecteurs d'antibiotiques: influence des facteurs physico-chimique sur la diffusion, l'adhésion dans la matrice et sur...	12	PBBSP2-133406	59'650	
El Turk Farah	Dr.	EPF Lausanne	Cambridge	Determination of the structure and dynamics of a-synuclein in complex with chaperones and nanobodies	18	PBELP2-133354	68'850	
Krivokapic Itana		Universität de Genève	Nottingham	Magnetic Circular Dichroism for Molecular Magnetism	12	PBGEP2-129336	2'000	*
Limacher Peter		ETH Zürich	Hamilton	Jenseits von Dichtefunktionaltheorie: die Anwendung von reduzierter Dichtematrixtheorie auf problematische Moleküle	12	PBEZP2-134449	45'050	
Peverati Roberto	Dr.	Universität Zürich	Minneapolis, MN; Berkeley	Development, Optimization, and Implementation of New Density Functional	18	PBZHP2-133445	96'300	
Van der Veen Renske Marjan		EPF Lausanne	Pasadena	Ultrafast electron Microscopy of Photoswitching Materials	18	PBELP2-133344	70'400	
Yoder Bruce		EPF Lausanne	Vancouver	Characterization of Ultrafine Aerosol Particles	18	PBELP2-133352	66'775	

#### Anorganische Chemie

#### Chimie inorganique

Barry Nicolas		Universität de Neuchâtel	Coventry	Arene-ruthenium-based antitumor agents containing carboranes	12	PBNEP2-134393	42'600	
Dunphy Emma		Universität Basel	Bristol	Functional Block Copolymer Nanocylinders for nanoelectronics and Nanocatalysis	18	PBBSP2-135884	63'600	
Dutta Barnali		EPF Lausanne	Bristol	Catalytic Dehydrocoupling as an Alternative Route to Bonds Between Main Group Elements: Mechanistic Studies and New Materials	18	PBELP2-133358	63'600	
Gschwind Fabienne		Universität de Fribourg	Stuttgart	Intercluster compounds	18	PBFRP2-131894	63'240	
Harris Emily Kate	Dr.	Universität Basel	Tokyo	Metal-Directed Self-assembly of Molecular Spheres Containing Specific Hydrogen Bonding Sites	12	PBBSP2-135983	47'000	
Renfrew Anna	Dr.	EPF Lausanne	Sydney	Rational design of hypoxia selective ruthenium-based antitumour agents	18	PBELP2-134486	89'550	

#### Organische Chemie

#### Chimie organique

Austeri Martina		Universität de Genève	Manchester	Glycoarrays: study of protein-carbohydrates interactions	12	PBGEP2-134239	42'600	
Belot Sébastien		Universität de Genève	Auckland	Synthèse totale de composés de la famille des spirolidés	12	PBGEP2-131383	57'100	
Boissarie-Chausset Laetitia		Universität de Genève	Bristol BS8 1TS	New Transformations of Secondary Alkylboronic Esters	12	PBGEP2-134224	42'600	
Ellermann Manuel	Dr.	ETH Zürich	La Jolla	Total Synthesis of Trioxacarcin A	12	PBEZP2-133241	46'200	
Fleischer Ivana		Universität Basel	Rostock	Eisen-katalysierte Carbonylierungen	24	PBBSP2-130935	23'200	*
Gatti Michele		Universität Zürich	Pasadena	Total synthesis of Sodwanone H and Variocolin	12	PBZHP2-133389	50'200	
Hänni Kevin	Dr.	Stipendienkommission	Montréal	Novel Bio Detection Methodologies	24	PBSKP2-133331	123'900	
Johansson Emma		Universität Bern	Edinburgh	Microsphere based cellular delivery	12	PBBEP2-124807	2'000	*
Kohler Philipp		ETH Zürich	Irvine	Total Synthesis of Norrlandin	12	PBEZP2-131100	46'200	
Koller Raffael		ETH Zürich	Stanford	Enantioselective Total Synthesis of Kopsimaline A	12	PBEZP2-133221	59'000	
Laclef Sylvain		EPF Lausanne	London	Synthesis of resorcyolate natural products using a new biomimetic aromatization	12	PBELP2-133355	46'100	
Luan Xinjun	Dr.	Universität Zürich	Stanford	Asymmetric, stereocontrolled total synthesis of kopsimaline A via the palladium-catalyzed Asymmetric Allylic Alkylation (AAA)	18	PBZHP2-127805	18'300	*
Lüthy Monique	Dr.	Universität Bern	York	Synthesis of Colletofragarones - Structural Determination and SAR Studies	12	PBBEP2-135255	42'600	
Mathew Thresen	Dr.	ETH Zürich	Berlin	Chemoselective Synthesis of Glycoproteins and DNA-Protein Conjugates by the Staudinger-Phosphite Ligation	12	PBEZP2-133274	64'942	

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Mesch Stefanie		Universität Basel	Oxford	Synthesis of complex aminoacids and the microsclerodermins	12	PBBS2-133308	46'100
Millet Renaud	Dr.	Université de Genève	Stockholm	Dynamic kinetic asymmetric transformation of aminoalcohols	26	PBGEP2-123706	1'300 *
Perron Quentin		Université de Genève	Los Angeles	Synthèse totale de la Brasilicardin A et analogues	12	PBGEP2-134053	59'000
Rochat Sébastien		EPF Lausanne	Cambridge	Novel Carbon Nanotube Devices for DNA Sensing	18	PBELP2-135845	90'600
Romanato Paola		Universität Zürich	Pasadena	Synthesis of (C)3-Aryl Pyrrolindolines via (3+2) Cycloaddition and Total Synthesis of Pestalazine A	18	PBZHP2-135931	68'200
Saxer Sina		ETH Zürich	Los Angeles	Development of a platform with controlled, immobilized mixtures of cell-signaling molecules to find the ideal combinations for cell cultures	12	PBEZP2-133211	48'400
Schultz David	Dr.	Université de Genève	Edinburgh	Analogues synthétiques de la kinésine: Un complexe de métaux de transition qui peut marcher	30	PBGE22-119303	2'000 *
Thevenet Damien		Université de Neuchâtel	La Jolla	Synthèse totale de la Welwistatin basée sur le concept d'économie d'étapes	12	PBNEP2-132791	46'200
Torker Sebastian		ETH Zürich	Chestnut Hill	Metal-Free NHC catalyzed Enantioselective Boron Conjugate Additions	12	PBEZP2-133230	45'400
Tröndlin Lars		Universität Basel	Cambridge	Auf dem Weg zur Totalsynthese von Lyngboulloside	12	PBBS2-135998	61'700
Vechorkin Oleg		EPF Lausanne	Cambridge	Total synthesis of brevisin via explode-opening cascades in water	18	PBELP2-135413	88'600
Villa Giorgio		Universität Bern	La Jolla	Palladium(II) Catalyzed Carboxylation of C-H Bonds	12	PBBEP2-135225	46'200
Wach Jean-Yves		EPF Lausanne	Cambridge	Diversity Oriented Synthesis: New Chemical Probes by Transannular Diels-Alder Reactions	12	PBELP2-135847	45'400
Weidner Karin		Universität Bern	La Jolla	Development of new methodologies to mimic the cyclase-phase in the synthesis and functionalization of complex terpenoids	12	PBBEP2-134953	46'200

## Physik

### Physique

#### Theoretische Physik

##### Physique théorique

Colangeli Matteo		ETH Zürich	London	Fluctuation relations in nonequilibrium phenomena	18	PBEZP2-127757	22'750 *
Gabella Maxime		Stipendienkommission	Oxford	AdS/CFT Correspondence and Generalized Geometry	10	PBSKP2-133317	39'620
Lanz Stefan		Universität Bern	Lund	Chiral perturbation theory beyond two-loop order	17	PBBEP2-135034	92'100
Martens Kirsten		Université de Genève	Villeurbanne Cédex	Passage du microscopique au macroscopique dans la description de l'écoulement d'un milieu désordonné	12	PBGEP2-125920	1'780 *
Matti Cyril		Stipendienkommission	Oxford	General heterotic compactification and phenomenology	12	PBSKP2-133290	45'800
Nigg Simon	Dr.	Université de Genève	New Haven	Superconducting qubit circuits	12	PBGEP2-131224	61'100
Zaccane Alessio	Dr.	ETH Zürich	Cambridge	Linear and nonlinear response in disordered media and (bio-)polymer networks	12	PBEZP2-131153	46'100

#### Elementarteilchenphysik

##### Physique des particules élémentaires

Caminada Lea		ETH Zürich	Berkeley	Top Physics at the ATLAS experiment and R&D for a novel pixel detector	12	PBEZP2-133263	48'200
--------------	--	------------	----------	--	----	---------------	--------

#### Physik der kondensierten Materie

##### Physique de la matière condensée

Bischofberger Irmgard		Université de Fribourg	Chicago	Viscous-fingering instability at zero surface tension	12	PBFRP2-134287	45'800
Caviglia Andrea		Université de Genève	Hamburg	Tuning the electronic properties of quantum materials by vibrational excitation	12	PBGEP2-134248	55'580
Dagallier Camille		Université de Fribourg	Standord	Physical characterization of the tear film: role of the meibomian layer in dry eye syndrome	12	PBFRP2-134394	46'200
Jenkins Nathan	Dr.	Université de Genève	New York	Stretching the limits: Uncovering protein unfolding kinetics by atomic force microscopy	12	PBGEP2-134263	57'400
Latta Christian		ETH Zürich	Cambridge	Towards a Room-Temperature Solid-State Quantum Information Processor	12	PBEZP2-134432	45'400

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Malik Vikash		Universität de Fribourg	Riverside	DNA mediated self assembly of tunable magnetic nanoparticles	12	PBFRP2-134284	46'200
Malik Vivek Kumar		Universität de Fribourg	Davis	Magnetic and electrical properties of complex oxide hybrid nano structures	12	PBFRP2-134402	46'200
Moreschini Luca		EPF Lausanne	Berkeley	ARPES investigation of tunable many-body interactions on in situ PLD-and-MBE-grown materials	24	PBELP2-125484	28'600 *
Paraïso Taofiq	Dr.	EPF Lausanne	Pasadena	Coupling of Quantum Dots to Optomechanics Structures in the Quantum Regime	18	PBELP2-135844	70'200
Reufer Mathias	Dr.	Universität de Fribourg	Edinburgh	Differential dynamical microscopy: A fast and reliable method for measuring quantitatively chemotaxis of bacteria	18	PBFRP2-127867	21'000 *
Studer Matthias		ETH Zürich	Vancouver	Spins in Graphene Nanostructures	12	PBEZP2-134430	60'050
Veprek Ratko	Dr.	Universität Zürich	Sydney	Fast principles Investigation of In-Gan Nanocolumns	5	PBEZP2-131132	45'900

## Technische Physik Physique technique

Rissi Michael		ETH Zürich	Oslo	A Novel PET Detector with 3D Event Reconstruction and MRI Compatability	12	PBEZP2-131129	68'180
---------------	--	------------	------	---	----	---------------	--------

## Ingenieurwissenschaften Sciences de l'ingénieur

### Maschineningenieurwesen Génie mécanique

Damian Dana		Universität Zürich	Baltimore	Morphology-based tactile feedback system for dexterity in hand prostheses	12	PBZHP2-135917	43'600
Jafari Azadeh		EPF Lausanne	Cardiff	Instability analysis of transient incompressible viscoelastic flows	14	PBELP2-135676	51'600

### Fluiddynamik Dynamique des fluides

Malaspinas Orestis Pileas	Dr.	EPF Lausanne	Paris Cedex 05	Turbulence modeling with the lattice Boltzmann method	12	PBELP2-133356	60'120
---------------------------	-----	--------------	----------------	---	----	---------------	--------

### Elektroingenieurwesen Génie électrique

Chaudhury Kunal	Dr.	EPF Lausanne	Princeton	Algorithmes avancés pour la détermination tri-dimensionnelle des macromolécules par cryo-électro-microscopie et spectroscopie RMN	18	PBELP2-135867	99'340
Fierro Stéphane	Dr.	EPF Lausanne	Yokohama	Hôso dôpu daiyamondo denyokoku no hyomen shûshoku ni yoru baio oyobi kankyô sensâ he no oyô	18	PBELP2-133246	69'500
Golestanirad Laleh		EPF Lausanne	Toronto	Electric and Magnetic Stimulation of Human Brain: Investigating the Biophysical Foundations and Developing Electromagnetic Models	18	PBELP2-135868	68'575
Luisier Florian	Dr.	EPF Lausanne	Cambridge	Algorithmes optimisés pour la résolution de problèmes inverses en imagerie biomédiale	18	PBELP2-133245	76'400
Miyashita Shuhei		Universität Zürich	Pittsburgh	Self-Assembling Micro-Robots	18	PBZHP2-133472	70'200

### Materialwissenschaften Sciences des matériaux

Barbey Raphael		EPF Lausanne	Sydney	New Polymers for Cellulose-based Bioplastics	18	PBELP2-135833	91'550
Colombo Carlo		EPF Lausanne	Stanford	Plasmonic structures to enhance semiconductor nanowires optical absorption	6	PBELP2-134484	24'200
Vazquez Mena Oscar	Dr.	EPF Lausanne	Berkeley	Efficiency enhancement of photovoltaic devices by plasmonic light concentration into vertical nanowire arrays	18	PBELP2-135864	70'050
Wolfer Pascal		ETH Zürich	Brisbane	From solution to solid-state processing of organic semiconductors: realization of model structures to unravel organic electronic processes	12	PBEZP2-133238	61'300

### Informatik Informatique

Ahmadi Navir		Universität Tessin	Boulder	End-user Programming in Web 2.0 Communities	18	PBTIP2-130970	20'900 *
Allani Mouna		Universität de Lausanne	London	Hyphen: Hybrid Protocols for Lightweight Message Di.usion in Large-scale P2P environment	12	PBLAP2-132796	42'260
Brocco Amos		Universität de Fribourg	Karlsruhe	Toward a comprehensive evaluation of self-organized bio-inspired peer-to-peer solutions	12	PBFRP2-134285	42'240



Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Cabessa Jérémie	Dr.	Universität de Lausanne	Amherst	On the Computational Power of Recurrent Neural Networks: from Sub-Turing to Super-Turing Capabilities	12	PBLAP2-132975	45'200
Cheraghchi-Bashi-Astaneh Mahdi		EPF Lausanne	Cambridge; Pittsburgh	Pseudorandomness, Extractor Theory, and Coding	18	PBELP2-133367	66'500
Claassen Manfred	Dr.	ETH Zürich	Stanford	Executable Network Models for Immunology	12	PBEZP2-134483	70'820
Degottex Gilles	Dr.	Stipendienkommission	Heraklion, Crete	Transformation de la parole par haute-résolution et multi-trames	12	PBSKP2-134325	44'800
Einsele-Aazami Farshideh	Dr.	Universität de Fribourg	Orlando	Camera-based text detection and recognition using HMMs	11	PBFR22-120913	3'210 *
Facchini Alessandro		Universität de Lausanne	Warsaw	Topological Aspects of Counter Automata	12	PBLAP2-132006	43'100
Fuchs Thomas		ETH Zürich	Pasadena	Probabilistic Terrain Modeling for Rover Path Planning and Martian Landing Site Selection	12	PBEZP2-133210	70'820
Gerani Shima		Universität Tessin	Urbana	Blog Post Opinion Retrieval	6	PBTIP2-135855	22'700
Gonnet Pedro	Dr.	ETH Zürich	Oxford	Efficient and parallelizable algorithms for molecular dynamics	16	PBEZP2-127959	15'167 *
Hao Li	Dr.	ETH Zürich	New York	Data-Driven Physical Simulation For Human Performance Modeling	12	PBEZP2-134464	58'600
Holzer Adrian	Dr.	Universität de Lausanne	Montréal	A Study of Markets, Middleware & Protocols for Mobile Context-aware Applications	18	PBLAP2-127668	23'225 *
Keihka Mostafa		Universität Tessin	Amherst	Temporal Analysis of User Generated Data	6	PBTIP2-135848	22'300
Lenzen Christoph		ETH Zürich	JERUSALEM	Robust and Efficient Primitives for Distributed Systems	12	PBEZP2-134424	42'700
Marbach Daniel	Dr.	EPF Lausanne	Cambridge, MA	Reverse engineering the gene regulatory network of Drosophila melanogaster: from structure to dynamics	12	PBELP2-127877	3'890 *
Mohajerzefreh Soheil		EPF Lausanne	Bekeley	Approximation: A common framework for analysis of communication networks	18	PBELP2-133369	83'600
Pinto Francisco		EPF Lausanne	Boston	Neural coding of reverberant acoustic stimuli with bilateral cochlear implants	12	PBELP2-135409	45'400
Rasmussen Kasper		ETH Zürich	Irvine	Security of Location-Aware Systems	12	PBEZP2-134429	46'200
Reinecke Katharina	Dr.	Universität Zürich	Cambridge	Recommending Websites Based on Cultural Preferences	24	PBZHP2-135922	89'400
Röthlisberger David	Dr.	Universität Bern	Santiago	Gradual Typing: From Theory to Practice	12	PBBEP2-135018	43'800
Spöhel Reto		ETH Zürich	Saarbrücken	The power of choices, random graphs, and their applications to hashing	12	PBEZP2-131157	42'360
Weiss Markus		ETH Zürich	Cambridge	Pervasive Energy Systems	9	PBEZP2-134450	34'400
Wuttke Jochen	Dr.	Universität Tessin	Seattle	Understanding and Improving test Case Generation, Augmentation, and Maintenance	18	PBTIP2-134569	68'400
Zikas Vasileios	Dr.	ETH Zürich	College Park	Secure Computation: Turning Theory into Reality	12	PBEZP2-134445	43'200

## Agraringenieurwissenschaften Génie rural

Tuia Devis	Dr.	Universität de Lausanne	Burjassot (Valencia); Boulder	Structured learning for remote sensing data analysis	18	PBLAP2-127713	29'605 *
------------	-----	-------------------------	-------------------------------	--	----	---------------	----------

## Andere Gebiete der Ingenieurwissenschaften Autres secteurs des sciences de l'ingénieur

Jenny Bernhard	Dr.	ETH Zürich	Pennsylvania	Geovisual Atlas Authoring	12	PBEZP2-134439	77'675
Ronchetti Diego		Universität Tessin	New York	Pricing bonds with American-Style Features Accounting for model risk	12	PBTIP2-135849	50'100

## Umweltwissenschaften Sciences de l'environnement

### Geomorphologie Géomorphologie

Seybold Hansjörg		Universität Zürich	Cambridge	Meso-scale modeling of fluvial erosion/deposition	12	PBEZP2-131135	51'400
------------------	--	--------------------	-----------	---	----	---------------	--------

### Klimatologie, Atmosphärenphysik, Aeronomie Climatologie, physique de l'atmosphère, aéronomie

Flury Thomas		Universität Bern	Pasadena	Investigations on stratospheric water vapor trends and the 3D Brewer-Dobson circulation in a changing climate	18	PBBEP2-133505	86'300
Jucker Martin		EPF Lausanne	Princeton	Formation and Persistence of Jets and Blocks in the Atmosphere	18	PBELP2-133332	64'100
Mahlstein Irina		ETH Zürich	Boulder	Quantifying large scale regional climate change from a new generation of model simulations	12	PBEZP2-133261	59'800
Neukom Raphael		Universität Bern	Palisades; Parkville	Southern hemisphere atmospheric circulation variability over the past millennium: a multi-proxy reconstruction and climate model comparison	12	PBBEP2-131551	64'235
Rieder Harald		ETH Zürich	New York	The role of ozone-climate connections and resulting dynamical changes for past, present and future climate extremes	12	PBEZP2-134426	45'400
Trachsel Mathias	Dr.	Universität Bern	Bergen	High-resolution climate reconstruction for phases of Holocene rapid climate change from lakes in Northern Europe: Assessing the potential of high-resolution non-destructive scanning techniques	18	PBBEP2-133497	66'800

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Hydrologie, Limnologie, Glaziologie

### Hydrologie, limnologie, glaciologie

Dadic Ruzica	Dr.	ETH Zürich	Seattle	Surface albedo investigations of cold glacier ice in Antarctica	19	PBEZP2-124273	22'000 *
Milzow Christian	Dr.	ETH Zürich	Lyngby	Quantifying trade-offs between human water use and ecosystem water requirements using remote sensing driven hydrological modelling at the river basin scale	18	PBEZP2-127760	32'750 *
Werder Mauro Angelo	Dr.	ETH Zürich	Burnaby	A model of the glacial drainage system combining channels, sheet flow and storage areas	18	PBEZP2-127812	23'525 *

## Ozeanographie

### Océanographie

Frölicher Thomas	Dr.	Universität Bern	Princeton, NJ	Modeling nitrogen-carbon-climate interactions in a high-CO2 world	12	PBBEP2-131559	62'300
------------------	-----	------------------	---------------	---	----	---------------	--------

## Erdwissenschaften

### Sciences de la terre

### Geologie

#### Géologie

Stein Melody		Universität de Lausanne	Bochum	Controlling factors of orbitolinid-microbialite intervals in the Lower Aptian of Portugal	12	PBLAP2-134386	34'500
Waite Richard		Université de Fribourg	Ithaca, NY	Comparison of high-spired gastropod palaeobiology from the Cretaceous of Punta China, Mexico	12	PBFRP2-134283	46'055

### Geophysik

#### Géophysique

Dafflon Baptiste	Dr.	Universität de Lausanne	Boise	Integration of geophysical data in hydrological modeling for improved prediction of solute transport processes	18	PBLAP2-127649	27'870 *
Degruyter Wim		Université de Genève	Berkeley	Examiner fragmentation, comprendre les éruptions explosives des volcans	12	PBGEP2-131251	46'200
Golabek Gregor Johann		ETH Zürich	Lyon Cedex 07	Akkretion und Differentation von planetaren Körpern: Auswirkungen auf die frühe Mantelkonvektion, Krustenbildung und das Magnetfeld	12	PBEZP2-134461	42'240
Huber Christian	Dr.	Stipendienkommission	Atlanta	A numerical model to incorporate the dynamics of bubbles and quantify their impact on volcanic eruptions	24	PBSKP2-128477	59'500 *
Plattner Alain		ETH Zürich	Princeton	Development and application of three-dimensional vectorial Slepian functions for the inversion of geomagnetic satellite data	12	PBEZP2-134427	43'200

### Geochemie

#### Géochimie

Gysi Alexander	Dr.	Stipendienkommission	Montréal	Magmatic and hydrothermal controls on Rare Earth Element (REE) concentration in alkaline to peralkaline igneous systems	18	PBSKP2-134329	70'160
Leuthold Julien		Universität de Lausanne	Bristol; Cambridge	Réactions entre les cumulats et le flux de liquide résiduel interstitiel qui les traverse (Ile de Rum, Ecosse)	12	PBLAP2-134399	47'200
Van den Bleeken Greg	Dr.	Universität Bern	Clermont-Ferrand	F-Cl systematics of arc magmas: Towards a novel geochemical tracer by means of high-P,T experiments and SIMS analyses	12	PBBEP2-133534	42'310

### Geochronologie

#### Géochronologie

Barboni Mélanie		Universität de Lausanne	Princeton, NJ	A new method fingerprinting magmatic and pluton emplacement processes using combined U / Pb ID-TIMS geochronology and accessory mineral geochemistry (TIMS-TEA)	12	PBLAP2-134389	43'200
-----------------	--	-------------------------	---------------	---	----	---------------	--------

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Paläontologie (Erdw.)

#### Paléontologie (sc. de la terre)

Bandini Alexandre		Universität de Lausanne	Crawley	Age and depositional environments of Permian to Cenozoic radiolarian-rich facies of East Timor	18	PBLAP2-127683	21'750 *
Gennari Giordana		Universität de Fribourg	Granada	Benthic foraminifera assemblages associated with mud volcanoes (Alboran Sea, Western Mediterranean) and their repopulation dynamics after mud-extrusion events	12	PBFRP2-133542	42'600
Hermann Elke		Universität Zürich	Utrecht	Ökologie und Flora der Perm-Trias Grenze von Nord Gondwana	12	PBZHP2-135955	42'100

### Andere Gebiete der Erdwissenschaften

#### Autres secteurs des sciences de la terre

Volentik Alain Charles Michel	Dr.	Stipendienkommission	Honolulu	Volcanic hazard assessment for radial vents of Mauna Loa Volcano-Hawaii- vent distribution, lava flow emplacement, ballistic analysis and tephra fallout	19	PBSKP2-125245	4'750 *
-------------------------------	-----	----------------------	----------	--	----	---------------	---------

### Biologische Grundlagenwissenschaften

#### Sciences biologiques de base

#### Biochemie

##### Biochimie

Burnier Laurent	Dr.	Universität de Genève	La Jolla	Nouvelles voies de signalisation par la protéine C activitée dans le sepsis	12	PBGEP3-134242	46'200
Cederroth Christopher	Dr.	Universität de Genève	New York	Surdité : Etude des mécanismes impliqués dans le blocage de la régénération de l'épithélium neurosensoriel de l'oreille interne	24	PBGEP3-125837	66'200 *
Franzini Raphael	Dr.	Stipendienkommission	Stanford	Enzyme-triggered proximity labeling: urokinase-specific probes for tumor imaging	12	PBSKP3-133340	47'200
Ljubicic Sandra		Universität Luzern	Boston	Dissection de la coopération entre BAD et la glucokinase dans la survie des cellules-beta pancréatiques	12	PBLAP3-134298	45'400
Maillard Pierre	Dr.	EPF Lausanne	Strasbourg	Mécanismes antiviraux dirigés par des petits ARNs dans les cellules de vertébrés	12	PBELP3-133323	42'310
Monroe Nicole		Universität Zürich	Salt Lake City	The mechanism of Vps4-mediated ESCRT-III disassembly	12	PBZHP3-135952	59'800
Müller Manuel		ETH Zürich	New York	Role of the Histidine Phosphorylation in Histones	12	PBEZP3-133365	45'400
von Castelmur Eleonore	Dr.	Universität Basel	Amsterdam	Exploring the molecular mechanisms regulating FoxM1 transcriptional activity	6	PBBS3-133408	21'050
Wörsdörfer Bigna		ETH Zürich	University Park	Phototriggered proton-coupled electron transfer in Chlamydia trachomatis ribonucleotide reductase	12	PBEZP3-133276	43'600
Zbinden Marie	Dr.	Universität de Genève	Boston	Analyse du rôle de mTORC2 dans les glioblastomes	12	PBGEP3-134164	45'400

### Molekularbiologie

#### Biologie moléculaire

Berninger Philipp	Dr.	Universität Basel	Grenoble Cedex 9	Functional characterization of the piRNA pathway in Bombyx mori	12	PBBS3-133782	12'520
Breullin Florence Joséphine	Dr.	Universität de Fribourg	Ithaca	Arbuscule development: balance between phosphate and nitrogen regulation?	16	PBFRP3-124343	10'925 *
Chidley Christopher		EPF Lausanne	Cambridge	Etude du rôle fonctionnel de la protéine Nod 1 dans la maladie de l'asthme en utilisant des outils de biologie chiminique	18	PBELP3-135869	67'400
Engel Philipp	Dr.	Universität Basel	New Haven	Metagenomische Analyse der Darmmikrobiota von Honigbienen - Funktionelle und evolutive Einblicke in eine einzigartige Bakteriengemeinschaft	12	PBBS3-135986	57'800
Fei Jia		Universität Zürich	Houston	The Role of BRCA1 ubiquitin E3 ligase activity in repairing DNA breaks	12	PBZHP3-135924	44'200
Hu He Kai Hui	Dr.	Universität de Genève	Boston	Examining the role of MAF factors in regulating specification and maturation of insulin-producing cells	12	PBGEP3-131298	49'400
Katz Liora		Universität de Genève	Boston	The role of large-MAF transcription-factors in the maturation and specification of insulin-producing cells	12	PBGEP3-131052	57'506
Kistler Andreas	Dr.	Universität Zürich	Miami	Investigation of SERPINB 13 as an endogenous inhibitor of podocyte injury	18	PBZHP3-128278	5'370 *
Lamon Séverine		Universität de Lausanne	Burwood	L'EPO: un agent thérapeutique pour prévenir l'atrophie musculaire?	12	PBLAP3-131833	41'300
Mermod Mélanie		Universität Bern	Kyoto	Mechanism of copper regulation in the plant Arabidopsis thaliana	12	PBBEP3-133536	47'000
Meyer Kathrin	Dr.	Universität Bern	Columbus	The influence of aberrant astrocytes on memory and learning during aging and on the progression of neurodegenerative disorders	17	PBBEP3-135010	66'716
Mohn Fabio	Dr.	Universität Basel	Wien	Breaking down the enigmatic interplay between HP1 proteins and the piRNA pathway	12	PBBS3-135982	64'080
Morf Laura Ursina		Universität Zürich	Stanford	Role and mechanisms of small silencing RNAs in Entamoeba histolytica	18	PBZHP3-130988	19'725 *
Pagani Lucia		Universität Basel	Dallas	Molecular circadian rhythm endophenotypes in bipolar disorder	12	PBBS3-135883	59'800
Schärli Yolanda	Dr.	Stipendienkommission	Barcelona	Synthetic gene regulatory networks for single-stripe gene expression	18	PBSKP3-134331	66'600

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Schopf Maria Barbara	Dr.	ETH Zürich	Cambridge	The function of the checkpoint-mediated inhibition of DNA replication initiation	12	PBEZP3-135429	46'700
Snapper Sophie		Universität de Lausanne	Charlestown	Therapeutic resistance in glioblastoma: Identification of novel resistance mechanisms affecting chemosensitivity in the presence of MSH6 inactivation	12	PBLAP3-131816	69'880
Stadelmann Britta	Dr.	Universität Bern	Uppsala	Characterization of pathogenicity factors of the intestinal parasite Giardia lamblia	12	PBBEP3-133500	43'825
Witz Guillaume		EPF Lausanne	Cambridge	Role of topoisomerases in structuration and replication of E. coli chromosome probed by in vivo and in vitro fluorescence methods	18	PBELP3-135860	88'600
Zulliger Rahel		Universität Bern	Oklahoma City	Compacted DNA nanoparticle-mediated gene therapy for a mouse model of diabetic retinopathy	12	PBBEP3-135006	44'200

## Zellbiologie, Zytologie

### Biologie cellulaire, cytologie

Cartoni Romain	Dr.	Université de Genève	Boston	Identification of SOCS3 targets in order to decipher the intra neuronal mechanism blocking axonal regeneration in the central nervous system	12	PBGEP3-134235	57'400
Chappaz Stéphane		Universität Basel	Parkville	RNAi-gekoppelte Untersuchung von neuen Regulatoren des Überlebens von Megakaryozyten sowie deren Reaktion auf Chemotherapie	12	PBBSP3-133315	58'225
Cornils Hauke	Dr.	Universität Basel	Boston	Analysis of the mechanisms regulating cell cycle arrest in tetraploid cells	12	PBBSP3-134489	46'800
Erener Süheda	Dr.	Universität Zürich	Vancouver	Generation of Transplantable Beta-Cells from Human ES Cells	12	PBZHP3-135965	45'250
Ewald Jennifer Christina	Dr.	ETH Zürich	Stanford	Metabolische Kontrolle des Zellzyklus in nährstoffarmer Umgebung	12	PBEZP3-134441	61'600
Fillip Port		Universität Zürich	Cambridge	Molecular Mechanisms of mRNA transport in neurons	18	PBZHP3-135933	68'850
Maeder Celine	Dr.	Stipendienkommission	Stanford	Identification of novel mechanisms mediating synapse specificity in the nervous system of C.elegans	24	PBSKP3-123437	2'000 *
Müller Loretta	Dr.	Universität Bern	Chapel Hill	Effects of Diesel Exhaust Emissions in Co-Cultures mimicking Human Nasal Mucosa and the Impact on Influenza Infections	24	PBBEP3-133507	85'400
Naumann Ulrike		Universität Bern	Vancouver, BC	Testing the Silent Sister Hypothesis	18	PBBEP3-131554	69'850
Pagac Martin	Dr.	Université de Fribourg	Honolulu	Characterization of the physical association between the domain family member 2 (PRAF2) and the chemokine receptor CCR5, and impact evaluation of the protein-protein interaction on the process of CCR5 endocytosis	12	PBFRP3-133470	49'800
Pauls Dennis		Université de Fribourg	Marburg	Identification of neuropeptides required for chemosensory learning in different developmental stages of Drosophila melanogaster	12	PBFRP3-133659	42'360
Ruderisch Nadine	Dr.	Universität Zürich	San Francisco	Molecular Control of Blood-Brain Barrier Formation and Function	12	PBZHP3-135889	46'200
Schwarz Flavio		ETH Zürich	La Jolla	Role of Siglecs in inflammatory responses	12	PBEZP3-134428	48'400
Selcho Mareike		Université de Fribourg	Marburg	Anatomische und funktionelle Beschreibung neuronaler Netzwerke des Schlupfverhaltens	12	PBFRP3-133515	42'360
Steinberg Florian	Dr.	Universität Bern	Bristol	Distinct Role of SNX4:SNX7 and SNX4:SNX30 complexes in surface receptor recycling and cell motility	12	PBBEP3-133512	63'730

## Genetik

### Génétiq

Burri Reto		Universität de Lausanne	Uppsala	Genomics of reproductive isolation in Ficedula flycatchers	12	PBLAP3-134299	25'300
Roux Julien		Universität de Lausanne	Chicago	A comparative genomic study of the contribution of epigenetic mechanisms to regulatory evolution in primates	12	PBLAP3-134342	62'800
Schläppi Klaus	Dr.	Universität de Fribourg	Köln	How do Arabidopsis plants influence the assembly of genotype-dependent root-associated bacterial communities?	12	PBFRP3-133544	66'835
Studer Romain		Universität de Lausanne	London	Analyse structurale de l'impact de la sélection positive dans l'évolution	12	PBLAP3-132476	51'300

## Biologische Grundlagenwissenschaften

### Sciences biologiques de base

## Embryologie, Entwicklungsbiologie

### Embryologie, biologie de développement

Falk Sven		ETH Zürich	Rensselaer	Analysis of the timing mechanism in cortical neural stem cells	12	PBEZP3-133162	57'800
Papaionnou Maria-Eleni	Dr.	Université de Genève	Cambridge	Développement embryonnaire précoce: implication potentielle des microARNs dans ce processus?	12	PBGEP3-131398	46'100
Tschopp Patrick		Université de Genève	Boston	Elucidating the transcriptional network downstream of canonical Wnt-signaling in the formation of synovial joints	12	PBGEP3-134251	46'800
Zumsteg Adrian	Dr.	Universität Basel	Cambridge	Inflammatory pathways and cellular reprogramming	12	PBBSP3-133380	47'400

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Experimentelle Mikrobiologie Microbiologie expérimentale

Mitri Sara	Dr.	EPF Lausanne	Oxford	Motility and social evolution in bacterial biofilms	18	PBELP3-133366	68'850
Stallforth Pierre		ETH Zürich	Boston	Antibiotic Producers in Symbioses (APIS). Mutualistic Interactions between Bacteria and Animals: A Rich Source of Novel Antibiotics	12	PBEZP3-134467	45'400

### Biophysik Biophysique

Bally Marta	Dr.	ETH Zürich	Göteborg	A biosensor for the accumulation, detection and identification of viral pathogens	12	PBEZP3-133047	43'300
Bui Khanh Huy		ETH Zürich	Heidelberg	Kernporenkomplex: Positionsbestimmung von Subkomplexen durch Kryoelektronentomographie und Gen-'knock-down' Experimente	12	PBEZP3-134465	53'980
Jusufi Ardian		Stipendienkommission	Berkeley	The tail's role in stability and maneuverability during running, climbing, mid-air orientation and gliding in both animals and robots.	24	PBSKP3-123488	30'485 *
Kaufmann Stefan		ETH Zürich	Melbourne	Quantum decoherence microscopy for revealing the function of membrane proteins	12	PBEZP3-133244	61'300
Pellarin Riccardo	Dr.	Universität Zürich	San Francisco	Détermination intégrative de la structure de complexes macromoléculaires à partir d'ensembles de données inconsistantes	18	PBZHP3-133388	90'200
Wetzel Svava Kim		Universität Zürich	Cambridge	Ubiquitin-C-terminal hydrolase (UCH-L1) and the link with Parkinson's Disease	12	PBZHP3-133871	46'100

### Allgemeine Biologie Biologie générale

#### Botanik Botanique

Arrigo Nils	Dr.	Université de Neuchâtel	Tucson	Hybrid speciation in Selaginella species	20	PBNEP3-132747	71'870
Bürki Fabien		Université de Genève	Vancouver	A genomic approach to investigate the origin and spread of photosynthesis	24	PBGEp3-126025	58'300 *
Humphreys Aelys		Universität Zürich	Ascot, Berkshire	Investigating the evolutionary reality of higher taxa	12	PBZHP3-133420	42'600

#### Zoologie Zoologie

Frick Holger		Universität Bern	København Ø	Phylogeny and biogeography of the ancient linyphiid spider subfamily Mynogleninae (Araneae)	12	PBBEP3-130176	1'300 *
Janicke Tim	Dr.	Universität Basel	Montpellier	Quantitative genetics of male and female reproduction in a simultaneous hermaphrodite	18	PBBSP3-135985	94'580
Klopfstein Seraina		Universität Bern	Stockholm	Bayesian analysis of co-speciation	21	PBBEP3-130173	1'300 *
Lüpold Stefan	Dr.	Stipendienkommission	Syracuse	Mechanisms underlying postcopulatory sexual selection and gametic isolation in Drosophila	12	PBSKP3-130878	3'650 *
Raveh Shirley	Dr.	Université de Neuchâtel	Wien	Using experimental sexual selection to test the genetic and fitness consequences of mating house mice (mus musculus musculus)	18	PBNEP3-132801	64'170
Schürch Roger	Dr.	Universität Bern	Brighton	Evolution of cooperation: a test of the subfertility hypothesis in a social bee	12	PBBEP3-133529	42'600

### Anthropologie, Primatologie Anthropologie, primatologie

Jäggi Adrian		Universität Zürich	Santa Barbara; San Borja, Beni	Egalitarianism among small-scale human societies: Ecological determinants, social mechanisms and social consequences	12	PBZHP3-133443	48'350
Noser Rahel	Dr.	Stipendienkommission	Göttingen	How do wild chacma baboons (Papio hamadryas ursinus) integrate spatial, ecological and social cues in their foraging decisions?	33	PBSK33-120095	43'617 *

### Oekologie Ecologie

Albrecht Matthias	Dr.	Universität Zürich	Palma de Mallorca	The impact of plant invasions on plant-pollinator interactions	18	PBZHP3-131020	26'750 *
Altermatt Florian	Dr.	Universität Basel	Davis	The influence of disturbances on dispersal and species diversity in experimental metacommunities	22	PBBSP3-124435	19'940 *
Bruintjes Rick	Dr.	Universität Bern	Bristol	Effects of anthropogenic noise on fish behaviour and development	12	PBBEP3-134918	42'600

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Devevey Godefroy		Universität de Lausanne	Philadelphia	Contribution of ecological and genetic factors to host selectivity of <i>Borrelia burgdorferi</i> strains; does ospC play the main role?	18	PBLAP3-127724	20'900 *
Erb Matthias		Universität de Neuchâtel	Jena	Herbivore induced leaf-to-root signaling: Finding the elusive messengers	24	PBNEP3-134930	90'500
Gebreselassie Fitsum Abadi	Dr.	Universität Bern	Montpellier	Efficient use of demographic data to study the dynamics of geographically open populations using integrated population modeling	12	PBBEP3-133501	42'310
Herrmann John	Dr.	Universität Bern	Sede Boqer Campus	Influence of habitat fragmentation on the spider diversity of tree habitats in the northern Negev agroecosystem, Israel	12	PBBEP3-133524	36'600
Hiltbold Ivan	Dr.	Universität de Neuchâtel	Columbia	An integrative approach of Bt crop and biological control of <i>Diabrotica virgifera virgifera</i> , a major maize pest	24	PBNEP3-134385	117'800
Kumschick Sabrina		Universität Bern	Fort Collins	Does a shift in competitive regime lead to a shift in competitive ability and enhanced ability to invade? The case of common mullein ( <i>Verbascum thapsus</i> ).	12	PBBEP3-134981	44'200
Schöb Christian	Dr.	Universität Bern	Almeria	Do cushion plants pay a fitness cost for being facilitators?	12	PBBEP3-128361	1'550 *

## Medizinische Grundlagenwissenschaften Sciences médicales de base

### Strukturforschung

#### Recherches sur les structures

Sultan-Beyer Leila	Dr.	Universität Zürich	London	Mechanical stretch and prostaglandin synthesis by the amnion	12	PBZHP3-133444	51'800
--------------------	-----	--------------------	--------	--	----	---------------	--------

### Neurophysiologie und Hirnforschung

#### Neurophysiologie et neurologie cérébrale

Bisaz Reto	Dr.	EPF Lausanne	Orangeburg	Conséquences à long terme des traumatismes de l'enfance : changements développemental et vulnérabilité aux pathologies psychologiques.	18	PBELP3-133360	72'650
Duhoux Mathieu Stéphanie		Universität de Genève	New York	The effect of BDNF genotype on emotional memory in development	24	PBGEP3-123643	53'000 *
Eggel Alexander	Dr.	Universität Bern	Palo Alto	Influence of age-related changes in the systemic environment on neural stem cell function	12	PBBEP3-133496	64'400
Eisenegger Christoph	Dr.	ETH Zürich	Cambridge	Dopaminergic modulation of reward-based human social decision making	12	PBEZP3-131154	46'100
Gatome Catherine Wairimu		Universität Zürich	Rehovot; Trondheim	Is the topography of the entorhinal-hippocampal circuitry different in bats?	18	PBZHP3-133413	68'360
Grewe Benjamin		ETH Zürich	Stanford	From seconds to minutes: Neuronal mechanisms of time perception in rat prefrontal cortex	12	PBEZP3-134423	61'600
Jabès Adeline		Universität de Fribourg	Boston	Electrophysiological investigation of spatial memory development in human infants	12	PBFRP3-133493	45'400
Labouebe Gwenaël	Dr.	Universität de Genève	Vancouver	Effects of optogenetically activated orexin neurons on the mesolimbic reward pathway	24	PBGEP3-125913	69'390 *
Laske Roman	Dr.	Universität Zürich	Stanford	Stem / Progenitor Cells and Therapeutic Strategies for Hearing Loss	24	PBZHP3-125265	22'000 *
Ledergerber Debora	Dr.	Universität Bern	Trondheim	Signal Integration in Entorhinal Layer II Stellate Cells during the Generation of Grid Fields	18	PBBEP3-134948	101'660
Lenggenhager Bigna	Dr.	EPF Lausanne	Roma	Bodily self-consciousness in patients	12	PBELP3-133268	65'790
Longordo Fabio		Universität de Lausanne	Canberra	Dendritic encoding of sensory processing in the primary visual cortex	18	PBLAP3-127685	11'750 *
Merlini Mario	Dr.	Universität Zürich	San Francisco	Vascular Determinants of Cognitive Dysfunction	12	PBZHP3-135953	46'200
Petreska Biljana		EPF Lausanne	London; Cambridge	Modélisation computationnelle du contrôle moteur humain avec une application au décodage de l'activité neuronale	18	PBELP3-130908	4'169 *
Ponz Aurelie	Dr.	Universität de Genève	Bekeley	Positive feeling as a new window on Theory of Mind (ToM): the case of humor	24	PBGEP3-123679	44'000 *
Rigotti Mattia	Dr.	Stipendienkommission	New York	Modeling the neural mechanisms underlying context-dependent reinforcement learning	24	PBSKP3-133357	100'700
Tartaglia Elisa	Dr.	EPF Lausanne	Paris Cedex 06	Modeling cognitive aspects of human learning: The dynamics of perceptual learning via mental imagery	18	PBELP3-135838	69'810
Wang Claude Zi-Hao	Dr.	ETH Zürich	Cambridge; Cambridge	Neural Mechanisms Underlying Learned Motor Sequences in Rats	12	PBEZP3-133212	64'600
Willi Roman	Dr.	ETH Zürich	Stockholm	The Nogo signaling pathway in monoaminergic systems and its implication to disease	12	PBEZP3-133259	43'300

### Herz- und Kreislaufforschung Cardio-angiologie

Kleine-Bruggeney Maren	Dr.	Stipendienkommission	Seattle	Novel Signaling via a Naturally Occurring Human Alpha1a-Adrenergic Receptor Genetic Variant: Implications for Cardiovascular Disease	12	PBSKP3-134335	48'400
Meyer Matthias	Dr.	Universität Zürich	Albuquerque	Role of Estrogen Receptor GPER for Toll-Like Receptor 4-Dependent inflammatory Activation in Atherosclerosis	12	PBZHP3-135874	59'800
Wacker Andrin	Dr.	Universität Zürich	Leuven	Wnt signaling in developmental and tumour angiogenesis	18	PBZHP3-135890	63'600

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Endokrinologie Endocrinologie

Meier Daniel		Universität Zürich	Seattle	Role of Amyloid-dDegrading Enzymes Neprilysin and MMP-9 in Pancreatic Islet Amyloidogenesis	12	PBZHP3-135891	62'000
--------------	--	--------------------	---------	---	----	---------------	--------

### Physiologie: Andere Gebiete Physiologie: autres secteurs

Ghezzi Chiara		Universität Zürich	Los Angeles	Substrate and inhibitor interactions with the renal sugar transporter SGLT2 studied by electrical and optical techniques.	12	PBZHP3-135919	46'200
Husarik Daniela	Dr.	Universität Zürich	Durham	MR- UND CT-BILDGEBUNG DES ABDOMENS: Optimierung von Bildgebungsparametern und Kontrastmittelprotokollen	12	PBZHP3-125510	45'600 *
Lecoultre Virgile	Dr.	Université de Lausanne	Baton Rouge	Caloric Restriction and Alternate Day Modified Fasting effects on diabetes and cancer risks in pre-diabetes	12	PBLAP3-133026	79'910
Wnuk Monika Lucyna	Dr.	Universität Bern	Toronto	The role of mTOR in mature podocytes	12	PBBEP3-135022	45'050

### Pharmakologie, Pharmazie Pharmacologie, pharmacie

Gabriel Doris	Dr.	Université de Genève	Boston; Cambridge	Development de nouvelles strategies de "drug delivery" pour le traitement du cancer ovarienne	24	PBGEP3-129111	42'250 *
Müller Claudia		Université de Genève	Leiden	Preparation of well characterized aggregates by controlled protein aggregation for the development of vaccines	12	PBGEP3-134193	42'100
Sprefico Morena	Dr.	Universität Basel	San Francisco	Computational design of specific antibody inhibitors for type II transmembrane serine proteases	12	PBBSP3-136013	46'200
Wittwer Matthias		Universität Basel	San Francisco	Identification of specific, clinically relevant OATP inhibitors in vitro and in vivo	12	PBBSP3-133384	46'200

### Medizinische Mikrobiologie Microbiologie médicale

Lamoth Frédéric	Dr.	Université de Lausanne	Durham	Rôle de la heat-shock protein 90 (Hsp90) dans la pathogenèse d'Aspergillus et des inhibiteurs de Hsp90 dans la thérapie de l'aspergillose invasive	12	PBLAP3-134303	77'990
Müller Borna	Dr.	Universität Basel	Tygerberg	Die Evolution der Medikamentenresistenz und anderer adaptiver Mutationen in Mycobacterium tuberculosis in Südafrika	12	PBBSP3-128330	2'350 *

### Experimentelle Medizin Médecine expérimentale

#### Experimentelle Krebsforschung Recherches expérimentales sur le cancer

Birkhäuser Frédéric	Dr.	Universität Basel	Los Angeles	Carbonic anhydrase 9-molecularly targeted kidney cancer vaccine therapy - translation from bench-to bedside	12	PBBSP3-133403	52'200
Hecht Marie-Lyn		ETH Zürich	Boston	A Key Role for Specific Proteoglycans in Proliferative Niches of the Brain	12	PBEZP3-134460	45'400
Jacob Francis		Universität Zürich	Randwick	Identification and biological evaluation of glycan-binding proteins in serum and ascites of ovarian cancer patients	12	PBZHP3-133289	71'225
Mertens Joachim Carl Philipp	Dr.	Stipendienkommission	Rochester	Myeloid cell leukemia sequence 1 (MCL-1) sustains cholangiocarcinoma cell survival in vivo	12	PBSKP3-130612	74'365
Schaub Franz Xaver	Dr.	Universität Basel	Jupiter	Interplay of MYC, Tumor suppressors and regulators of differentiation in Lymphoma	12	PBBSP3-135999	43'600
Suvà Mario	Dr.	Université de Lausanne	Boston	The role of EZH2 in glioblastoma cancer stem cells	12	PBLAP3-132959	51'400

### Pathophysiologie Pathophysiologie

Becker Helen		Universität Zürich	Calgary	The NLRP3 inflammasome is a critical regulator of intestinal inflammation and homeostasis	12	PBZHP3-135888	45'250
Funke-Chambour Manuela	Dr.	Stipendienkommission	Charlestown	The Role of Lysophospholipid Receptor 1 in Pulmonary Fibrosis after Silica Exposure	28	PBSKP3-123539	27'170 *
Lê Kim-Anne		Université de Lausanne	Los Angeles	Effects of Ethnicity on Adipose Tissue and Skeletal Muscle mRNA Profile, Insulin Sensitivity, Adipose Tissue Morphology and Liver Fat Accumulation	18	PBLA33-122719	23'000 *
Schar Christian	Dr.	Universität Zürich	Bethesda	Protektive Mechanismen von Haptoglobin gegen Hämoglobin-Toxizität	12	PBZHP3-133422	47'000

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Immunologie, Immunpathologie Immunologie, immunopathologie

Baudino Lucie		Universität de Genève	London	Le rôle du complètement dans les réponses immunes contre les antigènes dérivés de cellules apoptotiques	12	PBGEP3-134213	61'700
Baumjohann Dirk	Dr.	Universität Bern	San Francisco	Understanding the requirements for the establishment and maintenance of the T follicular helper cell gene expression program.	24	PBBEP3-133516	118'800
Cervantes Barragan Luisa Constanza del Rosario	Dr.	Stipendienkommission	St. Louis	Role of plasmacytoid dendritic cells in chronic demyelinating diseases	18	PBSKP3-134332	86'100
Chevrier Stéphane	Dr.	Universität de Lausanne	Parkville	Caractérisation de composés modulant la fonction et la différenciation des plasmocytes	18	PBLAP3-127687	19'650 *
Déruaz Maud		Universität de Genève	Charlestown	Imaging of HIV entry and dissemination within lymphoid tissue in humanized mice	12	PBGEP3-125895	2'000 *
Faivre-Charmoy Mélanie	Dr.	Universität de Lausanne	Bethesda	Role of IL-27 in the immune response following infection with Leishmania major: Molecular mechanism regulating IL-10 production	12	PBLAP3-134272	57'800
Gianella Weibel Sara		Universität Zürich	La Jolla	Human Immunodeficiency Virus Type 1 in Semen: Biologic correlates of sexual transmission	22	PBZHP3-125533	23'440 *
Hauri-Hohl Mathias		Universität Basel	Seattle	On the Role of Thymic Stromal Lymphopoietin (TSLP) in Central and Peripheral T cell Tolerance	24	PBBSP3-133390	138'125
Hofer Ursula	Dr.	Universität Zürich	Los Angeles	Stammzellmanipulation als Mittel zur HIV-Bekämpfung	18	PBZHP3-133452	71'200
Kräutler Nike		Universität Zürich	Darlinghurst/Sydney	Basis of positive and negative selection of B cells	18	PBZHP3-133405	70'050
Mühleisen Beda	Dr.	Universität Zürich	San Diego	Cathelicidine und Natürliche Killerzellen in der Hauptkrebsentsehung und Hauptabwehr - Erforschung der Signalisation und Regulation	24	PBZHP3-125571	18'610
Schlapbach Christoph	Dr.	Universität Bern	Boston	Alemtuzumab therapy of patients with cutaneous T cell lymphoma	18	PBBEP3-135128	75'400
Walton Senta Maria		ETH Zürich	Crawley	Early Host Effectors in Helicobacter Pylori Infection	12	PBEZP3-133260	58'380

## Ernährungsforschung, Vitaminologie Recherches sur l'alimentation, vitaminologie

Joray Maya		Stipendienkommission	Stillwater	Assessment of zinc and cortisol concentrations of young Ethiopian women in a double-blind placebo-controlled zinc supplementation trial	21	PBSKP3-124358	26'900 *
Singer Dustin	Dr.	Universität Zürich	Paris Cedex 05	Characterization of Amino Acid Sensing Pathways and Downstream Metabolic Adaptations in Rat Liver using siRNA	12	PBZHP3-133435	45'310

## Klinische Medizin Médecine clinique

### Innere Medizin Médecine interne

Juillerat Pascal	Dr.	Universität de Lausanne	Boston	Comparaisons de Cohortes Suisses et Américaines de Patients atteints de Maladies Inflammatoires Chroniques de l'Intestin	18	PBLAP3-124341	38'000 *
Liso Navarro Ana Angela		Universität de Genève	Worcester	Pediatric Bipolar Disorder: a combined morphological, metabolic and functional study	12	PBGEP3-134252	43'200
Nussbaumer-Ochsner Yvonne	Dr.	Universität Zürich	Leiden; Grosshansdorf	Small airways dysfunction in chronic obstructive lung disease: from physiology to phenotype.	24	PBZHP3-131017	21'000 *
Schudel Inge Maria	Dr.	Universität Bern	Durham	A humanized model of autoimmune nephritis	12	PBBEP3-134913	41'800
Urwyler Natalie Sandra	Dr.	Universität Bern	Stanford	Which tool to monitor platelet function intraoperatively?	12	PBBEP3-131564	52'200

### Chirurgie Chirurgie

Müller Marc Andreas		Universität Basel	Boston	Biomechanics of the Shoulder in Rotator Cuff lesions during simulated normal Shoulder Motion and Pitching	12	PBBSP3-134501	79'880
Worni Mathias		Universität Bern	Durham	Trend Analysis of Laparoscopic procedures from 1994 through 2008: Quality Control Based on the Nationwide Inpatient Sample (NIS) Database	18	PBBEP3-131567	97'350

### Gynäkologie Gynécologie

Dedes Konstatin	Dr.	Universität Zürich	London	Identification of therapeutic targets for invasive ductal carcinomas of no special type	20	PBZHP3-128487	30'335 *
Streuli Marie Isabelle	Dr.	Universität de Genève	Paris	Modélisation de l'effet du myomètre sous-muqueux sur les cellules endométriales et sur les cellules endométriales eutopiques chez des femmes souffrant d'endométriose et chez des témoins sans endométriose	12	PBGEP3-134052	45'310



Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Pädiatrie Pédiatrie

Poretti Andrea	Dr.	Universität Zürich	Baltimore	Diffusion Tensor Imaging (DTI) in neonates and children: Mechanisms of normal and abnormal development of the cerebellum	12	PBZHP3-133288	47'000
----------------	-----	--------------------	-----------	--	----	---------------	--------

### Nervenheilkunde, Psychiatrie Neurologie, psychiatrie

Cazzoli Dario		Universität Bern	Oxford	Unattended but not lost: The influence of unconsciously processed information on behaviour and memory traces. An investigation in neglect patients and in healthy subjects.	17	PBBEP3-134978	65'060
Meier Niklaus	Dr.	Universität Basel	Paris	Evaluation der neuroprotektiven und neuroregenerativen Wirkung von subkutanen Bienengift-Injektionen auf den Morbus Parkinson: Eine randomisierte, doppelblinde, placebokontrollierte klinische Phase II-Studie ("Mireille")	12	PBBSP3-133377	45'310

### Biomedical Engineering Biomedical Engineering

Braschler Thomas	Dr.	EPF Lausanne	Cambridge	Ingénierie tissulaire à cellules endogène pour remplacement pancréatique	18	PBELP3-133350	86'950
di Summa Pietro	Dr.	Stipendienkommission	Manchester	Schwann cell-like differentiated Adipose-derived Stem Cells for nerve regeneration in vivo: long term evaluation	18	PBSKP3-133293	42'600
Dusonchet Julien	Dr.	EPF Lausanne	Boston	Reconstructing genetic networks of neurodegenerative diseases	18	PBELP3-135862	67'400
Towne Christopher	Dr.	EPF Lausanne	Stanford	Optogenetic control of muscle movement	18	PBELP3-135834	70'200
Yang Zijiang	Dr.	Universität Bern	Cambridge	Bioengineering of mesenchymal stem cell secretome for therapeutic regeneration	24	PBBEP3-133508	89'400

### Klinische Herz- und Kreislaufforschung Cardio-angiologie clinique

Binder Ronald	Dr.	Stipendienkommission	Vancouver	The Impact of Percutaneous Aortic Valve Replacement on Acquired von Willebrand Syndrome and Hemolysis	24	PBSKP3-133298	165'260
Pascale Patrizio	Dr.	Université de Lausanne	Pessac	Atrial fibrillation: Refining ablation strategies based on organization indices	12	PBLAP3-134268	43'240

### Klinische Immunologie und Immunpathologie Immunologie et immunopathologie clinique

Viatte Sébastien	Dr.	Université de Genève	Manchester	Identification of genetic markers of rheumatoid arthritis severity	24	PBGEP3-129009	56'500 *
------------------	-----	----------------------	------------	--	----	---------------	----------

### Präventivmedizin (Epidemiologie/Früherfassung/Vorbeugung) Médecine préventive (épidémiologie/dépistage précoce/prévention)

#### Suchtkrankheiten Toxicomanies

Gaume Jacques		Université de Lausanne	Providence	Influence du clinicien sur l'efficacité de l'intervention motivationnelle brève pour réduire la consommation d'alcool chez les jeunes hommes de 20 ans	12	PBLAP3-134347	69'540
---------------	--	------------------------	------------	--	----	---------------	--------

### Herz- und Kreislauferkrankungen Maladies cardio-vasculaires

Frias Miguel	Dr.	Université de Genève	Cape Town	Role of natural and synthetic high density lipoproteins in cardioprotection.	12	PBGEP3-125930	2'000 *
Nanthen David	Dr.	Université de Lausanne	Leiden	Rôle des marques pour améliorer la prédiction du risque cardiovasculaire et mieux cibler les thérapies préventives chez les personnes âgées	12	PBLAP3-132943	24'000

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Stoffwechselstörungen Troubles du métabolisme

Iff Samuel	Dr.	Universität Bern	Sydney NSW	Metabolic bone disease and mortality in chronic kidney disease	12	PBBEP3-135014	61'300
------------	-----	------------------	------------	--	----	---------------	--------

### Infektionskrankheiten Maladies infectueuses

Bretscher Michael Thomas		Universität Basel	London	Novel statistical methods for the epidemiological interpretation of Plasmodium falciparum antibody titers	12	PBBSP3-135996	61'700
Tschudin Sutter Sarah		Universität Basel	Baltimore	Clostridium difficile: Transmissibility, expanding epidemiology, new diagnostics and pheno-and genotypic features	12	PBBSP3-134499	43'200

### Leiden der Knochen und Gelenke Maladies ostéo-articulaires

Wildi Lukas Martin	Dr.	Universität Zürich	Montréal	Quantitative Magnetresonanztomographie: Entwicklung von neuen Technologien zur Beurteilung von strukturellen Veränderungen bei Kniearthrose in longitudinalen Studien	18	PBZHP3-123286	37'550 *
--------------------	-----	--------------------	----------	---	----	---------------	----------

### Methoden der Epidemiologie und der Präventivmedizin Méthodologie de l'épidémiologie et de la médecine préventive

Clair Willi Carole	Dr.	Universität de Lausanne	Boston	Variation du poids des fumeuses et conséquences sur l'évolution du poids et autres paramètres métaboliques	16	PBLAP3-127728	25'531 *
Donzé Jacques	Dr.	Universität de Lausanne	Boston	Development of a predictive model of potentially avoidable readmissions in general internal medicine patients	12	PBLAP3-131814	81'680
Frei Patrizia		Universität Basel	Copenhagen	The association between electromagnetic field exposure and neurodegenerative diseases	12	PBBSP3-133396	44'300
Nüesch Eveline	Dr.	Universität Bern	London	Genetic Determinants of Disability in Older Women: British Women's Health and Heart Study	18	PBBEP3-134956	69'450

### Sozialmedizin Médecine sociale

#### Arbeitsmedizin, Ergonomie Médecine du travail, ergonomie

Pralong Jacques-André		Universität de Genève	Montréal	Evolution de l'asthme professionnel en fonction du type de reclassement professionnel	12	PBGEP3-131390	74'720
-----------------------	--	-----------------------	----------	---	----	---------------	--------

#### Gesundheitserziehung Education de la santé

Blondon Katherine	Dr.	Universität de Genève	Seattle	La prise en charge interprofessionnelle des patients: une série d'études sur la complexité du raisonnement clinique et la perception réciproque des rôles de médecins et d'infirmières	12	PBGEP3-131397	100'056
-------------------	-----	-----------------------	---------	--	----	---------------	---------

#### Die Gesundheit und ihre Infrastruktur. Gesundheitswesen La santé publique et son infrastructure. Régime sanitaire

Ayé Raffael		Universität Basel	Universität Basel	Patient-side costs, access to care and tuberculosis treatment adherence in Khayelitsha, South Africa	12	PBBSP3-133387	46'970
-------------	--	-------------------	-------------------	--	----	---------------	--------

### Ingenieurwissenschaften Sciences de l'ingénieur

#### Informatik Informatique

Riva Oriana	Dr.	ETH Zürich		Nimbus: Personal cloud computing	36	PZ00P2-132040	374'170
-------------	-----	------------	--	----------------------------------	----	---------------	---------

## Marie Heim-Vögtlin-Programm

### Programme Marie Heim-Vögtlin

Verantwortliche Beitrags-empfängerin Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
--	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Philosophie, Religions- und Bildungswissenschaften

#### Philosophie, sciences religieuses et sciences de l'éducation

#### Philosophie

##### Philosophie

Soldati Kristina		Universität Bern	Bedeutungstheorie des Tanzes	24	PMCDP1-134054	101'274
------------------	--	------------------	------------------------------	----	---------------	---------

#### Religionswissenschaften, Theologie

##### Sciences des religions, théologie

Rossignotti Jaeggi Marta		Université de Fribourg	"Je suis dans le Père et le Père est en moi" (Jn 14, 10). Etude historico-doctrinale et systématique sur l'immanence mutuelle des personnes divines dans la théologie trinitaire de Thomas d'Aquin	24	PMCDP1-134027	120'136
--------------------------	--	------------------------	--	----	---------------	---------

#### Erziehungs- und Bildungswissenschaften

##### Pédagogie et sciences de l'éducation

Rutschmann Unternährer Myriam		Universität Zürich	Biographische Geschlechter(re)konstruktionen katholischer Kongregationsschwestern	12	PMCDP1-133915	65'668
-------------------------------	--	--------------------	---	----	---------------	--------

#### Psychologie

##### Psychologie

Rolli Salathé Cornelia		Universität Bern	Prevention of persistently disabling occupational low back pain	12	PMCDP1-134112	57'222
Schürch Eva	Dr.	Universität Bern	Narcissistic patterns in parenting: What do they look like and what are the consequences for the offspring?	24	PMPDP1-134103	138'611

### Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften

#### Sciences sociales, économiques et juridiques

#### Soziologie

##### Sociologie

Bayard Sybille		Universität Zürich	Zwischenlösungen - Chance oder Sackgasse? Bestimmungsgründe des Übergangs von der obligatorischen Schule in eine Zwischenlösung bzw. von der Zwischenlösung in eine zertifizierende Schul- oder Berufsausbildung	22	PMCDP1-122841	3'939 *
Jäger Ulle	Dr.	Universität Basel	Wissenschaft als Beruf und geschlechtliche Selbstverhältnisse im Wandel. Eine Studie zu NachwuchswissenschaftlerInnen in der Schweiz	24	PMPDP1-134036	198'042

#### Volkswirtschaftslehre

##### Economie politique

Vo Thi Ngoc Anh	Dr.	ETH Zürich	Efficiency Measurement of Microfinance Institutions	12	PMPDP1-134084	114'635
-----------------	-----	------------	---	----	---------------	---------

Verantwortliche Beitrags- empfängerin Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
--	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Geschichtswissenschaften Sciences de l'histoire

### Allgemeine Geschichte ohne Ur- und Frühgeschichte Histoire générale (sans préhistoire)

Bugmann Mirjam		Universität Zürich	Grosshirndynamiken. August Forel, das Gehirn, die Hypnose und die Gesellschaft	3	PMCDP1-131175	15'015
Steinbrecher Aline	Dr.	Universität Zürich	"Auf den Hund gekommen". Eine Kulturgeschichte der Mensch-Hund-Beziehung	24	PMPDP1-134029	172'544

## Altewissenschaften Sciences de l'Antiquité

Tsigarida Isabella		Strategische Planung und Controlling / Planification	Rom und das Salz. Untersuchung zur wirtschaftlichen Bedeutung von Salz in der römischen Kaiserzeit	24	PMCDP1-134057	138'704
--------------------	--	--	--	----	---------------	---------

## Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften Archéologie, ethnologie, étude des arts et urbanisme

### Archäologie Archéologie

Tissot-Jordan Lucile		Universität de Lausanne	La peinture murale de Kastelen-Augst (BL)	11	PMCDP1-133880	31'926
Volken Marquita		Universität de Lausanne	Calceology, A Guide to European Archaeological Footwear	6	PMCDP1-134068	27'144

### Ethnologie Ethnologie

Morel Géraldine		Universität de Neuchâtel	Etre abakua à la Havane : enjeux de pouvoir, pouvoir en jeu et mise en scène de soi	12	PMCDP1-134102	66'380
Sanders Angela		Universität de Neuchâtel	"Roots becoming Routes": Mobility, place and transnational social spaces between the Americas and Switzerland	24	PMCDP1-134104	133'100

## Architektur, Urbanistik Architecture, urbanisme

Brandl Anne		ETH Zürich	Der Mensch in der Städtebauteorie des 20. Jahrhunderts. Die sinnliche Wahrnehmung von Stadt jenseits des Visuell-Objekthaften	24	PMCDP1-134045	121'670
-------------	--	------------	---	----	---------------	---------

## Sprach- und Literaturwissenschaften Linguistique et littératures

### Schwerpunkt Germanistik und Anglistik Langues germaniques et anglaises

Binswanger Christa	Dr.	Universität Basel	Sexuelle Scripts: Zur Konstruktion von Begehren in exemplarischen Erzähltexten der Neueren Deutschen Literatur	24	PMPDP1-128987	1'500 *
Leuzinger Weiss Sarah		Universität Zürich	Heroische Anfänge	24	PMCDP1-134083	108'444
Marquardt Franka	Dr.	Universität Bern	Repräsentationen von Religiosität und Frömmigkeit bei Georg Hermann und Soma Morgenstern	15	PMPDP1-134039	86'303

Verantwortliche Beitrags- empfängerin Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
--	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Weitere Sprachen Autres langues

Alvir Spomenka		Universität de Fribourg	De l'espace privé à l'espace public de la ville, pluralité des pratiques linguistiques? Le cas de Lausanne	6	PMCDP1-133881	30'696
Führer Dörthe Marie		Universität Zürich	Edition und Analyse des Alexandreiskommentars Gottfrieds von Vitry	24	PMCDP1-134075	124'483

### Chemie Chimie

#### Physikalische Chemie Chimie physique

Yordanova Tanya	Dr.	EPF Lausanne	In silico modelling of the proton and CO2 reduction by molecular catalysts at soft interfaces	24	PMPDP2-134151	211'300
-----------------	-----	--------------	---	----	---------------	---------

#### Anorganische Chemie Chimie inorganique

Johannsen Silke	Dr.	Universität Zürich	A: Photoactivated charge transfer in metal-modified nucleic acids B: NMR study on the ?-domain of the plant metallothionein Ec-1 and its cyclic analogue	24	PMPDP2-134160	205'915
-----------------	-----	--------------------	--	----	---------------	---------

### Physik Physique

#### Theoretische Physik Physique théorique

Timirgaziu Maria-Cristina	Dr.	Universität Bern	Quasi realistic string models with stabilized moduli and applications to cosmology	24	PMPDP2-134157	226'141
---------------------------	-----	------------------	--	----	---------------	---------

#### Andere Gebiete der Physik Autres secteurs de la physique

Bertseva Elena	Dr.	EPF Lausanne	Microrheology of Healthy and Cancerous Cells Using Optical Tweezers	24	PMPDP2-134178	195'562
----------------	-----	--------------	---	----	---------------	---------

### Ingenieurwissenschaften Sciences de l'ingénieur

#### Elektroingenieurwesen Génie électrique

Purnaprajna Madhura	Dr.	EPF Lausanne	Applying Run-time Reconfiguration for Customisation within a Many-Core Fabric	12	PMPDP2-134114	98'575
---------------------	-----	--------------	---	----	---------------	--------

#### Materialwissenschaften Sciences des matériaux

Schibli Raluca	Dr.	EPF Lausanne	The quest for radiation resistant materials	24	PMPDP2-134105	166'050
----------------	-----	--------------	---	----	---------------	---------

Verantwortliche Beitrags- empfängerin Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
--	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Erdwissenschaften Sciences de la terre

### Geophysik Géophysique

Tormann Thessa		ETH Zürich	Mapping asperities in the Earth's crust through space and time: new approaches to time-dependent seismic hazard assessment	24	PMPDP2-134174	140'301
----------------	--	------------	--	----	---------------	---------

### Paläontologie (Erdw.) Paléontologie (sc. de la terre)

Larocque Isabelle	Dr.	Universität Bern	Annual variability of mean July air temperature: was the variability higher during warmer periods of the past?	3	PMPDP2-131177	16'760
-------------------	-----	------------------	--	---	---------------	--------

## Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

### Biochemie Biochimie

Möller-Steinbach Yvonne	Dr.	ETH Zürich	Interplay of sugar signalling and flowering time in plants: towards a mechanism	24	PMPDP3-134204	238'411
-------------------------	-----	------------	---	----	---------------	---------

### Molekularbiologie Biologie moléculaire

Hyde Caroline		Paul Scherrer Institut	Functional analysis of novel VEGF receptor 2 ligands for application in tumour imaging and anti-angiogenic therapy	24	PMCDP3-134208	159'868
Stangier Katja	Dr.	Universität Basel	PapG adhesin of uropathogenic E. coli: Target for an antiinfective therapy	12	PMPDP3-134066	85'886

### Genetik Génétique

Bellier Audrey		Université de Genève	Mécanismes de résistance à l'anoxie chez Caenorhabditis elegans	24	PMPDP3-134032	196'446
Shimizu-Inatsugi Rie	Dr.	Universität Zürich	Transcriptomic analysis of polyploid species using second generation sequencers: how are they tolerant of broader range of environmental stresses?	24	PMPDP3-134200	242'990

### Embryologie, Entwicklungsbiologie Embryologie, biologie de développement

Sung Tzu-Ling	Dr.	Universität de Lausanne	The role of HCF-1 in mouse development and embryonic stem-cell	24	PMPDP3-134063	255'267
---------------	-----	-------------------------	--	----	---------------	---------

### Experimentelle Mikrobiologie Microbiologie expérimentale

Bodenhausen Natacha	Dr.	ETH Zürich	Plant factors influencing bacterial colonization of the Arabidopsis thaliana phyllosphere	24	PMPDP3-134040	272'129
---------------------	-----	------------	---	----	---------------	---------

Verantwortliche Beitrags- empfängerin Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
--	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

**Biophysik**  
**Biophysique**

Jacquier Valérie	Dr.	Universität Basel	Investigating the function of GABAB-receptor interacting proteins by FRET	30	PMPDP3-129165	38'000 *
------------------	-----	-------------------	---	----	---------------	----------

**Allgemeine Biologie**  
**Biologie générale**

**Anthropologie, Primatologie**  
**Anthropologie, primatologie**

Dunkel Lynda		Universität Zürich	Explaining Variability in Orangutan Social Organization: Forced Matings and Arrested Development	12	PMCDP3-134111	59'352
--------------	--	--------------------	--	----	---------------	--------

**Oekologie**  
**Ecologie**

Jourdan Hélène		Université de Lausanne	Conséquences évolutives de la réversion sexuelle chez les amphibiens	24	PMPDP3-134142	225'975
----------------	--	------------------------	--	----	---------------	---------

**Medizinische Grundlagenwissenschaften**  
**Sciences médicales de base**

**Neurophysiologie und Hirnforschung**  
**Neurophysiologie et neurologie cérébrale**

Armulik Annika	Dr.	Universität Zürich	The impact of the blood-brain barrier in propagation and treatment of neurodegenerative diseases	24	PMPDP3-134147	219'190
----------------	-----	--------------------	--	----	---------------	---------

**Experimentelle Medizin**  
**Médecine expérimentale**

**Immunologie, Immunpathologie**  
**Immunologie, immunopathologie**

Dutoit Valérie	Dr.	Université de Genève	A new generation of therapies for GBM: adoptive transfer of T lymphocytes engineered to express a chimeric antigen receptor	24	PMPDP3-134065	221'285
----------------	-----	----------------------	---	----	---------------	---------

**Klinische Medizin**  
**Médecine clinique**

**Nervenheilkunde, Psychiatrie**  
**Neurologie, psychiatrie**

Marinova Zoya	Dr.	Universität Zürich	Serotonin receptor 2A (HTR2A) and 1A (HTR1A) signaling in rat cortical neurons and lymphocytes from children and adolescents with early-onset obsessive-compulsive disorder: role of histone deacetylase inhibition and receptor polymorphism.	24	PMPDP3-134106	193'930
---------------	-----	--------------------	--	----	---------------	---------

Verantwortliche Beitrags- empfängerin Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
--	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

**Präventivmedizin (Epidemiologie/Früherfassung/Vorbeugung)**  
**Médecine préventive (épidémiologie/dépistage précoce/prévention)**

**Suchtkrankheiten**  
**Toxicomanies**

Hernández Redondo Ana	Dr.	Universität Bern	Development of Dried Blood Spot Technique for Multi-Analyte-LC-MS/MS Analysis for Forensic and Toxicology	24	PMPDP3-134081	234'188
-----------------------	-----	------------------	---	----	---------------	---------

**Infektionskrankheiten**  
**Maladies infectueuses**

Brites Daniela	Dr.	Universität Basel	The impact of HIV/TB co-infection on the evolution of Mycobacterium tuberculosis in a patient population from Kampala, Uganda	24	PMPDP3-134044	149'123
----------------	-----	-------------------	---	----	---------------	---------

**Sozialmedizin**  
**Médecine sociale**

**Die Gesundheit und ihre Infrastruktur. Gesundheitswesen**  
**La santé publique et son infrastructure. Régime sanitaire**

Danon-Hersch Nadia	Dr.	Université de Lausanne	Nutrition and health in a cohort representative of the general community-dwelling population of Lausanne aged 65 and over	24	PMCDP3-134042	100'136
--------------------	-----	------------------------	---	----	---------------	---------



## ProDoc (Doktoratsprogramme) ProDoc (programmes doctoraux)

Art des Moduls Sorte de modules	Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
------------------------------------	---	----------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### Geistes- und Sozialwissenschaften Sciences humaines et sociales

#### Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Mind & Reality

Ausbildungsmodul	Soldati Gianfranco	Prof.	Engel Pascal, Esfeld Michael Andreas	Mind & Reality	36	PDAMP1-132849	249'621
Forschungsmodul	Esfeld Michael Andreas	Prof.		Causal properties and laws of nature in the philosophy of science	36	PDFMP1-132389	306'672
Forschungsmodul	Glauser Richard	Prof.		Psychologie morale, rationalité pratique et liberté dans la philosophie du 17e et du début du 18e	36	PDFMP1-132075	155'520
Forschungsmodul	Mulligan Kevin	Prof.	Correia Fabrice	Essentialism and the Mind	36	PDFMP1-132420	317'040
Forschungsmodul	Nida-Rümelin Martine	Prof.		Philosophy and Phenomenology of Agency	36	PDFMP1-132455	306'672
Forschungsmodul	Soldati Gianfranco	Prof.	Benovsky Jiri	Experience of Space and time	36	PDFMP1-132728	306'672

#### Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Adaptivity in Communication and Health

Ausbildungsmodul	Schulz Peter	Prof.	Bangerter Adrian, Bonfadelli Heinz, Nakamoto Kent, Rubinelli Sara, González-Martínez Esther, Klumb Petra, Schmid Mast Marianna	Adaptivity in Communication and Health	36	PDAMP1-132615	381'525
Forschungsmodul	Bangerter Adrian	Prof.		Public skepticism about emerging infectious diseases	36	PDFMP1-132386	334'840
Forschungsmodul	Rubinelli Sara	Dr.		Enhancing doctor-patient argumentation through the International Classification of Functioning, Disability and Health (ICF): insights from a study in the field of chronic pain.	36	PDFMP1-132423	163'336
Forschungsmodul	Schulz Peter	Prof.		Judgement Skills in Health Literacy: Measurement and Role in Effective Patient Empowerment	36	PDFMP1-132445	341'568

#### Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Art & Science

Ausbildungsmodul	Ursprung Philippe	Prof.	Gamboni Dario, Barras Vincent, Nicolai Bernd, Stoichita Victor	Art & Science	36	PDAMP1-132781	350'539
Forschungsmodul	Barras Vincent	Prof.		Sciences Neurologiques et Arts, 1880-1950	36	PDFMP1-132592	312'672
Forschungsmodul	Gamboni Dario	Prof.		Art et psychologie, 1880-1950	36	PDFMP1-132383	332'540
Forschungsmodul	Nicolai Bernd	Prof.		Architektur, Raum und Wahrnehmung im industriellen Zeitalter (Forts.)	36	PDFMP1-132426	324'948
Forschungsmodul	Stoichita Victor	Prof.		Art & Anatomie	36	PDFMP1-132113	318'672
Forschungsmodul	Ursprung Philip	Prof.		Architektur und Wissenschaft seit den 1960er Jahren	36	PDFMP1-132725	307'896

### Nachträgliche Forschungsmodul für vor 2010 zugesprochene ProDoc Modules de recherche ultérieurs pour des ProDoc octroyés avant 2010

#### Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : PhD in Economics and Finance

Forschungsmodul	Lechner Michael	Prof.		Causal analysis in microeconomic	45	PDFM11-114530	39'155 *
-----------------	-----------------	-------	--	----------------------------------	----	---------------	----------

#### Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Intermediale Ästhetik. Spiel - Ritual - Performanz

Forschungsmodul	Bierl Anton	Prof.	Siegmond Gerald, Kotte Andreas	Theatralität und Dramatik - von der Antike bis zur Postmoderne	40	PDFM11-114479	17'402 *
Forschungsmodul	Honold Alexander	Prof.	Bierl Anton	Ritual und Spiel zwischen Mimesis und Agonistik	43	PDFM11-114480	34'804 *

Art des Moduls Sorte de modules	Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
<b>Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Kunst als Kulturtransfer seit der Renaissance 1400 - 1600</b>							
Forschungsmodul	Gramaccini Norberto	Prof.		Das multiplizierte Bild. Druckgraphik und Leinplastik 1400 - 1600	38	PDFM11-114393	9'163 *
<b>Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Menschliches Leben</b>							
Forschungsmodul	Glock Hans-Johann	Prof.		Die Anthropologische Differenz: Denken, Sprechen, Handeln	36	PDFMP1-130226	319'488
<b>Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Geschichte</b> (Strategische Planung und Controlling / Planification stratégique et controlling)							
Forschungsmodul	Sarasin Philipp	Prof.	Gugerli David	"Lichtduschen". Eine Geschichte der Technisierung des Sonnenbades, 1890-1960	34	PDFM11-120687	43'890 *
<b>Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Art &amp; Science</b>							
Forschungsmodul	Barras Vincent	Prof.		Neurosciences, psychopathologie et arts, XX-XXIe siècles	44	PDFM11-118629	27'144 *
Forschungsmodul	Gamboni Dario	Prof.		Art et psychologie autour de 1900	43	PDFM11-118639	56'160 *
Forschungsmodul	Stoichita Victor	Prof.		Art & Anatomie	43	PDFM11-118609	54'288 *
Forschungsmodul	Ursprung Philip	Prof.		Global Village: Territorien von Kunst und Wissenschaft seit den 1960er Jahren	42	PDFM11-118641	35'568 *
<b>Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Administration publique</b>							
Forschungsmodul	Jametti Mario	Prof.		Partial Fiscal Decentralization	36	PDFMP1-130443	149'704
<b>Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Ecole doctorale sur les fondements du droit européen</b>							
Forschungsmodul	Besson Samantha	Prof.		Fondements démocratiques du droit européen	30	PDFMP1-122881	53'592 *
Forschungsmodul	Cheneval Francis	Prof.	Schaber Peter	Human Rights and Migration: Challenging the Normative Foundations of the European Legal and	36	PDFMP1-130447	298'488
Forschungsmodul	Cottier Thomas	Prof.	Matteotti René, Oesch Matthias	Der Einfluss des EG-Rechts auf das schweizerische Wirtschafts- und Steuerrecht	24	PDFMP1-129694	199'492
Forschungsmodul	Pichonnaz Pascal	Prof.	Werro Franz	Droit privé européen : du droit communautaire au droit commun pour l'Europe	36	PDFMP1-130436	300'672
<b>Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : TeNOR - Text und Normativität</b>							
Forschungsmodul	Scoralick Ruth	Prof.		Wort Gottes und menschliche Weisheit in Spr 30	36	PDFMP1-132647	150'336
<b>Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Mechanismen der menschlichen Wahrnehmung: Selektion, Integration, Kontrolle, Lernen und Gedächtnis</b>							
Forschungsmodul	Kerzel Dirk	Prof.		Attention, visual latencies, and eye movements	36	PDFMP1-129459	441'886
<b>Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Intermediale Ästhetik. Spiel - Ritual - Performanz</b>							
Forschungsmodul	Turner Christina	Prof.		Zeitgenössischer Tanz und postdramatisches Theater zwischen Präsenz und Absenz	36	PDFMP1-129429	170'724
<b>Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : La Suisse dans les lumières européennes</b>							
Forschungsmodul	Jaquier Claire	Prof.	Kapossy Béla Friedrich	Le Journal helvétique (1732-1784) : un espace de médiation culturelle	36	PDFMP1-130258	365'040
<b>Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Cinéma et dispositifs audiovisuels: discours et pratiques</b>							
Forschungsmodul	Albera François	Prof.	Tortajada Maria, Richeri	Dispositifs et réception	36	PDFMP1-129480	324'072
Forschungsmodul	Tortajada Maria	Prof.	Albera François, Tröhler Margrit	Epistémologie des dispositifs de vision et d'audition	43	PDFMP1-127212	53'592 *
Forschungsmodul	Tröhler Margrit	Prof.	Schweinitz Jörg, Tortajada Maria	Kinoöffentlichkeit. Historische Filmrezeption zwischen Modellvorstellung, Angebot und sozialer Erfahrung	36	PDFMP1-129665	327'288

Art des Moduls Sorte de modules	Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
------------------------------------	---	----------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

## Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften Mathématiques, sciences naturelles et de l'ingénieur

### Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Stochastic Models of Complex Processes and their Applications

Ausbildungsmodul	Bolthausen Erwin	Prof.	Schweizer Martin, Teichmann Josef, Soner Halil Mete, Sznitman Alain-Sol, Embrechts Paul, Cerny Jiry, Nikeghbali Ashkan	Stochastic Models of Complex Processes and their Applications	36	PDAMP2-132909	386'399
Forschungsmodul	Bolthausen Erwin	Prof.		Random walks in random environments	28	PDFMP2-132099	125'832

## Biologie und Medizin Biologie et médecine

### Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : ProDoc Proposal Health@Work

Ausbildungsmodul	Danuser Brigitta	Prof.	Bauer Georg, Wehner Theo	ProDoc Proposal Health@Work	36	PDAMP3-132800	246'600
------------------	------------------	-------	--------------------------	-----------------------------	----	---------------	---------

## Nachträgliche Forschungsmodulare für vor 2010 zugespochene ProDoc Modules de recherche ultérieurs pour des ProDoc octroyés avant 2010

### Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : The Swiss Doctoral School in Bioinformatics

Forschungsmodul	Zdobnov Evgeny	Prof.		Computational identification of microRNA genes and their targets	48	PDFM33-118375	56'160 *
-----------------	----------------	-------	--	--	----	---------------	----------

### Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Doctoral Program in Cancer, Immunology and Infectious Diseases (CID)

Forschungsmodul	Thome-Miazza Margot	Prof.	Fasel Nicolas Joseph, Brisken Cathrin	Rôle des protéases dans la réponse immunitaire et la tumorigenèse	36	PDFMP3-132685	600'000
-----------------	---------------------	-------	---------------------------------------	---	----	---------------	---------

### Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : PSC "Plant Sciences and Policy"

Forschungsmodul	Buchmann Nina	Prof.	Zweifel Roman, Eugster Werner	Forest ecosystem responses to climatic drivers	36	PDFMP3-132562	200'000
Forschungsmodul	Conti Elena	Prof.	Randin Christophe	Effects of climate change on past, recent, and future biodiversity of alpine/arctic plants: Integrative	36	PDFMP3-132471	400'000
Forschungsmodul	Hector Andrew	Prof.	Ghazoul Jaboury	Biodiversity and Functioning of Tropical Forest Ecosystems: Developing the Science for Evidence-Based Policy	36	PDFMP3-132479	400'000

### Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Population Genomics

Forschungsmodul	Ebert Dieter	Prof.	Haag Christoph	Loss of heterozygosity during asexual reproduction	36	PDFMP3-130479	396'896
Forschungsmodul	Excoffier Laurent	Prof.	Robinson-Rechavi Marc	Detection of adaptive genomic interactions at different evolutionary time scales	36	PDFMP3-130309	231'146
Forschungsmodul	Keller Laurent	Prof.		Population genomic survey of genes influencing fitness in a hybrid zone of fire ants	36	PDFMP3-130313	204'336

### Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Predictive Toxicology

Forschungsmodul	Fent Karl	Prof.	Pernthaler Jakob, Gademann Karl	Cyanobacterial toxins: characterization and toxicity to aquatic organisms	36	PDFMP3-132466	590'120
Forschungsmodul	Krähenbühl Stephan	Prof.	Stieger Bruno	Statin-induced skeletal muscle toxicity: role of statin transport into myocytes and of the IGF-1R signaling pathway	36	PDFMP3-132477	360'896

### Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Infection & Immunity Training

Forschungsmodul	Acha-Orbea Hans	Prof.	Tacchini-Cottier Fabienne, Imhof	Role of dendritic cell subsets in Leishmania infection	36	PDFMP3-129700	604'008
-----------------	-----------------	-------	----------------------------------	--	----	---------------	---------

## Internationale Zusammenarbeit Coopération internationale

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

### European Science Foundation (ESF)

European Science Foundation (ESF)				European Polar Board (EPB) 2010 - 2012	36	IZ21Z0-128932	32'253
European Science Foundation (ESF)				European Science Foundation-Membership: Contribution to General Budget 2010	12	IZ21-0-131538	293'725

### International Exploratory Workshops

Beath Thomas	Dr.	Universität de Lausanne		Le SIDA face au multilinguisme africain: enjeux socio-sanitaires et communicationnels	1	IZ32Z0-133958	17'072
Beck Jan	Dr.	Universität Basel		Arbeitskreis Makroökologie	1	IZ32Z0-135899	10'628
Berelowitch Wladimir	Prof.	Universität de Genève		Historical Development of National Systems of Elite Formation in East Central Europe	1	IZ32Z0-135960	13'940
Dahinden Janine	Prof.	Universität de Neuchâtel		Transnationalization of Religion	1	IZ32Z0-135907	9'320
Deplazes Peter	Prof.	Universität Zürich		Alveolar Echinococcosis in Poland, Lithuania and Switzerland	1	IZ32Z0-133959	8'000
Descbler-Erb Sabine	Dr.	Universität Basel		Calculations in Archae(bio)ology	1	IZ32Z0-135958	13'300
Egger Matthias	Prof.	Universität Bern		STROBE Statement revision workshop	1	IZ32Z0-133202	10'514
Fankhauser Christian	Prof.	Universität de Lausanne		Adaptation of the plastids to various environmental conditions: Evolution, acclimation, and regulation	1	IZ32Z0-129439	15'020
Foray Dominique	Prof.	EPF Lausanne		The need for a new generation of policy instruments to respond to the Grand Policy Challenges	1	IZ32Z0-135896	17'680
Grob Thomas	Dr.	Universität Basel		Erzählen jenseits des Nationalen. (Post-)Imperiale Raumstrukturen in der Literatur Osteuropas	1	IZ32Z0-135894	9'430
Hahn Steffen	Dr.	Non Profit Organisationen		Geolocation: Tracking animal movement in terrestrial habitats	1	IZ32Z0-135914	18'360
Iida Fumiya	Prof.	ETH Zürich		Soft Robotics: Morphology, materials and functionalities	1	IZ32Z0-129410	28'000
Fischer Thomas	Dr.	IHEID		Cold War Neutrality Workshop	1	IZ32Z0-133186	6'088
Low Nicola Minling	Dr.	Universität Bern		Investigating the transmissibility and early dynamics of Chlamydia trachomatis infections	1	IZ32Z0-133960	11'450
Patuelli Roberto	Dr.	Universität Tessin		Advances in the Statistical Modelling of Spatial Interaction Data	1	IZ32Z0-135905	9'900
Reiter-Theil Stella	Prof.	Universität Basel		Validierung einer medizinethischen Leitlinie	1	IZ32Z0-133962	7'980
Schmitt Thorsten	Dr.	Paul Scherrer Institut		Swiss-Taiwanese workshop: Ultra-high Resolution Resonant Soft X-ray Spectroscopy	1	IZ32Z0-135906	23'800
Smittenberg Rienk	Dr.	ETH Zürich		Pushing the size limits of radiocarbon analysis	1	IZ32Z0-135908	16'850
Spezzaferri Silvia	Dr.	Universität de Fribourg		Foraminiferal Bio-Monitoring (FOBIMO)	1	IZ32Z0-135895	15'210
Sugiyama Satomi	Dr.	Sonstige		Social Robots and Emotion	1	IZ32Z0-135959	12'256
Szczerba Dominik	Dr.	ETH Zürich		Swiss/Japan International Seminar on Medical Engineering Based on Vessel Biology	1	IZ32Z0-129451	18'000
Voorpostel Marieke	Dr.	Sonstige		Workshop of research group RelationsCrossNations (RCN)	1	IZ32Z0-135897	19'960
Weichlein Siegfried	Prof.	Universität de Fribourg		Workshop "Transnationale Geschichte des Föderalismus im langen 19. Jahrhundert: Transfers und Verflechtungen"	1	IZ32Z0-133964	4'680
Wolf Patricia	Prof.	Hochschule Luzern		Netzwerkinnovation in der Nahrungsmittelindustrie	1	IZ32Z0-135900	14'650
Woodhams Douglas	Dr.	Universität Zürich		Experimental Dynamics of Amphibian Chytridiomycosis	1	IZ32Z0-133187	10'090

### Zusammenarbeit mit Transitionsländern (SCOPES)

#### Coopération avec les pays en voie de transition (SCOPES)

##### Conference Grants

Abel Thomas	Prof.	Universität Bern		20th IUHPE World Conference on Health Promotion	1	IZ71Z0-133423	4'500
Arbenz Peter	Prof.	ETH Zürich		6th International Workshop on Parallel Matrix Algorithms and Applications (PMAA'10)	2	IZ71Z0-133199	5'000
Cantoni Lorenzo	Prof.	Universität Tessin		Rethinking Education in the Knowledge Society, International Conference (RED-Conference)	1	IZ71Z0-136105	6'000
Cerny Radovan	Dr.	Universität de Genève		Diffraction at the Nanoscale: Nanocrystals, Defective & Amorphous Materials	1	IZ71Z0-132157	8'000
Daul Claude A.	Prof.	Universität de Fribourg		Symposium International sur l'effet Jahn-Teller Fribourg 2010	1	IZ71Z0-132164	9'500

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
		Strategische Planung und Controlling / Planification stratégique et contrôlline					
Fischer Hans-Martin	Prof.	ETH Zürich		9th European Nitrogen Fixation Conference 2010, Geneva, 06.-10.09.2010	1	IZ71Z0-133922	1'000
Furger Markus	Dr.	Paul Scherrer Institut		EMS/ECAC 2010 - European Meteorological Society Annual Meeting 2010	1	IZ71Z0-133891	4'000
Gemperli Pascal		Universität Basel		Die Kunst der Konfliktbearbeitung - Politische Mittel der Gewaltfreien Konfliktbearbeitung	1	IZ71Z0-133886	10'000
Hadjar Andreas	Dr.	Universität Bern		Higher Education and beyond – Inequalities regarding entrance to higher education and educational credentials	1	IZ71Z0-133229	9'000
Hoehn Eduard	Dr.	EAWAG	Schirmer Mario	Groundwater Quality 2010 (GQ10)	1	IZ71Z0-131657	3'500
Lanzavecchia Antonio	Prof.	Sonstige		SCOPES-11th International Symposium on Dendritic Cells in Fundamental and Clinical Immunology / DC2010: Forum on Vaccine Science	4	IZ71Z0-133965	5'000
Loutan Louis	Prof.	Université de Genève		Geneva Forum: Towards Global Access to Health	1	IZ71Z0-131597	8'500
Mäder Ueli	Prof.	Universität Basel		Stabilization and Progress in the Western Balkans	3	IZ71Z0-131570	6'500
Moonen Peter	Dr.	ETH Zürich		Urban physics - From theory to applications	1	IZ71Z0-135873	2'500
Niederberger Markus	Prof.	ETH Zürich		International Symposium on Metastable, Amorphous and Nanostructured Materials	1	IZ71Z0-133892	1'000
Rüegg François	Prof.	Université de Fribourg		Does East go West?	2	IZ71Z0-133794	10'000
Schnyder Ulrich	Prof.	Sonstige		Conduct disorder: difference among siblings	1	IZ71Z0-133198	1'500
Tsybin Yury	Prof.	EPF Lausanne		Participation in the 8th Uppsala Conference on Electron Capture and Transfer Dissociation	3	IZ71Z0-136051	10'000

### Valorisation Grants

Hayoz Nicolas	Prof.	Université de Fribourg		Russian Challenges: Between Freedom and Energy	2	IZ76Z0-133926	2'500
---------------	-------	------------------------	--	--	---	---------------	-------

### Environmental Science & Technology in Romania (ESTROM)

#### Valorisation Grants

Giger Walter	Prof.	Sonstige		ICCE Conference 2011	1	IZ63Z0-136091	16'360
--------------	-------	----------	--	----------------------	---	---------------	--------

### Forschungspartnerschaften mit Entwicklungsländern

#### Partenariats de recherche avec des pays en voie de développement

#### Preparatory Grants

Aebersold Rudolf	Prof.	ETH Zürich	Arthur Patrick Kobina	Identification of Novel Therapeutic Targets in Mycobacterium tuberculosis	1	IZ69Z0-131119	2'000
Aerni Philipp	Dr.	ETH Zürich	Juma Calestous	Testing New Tools of Entrepreneurship Assistance for Development	1	IZ69Z0-131168	2'500
Antonakis John	Prof.	Université de Lausanne	McCormick Dorothy	The Influence of Entrepreneurial Leadership and Social Capital on Resource Assembly and Firm	1	IZ69Z0-131166	2'500
Auer Andreas	Prof.	Universität Zürich	Loada Augustin	The Retreat of Democracy in Africa: The Role of Civil Society	1	IZ69Z0-131018	4'000
Berke Heinz	Prof.	Universität Zürich	Jagirdar Balaji	Development of Efficient Hydrogen and Hydrogen Related Catalyses	1	IZ69Z0-131162	1'500
Bolay Jean-Claude	Prof.	EPF Lausanne	Ngo Thanh Loan	Péri-urbanisation dans le Delta du Mékong face aux conséquences du changement climatique	1	IZ69Z0-131151	5'000
Borchard Gerrit	Prof.	Université de Genève	Misra Amit	Development of inhaled carrier systems for TB vaccines	1	IZ69Z0-130931	1'500
Brinberg David	Prof.	Universität Tessin	Schwalb Matilde	Building relationships to improve reproductive health and microfinance success	1	IZ69Z0-130951	3'000
Cantoni Lorenzo	Prof.	Universität Tessin	Macueve Gertrudes	Investigating UNESCO's CMCs from a Social Representation Perspective	1	IZ69Z0-131152	5'000
Carbonnier Gilles	Prof.	Sonstige	Casas Carlos	The Governance of Extractive Resources in Latin America	1	IZ69Z0-131120	5'000
Colombo Gianluca	Prof.	Universität Tessin	Mezghani Lassaad	Dynamic Family-Business Models of Value Creation. A Comparative Case Study between Tunisia and Switzerland through a Structural Equation Modeling Approach	1	IZ69Z0-130932	3'000
Cuendet Muriel	Prof.	Université de Genève	Diallo Drissa	Valorisation de la médecine traditionnelle malienne	1	IZ69Z0-131144	2'500
Diagne Djily	Dr.	Université de Genève	Kane Abou	Education et mobilité intergénérationnelle dans trois pays africains	1	IZ69Z0-131167	2'000
Duynne Barenstein Jennifer E.	Dr.	SUP della Svizzera italiana	Jigyasu Rohit	Understanding communities' long-term patterns of adaptation to post-disaster settlements, housing designs and building technologies in India	1	IZ69Z0-130946	4'000
Frossard Emmanuel	Prof.	ETH Zürich	Rabeharisoa Lilia	Nutrient dynamics in cropping systems under direct seeding and permanent vegetation cover including cover legumes in the Midwest of the Malagasy highlands	1	IZ69Z0-131021	2'500
Gern Lise	Dr.	Universität de Neuchâtel	Zhioua Elyes	Tick-Borne Encephalitis Virus and other tick-borne pathogens in questing Ixodes ricinus ticks and in ticks collected from migratory birds in Tunisia.	1	IZ69Z0-131140	1'000
Giraut Frédéric	Prof.	Université de Genève	Võ Tông Xuân	Managing waterscapes in the Mekong River Basin: global principles and local livelihoods	1	IZ69Z0-131128	2'500
Gironde Christophe	Dr.	Sonstige	Bart Amrit	Governance, vulnerability and local strategies in climate change adaptation	1	IZ69Z0-131122	3'500
Hugentobler Margrit	Dr.	ETH Zürich	Rameshwar PVK	Urbanisation Processes in Small & Medium-Size Urban Centres in India	1	IZ69Z0-131056	4'000
Jolivet Rémi	Prof.	Université de Lausanne	Sangare Aby	NTIKUMA ICT for collaborative lexicography in the service of development	1	IZ69Z0-131156	5'000
Kiese Matthias	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Ngo Huong	SME Finance for Sustainable Regional Development in Vietnam and Switzerland	1	IZ69Z0-131147	4'000

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Hochschule Haute école	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Kuhlemeier Cris	Prof.	Universität Bern	Teklewold Adefris	Implementation of genomic tools to boost the yield of the Ethiopian cereal tef	1	IZ69Z0-131142	2'000
Mäder Paul	Dr.	Sonstige	Ofosu-Budu Kwabena Godfred	Enriched Waste Compost for Sustainable Agriculture in the Urban Vicinity of Sub-Saharan Africa	1	IZ69Z0-131146	1'500
Maradan David	Dr.	HES de Suisse occidentale	Allali Khalil, EL Abbouyi Ahmed	Environmental Economic Analysis of Irrigated Agriculture in the Region of Doukkha, externalities and economic benefits	1	IZ69Z0-131145	3'000
Sauvain-Dugerdil Claudine	Prof.	Université de Genève	Traoré Mamadou Souncalo	ARE INEQUALITIES AT THE REAL ROOTS OF POVERTY ? Differentials in access to modernity, gender system and child survival in rural Mali	1	IZ69Z0-131062	2'500
Scheidegger Christoph	Prof.	Eidg. Forschungsanstalt - WSL	Shrestha Krishna	Biodiversity and Livelihood development in Land-use gradients in an Era of Climate Change	1	IZ69Z0-131118	1'500
Studer Christoph	Dr.	Berner Fachhochschule	Katima Jamidu Hizzam Yahaya, Mbiha Emmanuel Reuben	Sustainable production and profitable value chains of Moringa oleifera in the Central Corridor of Tanzania	1	IZ69Z0-131141	5'000
Volk Martin	Prof.	Universität Zürich	Soudi Abdelhadi	Efficient TV Subtitling for Improved Media Access and Improved Literacy	1	IZ69Z0-131019	4'000

### Joint Research Projects

Auer Andreas	Prof.	Universität Zürich	Loada Augustin	Democratic Transitions in West Africa: Political Elites, Civil Society and Institutions	36	IZ70Z0-131306	429'012
Pulgarin César	Dr.	EPF Lausanne	Benitez Vásquez Luis Norberto	Development of iron-catalyzed low-cost solar process for drinking water disinfection in rural areas from Colombia	36	IZ70Z0-131312	332'540
Burger Paul	Prof.	Universität Basel	Upadhyay Rudra Prasad	Access to genetic resources and associated traditional knowledge in Nepal: Proactive implementation strategy on Access and Benefit Sharing under special consideration of stakeholder participation and capabilities	36	IZ70Z0-131420	360'513
Fasel Nicolas Joseph	Prof.	Université de Lausanne	Gore-Saravia Nancy	Role of human infection in domestic transmission of dermal leishmaniasis and drug resistance	36	IZ70Z0-131421	450'000
Antonakis John	Prof.	Université de Lausanne	McCormick Dorothy	The Influence of Entrepreneurial Leadership and Social Capital on Resource Assembly and Firm Performance in Small- and Medium-Sized Firms in East Africa	36	IZ70Z0-131326	430'774
Cantoni Lorenzo	Prof.	Universität Tessin	Macueve Gertrudes	RE-ACT (social REpresentations of community multimedia centers and ACTions for improvement)	36	IZ70Z0-131339	464'254
Chappuis François		Université de Genève	Sharma Sanjib Kumar	A randomized, double-blind, multi-centre clinical trial of two dose regimens of polyvalent Anti Snake Venom Serum (ASVS) for the treatment of snake bite envenoming in Nepal	30	IZ70Z0-131223	415'000
Frossard Emmanuel	Prof.	ETH Zürich	Rabeharisoa Lilia, Rakotoarisoa Jacqueline	Nutrient Use and Dynamics in Conservation Agriculture Including Legumes in the Midwest of the Malagasy Highlands	36	IZ70Z0-131310	459'838
Rudel Roman	Dr.	SUP della Svizzera italiana	Joshi Kiran	Understanding habitats, housing and social changes in post-disaster traditional and relocated rural settlements in India	36	IZ70Z0-131340	460'748
Sanders Ian	Prof.	Université de Lausanne	Rodriguez Villate Alia	Cassava for food security and sustainability in Colombia: Biotechnological application of mycorrhizal fungi	36	IZ70Z0-131311	331'232
Scheidegger Christoph	Prof.	Eidg. Forschungsanstalt - WSL	Shrestha Krishna	Biodiversity and Livelihood development in Land-use gradients in an Era of Climate Change	36	IZ70Z0-131338	468'329
Tanner Marcel	Prof.	Universität Basel	Abdulla Salim Mohamed Khamis	Epidemiology and molecular monitoring of HIV drug resistance in Tanzania	36	IZ70Z0-131378	450'768
van Schaik Carel	Prof.	Universität Zürich	Pamungkas Joko	Building Indonesia's Research Capacity for Orangutan Conservation Biology	36	IZ70Z0-131309	459'704

## International Short Visits

## International Short Visits

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Aufenthaltsland Pays de séjour	Disziplin Discipline	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Alessi Daniel	Dr.	Schweden	Geochemie	Characterization of the U(IV)-biomass complexes using FTIR, Raman and X-ray absorption spectroscopies	3	IZK0Z2-133214	9'680
Allet Lara	Dr.	USA	Stoffwechselstörungen	The influence of neuromuscular capacities on post perturbation step characteristics in patients with diabetes type 2	3	IZK0Z3-133925	11'040
Allik Jüri	Prof.	Schweiz	Psychologie	The validity of national mean scores of conscientiousness	1	IZK0Z1-131287	4'350
Alloa Emmanuel	Dr.	Mexiko	Philosophie	Introducción a la diafenomenología	1	IZK0Z1-135901	5'040
Andreev Andrei Yurievitch	Dr.	Schweiz	Allgemeine Geschichte ohne Ur- und Frühgeschichte	Frédéric-César de La Harpe et la société russe au début du 19e siècle	2	IZK0Z1-133249	4'180
Backhaus Norman	Dr.	Malaysia	Human- und Wirtschaftsgeografie, Humanökologie	"Malaysia as a home": Environmental perception, practice and sustainable development	1	IZK0Z1-133875	4'530
Bai Peter	Dr.	Schweiz	Physiologie: Andere Gebiete	Investigation of SIRT1 activation and energy expenditure upon PARP-2 depletion	1	IZK0Z3-131593	4'010
Barbakadze Gocha	Dr.	Schweiz	Klinische Krebsforschung	Prospective evaluation of epidemiological characteristics and management of hepatocellular carcinoma	1	IZK0Z3-131401	2'350
Barker-Ruchti Natalie	Dr.	Neuseeland	Erziehungs- und Bildungswissenschaften	Gender and Sport Coaching: Developing a Theoretical Framework	2	IZK0Z1-131104	6'050
Bergmann Heiko	Dr.	Australien	Betriebswirtschaftslehre	Researching the process of business creation	3	IZK0Z1-131173	11'380
Bindeman Ilya	Prof.	Schweiz	Geochemie	Oxygen isotope disequilibria between minerals in different members of the Adamello batholith, northern Italy	3	IZK0Z2-133197	11'040
Braun Artur	Dr.	USA	Physikalische Chemie	Oxide heterointerfaces in assemblies for photoelectrochemical applications	3	IZK0Z2-133944	11'380
Bryukhanova Marina	Dr.	Schweiz	Umweltforschung	Identifying seasonal climatic signals from water conducting cells in tree rings	3	IZK0Z3-131408	11'600
Bunis David		Schweiz	Schwerpunkt Romanistik	The Impact of German on Judezmo (Judeo-Spanish) in Yugoslavia	1	IZK0Z1-133885	4'520
Burlando Paolo	Prof.	USA	Hydrologie, Limnologie, Glaziologie	Spatial and temporal heterogeneity of hydrologic processes and interaction with vegetation dynamics	2	IZK0Z2-131596	5'040
Campello Silvia	Dr.	Italien	Zellbiologie, Zytologie	Analysis of mitochondrial dynamics and autophagy on AICD	3	IZK0Z3-132007	9'540
Cardinaux Frédéric	Dr.	Irland	Physikalische Chemie	Physico-chemical analysis of therapeutic proteins	1	IZK0Z2-136071	3'510
Carpenter Tim	Prof.	Schweiz	Methoden der Epidemiologie und der Präventivmedizin	Modellierung von Maul- und Klauenseuche- und Schweinepest-Ausbrüchen in der Schweiz	1	IZK0Z3-134254	3'370
Carpick Robert	Prof.	Schweiz	Materialwissenschaften	Visit of Prof. Robert Carpick to ETH Zurich	1	IZK0Z2-134271	4'190
Church Clive Hilborne	Prof.	Schweiz	Schweizer Geschichte	Towards a new "Concise History of Switzerland" in English	2	IZK0Z1-131540	7'510
Clauss Marcus		Australien	Zoologie	Methane production in herbivorous marsupials	2	IZK0Z3-134230	6'040
Corsaro Daniela	Dr.	Grossbritannien	Betriebswirtschaftslehre	Understanding the Relationship between Network Picture Characteristics and Strategic Networking Activities in Business Markets	3	IZK0Z1-131106	9'500
Courvoisier Delphine	Dr.	USA	Medizinische Statistik	Evaluating the appropriateness of existing statistical models to analyze cohort studies with many time points	1	IZK0Z3-131180	3'030
Darve Félix	Prof.	Schweiz	Bauingenieurwesen	Advanced numerical modelling of failure in geomaterials	2	IZK0Z2-133200	7'240
Debarbieux Bernard	Prof.	USA	Human- und Wirtschaftsgeografie, Humanökologie	Re-framing landscape as a common heritage and ecological good in metropolitan and periurban areas	3	IZK0Z1-133531	8'190
Durovic Bojana	Dr.	USA	Immunologie, Immunpathologie	Prolonged S1P analog exposure promotes lung fibrosis	2	IZK0Z3-134349	5'690
Fauchart Emmanuelle	Dr.	USA	Betriebswirtschaftslehre	Open entrepreneurship	2	IZK0Z1-131591	7'690
Fierz Charles	Dr.	Kanada	Hydrologie, Limnologie, Glaziologie	Coupled meteorological and stochastic snowpack models for avalanche forecasting for data-sparse areas	2	IZK0Z2-133265	5'870
Friemel Thomas	Dr.	USA	Kommunikations- und Medienwissenschaften	Struktur und Dynamik der Wissenskluft. Analyse impersonaler Wissensnetzwerke	3	IZK0Z1-131532	8'190

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Aufenthaltsland Pays de séjour	Disziplin Discipline	Projektitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Gan Thian Yew	Dr.	Schweiz	Klimatologie, Atmosphärenphysik, Aeronomie	Impact of Climatic Change to Water Resources and Adaptation Strategies	3	IZK0Z2-131417	9'870
Haffner Jeanne Marie	Dr.	Schweiz	Architektur, Urbanistik	Social Housing and Its Discontents: Alfred Heinrich Steiner and the Defense of Individualism in Postwar Switzerland	3	IZK0Z1-133967	10'190
Heeg RaHEL	Dr.	Kanada	Soziologie	Vertiefung der Kooperation zu Mädchengewalt	1	IZK0Z1-131594	4'570
Heiss Jan Patrick	Dr.	Nigeria	Ethnologie	The study of individual actors in anthropology - field-studies	2	IZK0Z1-135967	7'360
Herrmann Andreas	Prof.	USA	Betriebswirtschaftslehre	Translating Brand Values into Design Features	3	IZK0Z1-131131	11'210
Hill Patrick L.	Dr.	Schweiz	Psychologie	The Development and Distinction of Personality Traits in the Moral Domain	1	IZK0Z1-133449	4'530
In-Albon Tina	Dr.	USA	Psychologie	Emotionsregulation bei Jugendlichen	2	IZK0Z1-133283	7'870
Karanjia Ramiyar Parvez	Dr.	Schweiz	Religionswissenschaften, Theologie	Development and Differentiation of Theology within contemporary Zoroastrianism	3	IZK0Z1-135964	12'030
Kernbauer Eva	Dr.	Strategische Planung und	Kunstgeschichte	Geschichte als Metapher: Realismus und Imagination in der zeitgenössischen Kunst	2	IZK0Z1-133464	6'200
Labbassi Kamal	Dr.	Schweiz	Hydrologie, Limnologie, Glaziologie	Exploitation des données satellitaires pour la gestion intégrée des ressources en eau dans la région de Doukkala (Maroc occidental)	1	IZK0Z2-131603	2'380
Lastraioli Chiara	Dr.	Schweiz	Religionswissenschaften, Theologie	Aux sources de l'anti-calvinisme réformé : recherches sur une biographie satirique inconnue de Jérôme Bolsec	1	IZK0Z1-131539	3'810
Lebel Hélène	Prof.	Schweiz	Organische Chemie	Asymmetric Synthesis of Chiral Amines	2	IZK0Z2-131133	7'120
Léger Bertrand	Dr.	Australien	Molekularbiologie	Transcriptional regulation and physiological significance of atrogin-1 and MuRF1 in human skeletal muscle cells	3	IZK0Z3-131535	10'500
Lewandowsky Stephan	Prof.	Schweiz	Psychologie	Working Memory: Modelling and Experiments	3	IZK0Z1-134417	11'040
Lloyd James R.	Dr.	Schweiz	Molekularbiologie	Maintenance of the phosphate balance in chloroplasts for photosynthesis	1	IZK0Z3-133251	1'975
Longo Mariano	Dr.	Schweiz	Soziologie	Rethinking Integration as a Sociological Concept	2	IZK0Z1-133695	6'540
Lönn Maria	Dr.	Schweiz	Pathophysiologie	Handling heme and haemoglobin in the absence of heme-oxygenase	3	IZK0Z3-133937	11'040
Lugovyi Mykola	Dr.	Schweiz	Materialwissenschaften	Mechanical behavior of ultra-high temperature zirconium boride – silicon carbide ceramic composites	3	IZK0Z2-134265	11'350
Lupton Gregory Michael	Dr.	Schweiz	Mathematik	Homotopical aspects of fibrewise H-spaces	3	IZK0Z2-133237	11'040
MacKenzie Ian	Dr.	Neuseeland	Volkswirtschaftslehre	Alternative methods to control climate change under uncertainty	3	IZK0Z1-133879	11'380
Magno Cathryn Susan	Dr.	Schweiz	Erziehung	Innovation in Educational Leadership: Global Theory, Local Practice?	2	IZK0Z1-131121	10'746
Makarova Elena	Dr.	Neuseeland	Erziehungs- und Bildungswissenschaften	Intercultural relations and acculturation within Swiss society: Families in cultural transition (IRAS)	3	IZK0Z1-133473	8'880
Mancini Silvia	Prof.	Mexiko	Religionswissenschaften, Theologie	Parure et 'efficace' rituel. Recherche sur le statut et la fonction du vêtement dans les pratiques thaumaturgiques et transformationnelles de la religiosité populaire du Mexique Central.	2	IZK0Z1-133305	8'040
Marszalek Piotr E.	Dr.	Schweiz	Andere Gebiete der Physik	Development of universal molecular force probes for single-molecule force spectroscopy	3	IZK0Z2-131214	12'540
McArthur Sally Louise	Dr.	Schweiz	Materialwissenschaften	Engineered Cell Membrane Mimics	1	IZK0Z2-133927	3'840
Morawa Alexander	Prof.	USA	Rechtswissenschaften	Reform of the European Court of Human Rights - A European Certiorari?	3	IZK0Z1-133523	10'190
Mutschler Isabella	Dr.	USA	Neurophysiologie und Hirnforschung	Metaanalyse zur Schmerzverarbeitung im insulären Kortex	4	IZK0Z3-133945	7'870
Neuhaus Klaus	Dr.	Dänemark	Orale Präventivmedizin	Lesion infiltration in correlation to activity status of white spot lesions	3	IZK0Z3-135913	9'680
Niemann Helge	Dr.	Niederlande	Geochemie	Holocene Paleoclimate Reconstruction of Southern Switzerland: Testing the MBT/CBT Paleothermometer on Lake Sediments (Lake Cadagno, Switzerland)	1	IZK0Z2-131407	2'760
Nowak Eric	Dr.	USA	Betriebswirtschaftslehre	The Determinants of Small and Medium Sized Enterprises Performance – Evidence from East Germany	3	IZK0Z1-135993	10'870
Park Kyu-Sang	Prof.	Schweiz	Zellbiologie, Zytologie	Role of mitochondrial ATP transport in glucose-stimulated insulin secretion	1	IZAKZ0-133386	2'250
Pashkevych Yuriy	Prof.	Schweiz	Physik der kondensierten Materie	Interplay of magnetism and superconductivity in iron pnictides	3	IZK0Z2-134161	7'850
Perilli Lorenzo	Dr.	Schweiz	Weitere Sprachen	Alcmaeon of Croton: Collected Fragments and Testimonies	2	IZK0Z1-133383	5'790
Petrov Valko	Dr.	Schweiz	Andere Gebiete der Physik	Integrating Mechanical Control Theory into Modeling Biological Development	3	IZK0Z2-133943	9'680
Pohl Christian	Dr.	USA	Andere Gebiete der Umweltwissenschaften	Comparative analysis of the science-policy nexus in public health research and sustainability research	2	IZK0Z2-131537	6'870
Posthaus Horst	Dr.	Belgien	Veterinärmedizin	Interactions of Clostridium perfringens beta toxin with the porcine small intestinal mucosa.	3	IZK0Z3-133953	9'510
Rablen Paul R.	Prof.	Schweiz	Physikalische Chemie	Calculation of NMR coupling constants	3	IZK0Z2-131155	10'530
Rafecas Lopez Magdalena	Dr.	Schweiz	Elementarteilchenphysik	AX-PET: Tests of a new PET scanner-head prototype	3	IZK0Z2-133951	9'510
Schmidt Sebastian	Dr.	USA	Theoretische Physik	Phase transitions of light in coupled cavity/circuit QED systems	3	IZK0Z2-134286	10'530
Schmitt-Opitz Isabelle	Dr.	Kanada	Chirurgie	Malignant Pleural Mesothelioma - Identification of Prognostic Marker	3	IZK0Z3-134463	10'700



Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Aufenthaltsland Pays de séjour	Disziplin Discipline	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Schneider Thomas	Prof.	Schweiz	Altertumswissenschaften	Priesterliches Wissen und Wissensvermittlung im Alten Ägypten	1	IZK0Z1-135125	3'870
Schoeneborn Dennis	Dr.	USA	Betriebswirtschaftslehre	The communicative constitution of partial organization: Understanding the process of corporate responsibility standardization	3	IZK0Z1-135994	9'540
Schulz Kristina	Prof.	Grossbritannien	Schweizer Geschichte	Soziale Bewegung in Politik und Gesellschaft: Geschichte und Wirkungen der neuen Frauenbewegung	3	IZK0Z1-131595	9'510
Segev Elad	Dr.	Schweiz	Soziologie	Perceptions of the Middle East: A Comparative Content Analysis of European News Sites	3	IZK0Z1-131557	10'020
Spori Doris	Dr.	Australien	Fluiddynamik	Influences of Nanoscale Roughness on Dynamic Liquid-Liquid Displacement Investigated by Means of a Nanoparticle Density Gradient	1	IZK0Z2-134350	5'040
Taroni Franco	Prof.	Italien	Rechtswissenschaften	Probability and the Analysis of Items of Evidence	3	IZK0Z1-133250	8'610
Teppati Valeria	Dr.	Schweiz	Elektroingenieurwesen	Advanced Large-Signal Characterization of mm-Wave Transistors to 50 GHz	3	IZK0Z2-135902	9'240
Thangaiyan Rabi	Dr.	Schweiz	Experimentelle Krebsforschung	Exploring the Potential of the Novel Triterpenoid AMR-Me for Breast Cancer Therapy	3	IZK0Z3-131439	12'030
Totelecan Silviu-Gabriel	Dr.	Schweiz	Soziologie	Rurban Places in Europe – starting a comparative study	3	IZK0Z1-133980	11'180
Trouet Valerie	Dr.	USA	Klimatologie, Atmosphärenphysik, Aeronomie	Fire climate interactions in the Mediterranean Climate Areas of the North American Pacific Coast	2	IZK0Z2-131213	6'190
Tsao Shiao-Li	Prof.	Schweiz	Informatik	Technologies for Reducing Power Consumption of Datacenters	2	IZK0Z2-133427	8'900
Volyk Larysa	Dr.	Schweiz	Erziehungs- und Bildungswissenschaften	Forschungsaufenthalt Larysa Volyk	3	IZK0Z1-134466	11'350
von Rimscha M. Björn	Dr.	Schweden	Kommunikations- und Medienwissenschaften	Is the movie industry recession proof?	2	IZK0Z1-135903	6'680
Walumbwa Fred O.	Dr.	Schweiz	Volkswirtschaftslehre	Understanding Wellbeing: Beyond Correlations	1	IZK0Z1-133425	4'870
Xie Yi	Prof.	Schweiz	Betriebswirtschaftslehre	What Level of Marketing Adaptation for Luxury Products in China - The Case of Swiss Watches	1	IZK0Z1-135997	5'540
Zenobi-Wong Marcy	Dr.	Frankreich	Andere Gebiete der Ingenieurwissenschaften	Development of cell-based neural networks on patterned substrates	2	IZK0Z2-133865	6'310