

Bewilligte Beiträge SNF 2009 / Subsidés FNS accordés en 2009

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-Förderprofessuren
Ambizione
Stipendien für fortgeschrittene Forschende
Stipendien für angehende Forschende
Beiträge Marie Heim-Vögtlin MHV
ProDoc (Doktoratsprogramme)

Internationale Zusammenarbeit

Internationale Zusammenarbeit
Internationale Austauschprogramme

Allgemeine Bemerkungen

Dieses Dokument umfasst die im Jahr 2009 vom SNF bewilligten Beiträge (ohne Beiträge unter CHF 1000.- und Personalmehrkosten). Die laufenden Projekte, welche in Vorjahren bewilligt wurden, sind nicht enthalten.

* = 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	38
Recherche interdisciplinaire et Sinergia	55
Division IV : Recherche orientée (PNR et PRN)	64

Subsidés de publication

Subsidés de publication	68
-------------------------	----

Encouragement des personnes

Professeures et professeurs boursiers FNS	75
Ambizione	81
Bourses pour chercheuses et chercheurs avancés	86
Bourses pour chercheuses et chercheurs débutants	95
Subsidés Marie Heim-Vögtlin MHV	117
ProDoc (programmes doctoraux)	123

Collaboration internationale

Collaboration internationale	128
Programmes d'échange internationaux	134

Remarques générales

Ce document énumère les subsidés accordés par le FNS en 2009. Les subsidés de moins de CHF 1000.- et les coûts supplémentaires en personnel, ainsi que les projets en cours autorisés les années précédentes ne sont pas mentionnés.

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

Herausgeber und Redaktion / Edition et rédaction

Schweizerischer Nationalfonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung
Fonds national suisse de la recherche scientifique
Pressedienst / Service de presse et d'information
Wildhainweg 3, 3001 Bern - www.snf.ch / www.fns.ch



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

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

Bondolfi Alberto	Prof.	Université de Lausanne	Seelmann Kurt, Kuhn André	Repenser la peine	36	100011-118209	81'475 *
Bronkhorst Johannes	Prof.	Université de Lausanne		L'influence de la Logique Nouvelle (Navya-Nyaya) sur l'Herméneutique védique (Mimamsa)	24	100011-126555	218'205
Bumbacher Stephan Peter	Dr.	Universität Zürich		Textual criticism and critical edition of the ancient Chinese philosophical text Zhuangzi (Master Zhuang)	36	101511-122224	159'900
Chancerel Jean-Louis	Dr.	Université de Lausanne		La governamentalità biopolitica e la crisi globale del politico. Il contributo della filosofia interculturale alla creazione di modelli di razionalità alternativi	36	100011-124602	291'795
Engel Pascal	Prof.	Université de Genève	Dutant Julien	Perception, autorisation épistémique et connaissance a priori	36	100011-124613	356'863
Esfeld Michael Andreas	Prof.	Université de Lausanne		Direct Realism and the Threat from Perceptual Delusions	36	100011-117611	2'223 *
Esfeld Michael Andreas	Prof.	Université de Lausanne		Structural Realism as a Philosophy of Nature	36	100011-124462	133'448
Fischer Johannes	Prof.	Universität Zürich		Der Einbezug des Religiösen in die Entwicklungszusammenarbeit als ethisches Problemfeld. Grundfragen, Fallstudie, Evaluation	34	100011-116094	26'106 *
Glock Hans-Johann	Prof.	Universität Zürich		Vernünftige Fähigkeiten und natürliche Funktionen	24	100014-126968	93'708
Hampe Michael	Prof.	ETH Zürich		Befreiungsbiologie. Wider den neurogenetischen Determinismus	40	100011-127113	256'226
Holzhey Helmut	Prof.	Universität Zürich		Edition der Kleineren Schriften Hermann Cohens, Bände 1-3 (1865-1906)	36	100011-113390	1'785 *
Leist Anton	Prof.	Universität Zürich		Corporate Environmental Responsibility: Unifying Competing Perspectives with a Kantian Moral Framework	12	100011-124706	45'738
Meyer Lukas	Prof.	Universität Bern		Klimawandel und Gerechtigkeit	24	100011-116115	7'663 *
Mulligan Kevin	Prof.	Université de Genève	Correia Fabrice	Fundamentality	36	100011-126656	328'615
Rudolph Enno	Prof.	Universität Luzern		Formen und Formwandel der Rezeption antiker griechischer Philosophie	12	100012-126770	45'124
Schulthess Peter	Prof.	Universität Zürich		Grundriss der Geschichte der Philosophie: begr. von F. Ueberweg Reihe 18. Jahrhundert, Bd 4	85	101211-103804	22'670 *
Soldati Gianfranco	Prof.	Université de Fribourg		Emotional Feelings and the Sense of Self	37	100011-126746	151'896
Thomä Dieter	Prof.	Universität St. Gallen		Perfektionismus als politische Philosophie	36	100011-124631	324'265
von Kügelgen Anke		Universität Bern		Auf der Suche nach Argumenten: Philosophie in arabischsprachigen Bildungs- und Kulturzeitschriften von 1967 bis 2000.	36	100011-126673	166'382

Religionswissenschaften, Theologie

Sciences des religions, théologie

Campi Emidio	Prof.	Universität Zürich		Edition der reformierten Kirchenordnungen von Zürich und Basel (16. Jh. - 1675)	24	100011-124419	203'540
Dietrich Walter	Prof.	Universität Bern		Erforschung der Samuelbücher	36	100011-117574	1'018 *
Hallensleben Barbara	Prof.	Université de Fribourg		Das Verständnis der menschlichen Seele bei Edith Stein - Zur Klärung eines grundlegenden Begriffs	18	100011-124707	71'019
Klöckener Martin	Prof.	Université de Fribourg		Theologie und Anthropologie der christlichen Liturgie	42	100011-113743	39'096 *
Loretan Adrian	Prof.	Universität Luzern		Religionsunterrichtsmodelle und ihre rechtlichen Rahmenbedingungen Eine rechtsvergleichende Studie Schweiz - Frankreich unter Einbezug von Vertragsverhandlungstheorien	24	100015-126803	95'352
Morgenthaler Christoph	Prof.	Universität Bern		Die Korrespondenz zwischen Sigmund Freud (1856-1939) und Oskar Pfister (1873-1956)	9	100011-126550	46'455
Opitz Peter	Dr.	Universität Zürich	Schindler Alfred, Weigelt Horst, Ulrich Conrad	Johann Caspar Lavater - Ausgewählte Werke in historisch-kritischer Ausgabe	42	100015-111923	81'104 *
Pezzoli-Olgiati Daria	Prof.	Universität Zürich	Oppitz Michael, Schreiner Peter	Fusspilger- und Backpackerreisen: Ein visuell-anthropologischer Vergleich aus religionswissenschaftlicher Perspektive	36	100011-124433	141'213
Pfleiderer Georg	Prof.	Universität Basel		Medizinische Prognose und Antizipation eigener Lebenszukunft. Eine individuelle ethische Studie zu Problematik und Leistung von Lebensentwurfkonzepten im medizintechnologischen Zeitalter	12	100011-126812	58'333
Sallmann Martin	Prof.	Universität Bern	Wallraff Martin	Protestantische Arbeitgeber der Deutschschweiz in der zweiten Hälfte des 19. Jahrhunderts und ihr Beitrag zur betrieblichen Wohlfahrt, Wirtschaft und Politik	35	100011-116495	26'334 *
Uehlinger Christoph	Prof.	Universität Zürich	Krüger Thomas	Exegetischer Kommentar zu den Esther-Büchern	24	100011-126862	198'415

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
von Kugelgen Anke		Universität Bern		Theorie und Praxis islamischer Wohltätigkeit in einer nichtmuslimischen Mehrheitsgesellschaft am Beispiel der Schweiz	26	100011-124479	92'769
Wallraff Martin	Prof.	Universität Basel		Iulius Africanus, Kestoi: Kritische Edition mit Uebersetzung, Religionsgeschichtliche Studie in Bagdad um 800. Edition und Übersetzung der Briefe 34-41 des ostsyrischen Patriarchen Timotheos I. (780-823)	24	100012-126918	303'480
Zumstein Jean	Prof.	Universität Zürich		Das Johannesevangelium als literarisches Kunstwerk	24	100011-126549	316'697

Kirchengeschichte Histoire de l'Eglise

Amsler Frédéric	Prof.	Université de Lausanne		Edition annotée du journal personnel d'Alfred Loisy (1930-1940)	12	100011-126761	63'436
Bergjan Silke-Petra	Prof.	Universität Zürich		Aristotelestransfer, christlich-muslimisches Religionsgespräch und christliche Identitätsbestimmung in Bagdad um 800. Edition und Übersetzung der Briefe 34-41 des ostsyrischen Patriarchen Timotheos I. (780-823)	36	100012-126669	231'740
Engammare Max	Dr.	Einzelpersonen		Edition critique de sermons inédits de Jean Calvin sur le livre d'Esaié	36	101511-117598	1'871 *
Grandjean Michel	Prof.	Université de Genève	Perugi Maurizio	Les bibles atlantiques croates. Elaboration d'un système d'analyse informatisée des manuscrits médiévaux	42	100011-113981	46'877 *
Kuhn Thomas Konrad	Prof.	Universität Basel	Lienemann Christine	Menschenbild(er) in der Basler Mission im 19. Jahrhundert. Eine Untersuchung anhand der Missionspublizistik	36	100011-117813	26'274 *
Norelli Enrico	Prof.	Université de Genève	Junod Eric	Edition critique et étude littéraire et historique d'un groupe d'écrits apocryphes grecs et latins autour de la figure de Pilate	12	100012-126738	101'688
Opitz Peter	Dr.	Universität Zürich	Senn Matthias	Edition des Briefwechsels von Heinrich Bullinger	36	100011-124420	447'445
Opitz Peter	Dr.	Universität Zürich	Ulrich Conrad, Schindler Alfred	Johann Caspar Lavater - Ausgewählte Werke in historisch-kritischer Ausgabe	36	100015-126532	479'906
Pitassi Maria-Cristina	Prof.	Université de Genève		Pierre Bayle et la Bible	36	100011-126685	337'854

Erziehungs- und Bildungswissenschaften Pédagogie et sciences de l'éducation

Audigier François	Prof.	Université de Genève	Bugnard Pierre-Philippe	Les contributions des enseignements de sciences sociales -histoire, géographie, citoyenneté- à l'éducation au développement durable. Etude d'un exemple: le débat en situation scolaire	30	100014-125053	285'898
Baer Matthias	Prof.	Pädagogische Hochschulen	Guldemann Titus	Standarderreichung beim Erwerb von Unterrichtskompetenz im Lehrstudium und im Übergang zur Berufstätigkeit	12	100014-124956	170'146
Baer Matthias	Prof.	Zürcher Fachhochschule	Guldemann Titus, Fraefel Urban, Müller Peter	Standarderreichung beim Erwerb von Unterrichtskompetenz im Lehrstudium und im Übergang zur Berufstätigkeit	36	100014-112467	4'690 *
Bouillon Pierrette	Dr.	Université de Genève		A generic platform for CALL based on speech translation	36	105215-124664	271'783
Dolz Joaquim	Prof.	Université de Genève		Objets et processus de la formation en didactique du français. Analyse de l'activité des formateurs d'enseignants du primaire et du secondaire en production écrite	36	100014-126682	285'382
Edelmann Sigg Doris	Dr.	Université de Fribourg		Chancenförderung durch angemessene Deutschkenntnisse im Elementarbereich (CANDELA) - Längsschnittliche Fallstudien über Familien mit Migrationshintergrund, deren Kinder in einer frühpädagogischen Einrichtung an einem Deutschkurs partizipieren	27	100014-126734	92'856
Gather Thurler Monica	Prof.	Université de Genève	Maulini Olivier, Losego Philippe, Kolly Ottiger Isabelle	Le travail réel des directions d'institutions scolaires et sociales en Suisse Romande	24	100013-125052	264'604
Gonon Philipp	Prof.	Universität Zürich		Die Entwicklung und Dynamik der schweizerischen Berufsbildung - eine aktors- und pädagogische Perspektive	36	100014-125051	302'486
Hauser Bernhard	Dr.	Pädagogische Hochschulen	Vogt Franziska	Förderung der Vorläuferfertigkeiten in Schriftsprache und Mathematik im sechsten Lebensjahr: Trainingsprogramme oder spielintegrierte Förderung?	18	100014-124485	191'012
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	1'040 *
Hofstetter Rita	Prof.	Université de Genève		Production ou reproduction d'une "élite" internationale? Sociologie historique comparée des écoles internationales de Genève et de New York au XXe siècle	36	100014-126966	156'360
Kyburz-Graber Regula	Prof.	Universität Zürich		Discussing the nature of science in small groups (DINOS): A video-based research study on process and content of students' small-group discussions in specific learning arrangements	30	100014-124556	292'501
Moser Urs		Universität Zürich		Mittel- und langfristige Effekte von Schulsystemen. Vertiefte Analysen aufgrund der Eidgenössischen Jugendbefragung ch-x 2006/07	18	100014-126654	110'054
Osterwalder Fritz	Prof.	Universität Bern		Die lokale Schulkommission in ihrer Funktion als öffentliches Leitungs- und Aufsichtsorgan der Schule	36	100014-126423	155'082
Osterwalder Fritz	Prof.	Universität Bern	Schmidt Heinrich Richard, Tröhler Daniel, Messerli Alfred Claudius	Das niedere Schulwesen in der Schweiz am Ende der Frühen Neuzeit. Edition und Auswertungen der Stapfer-Enquête von 1798/99	36	100014-124374	995'577

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
Petko Dominik	Dr.	Pädagogische Hochschulen		Pädagogische Überzeugungen von Lehrpersonen und ihre Bedeutung für die Nutzung digitaler Medien in der Sekundarstufe I	18	100014-126543	166'962
Reusser Kurt	Prof.	Universität Zürich	Pauli Christine	Didaktische Kommunikation und Bildungswirkungen im problemorientierten Mathematikunterricht	51	100014-113971	2'903 *
Simoni Heidi	Dr.	Sonstige	Wustmann Corina	Stärkender Lerndialog zur Bildungs- und Resilienzförderung: Ein Projekt zur Förderung und Professionalisierung frühkindlicher Bildung in Schweizer Kindertageseinrichtungen	36	100014-124949	349'608
Zittoun Tania	Dr.	Université de Lausanne	Grossen Michèle	Uses of literary and philosophical texts as symbolic resources: socialization and development of young people in secondary school	30	100014-116040	40'000 *

Psychologie

Bader Klaus	Dr.	Universität Basel	Cajochen Christian, Wilhelm Frank	Acute Stress, Emotion Regulation and Sleep in Young Adults with a History of Chronic Stress Exposure	36	100014-126635	264'829
Bangerter Adrian	Prof.	Université de Neuchâtel	Green Eva, Clémence Alain	Dynamic public perceptions of emerging infectious diseases: A longitudinal study of avian flu	24	100014-122366	8'261 *
Barrouillet Pierre	Prof.	Université de Genève		Individual differences in working memory: A TBRS model account	24	100014-126910	182'202
Barrouillet Pierre	Prof.	Université de Genève		Le développement de la mémoire de travail	26	100014-118296	1'175 *
Barrouillet Pierre	Prof.	Université de Genève		Le rôle du temps dans l'oubli en mémoire à court terme	26	100014-122626	1'224 *
Barth Jürgen	Dr.	Universität Bern	Znoj Hansjörg, Jüni Peter, Egger Matthias	Revising the Berne meta-analysis for psychotherapeutic interventions: Network meta-analysis of controlled clinical studies	36	105314-118312	4'200 *
Bertin Evelyn	Dr.	Universität Zürich		Infants' physical world: Sensitivity to time-speed-distance interrelations	12	100014-126867	159'060
Bertin Evelyn	Dr.	Universität Zürich	Wilkening Friedrich	Infants' physical world: Sensitivity to time-speed-distance interrelations	30	100014-116079	8'862 *
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	7'875 *
Carassa Antonella		Universität Tessin		Intersubjective experience and mental representations of interpersonal relationship: a longitudinal study on mother-child interaction	36	100014-124441	265'912
Caspar Franz	Prof.	Universität Bern		A Web-Based Cognitive Behavioral Approach to Social Phobia: Processes Underlying Therapeutic Change	12	100014-122640	2'034 *
Caspar Franz	Prof.	Universität Bern		Deliberate Practice mit prozeduralem Wissen bei der Expertiseentwicklung in Psychotherapie; Evaluation eines computerbasierten Trainingsansatzes.	24	100014-125056	121'950
de Ribaupierre Anik	Prof.	Université de Genève	Ghisletta Paolo, Lecerf Thierry	Inter- and intraindividual variability across the lifespan	36	100014-120510	2'976 *
Ditzen Beate	Dr.	Universität Zürich	Heinrichs Markus, Laeuchli Severin, Ehlert Ulrike	Oxytocin, Couple Interaction and Wound Healing	36	105314-124627	272'302
Dumas Jean	Prof.	Université 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	347'063
Falomir Pichastor Juan Manuel	Dr.	Université de Genève	Staerkle Christian, Butera Fabrizio	Perceived legitimacy of intergroup aggression and collective punishment as a function of group value	48	100014-118192	2'100 *
Franck Julie	Dr.	Université de Genève		Word order and movement: An acquisition study	36	100014-126924	329'690
Freund Alexandra M.	Prof.	Universität Zürich		Process and outcome focus: The role of and age	31	100014-116528	8'231 *
Gendolla Guido	Prof.	Université de Genève		Primed Affect and Effort-Related Cardiovascular Response	22	100014-122604	5'335 *
Grandjean Didier	Dr.	Université de Genève		Emotional prosody: an integration of cognitive psychology and cognitive neuroscience approaches	36	105314-124572	376'839
Gygax Pascal	Dr.	Université de Fribourg		Gender representation in language: Learning to interpret the masculine form as generic	24	100014-124624	90'588
Hertwig Ralph	Prof.	Universität Basel		The Description-Experience Gap: Its Robustness, Its Causes and Its Consequences	36	100014-126558	207'352
Hoffrage Ulrich	Prof.	Université de Lausanne	White Christopher M.	Choice Deferral: Determinants and Processes	24	100014-116111	1'850 *
Hoffrage Ulrich	Prof.	Université de Lausanne	White Christopher M.	Choice Deferral: Determinants and Processes	31	100014-124512	191'286
Huber Oswald	Prof.	Universität de Fribourg		Dynamisches Risikomanagement im Entscheidungsprozess: Aktive Suche nach Risikoentschärfungsoperatoren	32	100014-116482	5'205 *
James Clara	Dr.	Université de Genève	Van De Ville Dimitri, Lazeyras François, Hauert Claude-Alain	Behavioral, neuro-functional and neuro-anatomical correlates of experience dependant music perception	36	100014-125050	301'986
Kleinmann Martin	Dr.	Universität Zürich	König Cornelius J., Melchers Klaus	Antecedents of self-presentation behaviors in different selection procedures and their consequences for criterion validity	36	100014-124449	209'116
König Cornelius J.	Dr.	Universität Zürich	Kleinmann Martin	How can meetings be improved? Developing a meeting procedure scale	36	100014-124580	168'410
Krummenacher Joseph	Prof.	Université de Fribourg	Wilkening Friedrich	Development of the mechanisms underlying feature-based selective perception in children and young adults	12	100014-125205	38'930
Kuntsche Emmanuel	Dr.	Non Profit Organisationen		Pre-partying nighthawks in Switzerland? Intra- and inter-individual determinants of the development of young people's alcohol consumption across the evening	24	100014-126643	157'776
Labouvie-Vief Gisela	Prof.	Université de Genève		Cognitive-Emotional Integration and Polarization in Adulthood and Aging	12	100014-126975	81'932

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	
Labouvie-Vief Gisela	Prof.	Universität de Genève		Cognitive-Emotional Integration and Polarization in Adulthood and Aging	36	100014-113857	3'000	*
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	5'084	*
Maercker Andreas	Prof.	Universität Zürich		Motivational Reserve as protective psychological factor in mild Alzheimer's dementia (AD) and mild cognitive impairment (MCI)	36	100014-124535	433'330	
Nikitin Jana	Dr.	Universität Zürich	Freund Alexandra M.	Social Approach and Avoidance Motivation - The Role of Age	30	100014-126868	260'285	
Oberauer Klaus		Universität Zürich		Attention looking out and looking inward: How is the focus of attention in WM related to perceptual attention?	36	100014-126766	215'108	
Pachur Thorsten	Dr.	Universität Basel	Hertwig Ralph	How Affect Impacts Risky Choice: Phenomena, Mechanisms, and Practical Implications	36	100014-125047	170'637	
Pärli Kurt	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Künzi Kilian	Berufliche Wiedereingliederung von Personen mit länger andauernder Arbeitsunfähigkeit - Eine mikrosoziologische Untersuchung zur Rolle des Rechts und des sozialen Umfelds	36	100013-122499	24'000	*
Renaud Olivier	Prof.	Universität de Genève	Mazza Christian, Hauert Claude-Alain	Self-motion perception and recognition : EEG analysis by simultaneous time-frequency methods	14	105214-125055	111'990	
Richter Michael	Dr.	Universität de Genève		Influence of demand and importance salience on effort mobilization	36	100014-118220	2'493	*
Rieskamp Jörg	Prof.	Universität Basel	Nilsson Håkan	Computing Conjunctive Probabilities by Combining Constituent Probabilities: An Evaluation of the Weighted Average Model	24	100014-126721	133'086	
Roebers Claudia	Prof.	Universität Bern		Strategic Regulation of Learning and Remembering: Developmental Studies II	24	100014-126559	216'485	
Roebers Claudia	Prof.	Universität Bern		Strategische Kontrolle von Lern- und Gedächtnisleistungen: Entwicklungspsychologische Studien	40	100014-112492	1'834	*
Ruch Willibald	Prof.	Universität Zürich	Proyer René	The joyful face may hide an evil mind: Individual differences in fearing laughter	24	100014-126967	197'256	
Sauer Jürgen	Prof.	Universität de Fribourg		Adaptive automation and operator state in complex work environments	36	100014-116012	2'200	*
Sauer Jürgen	Prof.	Universität de Fribourg	Sonderegger Andreas	The utility of usability tests: An examination of factors that influence test outcomes	38	100014-122490	2'900	*
Scherer Klaus	Prof.	Universität de Genève		The role of emotion regulation and interpersonal conflict resolution	36	105514-123671	458'286	
Scholz Urte	Dr.	Universität Zürich	Hornung Rainer	Dyadische und Individuelle Regulationsprozesse bei der Entwöhnung von Chronischem Tabakgebrauch (DIRECT)	36	100014-124516	201'546	
Schwarz Beate	Dr.	Universität Basel		The impact of family stress on children in transition into puberty: The interplay of social and emotional processes	42	100014-116500	4'515	*
Stadlmayr Werner	Dr.	Universität Bern	Grob Alexander, Bürgin Dieter, Favez Nicolas, Surbek Daniel, Felder Wilhelm	Triadisches Funktionsniveau der Familie - Ein integriert-psykosomatischer Zugang zur Geburtshilfe und zur Entwicklung des Kindes	27	105314-127121	121'314	
Thevenot Catherine	Prof.	Universität de Genève		Relation entre capacités numériques de base et capacités numériques complexes	12	100014-126919	78'376	
Thevenot Catherine	Prof.	Universität de Genève		Strategies in mental arithmetic: The use of the operand-recognition paradigm	25	100014-122637	3'586	*
Van der Linden Martial	Prof.	Universität de Genève	Juillerat Anne-Claude	Implementation intentions in the elderly and Alzheimer's disease patients : efficacy and applicability in everyday life	36	100014-126554	156'360	
Wehner Theo	Prof.	ETH Zürich	Güntert Stefan Tomas	The impact of work design and organizational practices on sustained volunteering - a self-determination theory perspective	30	100014-124444	214'888	
Znoj Hansjörg	Prof.	Universität Bern		Coping with the urge to smoke: An experience sampling approach among self-quitters	24	100014-126648	233'168	
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	334'902	

Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften

Sciences sociales, économiques et juridiques

Soziologie

Sociologie

Barras Vincent	Prof.	Universität de Lausanne	Roux Patricia	Douleur, genre, techniques du corps et travail médical : Evolution et enjeux de la psychoprophylaxie obstétricale dans la deuxième moitié du XXe siècle	36	100017-126479	261'416	
Diekmann Andreas	Prof.	ETH Zürich		Signaling Trustworthiness in Laboratory and Field Experiments	30	100017-124877	132'121	
Hainard François	Prof.	Universität de Neuchâtel		Transnationalisme et TIC: nouveaux défis pour l'intégration des migrants en Suisse? L'exemple des migrations roumaines.	36	100017-124842	240'148	
Hasse Raimund	Prof.	Universität Luzern	Kronig Winfried	Organisation und Ungleichheit. Eine empirische Untersuchung zu institutionellen Settings und Begründungsmustern schulischen Entscheidens	30	100014-126544	232'999	
Heeb Jean-Luc	Prof.	HES de Suisse occidentale	Levy René	Dynamique de la précarité et de la pauvreté en rapport avec les parcours de vie	18	100017-126530	97'778	
Kaufmann Vincent		EPF Lausanne		Configurations urbaines, potentiel de mobilité et inégalités sociales: quatre études de cas en Suisse et en France.	24	100017-124508	120'533	
Kaufmann Vincent		EPF Lausanne	Jemelin Christophe	Compétences de mobilité et inégalités sociales : Quels sont les effets de la dérégulation des transports en commun à Santiago du Chili ?	22	100017-124592	162'701	

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
Kernen Antoine	Dr.	Universität de Lausanne		Les "Chinois" au Mali au Cameroun et en Sierra Leone	36	100013-124443	368'384
Maihofer Andrea	Prof.	Universität Basel		"Warum werden manche Männer Väter, andere nicht?" Bedingungen von Vaterschaft heute - eine Analyse der Wechselbeziehungen von biographischen Erfahrungen, Männlichkeit und Vaterschaft	12	100017-124530	131'721
Maihofer Andrea	Prof.	Universität Basel		Not Just Boys' Fun? Eine soziologische Analyse der Lebensläufe von Mädchen in männlich dominierten Jugendsubkulturen am Beispiel von Hardcore	12	100014-124880	46'400
Maihofer Andrea	Prof.	Universität Basel		Wie wohnen Paare? Wandel, Persistenz und Geschlechterverhältnisse in der Gestaltung, Nutzung und Pflege von Räumen	43	100012-111732	24'474 *
Merrien François-Xavier	Prof.	Université de Lausanne	Kernen Antoine	Le transfert de politiques innovatrices dans les "pays en développement" et les organisations internationales. Le cas des politiques de transferts conditionnelles en espèces et des politiques de décentralisation dans quatre pays	36	100017-125134	353'312
Ohl Fabien	Prof.	Université de Lausanne	Rossi Ilario, Poli Raffaele	Bodybuilding, transformations du corps et pharmacoprasis	36	100017-126658	135'816
Panese Francesco	Prof.	Université de Lausanne		Histoire matérielle et humaine de la clinique moderne : le cas de la Suisse (XIXe-XXe siècle)	18	100017-126541	159'474
Schultheis Franz	Prof.	Universität St. Gallen	Praz Anne-Françoise	Quand le patronat s'intéresse aux femmes: la 'conciliation famille-emploi' en comparaison socio-historique	24	100017-126542	92'886
Stichweh Rudolf	Prof.	Universität Luzern		Transformation der Liebessemantik in Japan. Von der Frühen Neuzeit in die Neuzeit.	36	100017-125141	330'409
Szydlik Marc	Prof.	Universität Zürich		Beziehungen zwischen Eltern, Kindern und Enkeln im erweiterten Europa	36	100017-124594	430'556
Truffer Bernhard	Dr.	EAWAG	Dyllick Thomas	Hopes, hypes and disappointments: the social dynamics of expectations and innovation - lessons from stationary fuel cell technology	34	100017-113879	7'000 *
Widmer Eric	Prof.	Université de Genève	Favez Nicolas	Social Capital and Family Processes as Predictors of Stepfamily Outcomes	36	100017-122413	4'000 *

Politikwissenschaften Sciences politiques

Allan Pierre	Prof.	Université de Genève	Keller Alexis	Unjust and Just Peace	36	100012-126822	321'720
Auer Andreas	Prof.	Universität Zürich	Mendez Fernando	The European Referendum Revisited II	21	100015-124577	89'658
Bonoli Giuliano	Prof.	Universität de Lausanne		The redesigning of the internal boundaries of western European welfare states	36	100012-126528	197'784
Braun Dietmar	Prof.	Universität de Lausanne		Re-Structuring Higher Education and Scientific Innovation (RHESI): The consequences of changes in authority relations for the direction and organisation of research	36	10HE13-125814	399'368
Caramani Daniele	Prof.	Universität St. Gallen		Democratization and the Emergence of Responsive Party Systems in Latin America	36	100012-126670	180'631
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	2'945 *
Giugni Marco	Dr.	Université de Genève		Caught in the Act of Protest: Contextualizing Contestation	36	105512-124823	264'024
Goastellec Gaele	Dr.	Université de Lausanne	Lepori Benedetto	The Academic Profession in Europe: Responses to Societal Challenges	30	10HE13-125816	286'180
Knoepfel Peter	Prof.	Université de Lausanne		Analyse du régime international de gestion du climat sous l'angle des victimes actuelles et futures.	36	100012-124599	159'686
Knoepfel Peter	Prof.	Université de Lausanne		La construction d'une politique fédérale institutionnelle de la mémoire	12	100012-124428	53'124
Knoepfel Peter	Prof.	Université de Lausanne	Nahrath Stéphane	Propriété foncière et aménagement durable du territoire. Les stratégies politiques et foncières des grands propriétaires fonciers collectifs en CH et leurs effets sur la durabilité des usages du sol	46	100012-107833	30'000 *
Kriesi Hanspeter	Prof.	Universität Zürich	Hug Simon	Promoting Volunteer Work	18	100012-117733	12'000 *
Lepori Benedetto	Dr.	Universität Tessin		Transformation of European Universities	36	10HE13-125815	323'930
Sciarini Pascal	Prof.	Université de Lausanne	Serdült Uwe Imre	The Swiss decision-making system in the 21. century: Institutions, power, conflict	39	100015-113964	27'360 *
Steenbergen Marco	Prof.	Universität Bern	Steiner Jürg, Bächtiger André	Potential for Deliberation among EU Citizens	24	100012-126483	163'941

Volkswirtschaftslehre Economie politique

Bochet Olivier	Prof.	Universität Bern		Contracts, information and networks: an experimental investigation of the impact of social ties on economic outcomes and the functioning of markets	36	100014-126954	264'068
Gersbach Hans	Prof.	ETH Zürich		Global Refunding Schemes: A New Design for International Environmental Agreements in the Mitigation of Climate Change	24	100014-124440	174'367
Gmür Markus	Prof.	Universität de Fribourg		Interessenkonflikte zwischen ehrenamtlichen und hauptamtlichen Mitarbeitenden in Nonprofit-Organisationen: Eine dyadische Analyse	46	100014-111867	32'314 *
Goette Lorenz	Prof.	Université de Genève		Cognitive Abilities and Economic Preferences	24	100014-124676	234'434

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
Okhrin Yarema	Prof.	Universität Bern	Neusser Klaus	Decisions and forecasting under uncertainty: case-based decision theory and its extensions with applications to finance	24	100014-124614	89'995
Schmutzler Armin		Universität Zürich		Reciprocity and the Design of Institutions	36	100014-126603	154'692
Schweitzer Frank	Prof.	ETH Zürich		R&D Network Life Cycles	24	100014-126865	192'891
Stutzer Alois	Prof.	Universität Basel		The Economics of Camera Surveillance and Public Security	24	100014-124408	111'515
Weder Rolf	Prof.	Universität Basel		International Trade in Variety and the Domestic Market	24	100014-124975	182'516

Betriebswirtschaftslehre Economie d'entreprise

Beck Nikolaus	Prof.	Universität Tessin	Wezel Filippo Carlo	On organizational forms: audience expectations, illegitimacy discounts and organizational mortality	24	100014-124971	121'643
Bigus Jochen	Prof.	Universität Bern		Fair-Value Accounting, Bank Lending and Effects on GDP	24	100014-126911	227'470
Carnabuci Gianluca	Prof.	Universität Tessin		The Organisational Antecedents of Firms' Innovative Performance. Exploring the Interplay between Firm's Knowledge Base and Network Structure	24	100014-126982	91'500
Gugler Philippe	Prof.	Université de Fribourg		Chinese foreign direct investment in Europe and the direct and indirect impact on the competitiveness of Switzerland and Swiss firms	24	100014-126590	206'341
Kleinmann Martin	Dr.	Universität Zürich		Interruptions, Knocking, and Urgency	12	100014-124484	130'194
Lomi Alessandro	Prof.	Universität Tessin		Dynamics of actors and networks across levels: individuals, groups, organizations, and social settings	43	105514-111631	52'440 *
Lomi Alessandro	Prof.	Universität Tessin		Niches, Networks and The Propensity of Organizations to Collaborate: Theories Models and Empirical Tests	36	100014-124537	310'394
Tomczak Torsten	Prof.	Universität St. Gallen	Landwehr Jan	Driven by Design: The Impact of Design on Sales	24	100014-126680	202'772
Van Ackere Ann	Dr.	Université de Lausanne	Larsen Erik R.	Queueing: A Behavioural Approach	24	100014-126584	223'104
von Krogh Georg	Prof.	ETH Zürich	Haefliger Stefan, Spaeth Sebastian, Wallin Martin, Foray Dominique	Exploring the effectiveness and efficiency of open innovation: Motivation and processes of knowledge reuse and knowledge creation across organizations	36	100014-125513	261'550
Wallmeier Martin	Prof.	Université de Fribourg		Complexity, competition and pricing at the Swiss market for structured financial products: An analysis of multiple barrier reverse convertibles	12	100014-126729	52'896
Wüstenhagen Rolf	Prof.	Universität St. Gallen		Cognitive biases in sustainable energy venture investment	18	100014-125044	116'669

Rechtswissenschaften Sciences juridiques

Auer Andreas	Prof.	Universität Zürich		Staatsrecht der Kantone	18	100015-126598	69'426
Bianchi Andrea	Prof.	Université de Genève		The Shifting Boundaries of Normativity in International Law	24	100015-124576	280'078
Boisson de Chazournes Laurence	Prof.	Université de Genève		Governing Water: The Contribution of International Law to Cooperation on Transboundary Freshwater Resources	24	100015-124610	202'545
Cottier Thomas	Prof.	Universität Bern	von Büren Roland, Kunz Peter, Matteotti René	Die Europakompatibilität im schweizerischen Wirtschaftsrecht: Konvergenz und Divergenz	39	100015-118152	27'132 *
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	158'267
Gächter Thomas	Prof.	Universität Zürich		Rechtliche Schranken des Leistungsabbaus im Sozialversicherungsrecht	36	100015-126930	306'384
Graber Christoph Beat	Prof.	Universität Luzern		International Trade in Indigenous Cultural Heritage: Legal and Policy Issues	36	100015-126576	387'519
Gschwend Lukas	Prof.	Universität Zürich		Sammlung Schweizerischer Rechtsquellen, hsg. von der Rechtsquellenstiftung des Schweizerischen Juristenvereins	24	101211-124427	994'907
Guillod Olivier	Prof.	Université de Neuchâtel	Kraus Daniel	Recherche et développement de produits pharmaceutiques pour les maladies négligées: moyens juridiques de stimulation en Suisse	34	100015-113869	27'986 *
Hilty Reto M.	Prof.	Universität Zürich		Immaterialgütervertragsrecht, einschliesslich Kartellrecht	30	100015-113594	26'106 *
Keller Helen	Prof.	Universität Zürich		Gütliche Einigung vor dem EGMR	15	100015-124314	102'410
Killias Martin	Prof.	Universität Zürich	Forstmoser Peter, Weber Rolf H.	Survey to assess the level and impact of crimes against businesses in Switzerland	24	100015-126744	279'825
Peters Anne	Prof.	Universität Basel		History of Public International Law	24	100015-126599	268'591
Richli Paul	Prof.	Universität Luzern		System und Praxis des allgemeinen Verwaltungsrechts	30	100015-124466	373'443
Schwarzenegger Christian	Prof.	Universität Zürich		Einstellungen zur Sterbehilfe und Suizidbeihilfe in der Bevölkerung sowie unter Mitgliedern der Justiz und der Medizin	12	100015-126668	89'431
Steinauer Paul-Henri	Prof.	Université de Fribourg		Fondements et effets de la (nouvelle) réglementation sur la cédula hypothécaire	24	100015-126577	190'361
Stöckli Jean-Fritz	Prof.	Universität Basel		Neuaufgabe des Berner Kommentars zum schweizerischen Privatrecht, Band VI, 2. Abteilung, 2. Teilband (Der Arbeitsvertrag, Art. 319-362)	18	100015-124316	44'550

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
---	----------------	---------------------------	--	----------------------------	-----------------------	--	-------------------

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

Koh Lian Pin	Dr.	ETH Zürich	Ghazoul Jaboury, Rist Lucy	Modelling land use for decision support in the context of biofuel expansion	36	105314-125186	167'704
Korf Benedikt	Prof.	Universität Zürich	Müller-Böker Ulrike	Living with violence: rural livelihoods in Mid-Western Nepal during and after the People's War	36	100013-124459	181'535
Nollert Michael	Prof.	Université de Fribourg	Dahinden Janine	Bridging Places Across Borders: Constitution, Maintenance and Meaning of Transnational Social Spaces	36	100015-124983	402'558
Rozenblat Céline		Université de Lausanne	Zeller Christian, Crevoisier Olivier	SCANLA: Attractivités des villes suisses pour les ancrages localisés des réseaux d'entreprises	36	100013-124781	284'406
Söderström Ola	Prof.	Université de Neuchâtel		Circulation internationale du modèle carcéral états-unien : impacts en Colombie	36	100013-124454	166'024
Staszak Jean-François	Prof.	Université de Genève		IMAGES EXOTIQUES DU MONDE. Les photographies d'Alfred Bertrand et Fred Boissonnas : regards genevois sur l'ailleurs (1880-1930)	36	100013-126985	302'149
Stock Mathis	Prof.	Sonstige		La mondialisation et le tourisme. L'extension de l'écoumène touristique à l'épreuve du développement durable	36	100013-127041	161'692
Van Wezemael Joris Ernest		Université de Fribourg	Söderström Ola, Koll-Schretzenmayr Martina	Images und Stadtentwicklung. Konstitution und Relevanz von ‚Images‘ in den Ballungsräumen Zuerich und Genf	36	100013-127044	313'953

Kommunikations- und Medienwissenschaften Sciences de la communication et des médias

Bonfadelli Heinz	Prof.	Universität Zürich	Hanitzsch Thomas	Auslandsberichterstattung im Schweizer Fernsehen: Produktion, Inhalte und Rezeption	30	100017-120545	6'620 *
Cantoni Lorenzo	Prof.	Universität Tessin	Alberton Siegfried	Understanding motivations of wireless communities participants	24	100014-127006	198'608
Esser Frank	Prof.	Universität Zürich		Journalismuskulturen im internationalen Vergleich	24	100015-118307	6'230 *
Jarren Otfried	Prof.	Universität Zürich	Donges Patrick	Publizistische und ökonomische Strukturen der Qualitätspresse	20	100015-121733	5'000 *
Matteo Gianni	Dr.	Université de Genève	Dubied Losa Annik, Parini Lorena	Représenter les femmes, définir l'Islam? Constructions de l'altérité et dynamiques multiculturelles en Suisse romande	29	100013-118304	21'041 *
Neumann-Braun Klaus	Prof.	Universität Basel		Bid-Text-Ton-Analysen am Beispiel der Gattung Videoclip. Entwicklung eines integrierten Analyseinstrumentariums zur Interpretation von Musikvideos	36	100012-119936	42'000 *
Richeri Giuseppe	Prof.	Universität Tessin		The Swiss Influence in the International Telecommunication Union. Decision-making Process 1865-1914	24	100011-124656	141'840

Geschichtswissenschaften Sciences de l'histoire

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

Boschung Urs	Prof.	Universität Bern	Küchenhoff Bernhard, Fischer-Homberger Esther	Edition des Briefwechsels zwischen Eugen Bleuler und Sigmund Freud	18	100015-124483	79'045
Förster Stig	Prof.	Universität Bern		Die Niederlande und der Dekolonisierungskrieg in Indonesien, 1945-49	36	100011-126448	174'082
Gerlach Christian	Prof.	Universität Bern	Neveling Patrick	A Global History of Export Processing Zones (1947-2007)	24	100011-126642	249'636
Gugerli David	Prof.	ETH Zürich		Cortison: Vom Substitut zum Regulierungsinstrument, 1936-1960	36	100011-124366	136'232
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	36	100013-120698	99'050 *
Hug Martin		Universität Basel		Jacob Burckhardt-Gesamtausgabe: Redaktionsstelle	36	100011-124423	313'797
Imboden Gabriel	Dr.	Non Profit Organisationen	Pfister Christian, Stoffel Markus	Studien zur Klimageschichte der Westalpen vom Mittelalter bis zur Zeit der amtlichen Messreihen	18	100011-125260	232'150
Kury Patrick	Dr.	Universität Bern		Vom "Anpassungssyndrom" zur "Technik des Selbst": Eine Geschichte des Stresses im deutschsprachigen Raum nach dem Zweiten Weltkrieg	17	101515-118320	25'000 *
Moos Carlo	Prof.	Universität Zürich	Tanner Jakob, Eisenhut Heidi, Witschi Peter	Global vernetzt und im Appenzellerland verwurzelt: Die Familie Zellweger von Trogen	36	100011-126871	307'162
Perovic Jeronim	Dr.	Universität Basel		Zwischen Widerstand und Anpassung: Staatsbildungsprozesse und gesellschaftlicher Wandel im Nordkaukasus, 1864-1991	36	101511-115929	8'000 *
Petris Loris	Prof.	Université de Neuchâtel	Scheurer Rémy	Correspondance du cardinal Jean Du Bellay, tome VI	24	100011-126449	345'008
Reichler Claude	Prof.	Universität Lausanne		IMAGES VIATIQUES, PAYSAGE ET REPRÉSENTATIONS SCIENTIFIQUES. Les images des Alpes dans les récits de voyage (1540-1860)	12	100012-124673	67'637
Ritzmann Iris	Dr.	Universität Zürich		Ländliche Heilerpraxis in der ersten Hälfte des 19. Jahrhunderts	24	100011-124775	153'755

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
Schiedt Hans-Ulrich	Dr.	Universität Bern		bahndaten.ch (Fortsetzung von trainbase 1847-1920)	12	100011-124461	119'291
Seybold Dietrich	Dr.	Einzelpersonen		Jean Paul Richter (1847-1937). Ein Pionier der Leonardo-Forschung und eine kosmopolitische Gestalt des europäischen Kunstlebens im Fin de siècle	30	101511-117629	22'500 *
Simon Christian	Prof.	Universität Basel		Burgenforschung 1933-1945. Geschichte einer Disziplin in Deutschland	36	100011-124422	222'024
Sonderegger Stefan		Non Profit Organisationen		Neuherausgabe des St.Galler Urkundenbuches (Chartularium Sangallense)	36	101211-124346	195'000
Turchetti Mario	Prof.	Université de Fribourg		Edition critique bilingue des "Six livres de la République" de Jean Bodin (1530 - 1596) présentant en regard le texte français et sa traduction latine par l'auteur lui-même	32	100011-116403	42'226 *
von Werra Hans	Dr.	Université de Fribourg	Imboden Gabriel	Das Handels- und Speditionsunternehmen Fratelli Loscho aus Brig (1767-1802)	36	100011-116431	4'429 *
Wecker Regina	Prof.	Universität Basel	Haumann Heiko	Gender in Transit: Zu Geschichte und Gegenwart russischer Migrantinnen und Migranten in der Schweiz und in Deutschland	36	100015-122624	148'775
Windler Christian	Prof.	Universität Bern		"Verstaatlichung" von Aussenbeziehungen: Verflechtung, Fremdwahrnehmungen und kommunikative Praktiken (Frankreich, das Alte Reich und die Eidgenossenschaft, 1648-1789)	36	100011-124529	535'164

Schweizer Geschichte

Histoire suisse

Bender Gabriel	Prof.	Sonstige		Femmes, hommes, parenté et réseaux sociaux dans une vallée alpine (1700-1900). Aspects territoriaux et construction de l'espace	12	100011-124731	92'497
Clavien Alain	Prof.	Université de Fribourg	Vallotton François	Entre culture de guerre et culture de paix: la Suisse durant la Grande Guerre	36	100011-126434	158'248
Haumann Heiko	Prof.	Universität Basel	Mäder Ueli	Geprägt fürs Leben Das Schweizer Verdingkinderwesen im 20. Jahrhundert: - ein (schweizerischer) Sonderfall?	36	100011-127200	385'938
Hauser Claude	Prof.	Université de Fribourg	Pidoux Jean-Yves	Les relations culturelles internationales de la Suisse (1945-1990)	36	100011-113389	79'344 *
Haver Gianni	Prof.	Université de Lausanne	Guex Sébastien, Walter François	Faits associatifs, territoire et société : histoire du Club alpin suisse (1863-1945)	12	100011-124333	83'880
Jäger Georg	Dr.	Non Profit Organisationen	Teuscher Simon	Humanismus, volkstümliche Wissenskultur und frühe Alpenforschung: Die «Raetiae alpestris topographica descriptio» (1573) des Durich Chiampel. Kommentierte kritische Edition und Übersetzung	24	100011-127125	199'663
Jaun Rudolf	Prof.	ETH Zürich	Haltiner Karl W., Egger Marcel, Wenger Andreas	Kampf um die Schweizer Armee. Eine historische akteurs- themen und semantikororientierte Studie zur Debatte um die Schweizer Armee 1966 - 2003	36	100011-126426	309'828
Margadant Silvio	Dr.	Sonstige	Saulle Hippenmeyer Immacolata	Bündner Urkundenbuch	24	101211-127221	100'000
Mooser Josef	Prof.	Universität Basel		Das protestantische Milieu im Basel des 20. Jahrhunderts	12	100011-126444	51'528
Picard Jacques	Prof.	Universität Basel		Jüdische Uhrenunternehmen in der Schweiz während des 19. Jahrhundert: Migration - Religionswandel - Zeitkonzeptionen	36	100011-124826	146'583
Python Francis	Prof.	Université de Fribourg		La fin des chrétientés. Crises et mutations religieuses dans le catholicisme romand, 1945-1990, en perspective comparative (Savoie, Bretagne, Québec)	24	100011-126441	296'276
Reinhardt Volker	Prof.	Université de Fribourg		Eliten, Kommunikation und Konflikte. Der Stand Freiburg 1655-1803	36	100011-124364	407'475
Roock Bernd	Prof.	Universität Zürich	Stercken Martina, Walter François, Jorio Marco	Die Ikonographie der Schweizer Stadt, 15.-19. Jahrhundert	12	100011-124506	151'904
Sarasin Philipp	Prof.	Universität Zürich		Private Prostitutionsfürsorge und deren Verstaatlichung in der deutschsprachigen Schweiz, 1880-1930	18	100011-122343	26'777 *
Tissot Laurent	Prof.	Université de Neuchâtel		Le commerce de détail en Suisse, 1890-1970	36	100011-126743	438'854
Tissot Laurent	Prof.	Université de Neuchâtel		L'horlogerie dirigée. Constitution, pratiques et impacts d'un cartel national (1924-1971)	59	100011-109464	36'176 *
von Greyerz Kaspar	Prof.	Universität Basel	Mathieu Jon	Untersuchungen zur Sozialgeschichte der schweizerisch-alpinen Welt (18. Jahrhundert)	39	100011-112020	16'418

Alturumswissenschaften

Sciences de l'Antiquité

Bierl Anton		Universität Basel	Latacz Joachim	Der Neue Ameis-Hentze. Ein Gesamtkommentar zu Homers Ilias	36	101212-124471	317'854
Billerbeck Margarethe	Prof.	Université de Fribourg		Stephanos von Byzanz, Ethnika (Band III)	36	100012-124418	392'428
Bruggisser Philippe	Prof.	Université de Fribourg	Steinmann Werner	La passion des martyrs d'Agaune selon Eucher de Lyon. Edition commentée avec introduction et traductions française et allemande	22	100012-121638	2'500 *
Dasen Véronique	Prof.	Université de Fribourg	Maire Brigitte	Médecine, hygiène et santé dans le monde romain	36	100012-126716	148'248
Riedweg Christoph	Prof.	Universität Zürich		Grundriss der Geschichte der Philosophie: Philosophie der Kaiserzeit und der Spätantike - Ueberweg Reihe Antike, Band 5	38	101212-113581	16'546 *
Sánchez Pierre	Prof.	Université de Genève		Rome et ses partenaires aux derniers siècles de la République I: les ambassades étrangères adressées à l'Etat romain	36	100011-126589	155'760

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 und Urbanistik Archéologie, ethnologie, étude des arts et urbanisme

Ur- und Frühgeschichte

Préhistoire

Harb Pierre		Universität Basel	Le Tensorer Jean-Marie, Honegger Matthieu, Tauber Jürg	Dynamique de l'exploitation du territoire au cours du cycle saisonnier par les populations de chasseurs tardiglaciaires: la mobilité des groupes humains sur le Plateau suisse et dans le massif du Jura au Magdalénien	36	100012-124457	350'135
-------------	--	-------------------	--	---	----	---------------	---------

Archäologie

Archéologie

Besse Marie	Prof.	Universität de Genève		Le Néolithique moyen dans l'arc jurassien (4200-3600 av. J.-C.) : définition de cultures céramiques	36	100012-124746	139'493
Bleuer Elisabeth	Dr.	Sonstige	Frei-Stolba Regula	Via et porta praetoria - Ausgrabungen und Forschungen im Süden des Legionslagers Vindonissa	24	100012-124421	342'115
Huysecorn Eric	Prof.	Universität de Genève	Serneels Vincent	Evolution paléoclimatique et peuplement humain en Afrique de l'Ouest	36	101212-124657	392'442
Martin-Kilcher Stefanie	Prof.	Universität Bern	Lassau Guido	Spätantikes Basel - Basilia	12	100012-126452	187'220
Reusser Christoph	Prof.	Universität Zürich	Mango Elena	Zürcher Ietas-Grabung	36	101212-124407	463'886
Schroer Silvia	Prof.	Universität Bern		Die Ikonographie Palästinas/Israels und der Alte Orient. Eine Religionsgeschichte in Bildern	36	100011-124588	316'207

Ethnologie

Ethnologie

Beer Bettina	Prof.	Universität Luzern		Interethnische Beziehungen und transkulturelle Verwandtschaft bei den Wampar (Papua-Neuguinea)	36	100013-124442	177'767
Bodenheimer Alfred	Prof.	Universität Basel		Eine imaginäre Verwandtschaft? Jüdische Identitätskonstruktionen von Igbo aus Nigeria in Israel	18	100011-120470	7'000 *
Förster Till	Prof.	Universität Basel		The Work of State Imageries: How Imageries of Governance and the State Constitute Everyday Practice in Conflict Affected West Africa.	36	100012-124528	297'478
Förster Till	Prof.	Universität Basel		Visualizing Transformation: Contemporary Art in Johannesburg	24	100013-124470	103'568
Leimgruber Walter	Prof.	Universität Basel		Von "Notverfilmungen" zur filmischen Autorenschaft. Der ethnografische Film in der Schweiz und die Filme der Schweizerischen Gesellschaft für Volkskunde (SGV) 1960-1990	36	100015-124555	298'160
Oppitz Michael	Prof.	Universität Basel		Materielle Kultur, orale Traditionen und Identität bei den Naga Nordostindiens	12	100013-125270	149'563
Randeria Shalini	Prof.	Universität Zürich		Zwischen Globalismus und nationalstaatlicher Ordnung: Die Pfingstbewegung als Herausforderung für den Nationalstaat und die Nationalideologie in Griechenland	36	100013-126997	293'737

Kunstgeschichte

Histoire de l'art

Bätschmann Oskar	Prof.	Universität Bern	Steiner Juri	Paul Klee: Bildnerische Gestaltungslehre	36	100012-122172	19'552 *
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	18	101212-124424	169'838
Imesch Oechslin Kornelia	Prof.	Universität de Lausanne	Schade Sigrid	Kunst, Kunstbetrieb, Wissensgesellschaft Schweiz. Konstruktionen kultureller Identität in der Schweizer Filmwochenschau 1940-1975	36	100012-128803	151'668
Lugon Olivier	Prof.	Universität de Lausanne		L'exposition moderne de la photographie, 1920-1970	36	100012-124507	139'063
Mariaux Pierre-Alain	Prof.	Universität de Neuchâtel	Junier Caroline, Griener Pascal, Tissot Laurent	Les mécaniciens de l'illusion. Les Jaquet-Droz, une entreprise familiale internationale à la fin du XVIIIe siècle	36	100012-126720	366'198
Nicolai Bernd	Prof.	Universität Bern	Rutishauser Samuel	Orangerien und Gewächshäuser in der Schweiz	24	100012-126805	137'012
Oechslin Werner	Prof.	ETH Zürich		Architekturtheorie im deutschsprachigen Kulturraum 1618/48 bis 1750	36	100012-124480	445'758
Schweizerisches Institut für Kunstwissenschaft SIK-ISEA		Sonstige	Heusser Hans-Jörg, Bätschmann Oskar	Ferdinand Hodler. Catalogue raisonné der Gemälde. Bd. 2, Die Bildnisse	36	100012-126547	926'527
Wirth Jean	Prof.	Universität de Genève		Les décors peints figuratifs de l'habitat civil médiéval en France avant 1350.	36	100012-124474	148'862
Wolf Claus	Dr.	Sonstige	Serneels Vincent	Découverte d'une œuvre gothique majeure : les fragments de peintures murales de l'Église des Cordeliers à Fribourg	36	100012-126671	246'415

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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Musikologie Musicologie

Lütteken Laurenz	Prof.	Universität Zürich	Hinrichsen Hans-Joachim	Musik in Zürich - Zürich in der Musikgeschichte	36	100012-126742	315'934
Schmidt Matthias	Prof.	Universität Basel		Anton Webern: Ausgabe sämtlicher Werke	36	100012-126789	603'690
Schmidt Matthias	Prof.	Universität Basel	Obert Simon	Kompositorische Rezeption der Musik Anton Weberns	36	100012-125243	248'334
Starobinski Georges	Prof.	Université de Lausanne	Wyss André	Moussorgski et le récitatif dans l'opéra russe du 19e siècle	12	100012-126580	57'446
Zoppelli Luca	Prof.	Université de Fribourg		Air d'opéra (XVIIe-XVIIIe siècles) et structure temporelle de l'expérience émotionnelle	36	100012-124469	253'244
Zoppelli Luca	Prof.	Université de Fribourg		Musical Repertoire in Swiss Collegiate and Monastic Churches: the Beromünster 'Bonus ordo' and the Einsiedeln 'Kapellmeisterbuch'	12	100012-124416	47'758

Theater- und Filmwissenschaften Théâtre et cinéma

Kotte Andreas	Prof.	Universität Bern		Das Theater der Schweiz - Fortsetzung	24	100015-126551	217'082
---------------	-------	------------------	--	---------------------------------------	----	---------------	---------

Architektur, Urbanistik Architecture, urbanisme

Ortelli Luca	Prof.	EPF Lausanne		Low-rise High-density - Nouvelles formes d'habitat en Suisse	36	100012-126676	166'970
--------------	-------	--------------	--	--	----	---------------	---------

Sprach- und Literaturwissenschaften Linguistique et littératures

Schwerpunkt Germanistik und Anglistik Langues germaniques et anglaises

Engler Balz	Prof.	Universität Basel	Häcki Buhofer Annelies, Habermann Ina	Passages We Live By: Shakespeare's Hamlet as an example. A new corpus concept for intertextuality research	15	100015-124606	167'023
Erne Lukas	Prof.	Université de Genève		The Textual Life of William Shakespeare, 1593-1623	12	100015-126585	96'036
Groddeck Wolfram	Prof.	Universität Zürich	von Reibnitz Barbara	Kritische Robert Walser-Ausgabe	36	100015-116471	3'000 *
Häcki Buhofer Annelies	Prof.	Universität Basel	Eriksson Brigit, Bickel Hans, Burger Harald	Wörterbuch der festen Wendungen und Wortverbindungen der deutschen Sprache	36	100015-124582	760'919
Haerberli Eric	Prof.	Université de Genève		Revisiting the Loss of Verb Movement in the History of English: Adverb Placement in Middle and Early Modern English	24	100015-124619	145'346
Klenner Manfred	Dr.	Universität Zürich		Bi-Directional Sentiment Composition	36	100015-122546	1'722 *
Landfester Ulrike	Prof.	Universität St. Gallen		Historisch-kritische Edition von Clemens Brentano, "Gockel, Hinkel und Gackeleia". Früh- und Spätfassung, mit Lesarten und Erläuterungen.	24	100015-124821	138'519
Mahlmann-Bauer Barbara	Prof.	Universität Bern		Johann Caspar Lavaters Messias-Epen im Spiegel ihrer Zeit	24	100015-125178	86'356
Mahlmann-Bauer Barbara	Prof.	Universität Bern		Parodie und Satire als Formen der Literaturkritik im 18. Jahrhundert	24	100015-125182	86'356
Nyffenegger Eugen	Dr.	Sonstige		St. Galler Namenbuch: Die Siedlungsamen des Kantons St. Gallen	36	100015-124390	287'255
Pestalozzi Karl	Prof.	Universität Basel		Historisch-Kritische Gottfried Keller-Ausgabe	36	101215-124359	800'505
Rippl Gabriele	Prof.	Universität Bern		Seriality and Intermediality in Graphic Novels	36	100015-126581	313'164
Sprecher Thomas	Dr.	ETH Zürich	Bernini Cornelia	Grosse kommentierte Frankfurter Ausgabe der Werke Thomas Manns	36	101215-124489	136'232
Volk Martin	Prof.	Universität Zürich		Domain-specific Statistical Machine Translation	24	105215-126999	216'201
Walser-Wilhelm Jürg Peter	Dr.	Einzelpersonen		Bonstettiana, Briefkorrespondenzen Karl Viktor von Bonstetten und seines Kreises (Serie 1) - Karl Viktor von Bonstetten, Schriften (Serie 2)	36	100015-124547	36'000
Waser Erika	Dr.	Sonstige		Luzerner Namenbuch (LNB)	12	101215-124430	120'000

Schwerpunkt Romanistik Langues romanes

Béguelin Marie-José	Prof.	Université de Neuchâtel	Berrendonner Alain	La structure interne des périodes: nouveaux développements	6	100012-126745	55'464
de Weck Geneviève	Prof.	Université de Neuchâtel		Les interactions mère-enfant en situation logopédique: dynamique interactionnelle et étayage	24	100012-124744	269'474

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	
Kopp Robert	Prof.	Universität Basel	Jakubec-Vodoz Doris, Ducrey Pierre	Edition scientifique de la correspondance générale de Guy de Pourtalès (1919-1941)	30	100012-117653	21'647	*
Lüdi Georges	Prof.	Universität Basel	Eberenz Rolf, Wüest Jakob, Pierrel Jean-Marie	Collaboration au Français Etymologique Wörterbuch (FEW)	24	100012-126649	206'112	
Merlo Paola	Dr.	Universität de Genève		Corpus-based Explorations of Cross-linguistic Syntactic and Semantic Role Parallelism	36	100015-122643	3'505	*
Pekarek Doehler Simona	Prof.	Universität de Neuchâtel		Les constructions topicales et focales comme ressources interactionnelles: une investigation sur l'axe grammaire-interaction sociale	24	100012-117938	3'000	*
Pekarek Doehler Simona	Prof.	Universität de Neuchâtel		Tracking interactional competence in a second language: a longitudinal study of actional microcosms (TRIC - L2)	36	100012-126860	425'668	
Peñate Julio	Prof.	Universität de Fribourg		Le récit de voyage factuel dans la littérature hispanique du XXe siècle	28	100012-119923	27'147	*
Puskas Nerima Geneveva	Dr.	Universität de Genève	Shlonsky Ur	Une étude comparative des propriétés syntaxiques du subjonctif	36	100015-126861	330'449	
Reichler Claude	Prof.	Universität de Lausanne	Schneider René	Images Viatiques, Paysage et représentations scientifiques - Les images des Alpes dans les récits de voyage, de Gottlieb-Sigmund Gruner (1760) à Louis Agassiz (1847)	26	100012-113922	5'000	*
Sangsue Daniel	Prof.	Universität de Neuchâtel		Poésie et parodie dans la littérature française de la seconde moitié du XIXe siècle : les cas de Banville et Corbière	36	100012-126447	307'164	

Weitere Sprachen Autres langues

Bielmeier Roland	Prof.	Universität Bern		Beiträge zur vergleichenden Syntax des Tibetischen	32	100015-124486	297'064	
Heller Leonid	Prof.	Universität de Lausanne		Libertinage et dandysme dans la culture russe: Stratégies de la liberté	24	100015-124872	278'356	
Nelis Damien	Prof.	Universität de Genève		Latin Poetry: Studies in Intertextuality	36	100015-126527	462'794	
Rudolph Ulrich	Prof.	Universität Zürich		Ein Schlüssel zu Theologie, Philosophie und Recht? Fakhraddin ar-Razi's Arbeiten zur Logik unter besonderer Berücksichtigung der Topik	36	100011-124551	141'104	
Schmid Ulrich	Prof.	Universität St. Gallen		Arbeitsverweigerung (tunejadstvo) in der Sowjetunion 1961-1991. Juristische Kodifikation, soziale Praxis und kulturelle Repräsentation	36	100012-126842	147'114	
Schulze Reinhard	Prof.	Universität Bern		Islamische Diskurse und die soziale Integration von Muslimen in den USA	36	100013-120123	6'937	*
Schulze Reinhard	Prof.	Universität Bern		Social Governance of Islam in Switzerland	36	100015-126537	224'515	
Zuñiga Fernando	Dr.	Universität Zürich		Referential Hierarchies in Morphosyntax: description, typology, diachrony	36	10BA13-125811	234'750	

DORE (DO REsearch) Förderinstrument für 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 Ecoles Spécialisées

Soziale Arbeit Travail social

Acklin Muji Dunya	Dr.	HES de Suisse occidentale	Reynaud Caroline	Jeunes adultes entre aide sociale et dispositifs d'insertion socioprofessionnelle dans les cantons de Vaud, Neuchâtel et Fribourg: catégorisations d'un public et des interventions à son égard	24	13DPD3-124620	145'535	
Bovay Claude	Prof.	HES de Suisse occidentale		Intégration et religion: identification et traitement des demandes à caractère religieux par l'administration et les services sociaux de Lausanne	45	13DPD3-116452	1'712	*
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	2'995	*
Gabriel Thomas	Dr.	Zürcher Fachhochschule		Zurück in den Alltag - ein Beitrag zur Sicherung der Nachhaltigkeit des Therapieerfolges bei alkoholkranken Müttern	36	13DPD3-126870	149'243	
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	248'557	
Jud Andreas	Dr.	Hochschule Luzern		Gefährdungsmeldungen durch Schulen und schulische Dienste	24	13DPD3-126819	222'768	
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	221'625	
Litscher Monika		Hochschule Luzern		Wegweisung aus öffentlichen Stadträumen	24	13DPD3-124544	220'281	
Marazzi Christian	Dr.	SUP della Svizzera italiana	Cavadini Pasqualina, Solcà Paola	Processi di costruzione delle appartenenze nelle pratiche di consumo di giovani di seconda generazione	18	13DPD3-124760	201'012	
Niehaus Susanna	Prof.	Hochschule Luzern		Wie viel Misstrauen verträgt die Soziale Arbeit?	30	13DPD3-127066	299'610	
Ossipow Wüest Laurence	Prof.	HES de Suisse occidentale	Berthod Marc-Antoine	Le travail social à l'épreuve des rites: processus identitaires et citoyenneté des adolescent-e-s placés-e-s en foyers	24	13DPD3-118161	8'041	*
Reutlinger Christian		Fachhochschule Ostschweiz	Fritsche Caroline	Massnahmen im öffentlichen Raum. Eine vergleichende Analyse kommunaler Strategien im Umgang mit aktuellen Formen der Unordnung.	36	13DPD3-124651	144'660	

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
Schärer Michèle E.	Dr.	HES de Suisse occidentale		Histoire des crèches à Genève: 1874-1990	18	13DPD3-124685	110'875
Tabin Jean-Pierre	Prof.	HES de Suisse occidentale	Castelli Dransart Dolores A., Bolzman Claudio, Pasche Geneviève	Analyse pluridimensionnelle de l'accident de travail	35	13DPD3-114087	2'905 *
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.	24	13DPD3-122410	1'490 *
Wigger Annegret	Dr.	Fachhochschule Ostschweiz		Vergemeinschaftung in stationären Einrichtungen und ihre Bedeutung für die individuelle Autonomieentwicklung im Jugend- und Altersbereich	36	100013-124590	166'914

Gesundheit Santé

Anchisi Annick	Prof.	HES de Suisse occidentale		Chimiothérapie orale chez les personnes âgées de 70 ans et plus: représentations et pratiques croisées entre patients, médecins traitants et spécialistes	18	13DPD6-124531	134'073
Bischofberger Iren	Prof.	Fachhochschule Kaleidos		work & care' - Herausforderungen und Lösungsansätze zur Vereinbarkeit von Erwerbstätigkeit und familiärer Pflege - Eine explorative Studie	24	13DPD3-118236	5'280 *
Jorge José		HES de Suisse occidentale	Scheller Livia	Analyse des fonctions et des effets de l'activité communicative des Techniciens en radiologie médicale (TRM)	18	13DPD6-127188	119'230
Kaiser Marie-Laure	Dr.	HES de Suisse occidentale		Effets des prestations d'ergothérapie sur la vie quotidienne des enfants présentant un Trouble de l'acquisition de la coordination	42	13DPD6-114093	2'995 *
Le Coultre Régis	Prof.	HES de Suisse occidentale	Verdun Francis R., Coendoz Stéphane, Aroua Abbas	Automatisation des enquêtes sur l'exposition de la population par la radiologie médicale: étude pilote.	24	13DPD6-124814	141'140
Luomajoki Hannu	Dr.	Zürcher Fachhochschule	Kool Jan, Meichtry Andre	Movement control exercise for Low Back Pain, a randomized controlled trial	36	13DPD6-127240	195'136
Page Julie	Dr.	Zürcher Fachhochschule		ADL Performance in Children With Mild Disabilities: The Use of the AMPS in Evaluation and Intervention	36	13DPD6-127161	243'789
Perrin Eliane	Prof.	HES de Suisse occidentale	Pott Murielle, D'Onofrio Andreina, Dupanloup Anne, Berthoud Marianne	Parcours des femmes ayant eu une interruption de grossesse dans le cadre des nouvelles dispositions du Code pénal suisse (art.119-120 CP, 02.06.2002) en Suisse romande	49	13DPD3-108465	4'456 *
Radlinger Lorenz	Prof.	Berner Fachhochschule		Benigne Generalisierte Hypermotilität: Aktiver und passiver Tonus	36	13DPD6-127285	133'866
Radlinger Lorenz	Prof.	Berner Fachhochschule		Einfluss der Stochastischen Resonanztherapie auf Gleichgewicht, Gang und Kraft bei Patient/innen nach Schlaganfall oder Schädelhirntrauma	36	13DPD6-127280	70'263
Richli Meystre Nicole		HES de Suisse occidentale	Bulliard Jean-Luc	Évolution de la qualité en mammographie de 1999 à 2007: Impact de l'ordonnance sur la garantie de la qualité des programmes de dépistage du cancer du sein réalisé par mammographie	15	13DPD6-124761	76'401
Rossini Stéphane	Dr.	HES de Suisse occidentale	Crivelli Riccardo, Bolgiani Iva	Processus d'allocation des ressources dans le système suisse de santé : critères, cohérence et dimension éthique	36	13DPD6-127248	311'466
Schoeb Veronika	Prof.	HES de Suisse occidentale	Staffoni-Donadini Liliana	Analysis of patient-physiotherapist interaction in an orthopaedic outpatient setting	21	13DPD6-124565	99'577

Bildende Kunst Arts

Aebersold Roman	Prof.	Hochschule Luzern	stirnemann manfred vanci	Reading Visuals - Erzähltechniken in gezeichneten sequentiellen Bildgeschichten	24	13DPD3-126873	193'200
Egger Marc		Berner Fachhochschule	Jarczyk Agathe	Vakuumgefrierd Trocknung als Erste-Hilfe-Massnahme von wassergeschädigten Videomagnetbändern	21	13DPD3-124782	203'171
Huber Jörg	Prof.	Zürcher Fachhochschule		Forschung in den Künsten und die Transformation der Theorie	12	13DPD3-126818	109'670
Huber Jörg	Prof.	Zürcher Fachhochschule	Riemenschneider Andrea, Spillmann Peter	Swissness revisited - Imagination "Schweiz" im Kontext von Transnationalisierungsprozessen	18	13DPD3-124684	222'701
Mareis Claudia	Dr.	Berner Fachhochschule		Visualisierung von Grossindikatorenssystemen am Beispiel der nachhaltigen Entwicklung in der Schweiz	18	13DPD3-124605	112'181
Mörsch Carmen	Prof.	Zürcher Fachhochschule	Harboe Julie, Schäfer Erich, Bader Barbara	Kunstvermittlung in Transformation - Strategien und Perspektiven für die Erforschung und Entwicklung der Vermittlungsarbeit in Museen und Ausstellungen	15	13DPD3-126831	300'836
Scheuermann Arne	Dr.	Berner Fachhochschule		Visuelle Rhetorik 2 – Regeln, Spielräume und rhetorischer punkt im Informationsdesign am Beispiel öV	20	13DPD3-126962	179'368
Spalinger Nika	Prof.	Hochschule Luzern	Henke Silvia Barbara, Pfaffen Eva-Maria, Frei Urs-Beat	Holyspace, Holyways - Untersuchungen zu Rolle zeitgenössischer Kunst in der Vermittlung und Repräsentation privater und öffentlicher Religiosität am Beispiel der Innerschweiz	36	13DPD3-125107	250'000
Tröndle Martin	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz		eMotion - mapping museum experience - das psychogeografisch kartierte Museum	18	13DPD3-120799	33'000 *

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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Musik und Theater Musique, théâtre

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	201'697
Bisig Daniel	Dr.	Zürcher Fachhochschule	Pfeifer Rolf	Interactive Swarm Space	24	13DPD6-124810	186'672
Drescher Thomas	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		La Grande Écurie - Erforschung und Rekonstruktion der Instrumente und ihres Repertoires am Hof Ludwigs XIV. und XV.	30	13DPD3-116231	33'062 *
Heimberg Lilliana	Prof.	Zürcher Fachhochschule		Brennpunkt Theater mit nicht professionellen Darsteller/innen	18	13DPD3-117864	8'743 *
Neukom Martin	Prof.	Zürcher Fachhochschule	Kuhn-Rahloff Clemens	PERAS - Wahrnehmungsuntersuchungen zu radial bewegten Schallquellen	24	13DPD6-127144	200'000
Sack Mira	Prof.	Zürcher Fachhochschule	Hollenweger Judith	Ästhetische Kommunikation im Kindertheater	24	13DPD6-124554	173'288
Senn Olivier	Dr.	Hochschule Luzern		The Big Four': Eine Phono-Monographie zur Organisationsgeschichte, zum Streichquartettstil und zur internationalen Karriere des schweizerisch-amerikanischen Quatuor du Flonzaley (1903-1929)	24	13DPD6-127077	137'988
Skamletz Martin	Prof.	Berner Fachhochschule		'Ein Bogen für Beethoven' – repertoirespezifische Spieleigenschaften von Streichbögen um 1825. Neue Wege zu Aufführungspraxis, Organologie und Rekonstruktion frühromantischer Bogenmodelle unter besonderer Berücksichtigung der Wiener Praxis	24	13DPD6-124644	170'584
Skamletz Martin	Prof.	Berner Fachhochschule		Le Cor Chaussier. Dokumentation, Nachbau und Aspekte der solistischen und orchestralen Aufführungspraxis auf französischen Hörnern zwischen Natur- und Ventilinstrument in der 2. Hälfte des 19. Jahrhunderts	36	13DPD6-124640	196'008

Angewandte Psychologie Psychologie appliquée

Ellwart Thomas	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Rack Oliver	Wissenstransfer bei altersheterogener Zusammenarbeit: Erfolgsfaktoren und Gestaltungsansätze	24	13DPD3-124662	172'804
----------------	-----	--------------------------------	-------------	--	----	---------------	---------

Erziehung Education

Bertoni Maurice	Prof.	Pädagogische Hochschulen		Catégorisation didactique de séquences vidéo pour l'analyse de pratiques d'enseignement des mathématiques dans le cadre de la formation	36	13DPD3-116746	2'163 *
Gasser Luciano	Dr.	Pädagogische Hochschulen	Buholzer Alois	Entwicklung moralischer Urteile zum Ausschluss behinderter Kinder in integrativen und nichtintegrativen Klassen	24	13DPD3-124764	119'115
Heitzmann Anni	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Urfer Hauser Ingrid	Expliziter, reflektiver Technikunterricht': Technikkompetenzen, Technikinteresse und Berufswahlwünsche	36	13DPD3-124630	226'719
Hofer Kurt	Dr.	Pädagogische Hochschulen	Freisler-Mühlemann Daniela	Biographische Krisen und ihre Bewältigung im Lehrberuf. Eine Fallrekonstruktionsstudie auf Grundlage der Grounded Theory	24	13DPD3-124499	199'526
Huber Stephan Gerhard	Prof.	Pädagogische Hochschulen		Wertekonstruktion bei jungen Erwachsenen und der Beitrag der Schule	24	13DPD3-127003	200'866
Kunz Heim Doris	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Krause Andreas	Belastung und Ressourcen bei Schweizer Lehrpersonen - Arbeitsbedingte Beanspruchungsfolgen und Engagement bei Lehrpersonen des 5. bis 9. Schuljahres - Trendanalysen	24	13DPD3-126807	140'800
Leoni Fabio		Pädagogische Hochschulen	Tocchetto Feliciano	La dislessia, un disturbo specifico dell'apprendimento: rappresentazioni degli insegnanti e diffusione nelle scuole della Svizzera italiana	20	13DPD3-120274	8'770 *
Schneider Hansjakob	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Lindauer Thomas	myMoment 2.0 – Schreiben auf einer Web-Plattform	36	13DPD3-126992	318'671
Vogt Franziska	Dr.	Pädagogische Hochschulen	Bürki Rolf	Problemorientierte Aufgaben in der Lernwerkstatt: Wechselwirkungen zwischen Aufgabenstellung, Selbstregulation, Motivation und Lernzuwachs	24	13DPD3-124586	94'530
Wicki Werner	Prof.	Pädagogische Hochschulen		Schreibmotorische Leistungen im Primarschulalter in Abhängigkeit vom gelehrten Schrifttyp	12	13DPD3-124564	60'666
Ziegler Béatrice	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Klassenrat empirisch. Eine Interaktions- und Wirksamkeitsuntersuchung der schulischen Alltagspraxis „Klassenrat“.	24	13DPD3-126879	207'686

Angewandte Linguistik Linguistique appliquée

Ehrensberger-Dow Maureen	Prof.	Zürcher Fachhochschule	Perrin Daniel, Massey Gary	Capturing Translation Processes	36	13DPD3-124653	375'500
Manchen Spörrli Sylvia		Zürcher Fachhochschule		Ruhestand in der Schweiz: Eine Herausforderung an Integration und Sprache	21	13DPD3-120155	1'195 *

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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

DORE: Wissenschaftliche Tagungen

DORE: Réunions scientifiques

Ossipow Wüest Laurence	Prof.	HES de Suisse occidentale	Berthod Marc-Antoine	Le travail social à l'épreuve des rites: processus identitaires et de citoyennetés des adolescent-e-s placé-e-s en foyers	1	13DTD3-128922	2'580
Bader Egloff Lucie	Prof.	Zürcher Fachhochschule		research@film - Der Dokumentarfilm forscht	3	13DTD3-126214	10'000
Banz Stefan		HES de Suisse occidentale		Marcel Duchamp und der Wasserfall Le Forestay	6	13DTD3-128649	10'000
Bischofberger Iren	Prof.	Fachhochschule Kaleidos		Abschlussstagung: 'work & care' – Vereinbarkeit von Beruf und Pflege aus Arbeitgeber- und Arbeitnehmersicht - Wissenschaft, Politik und Wirtschaft im Gespräch mit erwerbstätigen pflegenden Angehörigen	3	13DTD6-128829	6'000
Botta Massimo	Dr.	SUP della Svizzera italiana		Swiss Design Network Symposium 2009 – Multiple Ways to Design Research. Research cases that reshape the design discipline	3	13DTD3-127839	10'000
Brejzek Thea	Prof.	Zürcher Fachhochschule		Monitoring Scenography 3: Space and Desire / Raum und Begehren	3	13DTD6-128972	9'800
Eberhardt Daniela	Prof.	Zürcher Fachhochschule		ScienceForum 2009 Hochleistungsmanagement	3	13DTD3-129266	5'000
Emmenegger Claudia		Hochschule Luzern		International conference on music performance analysis (ICOMPA) 2009	3	13DTD6-127840	10'000
Fezer Jesko		Zürcher Fachhochschule	Baur Ruedi	Design for the Post-Neoliberal City	3	13DTD3-129267	8'000
Fischer Christine	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Oper als 'Gesamtkunstwerk' - zum Verhältnis der Künste im barocken Musiktheater	3	13DTD6-129268	10'000
Gasser Bea		Hochschule Luzern	Minder Bettina, Alder Otto, Robert Müller	LIAA - Lucerne International Animation Academy	3	13DTD3-129395	8'000
Imhof Lorenz	Dr.	Zürcher Fachhochschule	Meyer Peter C.	Tagung der Forschungsleitungen der Gesundheitsdepartemente der Schweizerischen Fachhochschulen	3	13DTD6-127794	5'300
Kunkel Michael	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz		LITTLE BANGS. Konzepte der Improvisation. Internationales Symposium	3	13DTD6-125805	10'000
Pirinoli Christine	Dr.	HES de Suisse occidentale		Eros dans la santé	3	13DTD6-128971	6'000
Razurel Chantal	Prof.	HES de Suisse occidentale		Faire face aux différents événements liés à la naissance: Enjeux dans une société en mouvement: Approche pluridisciplinaire	3	13DTD6-125802	4'100
Rieger Maren		Zürcher Fachhochschule		Wieviel Schule braucht das Theater?	3	13DTD6-127838	10'000
Rodari Sophie		HES de Suisse occidentale	Lavanchy Nicole	Les conséquences sociales du chômage de longue durée	1	13DTD3-127657	2'886
Schenker Christoph	Prof.	Zürcher Fachhochschule	Rickli Hannes	Latente Bilder. Erzählformen des Gebrauchsfilms	1	13DTD3-128921	8'000
Schmid Holger	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		2. Fachtagung Klinische Sozialarbeit: Ressourcenaktivierende Verfahren in der psychosozialen Praxis	3	13DTD3-126045	9'160
Tabin Jean-Pierre	Prof.	HES de Suisse occidentale	Frauenfelder Arnaud, Ferreira Cristina, Probst Isabelle	Le travail à quel prix ? Les atteintes à la santé dues à l'emploi	3	13DTD3-128650	7'000
Weilenmann Matthias	Prof.	Zürcher Fachhochschule		Natur und Natürlichkeit: Aspekte von Musik und Kunst zwischen 1710 und 1760 und im 21. Jahrhundert	3	13DTD6-126044	10'000
Wilhelm Elena	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Professionalisierung der Sozialen Arbeit im Straf- und Massnahmenvollzug in der Schweiz und in Russland	3	13DTD3-126061	10'000
Wyss Vinzenz	Prof.	Zürcher Fachhochschule		Journalism Research in the Public Interest	3	13DTD3-129265	8'500
Ziegler Béatrice	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Hodel Jan	geschichtsdidaktik empirisch 09	6	13DTD3-128662	10'000

DORE: Publikationen

DORE: Publications

Eckmann Monique		HES de Suisse occidentale		L'incident raciste au quotidien. Représentations, dilemmes et interventions des travailleurs sociaux et des enseignants face au(x) racisme(s).	1	13DBD3-125619	8'000
Liebig Brigitte	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Corporate Social Responsibility in der Schweiz	36	13DBD3-127829	8'385
Meyer Gil	Prof.	HES de Suisse occidentale		Familles singulières, accueil collectif. La réception de la diversité des situations familiales par les crèches-garderies	1	13DBD6-125833	9'850
Rüsch Peter	Dr.	Zürcher Fachhochschule		Qualitätsindikatoren der ambulanten Pflege in der Schweiz	1	13DBD6-126172	7'040
Sidler Natalia		Zürcher Fachhochschule		Farbe - Licht - Musik: Synästhesie und Farblichtmusik	36	13DBD6-126725	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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

DORE: Kurse
DORE: Courses

Husfeldt Vera	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Brüggen Susanne, Kübler Markus	Methoden empirischer Forschung für Nachwuchswissenschaftler: Kurs für Einsteigende	8	13DKD3-125828	25'000
Husfeldt Vera	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Kübler Markus, Maeder Christoph	Methoden empirischer Forschung für Nachwuchswissenschaftler: Kurs für Fortgeschrittene	8	13DKD3-125829	25'000

Forschungsinfrastrukturen
Infrastructure de recherche

Bergman Manfred Max	Prof.	Universität Basel	Hupka-Brunner Sandra, Imdorf Christian, Meyer Thomas	TREE - Transitionen von der Erstausbildung ins Erwerbsleben	24	10FI13-128927	1'390'171
European Social Survey (ESS) Centre for Comparative Social Surveys School of Social Sciences, City University		Sonstige		European Social Survey (ESS)	24	10FI13-125906	112'500
Joye Dominique	Prof.	Non Profit Organisationen	Farago Peter	European Social Survey	24	10FI13-128920	1'086'350
Joye Dominique	Prof.	Non Profit Organisationen	Farago Peter	MOSAICH 2011	24	10FI13-128919	754'561
Joye Dominique	Prof.	Universität de Neuchâtel		Mesures et Observation Sociologique des Attitudes en Suisse (MOSAICH/ISSP)	24	10FI13-119360	32'000 *
Wernli Boris	Dr.	Non Profit Organisationen	Tillmann Robin, Farago Peter	SWISS HOUSEHOLD PANEL - 2010 - 2011	24	10FI13-128924	4'296'139
Lutz Georg	Dr.	Non Profit Organisationen	Farago Peter, Sciarini Pascal, Steenbergen Marco	Schweizer Wahlstudie (Select)	12	10FI13-128917	265'955
Holly Alberto	Prof.	Universität de Lausanne	Farago Peter	A Survey of Health, Ageing and Retirement in Europe - Switzerland - Wave 4	24	10FI13-126791	1'683'242
Fondation Hardt pour l'étude de l'Antiquité classique		Non Profit Organisationen	Ducrey Pierre	Activités de la Fondation Hardt pour l'étude de l'Antiquité classique	24	10FI13-128926	100'000
Hanke Knaus Gabriella	Dr.	Non Profit Organisationen		Répertoire International des Sources Musicales (RISM)- Arbeitsstelle Schweiz des RISM	24	10FI13-119348	3'318 *
Verein Arbeitsstelle Schweiz des RISM Prof. Dr. Hans-Joachim Hinrichsen		Non Profit Organisationen	Pugin Laurent Xavier	Répertoire International des Sources Musicales (RISM)- Arbeitsstelle Schweiz des RISM	24	10FI13-128983	903'308

R'Equip

Spuhler Gregor	Dr.	ETH Zürich		Zeitgeschichte-digital.ch. Langzeiterhaltung und online-Vermittlung von zeitgenössischem Kulturgut	12	106014-128805	135'060
----------------	-----	------------	--	--	----	---------------	---------

Wissenschaftliche Tagungen
Réunions scientifiques

Akkari Abdeljalil	Prof.	Université de Genève		Globalisation et transformations des systèmes éducatifs: Enjeux, réalités et avatars de la scolarisation dans les pays du Sud	3	10CO14-128907	4'500
Alvar Carlos	Prof.	Université de Genève		XVIIIe Congrès international de la Société Rencsvals	3	10CO12-125709	10'000
Amey Patrick	Dr.	Université de Genève		La politique à la télévision : débats et talk-shows	3	10CO17-129264	5'600
Amey Patrick	Dr.	Université de Genève		Les sciences et les techno-sciences dans un contexte d'incertitude et de risque	3	10CO17-130902	1'500
Audigier François	Prof.	Université de Genève		Colloque international des didactiques de l'histoire, de la géographie et de l'éducation à la citoyenneté	3	10CO14-128890	3'800
Austenfeld Thomas	Prof.	Université de Fribourg	Herlth Jens, Daphinoff Dimitar	Terrorism through the Lens of Literary Epistemology: Historical Imagination and Narrative Practice	3	10CO17-128802	5'000
Baller Susann	Dr.	Universität Basel	Miescher Giorgio, Poli Raffaele	Visualising the Game. Global Perspectives on Football in Africa	3	10CO17-129263	10'000
Bangerter Adrian	Prof.	Universität de Neuchâtel		11th Congress of the Swiss Psychological Society Interactions: Real and Virtual	3	10CO14-126015	8'500
Barras Vincent	Prof.	Universität de Lausanne		Pratiques et représentations du corps II. Corps, médecine, mouvement (19e-20e siècle)	3	10CO11-130924	4'000
Baumann Martin	Prof.	Universität Luzern		Islamic finance – Brücke oder Keil zwischen Ost und West?	3	10CO11-128444	8'000
Beauvois Frédéric		Universität de Lausanne		De l'esclavage au salariat : histoire d'un passage obligé (Amériques, Afrique, Asie)	3	10CO17-128893	2'240
Berger Daniela	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Sommerfeld Peter	Sicherheit und Resozialisierung – Ein Widerspruch? Ist der Strafvollzug lernfähig?	3	10CO13-128029	3'000
Bischoff Christine		Universität Basel		Images of Illegalized Immigration	3	10CO13-127666	8'700

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
Bodenheimer Alfred	Prof.	Universität Basel		Abschied von Europa - Jüdisches Schreiben zwischen 1930 und 1950	3	10CO11-126353	6'000
Bodenmann Guy	Prof.	Universität Zürich		International Stress and Coping Conference	3	10CO14-128960	7'000
Bolay Jean-Claude	Prof.	EPF Lausanne		UNESCO Chair - International Scientific Conference on Technologies for Development	3	10CO13-128946	10'000
Bosshart-Pflüger Catherine	Dr.	Universität Basel		2. Schweizerische Geschichtstage (2010)	3	10CO11-129262	10'000
Büchler Bettina		Universität Bern		Gender Transcripts - Transformationen geschlechterbezogener Normierungs- und Aneignungsmodi	3	10CO13-126352	8'460
Burckhardt Leonhard	Dr.	Universität Basel		Neues aus der Alten Geschichte? Zur Lage der Forschung in systematischer und historischer Perspektive	3	10CO12-127771	8'000
Burton-Jeangros Claudine	Prof.	Université de Genève		Identité et transformation des modes de vie	1	10CO15-127646	8'000
Clivaz Claire	Prof.	Université de Lausanne		Lire les papyrus du Nouveau Testament avec les autres papyrus d'Égypte	3	10CO11-125892	8'000
Cochrane Thomas	Dr.	Université de Genève		Interdisciplinary Conference 'Emotions & Machines'	3	10CO11-127752	1'500
Dalferth Ingolf U.	Prof.	Universität Zürich		Hermeneutische Theologie - heute?	3	10CO11-127874	5'900
Danuser Brigitta	Prof.	Sonstige		Workshop: le travail: une re-vision	3	10CO17-130901	4'000
David Thomas	Dr.	Université de Lausanne	Guzzi-Heeb Sandro, Ginalski Stéphanie, Rebmann Frédéric	Analyse de réseaux et histoire. Approches, outils, problèmes	3	10CO11-129261	8'000
De Chernatony Leslie	Prof.	Universität Tessin		Thought Leaders International Conference in Brand Management	3	10CO14-130937	3'000
De Giorgi Enrico	Prof.	Universität St. Gallen		Quantitative Behavioural Finance	3	10CO14-128891	6'500
De Saussure Louis	Prof.	Université de Neuchâtel		Colloque 2009 de l'Association for French Language Studies	3	10CO12-126674	2'900
De Stefani Elwys	Dr.	Universität Bern	Schneider Thomas Franz	Die Erforschung der Ortsnamen. Methoden und Ansätze / Studiare i nomi di luogo. Metodi e approcci	3	10CO15-127967	5'051
Debarbieux Bernard	Prof.	Université de Genève	Balsiger Jörg	Regional Environmental Governance: Interdisciplinary Approaches, Theoretical Issues, Comparative Designs	3	10CO17-129394	10'000
Delgado Mariano	Prof.	Université de Fribourg		Orient-occident. Les racines spirituelles de l'Europe - Enjeux et implications de la translation studiorum dans le judaïsme, le christianisme et l'Islam de l'Antiquité à la Renaissance	3	10CO11-126238	6'000
Djalili Mohammad-Reza	Prof.	Sonstige		Puissances protectrices et intérêts étrangers entre guerres et ruptures	3	10CO11-131034	8'000
Erne Lukas	Prof.	Université de Genève		Medieval and Early Modern Authorship	3	10CO15-126311	9'900
Esfeld Michael Andreas	Prof.	Université de Lausanne		5ème Colloque de la SoPhA, Société de Philosophie analytique	3	10CO11-126354	7'000
Esser Frank	Prof.	Universität Zürich		Journalism Research in the Public Interest	3	10CO15-127836	6'340
Evenett Simon	Prof.	Universität St. Gallen		Valuing International Trade Rules	3	10CO14-126014	6'600
Gamper Michael	Prof.	ETH Zürich		Es ist ein Laboratorium, ein Laboratorium für Worte". Experiment und Literatur 1890-2009	3	10CO15-126310	10'000
Girot Christophe	Prof.	ETH Zürich	Truniger Fred	Tagung Blicklandschaften ZH	3	10CO13-127756	10'000
Glaser Elvira	Prof.	Universität Zürich		3. Internationaler Kongress für Dialektologie des Deutschen "Dynamik des Dialekts - Wandel und Variation"	3	10CO15-125740	1'500
Glauer Jürg	Prof.	Universität Zürich		Mediality in late medieval Iceland	3	10CO17-128874	10'000
Glock Hans-Johann	Prof.	Universität Zürich		International Workshop: Judgement and Truth in Early Analytic Philosophy and Phenomenology	3	10CO11-128203	4'000
Gnach Aleksandra		Institute mehrerer Hochschulen	Wyss Eva Lia	VALS-ASLA Kolloquium 2010. Sprachkompetenz in Ausbildung und Beruf. Übergänge und Transformationen	3	10CO17-129260	3'900
Goastellec Gaele	Dr.	Université de Lausanne		7th International EUREDOCS Conference: De-constructing the europeanization processes of higher education and research	3	10CO17-130925	6'000
Goastellec Gaele	Dr.	Université de Lausanne		Les inégalités dans l'enseignement supérieur et la recherche	3	10CO15-125687	7'500
Griener Pascal	Prof.	Université de Neuchâtel		De la théorie à l'action. Les savoirs et leur mise en oeuvre au siècle des Lumières.	6	10CO12-128963	6'000
Grin Gilles	Dr.	Sonstige		Le Comité d'action pour les Etats-Unis d'Europe: méthode, action, influence	3	10CO12-127769	3'500
Grunder Hans-Ulrich	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Schulübergang und Selektion. Forschungserträge und Umsetzungsstrategien	3	10CO14-125954	2'660
Gugler Philippe	Prof.	Université de Fribourg	Bersier Jacques	Boosting regional competitiveness through Cluster-Initiatives	3	10CO14-129371	6'000
Guidere Mathieu	Prof.	Université de Genève		La médiation humanitaire multilingue	3	10CO12-127780	5'000
Gutscher Heinz	Prof.	Universität Zürich		8th Biennial Conference on Environmental Psychology	3	10CO14-127723	2'100
Hamschmidt Jost	Dr.	Non Profit Organisationen		oikos PhD Summer Academy 2009	3	10CO14-127725	3'000
Hamschmidt Jost	Dr.	Non Profit Organisationen		oikos PRI Young Scholars Finance Academy 2010	3	10CO14-128961	5'000
Hanhimäki Jussi	Prof.	Sonstige	Chetail Vincent, Fresia Marion	The Concept of Mixed Migration: Reflecting on Today's Migratory Policies, Movements, and Paradigm Shifts	3	10CO17-130900	5'000
Hartmann Eva	Dr.	Université de Lausanne		The perils and opportunities of the internationalisation of higher education: A critical perspective	3	10CO12-126271	4'000
Heit Alexander	Dr.	Universität Basel		Kant und die Bibel – Die Schrifthermeneutik Immanuel Kants und ihre Nachwirkungen	3	10CO11-129349	7'000

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
Honold Alexander	Prof.	Universität Basel		Robert Musil und die Fremdheit der Kultur	3	10CO15-125739	10'000
Huber Stephan Gerhard	Prof.	Pädagogische Hochschulen		Schulleitungssymposium 2009 - Zeitgemässes Schulmanagement: Widersprüchliche Erwartungen und zielorientierte Lösungen; Fachtagung zu Schulqualität, Schulentwicklung, Schulmanagement	3	10CO14-127727	6'000
Huguenin Régis		Université de Neuchâtel	Lafontant Vallotton Chantal, Tissot Laurent	Des goûts et des industries. La fabrique industrielle des goûts aux 19e et 20e siècles	3	10CO11-128892	8'000
Humair Cédric	Dr.	Université de Lausanne		Transferts de technologies. Etude du cas suisse, 18e-20e siècles	3	10CO11-127871	6'000
Huppenbauer Markus	Prof.	Universität Zürich		Philosophical Implications of Empirically Informed Ethics	3	10CO11-130923	9'600
Hürlimann Gisela	Dr.	Institute mehrerer Hochschulen		Die Revolution der Automation. Verkehrsautomatisierung und Gesellschaft im 20. und 21. Jahrhundert	3	10CO15-125976	2'500
Imboden Gabriel	Dr.	Universität de Fribourg		Tradition – Vision – Innovation. Hommage an Kaspar Stockalper vom Thurm zum 400. Geburtstag	1	10CO11-125953	5'000
Inkova Manzotti Olga	Prof.	Université de Genève	Manzotti Emilio	Saillance. Aspects linguistiques et communicatifs de la mise en évidence	3	10CO12-128799	7'000
Istituto Svizzero di Roma		Universität Zürich	Riedweg Christoph	E-Health in Psychologie, Psychiatrie und Psychotherapie	3	10CO14-127755	8'000
Istituto Svizzero di Roma		Universität Zürich	Riedweg Christoph	Kosmos Avio. Zur höfischen Kultur des Trentino im Trecento.	3	10CO12-127965	7'750
Istituto Svizzero di Roma		Universität Zürich	Riedweg Christoph	Mythes d'origine et stratégies de représentation	3	10CO12-128631	6'300
Istituto Svizzero di Roma		Universität Zürich	Riedweg Christoph	Ornement - entre art et design	3	10CO12-125566	10'000
Jung Peter	Prof.	Universität Basel		Die schützende Kraft des Rechts	3	10CO15-128048	5'000
Käser Rudolf	Dr.	Universität Zürich		Krank geschrieben. Rhetoriken im Diskursfeld von Literatur, Geschlecht und Medizin	3	10CO15-125708	4'050
Kreis Georg	Prof.	Universität Basel		Europäische Erinnerungsorte	3	10CO11-129564	7'000
Krüger Oliver	Prof.	Universität de Fribourg		Das Prinzip Evolution - Darwin und die Folgen für die Religionen und die Religionstheorie	3	10CO11-126236	6'000
Kuntsche Sandra		Non Profit Organisationen	Gmel Gerhard, Kuntsche Emmanuel	36th Annual Alcohol Epidemiology Symposium af the Kettil Bruun Society, Lausanne 2010	3	10CO17-128959	8'000
Labouvie-Vief Gisela	Prof.	Université de Genève		Emotions, Stress et Vieillessement	3	10CO14-125682	4'500
Locher Miriam	Prof.	Universität Basel		5th International Symposium on Politeness	1	10CO17-128906	4'200
Lugon-Moulin Anne		Sonstige		"Governance and Cultural Properties: preservation and recovery"	3	10CO15-127830	8'000
Lugon-Moulin Anne		Universität Basel	Peters Anne	Interdisciplinary conference on Conflict of Interest	3	10CO17-130898	9'000
Luminati Michele	Prof.	Universität Luzern	Müller Wolfgang, Rudolph Enno	Spielräume und Grenzen der Interpretation. Philosophie, Theologie und Rechtswissenschaft im Gespräch	6	10CO11-127754	8'000
Lütteken Anett	Dr.	Universität Bern		"Europa in der Schweiz - Grenzüberschreitender Kulturaustausch im 18. Jahrhundert", 3. Trogener Bibliotheksgespräch	3	10CO15-125834	9'885
Macchi Jean-Daniel	Prof.	Université de Genève		Ecritures et réécritures dans la littérature biblique et extra-biblique. Colloque international du RRENAB.	3	10CO11-128207	8'000
Marchart Oliver	Prof.	Universität Luzern		Culture, Media: Protest	3	10CO15-125842	8'000
Moravanszky Akos	Prof.	ETH Zürich		Architecture and Social Sciences: Urban Research and Design beyond Henri Lefebvre	3	10CO13-128030	8'000
Naumann Barbara	Prof.	Universität Zürich	Wyder Margrit	"Ein Unendliches in Bewegung" - Das Ensemble der Künste im Wechselspiel mit der Literatur bei Goethe	3	10CO17-130938	4'000
Neschke-Hentschke Ada	Prof.	Université de Lausanne		Amis et ennemis de la démocratie. L'histoire intellectuelle de la démocratie	3	10CO12-129351	5'000
Nicolai Bernd	Prof.	Universität Bern		SANTIAGO DE COMPOSTELA PILGERARCHITEKTUR UND BILDICHE REPRÄSENTATION IN NEUER PERSPEKTIVE	3	10CO12-128964	10'000
Oechslin Werner	Prof.	ETH Zürich		Barock / licht, Farbe. Zehnter internationaler Barocksommerkurs der Stiftung Bibliothek Werner Oechslin	3	10CO11-125890	8'000
Pfleiderer Georg	Prof.	Universität Basel	Heit Alexander	Autonomie und Interdependenz: Religion, Wirtschaft, Politik und Kultur	3	10CO11-128632	8'000
Pibiri Eva	Dr.	Université de Lausanne	Paravicini Agostino, Tosato-Rigo Danièle	Le diplomate en question XVe-XVIIIe s.	3	10CO11-128894	4'000
Pichonnaz Pascal	Prof.	Université de Fribourg		Privatissimum - La responsabilité extracontractuelle: Analyse historique et comparative	3	10CO17-128883	4'000
Poli Raffaele	Dr.	Université de Neuchâtel		L'Afrique en mouvement: projets migratoires dans un contexte de mondialisation	3	10CO13-125835	10'000
Previsic Boris	Dr.	Universität Basel		Narrative Muster zwischen Gastfreundschaft und Ausgrenzung	3	10CO15-128259	8'855
Ratcliff Marc	Dr.	Université de Genève		Jean Senebier (1742-1809) et la République des Sciences et des Lettres	3	10CO11-128204	6'300
Reichenbach Roland	Prof.	Universität Basel		Philosophy of Education and the Transformation of Educational Systems	3	10CO14-126237	9'000
Retschitzki Jean	Prof.	Université de Fribourg	Schädler Ulrich	Jeu et santé. Approches actuelles et perspectives futures	3	10CO14-127873	5'000
Rey André-Louis	Dr.	Université de Genève	Martiniani-Reber Marielle	Colloque international sur l'aniconisme dans l'art religieux byzantin	3	10CO12-127665	5'000
Richter Virginia	Prof.	Universität Bern		Twixt Land and Sea: The Beach in Literature, Cultural Theory and Society	3	10CO15-126013	8'000
Santiago Delefosse Marie		Université de Lausanne		6ème colloque biennal Psychologie Critique de la Santé "Pensée critique en psychologie de la santé"	6	10CO14-125955	7'000
Schlag Thomas	Prof.	Universität Zürich		Moral and Ethik in Kinderbibeln - 6. Internationales Kinderbibelkolloquium	3	10CO11-128206	8'000
Schmid Hans Bernhard	Prof.	Universität Basel		Collective Intentionality VII: New Perspectives on Social Ontology	3	10CO11-129560	8'000
Schniewind Alexandrine	Prof.	Université de Lausanne	O'Meara Dominic	La fin de la métaphysique grecque: le Traité des Premiers Principes de Damascius	3	10CO11-128439	9'768
Scholz Sebastian	Prof.	Universität Zürich		Damatio in memoria: Deformation und Gegenkonstruktionen in der Geschichte	3	10CO11-129348	8'000

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
Schweinitz Jörg	Prof.	Universität Zürich		Serielle Formen	3	10CO15-125707	8'000
Senn Marcel	Prof.	Universität Zürich	Winiger Bénédicte	Recht und Verantwortung	3	10CO17-130936	3'100
Simonato Elena	Dr.	Universität de Lausanne		L'"édification linguistique" en URSS"	3	10CO17-128945	4'400
Stettler René		Sonstige		The large, the small and the human mind	3	10CO12-126356	9'000
Suarez-Nani Tiziana	Prof.	Universität de Fribourg		Colloque Fribourgeois 2009: Représenta-tions et conceptions de l'espace dans la culture médiévale / Représentationsformen und Konzeption des Raums in der Kultur des Mittelalters	3	10CO11-125891	10'000
Tag Brigitte	Prof.	Universität Zürich		Lebensbeginn im Spiegel des Medizinrechts	3	10CO15-127966	10'000
Tag Brigitte	Prof.	Universität Zürich		Tod und toter Körper - ein internationaler und interdisziplinärer Blick auf die Sektion	6	10CO15-128261	5'000
Thüring Hubert	Dr.	Universität Basel		Schreiben und Streichen. Zu einem Moment produktiver Negativität in literarischen Schreibprozessen und Textgenesen	3	10CO15-127664	4'600
Tissot Laurent	Prof.	Universität de Neuchâtel		International Association for the History of Transport, Traffic and Mobility - Energy & Innovation	3	10CO11-128638	10'000
Togni Nadia	Dr.	Universität de Genève	Grandjean Michel	Les Bibles atlantiques	3	10CO11-129259	8'000
Vejdovsky Boris	Dr.	Universität de Lausanne		14th International Hemingway Society Conference	3	10CO15-128437	3'000
Viegnes Michel		Universität de Fribourg		"Sauver l'honneur?"	3	10CO11-130921	4'331
von Arburg Hans-Georg	Prof.	Universität de Lausanne		Concordia discors. Ästhetiken der 'Stimmung' zwischen Literatur, Künsten und Wissenschaften	3	10CO17-129370	8'000
Wagner Valeria	Dr.	Universität de Genève		Cruzar las Américas / Crossing the Americas	3	10CO15-126111	6'300
Weilenmann Markus	Dr.	Universität Zürich	Randeria Shalini	Legal Pluralist Perspectives on Development and Cultural Diversity	3	10CO13-127753	10'000
Wiedmer Caroline	Dr.	Sonstige		Internationale Konferenz: Intersections of Law and Culture	3	10CO15-127834	6'000
Winiger Bénédicte	Prof.	Universität de Genève		La causalité dans le droit de la responsabilité civile européenne contemporaine	3	10CO17-129258	6'000
Würffel Stefan Bodo	Prof.	Universität de Fribourg		Utopie und Apokalypse in der Moderne	3	10CO15-126011	7'500
Wüstenhagen Rolf	Prof.	Universität St. Gallen		Understanding Strategic Choices for Renewable Energy Investment	3	10CO14-129347	7'000

Graduiertenkurse

Cours de formation doctorale

Keller Philipp	Dr.	Universität de Genève	Mulligan Kevin, Correia Fabrice, Soldati Gianfranco	The Metaphysics of Time	13	101111-125090	25'000
Röder Brigitte	Prof.	Universität Basel	Jacomot Stefanie, Kaeser Marc-Antoine, Schibler Jörg	Integrative Archäologie	11	101112-125238	15'000

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	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Mathematik Mathématiques

Mathematik Mathématiques

Albrecher Hansjoerg	Prof.	Universität de Lausanne		Mathematical Analysis of Insurance Risk Processes	36	200021-124635	482'705
Ayoub Joseph	Prof.	Universität Zürich	Derenthal Ulrich	Arithmetic geometry and motives	36	200021-124737	371'980
Bayer-Flückiger Eva	Prof.	EPF Lausanne		Invariants cohomologiques	24	200020-124785	175'855
Beliakova Anna	Prof.	Universität Zürich	A'Campo Norbert	Niedrigdimensionale Topologie und Quanteninvarianten	24	200020-124361	190'288
Berrut Jean-Paul		Université de Fribourg	Baltensperger Richard	Interpolation sinc sur l'intervalle et applications	24	200020-124779	15'000
Bierlaire Michel		EPF Lausanne		Models and methods for large scale optimization problems and applications in container terminals	36	200021-125317	168'093
Bolthausen Erwin	Prof.	Universität Zürich		Random Media, Large Deviations, and Random Interfaces	24	200020-125247	332'419
Bolthausen Erwin	Prof.	Universität Zürich	Barbour Andrew D.	Stein's method for multivariate extremes	24	200020-127032	109'424
Buser Peter	Prof.	EPF Lausanne		Capacities, Systoles and Jacobians of Riemann surfaces	19	200021-125324	94'225
Cohen David	Dr.	Universität Basel	Grote Marcus	Méthodes numériques pour des équations d'ondes stochastiques	36	200021-127130	154'414
Dessai Anand	Prof.	Université de Fribourg		Elliptic genera and geometry	24	200020-126795	108'832
Ermanni Paolo	Prof.	ETH Zürich		Tagungen des Centro Stefano Franscini 2009/2010 auf dem Monte Verità	12	205020-128236	120'000
Einsiedler Manfred	Prof.	ETH Zürich		Robust equidistribution on homogeneous spaces	36	200021-127145	580'500
Eisenbrand Friedrich	Prof.	EPF Lausanne		Robust Network Design	36	200021-125105	287'438
Eisenbrand Friedrich	Prof.	EPF Lausanne		Set-Partitioning Integer Programs and Integrality Gaps	36	200021-124788	149'775
Fukuda Komei	Prof.	ETH Zürich	Foniok Jan	A Fresh Look at the Complexity of Pivoting in Linear Complementarity	36	200021-124752	158'775
Grasshoff Gerd	Prof.	Universität Bern	Nagel Fritz	Teil II der Bernoulli-Briefedition	12	205120-125042	60'719
Hairer Ernst	Prof.	Université de Genève	Gander Martin Jakob	Analyse numérique	36	200020-126638	137'700
Held Leonhard	Prof.	Universität Zürich		Multivariate analysis of dependent count data	12	205320-124429	106'600
Hungerbühler Norbert	Prof.	Université de Fribourg	Kutzschebauch Frank, Meylan Francine	Topics in real and complex analysis	24	200020-124668	441'050
Ilmanen Tom	Prof.	ETH Zürich	Struwe Michael	Singularities and Concentration in Geometric PDE	36	200020-125127	769'725
Iozzi Alessandra	Prof.	ETH Zürich		Continuous Bounded Cohomology of Hermitian Lie Groups and Applications to Moduli Spaces of Maximal Representations	36	200021-127016	212'637
Kraft Hanspeter	Prof.	Universität Basel		Automorphisms of Affine n-Space	24	200021-126840	98'886
Kraft Hanspeter	Prof.	Universität Basel		Geometry of Algebraic Transformation Groups	24	200020-124376	210'874
Kraft Hanspeter	Prof.	Universität Basel	Im Hof Hans-Christoph	Edison Leonhard Euler, Opera Omnia	24	205120-124573	237'000
Kresch Andrew	Prof.	Universität Zürich		Arithmetic and Geometry of Algebraic Stacks	24	200020-126756	190'903
Lenstra Arjen K.	Prof.	EPF Lausanne		Theoretical and practical aspects of parallelized integer lattice reduction and related problems	26	200021-126368	188'601
Maddocks John		EPF Lausanne		Analysis and Simulation of Multi-Scale Mechanics of DNA	36	200021-126666	308'940
Masser David	Prof.	Universität Basel		Diophantine Problems around Unlikely Intersections	24	200020-124329	103'575
Michel Philippe	Prof.	EPF Lausanne		Moments de fonctions L, sous-convexité et Applications	36	200021-125291	456'675
Mikhailkin Grigory	Prof.	Université de Genève		Tropical homology theories	36	200021-125070	501'496
Molchanov Ilya	Prof.	Universität Bern		Multivariate probability distributions: geometry, stability and applications	24	200021-126503	263'599
Morgenthaler Stephan	Prof.	EPF Lausanne		Variance Stabilizing Transformations and Statistical Tests	36	200021-124699	152'775
Odersky Martin	Prof.	EPF Lausanne		Foundations of Scala	36	200021-125199	392'063
Pach Janos	Prof.	EPF Lausanne		Intersection Patterns of Geometric Objects	36	200021-125287	426'150
Panaretos Victor	Prof.	EPF Lausanne		Statistical Inference for Partially Observed Stochastic Epidemics	36	200021-124800	150'337
Ratiu Tudor	Prof.	EPF Lausanne		Geometric Continuum Mechanics	23	200020-126630	106'510
Riedtmann Christine	Prof.	Universität Bern	Schmid Jürg	Algebra	21	200021-126701	342'628
Rivière Tristan	Prof.	ETH Zürich		The analysis of singular and blow-up sets for solutions to PDE's arising in physics and geometry	36	200021-126489	258'984

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
Roessli Bertrand	Dr.	Paul Scherrer Institut	Zaharko Oksana, Schefer Jürg, Krämer Karl, Gvasaliya Severian, Kenzelmann Michel	Determination of the Magnetic Ground-State of Magneto-Electrics by Neutron Polarimetry	36	200021-126687	304'430
Rosenthal Joachim	Prof.	Universität Zürich		Algebraic Constructions of Network Codes	24	200020-126948	116'264
Salamon Dietmar	Prof.	ETH Zürich		Topics in Floer homology	36	200021-127136	243'176
Schlenk Felix	Prof.	Université de Neuchâtel		Complexity and recurrence in Hamiltonian systems	18	200021-125352	167'980
Schmidhuber Jürgen	Prof.	Universität Tessin		Supervised recurrent networks 2	36	200020-125038	348'848
Smirnov Stanislav	Prof.	Université de Genève	Alekseev Anton, Marino Marcos, Kashaev Rinat, Mikhalkin Grigory, Monod Nicolas, Smirnova-Nagnibeda Tatiana, Szenes Andras, Velenik Yvan	Algèbre, Analyse, Géométrie et Physique	36	200020-126817	982'667
Trautmann Norbert	Prof.	Universität Bern	Widmer Marino	Short-Term Planning of Make-and-Pack Production	36	205121-125106	152'609
Valette Alain	Prof.	Université de Neuchâtel	Colbois Bruno	Analyse géométrique sur les groupes et les variétés	24	200020-126689	584'949
Velenik Yvan	Prof.	Université de Genève	Smirnov Stanislav, Sardy Sylvain	Groupe de recherche en Probabilités et en Statistique	24	200020-124482	218'771
Wagner Ulrich	Dr.	ETH Zürich		Combinatorial and Computational Aspects of Embeddings	24	200021-125309	101'475
Wagner Ulrich	Dr.	ETH Zürich	Weizl Emo	k-Sets and Geometric Graphs	24	200020-125027	107'225
Wihler Thomas Pascal	Prof.	Universität Bern		Numerical Approximation of Three-Dimensional Linear Elasticity	36	200021-126594	273'837

Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung

Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung

Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Baudis Laura	Prof.	Universität Zürich	Amsler Claude, Rubbia André	Design study of a next-generation noble liquid dark matter facility in Europe	36	20AS21-129329	314'201
Baudis Laura	Prof.	Universität Zürich	Ferella Alfredo, Schumann Marc	Search for particle dark matter and for the neutrinoless double beta decay with cryogenic detectors	24	200020-126938	545'250
Benz Willy	Prof.	Universität Bern	Leya Ingo	Formation and Evolution of planetary systems	24	200020-124600	1'607'245
Bianda Michele	Dr.	Sonstige	Stenflo Jan Olof, Balemi Silvano, Ramelli Renzo	Astrophysical Spectropolarimetry	24	200020-127329	136'880
Carollo Marcella	Prof.	ETH Zürich		13 Billion Years of Galaxy Evolution Within the Cosmic Web	36	200020-125229	721'238
Charbonnel Corinne	Dr.	Université de Genève	Chiappini Cristina	FirstStars: Nucleosynthetic Signatures of the First Stars	36	20GN21-128948	292'384
Charbonnel Corinne	Dr.	Université de Genève	Meynet Georges	Chemical and dynamical evolution of globular clusters and dwarf galaxies in light of new generation stellar models	36	200020-124629	177'560
Cherchneff-Parrinello Isabelle	Dr.	Universität Basel		CoDustMas: Cosmic Dust Grains as a Diagnostic for Massive Stars	36	20GN21-128950	310'896
Lilly Simon	Prof.	ETH Zürich		The history of galaxies	36	200020-124995	730'520
Meylan Georges	Prof.	EPF Lausanne	Courbin Frédéric, North Pierre	Cosmology with Quasars and Gravitational Lensing	24	200020-124453	414'453
Meynet Georges	Prof.	Université de Genève	Maeder André	Etoiles massives dans l'Univers	24	200020-124541	412'000
Moore Ben	Prof.	Universität Zürich		Computational Astrophysics	24	200020-126887	507'468
North Pierre	Dr.	EPF Lausanne	Jablonka Pascale, Meylan Georges	Observational tests of stellar formation and evolution	24	200020-126698	230'400
Pfenniger Daniel	Prof.	Université de Genève		Processus dynamiques dans les galaxies et en cosmologie	24	200020-124992	200'836
Queloz Didier	Prof.	Université de Genève	Segransan Damien, Pepe Francesco, Udry Stéphane	Formation and history of extrasolar planets	12	200020-124770	126'847
Saha Prasenjit	Dr.	Universität Zürich		Gravitational dynamics in the context of galaxies	24	200020-126939	107'554
Schmid Hans Martin	Dr.	ETH Zürich		Science with the VLT Planet Finder	24	200020-126513	205'942
Udry Stéphane	Prof.	Université de Genève	Queloz Didier, Pepe Francesco, Mayor Michel	Planètes extrasolaires, détection et caractérisation	12	200020-124960	670'981
Vockenhuber Christof	Dr.	ETH Zürich	Döbeli Max	CoDustMas: Cosmic Dust Grains as a Diagnostic for Massive Stars	36	20GN21-128949	305'512
Walter Roland	Dr.	Université de Genève	Biland Adrian	The Cherenkov Telescope Array CTA – an advanced facility for ground-based high energy gamma-ray astronomy	36	20AS21-129328	474'000

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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Chemie

Chimie

Physikalische Chemie

Chimie physique

Beck Rainer	Prof.	EPF Lausanne		Quantum State Resolved Surface Reaction Dynamics	24	200020-124666	274'000
Bodenhausen Geoffrey	Prof.	EPF Lausanne	Vasos Paul Romeo	Methods for enhancing sensitivity and magnetisation lifetimes in liquid- and solid-state NMR	24	200020-124694	496'863
Borkovec Michal	Prof.	Université de Genève		Interactions between Charged Surfaces Triggered by Multivalent Ions	36	200020-124383	618'875
Chergui Majed	Prof.	EPF Lausanne	Milne Christopher	Etudes ultrarapides de la dynamique de solvation par spectroscopie optique et X	24	200020-124520	153'850
Daul Claude A.		Université de Fribourg		Computational Chemistry: Methods and Applications to Systems containing d- and f-elements	24	200020-126521	185'247
Eichler Robert	Dr.	Paul Scherrer Institut	Türler Andreas	Gas chromatographic investigations of volatile transactinides	36	200020-126639	385'605
Girault Hubert	Prof.	EPF Lausanne		Electrochemical methodology for the study of peptide-lipid interactions	31	200020-124446	149'556
Girault Hubert	Prof.	EPF Lausanne		Analytical tools for proteome analysis and redoxomics	36	200020-127142	173'420
Girault Hubert	Prof.	EPF Lausanne		Chemical reactivity at functionalised and bare ITIES	11	200020-124445	66'300
Grätzel Michael	Prof.	EPF Lausanne	Moser Jacques-Edouard	Energy- and Electron Transfer Reactions in Heterogeneous Systems	24	200020-125163	471'347
Hagemann Hans	Dr.	Université de Genève		Combined experimental and theoretical studies on potential hydrogen storage materials	24	200021-124715	132'840
Hagemann Hans	Dr.	Université de Genève		Crystallochemical and spectroscopic studies of new potential inorganic optical materials	24	200020-126653	115'540
Hamm Peter	Prof.	Universität Zürich		Ultrafast Vibrational Spectroscopy of Biomolecules	24	200021-124463	391'692
Hauser Andreas	Prof.	Université de Genève		Photophysics and photochemistry of transition metal compounds	24	200020-125175	353'948
Hauser Peter C.	Prof.	Universität Basel		Separation and Detection Methods in the Analytical Sciences	24	200020-126384	259'699
Hermans Ive	Prof.	ETH Zürich		Catalytic Aerobic Oxidations: from Mechanism to Applications in Fine Chemistry	24	200021-124698	122'475
Jeannerat Damien	Dr.	Université de Genève		Applications of spectral aliasing to relaxation measurements, determination of residual dipolar couplings, NMR titrations and new methodology developments	12	200020-126650	57'720
Kötz Rüdiger	Dr.	Paul Scherrer Institut	Nesper Reinhard	Graphitoxide und Graphen für die elektrochemische Energiespeicherung	36	200021-126855	278'577
Lippert Thomas	Dr.	Paul Scherrer Institut	Gauckler Ludwig J.	Single crystalline films of ion conductors	36	200021-126783	407'909
Macchi Piero	Dr.	Universität Bern		Chemical bonding in molecular crystals at high pressure	36	200021-126788	202'082
Macchi Piero	Dr.	Universität Bern		Properties of metal-organic materials from accurate electron density determination	36	200021-125313	192'609
Maier John Paul	Prof.	Universität Basel		Spectroscopic Characterization of Carbon Radicals and Ions	36	200020-124349	1'161'844
Meier Beat H.	Prof.	ETH Zürich	Ernst Matthias	NMR studies in the Solid State	24	200020-124611	634'425
Meier Wolfgang	Prof.	Universität Basel		NANOCELL	36	20SY21-131060	324'000
Meier Wolfgang	Prof.	Universität Basel	Zinn Manfred S., Kita-Tokarczyk Katarzyna	Interfacial behavior of biocompatible poly(hydroxyalkanoate)-based polymers for complex material development	36	200021-124658	369'550
Merkt Frederic	Prof.	ETH Zürich		Rydberg states, VUV laser spectroscopy and photoionization dynamics	24	200020-125030	606'075
Novák Petr	Prof.	Paul Scherrer Institut	Maire Pascal	Synthetic Solid Electrolyte Interphase on Carbon Electrodes for Lithium-Ion Batteries	36	200021-124695	160'775
Palivan Cornelia Gabriela	Dr.	Universität Basel	Meier Wolfgang	ANTIOXIDANT NANOREACTORS BASED ON CO-ENCAPSULATION OF ENZYMES IN POLYMERIC VESICLES	36	205321-124406	195'775
Papastavrou Georg	Dr.	Université de Genève		Polyelectrolyte Modified Electrodes: Response and Tuning of Interface Properties	24	200020-125103	133'240
Radi Peter	Dr.	Paul Scherrer Institut	Wokaun Alexander	Spectroscopic Characterization of Radicals by Degenerate and Two-Color Resonant Four-Wave Mixing	36	200020-124542	163'815
Riek Roland	Prof.	ETH Zürich		Structural Studies of Aggregates and Membrane Proteins	36	205320-126488	722'211
Sandoghdar Vahid	Prof.	ETH Zürich		Optical Studies of Single Molecules	24	200020-124939	650'050
Tsybin Yury	Prof.	EPF Lausanne		Understanding Energy Absorption and Relaxation Pathways in Dehydrated Biomolecular Systems upon Electron Capture and Transfer Dissociation for Probing Peptide and Protein Structures and Interactions	36	200021-125147	368'138
van Bokhoven Jeroen Anton	Prof.	ETH Zürich	Hungerbühler Konrad, Neuhold Yorck-Michael	Elucidation of the reaction mechanism of chemo-selective hydrogenation of substituted nitrobenzenes over supported gold catalysts	36	200021-124458	271'775
Vanicek Jiri	Prof.	EPF Lausanne		Efficient methods for real and imaginary time quantum dynamics of large systems	36	200021-124936	292'550
Vauthey Eric	Prof.	Université de Genève		Applications de la spectroscopie optique non-linéaire à l'étude de processus photoinduits ultrarapides	24	200020-124393	457'283
Wandlowski Thomas	Prof.	Universität Bern		Electron Transport at the Nanoscale - An Electrochemical Approach	36	200021-124643	571'418
Wesolowski Tomasz	Dr.	Université de Genève		Computer simulations studies of the electronic structure of chemical species in their realistic condensed-phase environment	24	200020-124817	214'580

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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Anorganische Chemie Chimie inorganique

Berke Heinz	Prof.	Universität Zürich		Reactive and Structurally Unusual Organo Complexes of Transition Metals	30	200020-126950	471'867
Berke Heinz	Prof.	Universität Zürich		Reaktive und strukturell ungewöhnliche Organokomplexe mit Uebergangsmetallen	30	200020-116285	126'237 *
Berke Heinz	Prof.	Universität Zürich	Grüzmacher Hansjörg, Pfaltz Andreas	Unconventional Approaches to the Activation of Dihydrogen (FOR 1175) (D-A-CH/LAE)	36	20PA21-126711	1'137'266
Dyson Paul	Prof.	EPF Lausanne	Röthlisberger Ursula	Rational design of organo-ruthenium anticancer compounds with novel modes of action	36	200020-125173	383'519
Frech Christian	Dr.	Universität Zürich		Synthesis of extremely active pincer-type suzuki catalysts bearing amino-phosphine ligands and their potential applicability in C-H activation processes	24	200020-126633	129'260
Grüzmacher Hansjörg	Prof.	ETH Zürich		TROPP Transition Metal Complexes IV	36	200020-124540	640'352
Günther Detlef	Prof.	ETH Zürich		Aerosol Formation and Transport in Laser Ablation-Inductively Coupled plasma Mass Spectrometry	36	200020-124628	505'575
Hamacek Josef	Dr.	Université de Genève		Thermodynamics and Kinetics of Supramolecular Ln(III) Complexes: A Rational Base for Improving Analytical Applications	36	200020-126758	193'860
Housecroft Catherine Elizabeth	Prof.	Universität Basel	Constable Edwin	Photoactive heavy transition metal conjugates	24	200020-126465	125'056
Hu Xile	Prof.	EPF Lausanne		Ni and Pd complexes of pincer NN2 ligands for catalytic C—C and C—heteroatom bond forming reactions	36	200021-126498	188'970
Piguet Claude	Prof.	Université de Genève	Nozary Homayoun, Morgantini Pierre-Yves	Expanding the Potential of 4f-block Ions in Chemistry via the Rational Control of Nanometric and Macroscopic Lanthanide-Containing Assemblies	36	200020-124335	618'259
Severin Kay	Prof.	EPF Lausanne		Chemical Transformations Mediated by Organometallic Ruthenium Complexes	36	200020-126491	176'970
Sigel Roland K. O.	Prof.	Universität Zürich		Coordination Chemistry within the Core of Large RNAs: Regulating Tertiary Contacts and Function	36	200021-124834	483'860
Süss-Fink Georg	Prof.	Université de Neuchâtel	Deschenaux Robert	Nanostructured Materials Containing Organoruthenium Clusters and Ruthenium Nanoparticles in Organized Organic Mesophases	24	200020-124388	155'875
Ulrich Andrea	Dr.	EMPA	Schmutz Patrik, Suter Thomas, Wandlowski Thomas	MICORRANA II - Development of a hyphenated online-technique for spatially resolved chemical element analysis of micro corrosion processes	36	200020-125121	243'600
Ward Thomas R.	Prof.	Universität Basel		Designed Evolution of Artificial Metalloenzymes Based on Streptavidin or Carbonic Anhydrase as Protein Scaffold	36	200020-126366	667'652
Williams Alan Francis	Prof.	Université de Genève		Coordination chemistry of polynuclear complexes	24	200020-125174	313'100

Organische Chemie Chimie organique

Alexakis Alexandre	Prof.	Université de Genève		A - Asymmetric Organocopper Chemistry. B - Chiral Diamines : preparation and uses. C - Transition metal catalysed reactions	36	200020-126663	831'413
Altmann Karl-Heinz	Prof.	ETH Zürich		Natural Products as Lead Structures for Anticancer Drug Discovery: Synthesis and SAR of Rhizoxin Analogs	36	200021-126511	378'828
Diederich Francois	Prof.	ETH Zürich		Molecular Recognition Studies with Designed Enzyme Inhibitors: Deciphering the Ligand-Binding Properties of New Anti-Malarial Targets	36	200021-124336	342'400
Diederich Francois	Prof.	ETH Zürich		Supramolecular Systems: Containers, Switches, Chiral Devices	36	200020-124337	798'513
Ernst Karl-Heinz	Prof.	EMPA		Supramolecular chiral films	36	200020-126679	296'523
Ernst Karl-Heinz	Prof.	EMPA	Baldrige Kim K., Siegel Jay S.	Fundamental aspects of molecular self-assembly	36	200020-126776	328'828
Gurny Robert		Université de Genève	Möller Michael	Novel functionalized Polyactides: New Strategies for Peptide- and DNA- Drug Delivery Systems	64	200020-103752	30'954 *
Hall Jonathan		ETH Zürich		Chemical biology in microRNA pathways	36	205321-124720	380'550
Hamburger Matthias	Prof.	Universität Basel		Bioactive natural products – linking chemical and biological information for lead discovery, preliminary SAR and assessment of undesired pharmacological properties	24	205320-126888	325'968
Klok Harm-Anton	Prof.	EPF Lausanne		Self-assembled, bioactive materials	24	200020-126538	127'530
Kröcher Oliver	Dr.	Paul Scherrer Institut		Untersuchung der selektiven katalytischen Reduktion von NOx auf Diesel-Russ	24	200021-125257	109'931
Lacour Jérôme	Prof.	Université de Genève		Ionic Interplay in Asymmetric Analysis, Synthesis and Catalysis	24	200020-125125	507'300
Matile Stefan	Prof.	Université de Genève		Synthetic Functional Nanoarchitectures at Interfaces: Ion Channels, Sensors, Photosynthesis and Photovoltaics	24	200020-126509	613'610
Neier Reinhard	Prof.	Université de Neuchâtel	Stoekli-Evans Helen	Project A: The synthesis and studies of new ligands derived from calix[4]pyrroles	36	200020-124696	261'665
Reymond Jean-Louis	Prof.	Universität Bern		Peptide and Glycopeptide Dendrimers as Artificial Proteins	36	200020-125020	625'647
Robinson John A.	Prof.	Universität Zürich		The Biosynthesis of the Glycopeptide Antibiotics	36	205320-124490	326'736
Schlüter A. Dieter	Prof.	ETH Zürich		Synthesis towards nano-sized molecular objects	36	200020-126451	379'043
Seebach Dieter	Prof.	ETH Zürich		Chemische und Biologische Untersuchungen von β -Aminosäurenderivaten und β -Peptiden	24	200020-126693	316'048

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
Vogel Pierre	Prof.	EPF Lausanne		New Organic Chemistry of Sulfur Dioxide and the synthesis of anti-biotics	15	200020-124724	265'218
Walde Peter	Dr.	ETH Zürich		Enzymatic Polymerizations in Surfactant Systems	24	200020-124690	126'600
Wolfender Jean-Luc		Universität de Genève	Rudaz Serge, Farmer Edward Elliston	Search for bioactive defence compounds in plants under stress conditions: Targeted and metabolomic study of the early events of wound signalling in Arabidopsis thaliana	24	205320-124667	134'140
Wymann Matthias		Universität Basel	Constable Edwin	Dynamische Protein-Dimerisierung und Membran-Translokation	24	205321-126508	219'324
Zenobi Renato	Prof.	ETH Zürich		Soft ionization mass spectrometry for studying noncovalent interactions	36	200020-124663	593'776

Physik Physique

Theoretische Physik Physique théorique

Anastasiou Charalampos	Prof.	ETH Zürich		Perturbative computations in gauge theories for collider experiments	36	200020-126632	423'225
Blatter Johann W.	Prof.	ETH Zürich	Geshkenbein Vadim	Cold atomic-, mesoscopic-, and vortex physics	36	200020-124456	544'688
Bruder Christoph	Prof.	Universität Basel		Quantum coherence, quantum statistics, and superconductivity in mesoscopic systems	24	200020-126637	313'109
Chapochnikov Mikhail	Prof.	EPF Lausanne		La physique en dehors du modèle standard et l'univers primitif	24	200020-126536	427'630
Colangelo Gilberto	Prof.	Universität Bern		Strong interaction at low energy, flavour physics and the search for new physics	24	200020-126798	406'062
De Los Rios Paolo	Prof.	EPF Lausanne		Network Coarse Graining	36	200021-125277	153'151
De Los Rios Paolo	Prof.	EPF Lausanne		Nouveaux effets entropiques dans la physique des polymères et des protéines	24	200020-126634	104'600
Durrer Ruth	Prof.	Universität de Genève		Cosmology as a window to fundamental physics	36	200020-126631	769'275
Hasenfratz Peter	Prof.	Universität Bern	Greub Christoph	Elementarteilchenphysik und Feldtheorie	24	200020-124447	640'494
Herrmann Hans Jürgen	Prof.	ETH Zürich	Tomassini Marco	Optimization of networks against malicious attacks	36	200021-126853	152'414
Maggiore Michele	Prof.	Universität de Genève		Gravitational waves, cosmology and large scale structure formation in the Universe	12	200020-126507	65'720
Rattazzi Riccardo	Prof.	EPF Lausanne		Applications of Quantum Field Theory to the Micro and Macro Worlds	36	200021-125237	333'900
Rattazzi Riccardo	Prof.	EPF Lausanne		Theory and Phenomenology of Electroweak Symmetry Breaking	24	200020-126941	311'986
Seljak Uros	Prof.	Universität Zürich		Probing the universe with cosmological observations	24	200020-124835	526'522
Sigrist Manfred	Prof.	ETH Zürich		Supraleitung und Magnetismus in starkkorrelierten Elektronensystemen	36	200020-126459	510'454
Sukhorukov Eugene	Dr.	Universität de Genève	Fröhlich Jürg Martin	Mesoscopic phenomena in quantum Hall systems	24	200020-124543	347'515
Troyer Matthias	Prof.	ETH Zürich		Simulation of Novel Phases in Correlated Quantum Systems	36	200020-124538	554'325
Wittwer Peter	Prof.	Universität de Genève		Mathematical Fluid Dynamics	36	200021-124403	250'880
Wyler Daniel	Prof.	Universität Zürich	Jetzer Philippe, Denner Ansgar	Theoretische Forschungen auf den Gebieten der Elementarteilchen- und Astrophysik	36	200020-124773	1'492'815

Elementarteilchenphysik Physique des particules élémentaires

Amsler Claude	Prof.	Universität Zürich	Regenfus Christian, Chiochia Vincenzo, Robmann Peter	Particle Physics at CERN	24	200020-124377	1'447'763
Biland Adrian	Dr.	ETH Zürich	Pauss Felicitas, Walter Roland, Courvoisier Thierry J.L.	GeV - TeV Astronomy	12	200020-127267	188'492
Denner Ansgar	Dr.	Paul Scherrer Institut		Elektroschwache NLO Korrekturen für LHC Prozesse	36	200021-126364	315'360
Dissertori Günther	Prof.	ETH Zürich	Pauss Felicitas	Particle Physics with the CMS experiment at LHC	24	200020-126629	850'942
Ereditato Antonio	Prof.	Universität Bern	Beck Hanspeter, Moser Urs, Vuilleumier Jean-Luc	Teilchenphysik-Experimente und Entwicklung von Teilchen-Detektoren	24	200020-126958	2'259'316
Gehrmann Thomas	Prof.	Universität Zürich		Jet production in higher orders of perturbation theory	24	200020-126691	438'019
Rubbia André	Prof.	ETH Zürich	Marchionni Alberto	Experimental High Energy Neutrino and Particle Physics and Search for Dark Matter in the Universe	24	200020-126755	875'347
Spira Michael	Prof.	Paul Scherrer Institut		Präzisionsrechnungen zum supersymmetrischen Higgspotential	36	200021-125026	151'275
Straumann Ulrich	Prof.	Universität Zürich	Steinkamp Olaf, Vollhardt Achim, Müller Katharina, Robmann Peter	Experimentelle Teilchenphysik bei HERA und LHC	24	200020-124896	1'121'089
Vuilleumier Jean-Luc	Prof.	Universität Bern	Juget Frédéric, Ereditato Antonio, Moser Urs	Research in low energy particle physics and detector technology	24	200020-125152	1'150'740
Zsigmond Geza	Dr.	Paul Scherrer Institut	Lauss Bernhard, Kirch Klaus, Henneck Reinhold	Search for the neutron EDM at the high intensity ultracold neutron source at PSI with an upgraded high sensitivity spectrometer	36	200021-126562	423'844

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 der kondensierten Materie
Physique de la matière condensée

Aebi Philipp	Prof.	Universität de Fribourg		Geometrical and electronic structure at and near surfaces	24	200020-124681	569'752
Baldereschi Alfonso	Prof.	EPF Lausanne	Giamarchi Thierry, Mila Frédéric	COMPUTATIONAL CONDENSED MATTER PHYSICS	31	200020-125087	239'035
Ballif Christophe	Prof.	EPF Lausanne	Wyrsh Nicolas	Vertically integrated amorphous silicon sensors for particle detection	24	200021-126926	140'530
Beaud Paul	Dr.	Paul Scherrer Institut	Johnson Steven, Ingold Gerhard, Staub Urs	Femtosecond optical and x-ray studies on ultrafast dynamics in manganites associated with phase transitions	36	200021-124496	156'415
Boiko Dmitri	Dr.	Sonstige	Grandjean Nicolas	Active atomic clockwork: Mode-locked GaN QW laser with Rb atomic vapor cell absorber	24	200021-127195	267'060
Braun Artur	Dr.	EMPA	Embs Jan Peter, Strässle Thierry	Effect of lattice volume and imperfections on the proton-phonon coupling in proton conducting lanthanide transition metal oxides: High pressure and high temperature neutron and impedance studies	36	200021-124812	196'303
Brune Harald	Prof.	EPF Lausanne		Assembly and Manipulation of Functional Supramolecular Nano-Architectures II at surfaces	33	20S220-112606	9'340 *
Brune Harald	Prof.	EPF Lausanne		Self-Assembled Nanoscale Magnetic Networks (SANMAG)	36	20S221-112613	7'420 *
Comment Arnaud	Dr.	EPF Lausanne	van den Brandt Ben, Hautle Patrick, Gruetter Rolf	Methodology in Dynamic Nuclear Polarization	36	200020-124901	333'478
Deveaud-Plédran Benoit	Prof.	EPF Lausanne	Portella-Oberli Marcia	Excitonic Mott transition in semiconductor quantum wells	24	200020-124476	124'775
Ekinci Yasin	Dr.	ETH Zürich	Löffler Jörg F.	Photoluminescence efficiency enhancement of silicon quantum dots using plasmonic nanoantennae	36	200021-125149	183'275
Ensslin Klaus	Prof.	ETH Zürich	Ihn Thomas, Stampfer Christoph	Graphene quantum dots	36	200020-124856	466'913
Fasel Roman	Prof.	EMPA		GOSPEL: Graphene-Organic Supramolecular Functional Composites	36	20GR21-129372	346'512
Fichtner Wolfgang	Prof.	ETH Zürich	Kapon Eli, Witzigmann Bernd	Microscopic Investigation of Optical Properties in Quantized Semiconductor Structures ("GAIN")	42	200021-107932	49'950 *
Fink Hans-Werner	Prof.	Universität Zürich		Coherent Low-Energy Electron Diffraction Microscopy of Single Biomolecules	24	200020-126848	332'272
Forró László	Prof.	EPF Lausanne	Gaal Richard	Electron Spin Resonance study of organic conductors	36	200020-124723	189'588
Forró László	Prof.	EPF Lausanne	Schwaller Beat, Magrez Arnaud	Toxicity study of nanostructures	24	20S321-125299	225'875
Giamarchi Thierry	Prof.	Université de Genève		Disordered Elastic Systems	24	200020-124757	267'548
Goedecker Stefan	Prof.	Universität Basel		Atomic Simulations and Electronic Structure	24	200020-126514	103'079
Gremaud Gérard	Dr.	EPF Lausanne	Mari Daniele	Phases, transitions and brownian motors in vibrated granular materials	24	200020-126534	111'600
Griioni Marco	Prof.	EPF Lausanne		High resolution spectroscopy of strongly correlated electron systems and artificial structures at surfaces	24	200020-127191	495'230
Harbich Wolfgang	Dr.	EPF Lausanne	Brune Harald	Optical properties of size selected metal clusters embedded in solid rare gas matrices	36	200021-127226	178'970
Kapon Eli	Prof.	EPF Lausanne	Oberli Daniel, Rudra Alok, Dwir Benjamin	Microcavity Quantum Wire and Quantum Dot Lasers	12	200020-127232	69'865
Karpinski Janusz	Dr.	ETH Zürich		FeAs based superconductors: Single crystal growth, structural and physical properties investigations	24	200020-124616	305'175
Keller Hugo	Prof.	Universität Zürich	Roos Joseph, Morenzoni Elvezio	Magnetic and electronic properties of superconducting and related materials	24	200020-124438	657'101
Loss Daniel	Prof.	Universität Basel	Bruder Christoph, Poggio Martino, Schönenberger Christian, Zumbühl Dominik	Visitor program for Basel Center for Quantum Computing and Quantum Coherence ('QC2 Basel')	36	200021-124382	300'000
Meyer Ernst		Universität Basel	Jung Thomas	Neue Einsichten in die Sonden-Proben-Wechselwirkung bei den Rastersondenmethoden	24	200020-126651	702'321
Morpurgo Alberto	Prof.	Université de Genève		ENTS: Entangled spin pairs in graphene	36	20GR21-129375	230'520
Müller Bert	Prof.	Universität Basel		High-resolution phase contrast micro computed tomography of soft tissues	24	200021-127297	114'709
Osterwalder Jürg	Prof.	Universität Zürich	Greber Thomas, Dil Jan Hugo, Hengsberger Matthias	Spin physics and electron dynamics at surfaces, interfaces and in ordered molecular layers	24	200020-124691	605'213
Poggio Martino	Prof.	Universität Basel		Spin, Quantum Electronics, and Nanomechanics	36	200021-124394	596'550
Quitmann Christoph	Dr.	Paul Scherrer Institut	Raabe Jörg	Optimierung des Schaltvorgangs in mesoskopischen magnetischen Strukturen	36	200021-125039	241'775
Ronnow Henrik M.	Prof.	EPF Lausanne	Kis Andras	Nanofabricated devices based on intrinsically layered correlated electron materials	36	200021-126751	307'870
Schilling Andreas	Prof.	Universität Zürich		Distortion of the crystal lattice at the Bose-Einstein condensation of magnetic bosonic quasiparticles in insulating spin systems	24	200021-126411	110'208
Schönenberger Christian	Prof.	Universität Basel		Electric Transport Phenomena in Mesoscopic Devices	24	200020-124670	636'482
Schönenberger Christian	Prof.	Universität Basel		ENTS: Entangled spin pairs in graphene	36	20GR21-129378	286'308
Shiroka Toni	Dr.	ETH Zürich	Mesot Joël	NMR/NQR studies of strongly correlated electron systems	36	200021-127126	177'414
Tiwari Ayodhya N.	Dr.	EMPA		Improvement of the electronic properties of polycrystalline CdTe by doping with native defects for the application in thin film solar cells	36	200021-127035	244'914

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
Tsujino Soichiro	Dr.	Paul Scherrer Institut	Feurer Thomas, Beaud Paul, Oswald Benedikt	Femtosecond electron dynamics and nano-optic enhancement in laser-assisted field-emission from metallic nano-tip arrays with controlled apex-sizes	36	200021-125084	192'375
van der Marel Dirk	Prof.	Université de Genève		Couplage de spin, orbital et ondes électromagnétiques	24	200020-125248	292'797
Wallraff Andreas	Prof.	ETH Zürich		Cavity Quantum Electrodynamics and Quantum Information Processing with Superconducting Circuits	36	200020-125164	518'375
Willmott Philip	Prof.	Paul Scherrer Institut		The physics of conducting interfaces in insulating heterostructures	36	200021-126901	171'914

Technische Physik Physique technique

Bleiner Davide	Dr.	ETH Zürich		Ignition Pulse Engineering for Enhanced Laser-Produced Plasma Light Source Performance.	7	200021-125275	252'215
Lüthy Willy	Prof.	Universität Bern	Feurer Thomas	Two-dimensional phase shaping for electron acceleration	15	200020-126553	87'830
Wesche Rainer	Dr.	EPF Lausanne		Use of HTS for High Magnetic Field Generation	36	200021-126501	173'414

Andere Gebiete der Physik Autres secteurs de la physique

Chergui Majed	Prof.	EPF Lausanne		Etude de solutions physiologiques de métallo-protéines par une expérience d'absorption X picoseconde à haute cadence	24	200020-127231	317'317
Dietler Giovanni	Prof.	EPF Lausanne		Polymer Physics of single-stranded DNA, its Interaction with Proteins, the Action of Nucleases Studied at the Single Molecule Level	24	200020-125159	119'400
Dousse Jean-Claude	Prof.	Université de Fribourg	Hoszowska Joanna	X-ray and Atomic Inner-Shell Processes	24	200020-125124	381'159
Eckmann Jean-Pierre	Prof.	Université de Genève		Mathematical problems at the limits of understanding	24	200020-124398	238'740
Frenz Martin	Prof.	Universität Bern	Jaeger Michael	Deep optoacoustic imaging with nanoparticle enhanced contrast	36	205320-127274	347'162
Houdré Romuald	Dr.	EPF Lausanne		Slow light and light localization in photonic crystals	36	200021-124413	411'850
Jeney Sylvia	Dr.	EPF Lausanne	Forró László	Brownian Motion in Viscoelastic Confinement	12	200020-126945	61'440
Knoll Armin	Dr.	ETH Zürich	Spencer Nicholas D., Dürig Urs	Surface structuring by means of stimulated desorption of organic material	36	200021-126905	180'414
Knowles Paul	Dr.	Université de Fribourg		A measurement of the hyperfine Stark shift in cesium using pump-probe CPT spectroscopy	24	200020-126499	154'592
Leuenberger Markus	Prof.	Universität Bern		Kohlenstoffkreislauf-Forschung auf dem Jungfrauojoch	36	200021-124932	302'609
Limberger Hans Georg	Dr.	EPF Lausanne		Light induced refractive index, absorption, and luminescence changes in Bismuth-doped silicate optical fibers	24	200020-126900	127'505
Margaritondo Giorgio	Prof.	EPF Lausanne		Coherent Microradiology and Microtomography and Near-field Spectromicroscopy in Materials Science and Biophysics	24	200020-126313	256'809
Martin Olivier		EPF Lausanne		Molecular interactions in plasmonic systems	36	200021-125326	257'525
Nicula Radu	Dr.	EMPA	Schick Christoph	Kalorimetrische Untersuchung von Phasenübergängen unter ultra-schnellem konventionellem bzw. elektromagnetischem Heizen (D-A-CH/LAE)	18	20PA21-129193	200'348
Radenovic Aleksandra	Prof.	EPF Lausanne		Nanowires as tools for studying cellular components	36	200021-125319	231'536
Ricka Jaroslav	Prof.	Universität Bern	Frenz Martin	Biomedical applications of femtosecond lasers: Gold colloids and phospholipid membranes.	12	200020-126957	68'979
Rivkin Leonid	Prof.	EPF Lausanne	Garvey Terence, Pieloni Tatiana	Development, fabrication and testing of a prototype CLIC accelerating structure with damping material for higher order mode and wake-field suppression	36	200021-126838	154'470
Scheffold Frank		Universität de Fribourg		Scattering and propagation of light in soft matter structures	24	200020-126772	426'226
Schurtenberger Peter	Prof.	Universität de Fribourg	Stradner Anna	Responsive colloids with soft and tunable potentials	36	200021-127192	1'082'763
Sigel Reinhard	Dr.	Universität de Fribourg		Fluctuations in Colloidal Coronas Revealed by Dynamic Ellipsometric Light Scattering	24	200021-126849	187'248
Sigg Hans	Dr.	Paul Scherrer Institut	Martin Olivier, Solak Harun Hadi	Plasmonic Arrays for Bio-Sensor Applications	36	200021-124777	157'275
Stahlberg Henning	Prof.	Universität Basel		Software for Electron Crystallography	36	205321-126490	487'678
Trappe Veronique	Dr.	Universität de Fribourg		Dynamics of soft particles	24	200020-127208	206'132
Wolf Jean-Pierre	Dr.	Universität de Genève		Discrimination de Systèmes Biologiques Complexes par Contrôle Optimal	21	200020-124689	226'480
Wolf Jean-Pierre	Dr.	Universität de Genève		Optique non-linéaire dans les filaments lasers ultrabrefs	12	200021-125315	163'354

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

Anagnostou Georgios	Prof.	ETH Zürich	Pimentel Erich	Modelling of swelling of anhydritic claystones	36	200021-126717	150'414
Axhausen Kay W.	Prof.	ETH Zürich		Urban transformation	36	205121-126804	166'525
Axhausen Kay W.	Prof.	ETH Zürich	Charypar David	Continuous Need-Based Planning for Efficient Agent-Behavior Modeling	36	205121-125354	168'275
Faber Michael Havbro	Prof.	ETH Zürich		Real Time Decision Support in the Face of Evolving Natural Hazards	36	200021-125263	155'775
Fontana Mario	Prof.	ETH Zürich		Structural behaviour of glued laminated timber	36	200021-126655	324'828
Laloui Lyesse	Prof.	EPF Lausanne		Assessment of soil damage induced by drying	24	200021-124702	213'525
Laue Jan	Dr.	ETH Zürich	Fäh Donat	Non - Linear Threshold for amplification analyses in moderate earthquakes in alpine valleys (NLT)	24	200021-125016	137'475
Lestuzzi Pierino	Dr.	EPF Lausanne	Smith Ian F.C.	fragility functions for seismic risk in regions with moderate seismicity	24	200020-126561	103'510
Motavalli Masoud	Prof.	EMPA		Strengthening of reinforced concrete members by prestressed externally bonded CFRP strips with gradient anchorage	18	200021-124401	105'473
Smith Ian F.C.	Prof.	EPF Lausanne	Faltings Boi	Multimodal reasoning for complex diagnostic tasks in engineering	24	200020-126385	160'158
Springman Sarah M.	Prof.	ETH Zürich		Instabilities in alpine Permafrost: strength and stiffness in a warming thermal regime	36	200021-125078	211'681
Weinand Yves	Prof.	EPF Lausanne	Ratiu Tudor	Asynchronous Variational Integrators as a Mechanical Tool for Dimensioning Thin-Shell Structures	24	200021-126802	236'360
Zhao Jian	Prof.	EPF Lausanne		Seismic Wave Transmission and Transformation across Rock Joints with Filled Materials	36	200021-124846	202'775

Maschineningenieurwesen Génie mécanique

Botsis John	Prof.	EPF Lausanne	Limberger Hans Georg, Cugnoni Joël, Gmür Thomas	Dynamic Stress Analysis of Composites Using Embedded Optical Fiber Sensors	24	200020-127183	217'155
Drezet Jean-Marie	Dr.	EPF Lausanne	Molinari Jean-François, Momjian Shahan	BIOSIMULATION DE LA DILATATION DES VENTRICULES CEREBRAUX DANS L'HYDROCEPHALIE A PRESSION NORMALE	24	205321-126753	118'593
Dual Jürg	Prof.	ETH Zürich		Modeling of the forces acting on a particle near a flat wall in an ultrasonic standing wave field	36	200021-126986	277'380
Hongler Max-Olivier	Prof.	EPF Lausanne	Jacot Jacques, Ijspeert Auke Jan	Frequency and amplitude learning in networks of interacting nonlinear oscillators	24	200021-126502	97'530
Kunz Andreas	Dr.	ETH Zürich		IVEs Allowing Optimal Free Walking Experience in a Limited Physical Space	34	200021-127298	205'065
Mantzaras Ioannis	Dr.	Paul Scherrer Institut	Frouzakis Christos, Boulouchos Konstantinos	Direct Numerical Simulation of Catalytic Ignition and Turbulent Catalytic Combustion	36	200020-127180	349'305
Müllhaupt Philippe	Dr.	EPF Lausanne	Longchamp Roland, Bonvin Dominique	Iterative Methods for Nonlinear Control	30	200021-126916	246'893
Nelson Bradley	Prof.	ETH Zürich		Next-generation Autonomous Microrobotic Agents based on Wireless Resonant Magnetic Propulsion Methods	36	200020-125021	339'550
Poulikakos Dimos	Prof.	ETH Zürich	Dorrestijn Marko	A Basic Investigation of Capillary Nanospraying and On-Demand Printing by Electrowetting for the Maskless Deposition of Colloids	36	200021-125041	382'949
Pratsinis Sotiris E.	Prof.	ETH Zürich		Flame synthesis of nanostructured materials for functional nanocomposites	36	200020-126694	196'194
Thome John R.	Prof.	EPF Lausanne	Borhani Navid	Fundamental Study on Adiabatic Annular Two-Phase Flow in Micro and Small Diameter Channels	36	200021-124762	167'775

Fluiddynamik Dynamique des fluides

Barry David Andrew	Prof.	EPF Lausanne		Nearshore Hydrodynamics: Turbulence, Sediment Transport, Bed Morphology and Beach Groundwater	24	200021-124780	207'875
Deville Michel	Prof.	EPF Lausanne	Fiétier Nicolas, Favrat Daniel	Transient flows of incompressible viscoelastic fluids and stability analysis by spectral methods	12	200020-127382	107'600
Lehning Michael	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt	Graf Frank	Wind Tunnel study of sheltering effect by vegetation in the atmospheric boundary layer: implication for soil erosion and snow transport	36	200021-124719	356'400
Leyland Pénélope	Dr.	EPF Lausanne	Favrat Daniel, Merazzi Silvio	Etudes aérodynamiques d'écoulements radiatifs	24	200021-125225	83'446
Schleiss Anton		EPF Lausanne	Blanckaert Koen	Influencing river morphodynamics by means of bubble screens. Fundamentals and application to open-channel bends.	36	200021-125095	154'775

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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Elektroingenieurwesen Génie électrique

Atienza Alonso David	Prof.	EPF Lausanne		Dynamically Adaptive Architectures for Nomadic Embedded Systems	36	200021-127282	301'842
De Micheli Giovanni	Prof.	EPF Lausanne		Guaranteeing Signal and Power Integrity for Three-Dimensional (3-D)	36	200021-126517	325'940
Frossard Pascal	Prof.	EPF Lausanne		Free View Point Video Delivery in Overlay Networks	24	200021-126894	211'000
Hafner Christian	Prof.	ETH Zürich	Vahldieck Rüdiger, Hesselbarth Jan	Millimeter-wave system integration based on EBG-slab waveguide	36	200021-126369	301'828
Oswald Benedikt	Dr.	Paul Scherrer Institut		Three-Dimensional Discontinuous Galerkin Method for the Analysis of Nano-Optical Electromagnetic Systems using Highly Accurate Boundary Integrals for Mesh Truncation	24	200021-126843	196'230

Materialwissenschaften Sciences des matériaux

Aguirre Myriam Haydee	Dr.	EMPA	Weidenkaff Anke	Nanoblock and nanostructured interface design for advanced thermoelectric materials.	36	200021-124688	167'775
Brunner Andreas J.	Dr.	EMPA	Niemz Peter	Characterization of failure mechanisms of plywood and LVL from the macroscopic to the microscopic scale by combining optical methods, acoustic emission analysis, electron microscopy and X-ray tomography	36	200021-127134	210'414
Löffler Jörg F.	Prof.	ETH Zürich	Schönfeld Bernd, Sologubenko Alla	Atomic arrangements in (bulk) metallic glasses and their dependence on thermo-mechanical treatments	36	200021-125143	193'775
Månson Jan-Anders	Prof.	EPF Lausanne	Michaud Véronique	Functional Composites with active sensing and repair	24	200020-124899	200'950
Mortensen Andreas	Prof.	EPF Lausanne	Weber Ludger	Capillarity in pressure-infiltration of ceramic particle preforms by molten metal	24	200021-124521	203'050
Niederberger Markus		ETH Zürich		Microwave-Assisted Nonaqueous Synthesis of Nanocrystalline Lithium Transition Metal Phosphates for Battery Applications	36	200021-124632	185'775
Patterson Bruce	Prof.	Paul Scherrer Institut	Willmott Philip	The Surface Structure of Perovskite Films	42	200021-112095	13'650 *
Smith Paul	Prof.	ETH Zürich	Caseri Walter	Polystannanes via Sodium Organostannides in Liquid Ammonia: Synthesis and Materials Properties	13	200021-126450	63'822
Spencer Nicholas D.	Prof.	ETH Zürich	Crockett Rowena	Understanding the role of sugar and glycan structure in natural lubrication mechanisms	36	200021-124405	191'775
Studart André R.	Prof.	ETH Zürich		Assembly of Colloidal Particles under External Chemical Stimuli	36	200021-126646	165'414

Informatik Informatique

Arbenz Peter	Prof.	ETH Zürich	Müller Ralph, Van Lenthe Harry	Micro Finite Element Analysis of Human Bone Structures	24	205320-125114	108'600
Bologna Guido	Dr.	Université de Genève	Pun Thierry	See CoLoR_II	24	200021-127334	117'140
Braun Torsten	Prof.	Universität Bern		Traffic Adaptivity in Wireless Sensor Networks	36	200021-126718	158'082
Capkun Srdjan	Prof.	ETH Zürich		Secure Resource Verification in Wide-Area Internet Services	36	200021-127294	154'934
Diggavi Suhas	Prof.	EPF Lausanne	Telatar Emre	"Wireless network secrecy"	36	200021-125271	149'775
Drygajlo Andrzej	Dr.	EPF Lausanne		Embedding Quality and Reliability in Multimodal, Multiclassifier Biometric Recognition Systems	24	200020-127321	98'530
Ebrahimi Touradj	Prof.	EPF Lausanne		Multimedia Security: Object Replica based on High Level Features and Contextual Knowledge	23	200020-126786	114'510
Falsafi Babak	Prof.	EPF Lausanne		Spatio-Temporal Memory Streaming	36	200021-127021	305'940
Felber Pascal	Prof.	Université de Neuchâtel		MistNet: An Experimental Peer-to-peer Platform for the Cloud	36	200021-127271	314'855
Fleuret François	Dr.	Sonstige		Very Large Sets of Heuristics for Scene Interpretation (VELASH)	36	200021-124822	155'526
Floreano Dario	Prof.	EPF Lausanne		Viability Evolution	36	200021-127143	459'820
Fua Pascal	Prof.	EPF Lausanne		Modeling Deformable 3-D Surfaces from Video	24	200020-126524	108'880
Gschwind Rudolf	Prof.	Universität Basel		PEVIAR 2: Self-explaining Codes	12	200020-125028	51'332
Hajnal Alex	Prof.	Universität Zürich		Formal Modeling of Cell Fate Decisions	15	205320-127286	142'126
Hasler David	Dr.	Sonstige	Fleuret François, Fua Pascal, Enz Christian	Training Embedded Vision Systems	24	200020-126920	112'528
Henderson James	Dr.	Université de Genève		Sampling and Regularization for Latent Structure Models with Feature Induction	23	200021-125137	98'380
Hersch Roger D.	Prof.	EPF Lausanne	Chauvin Anne-Sophie	Color reproduction with luminescent components	30	200020-126757	323'738
Hurni Lorenz		ETH Zürich	Pauly Mark, Pollefeys Marc	Terrain analysis, feature extraction and model deformation for cartographic generalisation and visualisation	36	200021-127224	610'133
Kostic Dejan	Prof.	EPF Lausanne		Predicting and Preventing Inconsistencies in Deployed Distributed Systems	36	200021-125140	154'838
Lepetit Vincent	Dr.	EPF Lausanne	Fua Pascal	View Sets for 3-D Object Detection and Recognition	24	200020-124728	96'475
Liu Shih-Chii	Dr.	Universität Zürich	Hahnloser Richard	Early Auditory Based Recognition of Speech	36	200021-126844	335'828

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
Magimai-Doss Mathew	Dr.	Sonstige		Flexible Grapheme-Based Automatic Speech Recognition (FlexASR)	36	200021-124985	155'526
Papadopoulou Evanthia	Prof.	Universität Tessin		Generalized Voronoi Diagrams of Polygonal Objects: Algorithms and Applications	36	200021-127137	157'692
Pautasso Cesare	Prof.	Universität Tessin	Ghezzi Carlo	CLAVOS - Continuous Lifelong Analysis and Verification of Open Services	24	200021-125337	98'530
Pedone Fernando	Prof.	Universität Tessin	Garbinato Benoit	Streamline: An Architecture for Application-Level Data Streaming	36	200021-127352	299'940
Peikert Ronald	Prof.	ETH Zürich		Functional Representation for Efficient Visualization of Time-Dependent Flow Data	24	200021-124642	208'483
Peikert Ronald	Prof.	ETH Zürich		Optimized Visualization Methods for Smoothed Particle Hydrodynamics Data	24	200021-127022	174'288
Pollefeys Marc	Prof.	ETH Zürich	Siegwart Roland	Autonomous vision-based micro-helicopter	24	200021-125017	209'950
Pun Thierry	Prof.	Université de Genève	Marchand-Maillet Stéphane, Grandjean Didier	Emotion-driven personalized content-based multimedia management	23	200020-124774	108'880
Rolim José	Prof.	Université de Genève	Gambardella Luca	Power Aware Computing in Embedded Systems	12	200020-124396	104'320
Savoy Jacques	Prof.	Université de Neuchâtel		Opinionated and Polarity IR	36	200021-124389	159'867
Schuldt Heiko	Prof.	Universität Basel	Norrie Moira	PAD-IR: Paper-Digital System for Information Capture and Retrieval	24	200020-126829	207'942
Süsstrunk Sabine	Prof.	EPF Lausanne	Fredembach Clement	Near Infrared Imaging for Computational Photography and Computer Vision	36	200021-124796	366'076
Székely Gábor	Prof.	ETH Zürich	Chételat Olivier, Loeliger Hans- Andrea, Sartori Claudio	Stroke Volume determination through Electrical Impedance Tomography: research on the influence of cardiac and respiratory organ motion	36	205321-124840	149'775
Telatar Emre	Prof.	EPF Lausanne	Urbanke Ruediger	Analysis of Polarization Codes	36	200021-125347	305'550
Thalmann Daniel	Prof.	EPF Lausanne		Three-dimensional behavioral computer animation and virtual reality	12	200020-125112	52'738
Thiran Jean-Philippe	Prof.	EPF Lausanne	Allal Abdelkarim Said	Adaptive atlas-based segmentation of head and neck lymph nodes in CT images for accurate radiotherapy planning	36	205321-124797	154'275
Tomassini Marco	Prof.	Université de Lausanne	Duparc Jacques	The Network Structure of Hard Combinatorial Landscapes	36	200021-124578	156'387
Tschudin Christian	Prof.	Universität Basel	Yamamoto Lidia	Self-Healing Protocols	33	200021-109563	12'882 *
Vaudenay Serge	Prof.	EPF Lausanne		Setup Assumptions for Secure Communication	31	200021-124575	136'556
Vexo Frédéric	Dr.	EPF Lausanne	Thalmann Daniel	Semantic based tangible interface: "the remote control paradigm"	24	200020-127223	106'600
Wattenhofer Roger	Prof.	ETH Zürich		Fundamentals of Multi-Core Computing ("MC2")	36	200021-125081	296'082
Widmayer Peter	Prof.	ETH Zürich		Algorithms for Train Dispatching in Large Scale Railway Networks in Real-Time	36	200021-125033	143'775
Widmayer Peter	Prof.	ETH Zürich	Arbenz Peter, Das Shantanu	Data Partitioning for Massively Parallel Computations in the Hypergraph Model	36	200021-125201	143'775
Zwicker Matthias	Prof.	Universität Bern		Multidimensional Sampling for Image Synthesis	36	200021-127166	319'964

Chemische Verfahrenstechnik

Génie chimique

Morbidelli Massimo	Prof.	ETH Zürich		Modeling and Design of Shear-Induced Colloidal Aggregation Processes	36	200020-126487	531'290
Panke Sven	Prof.	ETH Zürich		NANOCELL	36	205Y21-131059	196'400
Steinfeld Aldo	Prof.	ETH Zürich	Loutzenhiser Peter	Reduction of CO2 via two-step solar thermochemical cycles using redox pairs - thermodynamics, kinetics, and reactor technolog	36	200021-126512	159'414
van den Bergh Hubert	Prof.	EPF Lausanne	Möller Michael, Lange Norbert, Gurny Robert	Protease-Sensitive Nanoscaled Micelles for the Targeted Delivery of Chemotherapeutics to Prostate Cancer	24	205321-126834	410'200

Mikroelektronik, Optoelektronik

Microélectronique, optoélectronique

Ballif Christophe	Prof.	EPF Lausanne	Haug Franz-Josef, Scharf Toralf	Interface texturing for light trapping in solar cells	24	200021-125177	277'450
Enz Christian	Prof.	EPF Lausanne	Sallese Jean-Michel	Characterization and Modeling of Nanoscale MOS Transistors in Weak Inversion for Ultra Low-Power Analog and RF Circuit Design	36	200021-127241	303'245
Farine Pierre-André	Prof.	EPF Lausanne	Botteron Cyril	mm-RFIC: mm-waves Radio Frequency Integrated Circuit Design for Future Wireless Connectivity Applications	36	200020-127222	316'093
Hack Erwin	Dr.	EMPA	Rastogi Pramod K.	Adaptive contrast and resolution enhancement for real-time life-cell light microscopy	20	200020-126695	93'500
Ionescu Mihai Adrian	Prof.	EPF Lausanne	Brugger Jürgen Peter, Leblebici Yusuf	3D Silicon Nanowire Arrays	36	200021-125018	389'550
Merminod Bertrand	Prof.	EPF Lausanne	Jacquot Pierre, Skaloud Jan	Environmental Mapping with Photon Line Sensor Camera	36	200021-125040	271'775
Sallese Jean-Michel	Dr.	EPF Lausanne	Kayal Maher	A global approach to model induced minority carrier parasitic currents in HV-MOSFET's integrated circuits	36	200021-125321	164'775
Sennhauser Urs Jakob	Dr.	EMPA	Hafner Christian	Design and fabrication of robust plasmonic devices with tunable resonance frequencies (Platun)	36	200021-125162	155'775
Solak Harun Hadi	Dr.	Paul Scherrer Institut	van der Veen Friso	Investigation of resolution limits in x-ray imaging using holographically fabricated diffraction optics	41	200021-109678	21'375 *
Vandergheynst Pierre	Prof.	EPF Lausanne	Leblebici Yusuf, Schmid Alexandre	PANOPTIC: An Omnidirectional Multiple-Aperture Visual Sensor	36	200021-125651	469'825

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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

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

Bonvin Dominique	Prof.	EPF Lausanne	Amrhein Michael	Update schemes for history-based models used in batch process operation	47	200021-109582	47'025 *
D'Andrea Raffaello	Prof.	ETH Zürich		Distributed Estimation and Control of Mechatronic Systems	36	200021-127020	361'563
Mautz Rainer	Dr.	ETH Zürich		Camera and Laser Indoor Positioning System (CLIPS)	36	200021-127140	160'953
Perona Paolo	Dr.	ETH Zürich	Burlando Paolo	ROOT Erosion Dynamics and the Nonlinear Effect of Strengthening of river alluvial Sediments (ROOTEDNESS)	36	200021-125273	212'775
Rothacher Markus	Prof.	ETH Zürich	Dietrich Reinhard, Hugentobler Urs, Dach Rolf	Geodätische und geodynamische Nutzung reprozessierter GPS-, GLONASS- und SLR-Daten (D-A-CH/LAE)	24	20PA21-129032	204'100
Udert Kai	Dr.	EAWAG	Buergmann Helmut, Larsen Tove	Decentralized urine treatment with the nitrification/anammox process (DUNOX)	36	200021-125133	177'775

Umweltwissenschaften Sciences de l'environnement

Bodenkunde Pédologie

Hagedorn Frank	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt	Schmidt Michael W. I.	Umsatz der organischen Substanz in Waldböden unter erhöhtem N-Eintrag: In situ Tracerversuche mit 13C und 15N markierter Buchenstreu	42	205321-112021	18'364 *
Heim Alexander Michael	Dr.	Universität Zürich	Schmidt Michael W. I., Hagedorn Frank	Nitrogen effect on molecular dynamics in forest soils	36	205321-126778	192'692
Nowack Bernd	Dr.	ETH Zürich	Schroth Martin H., Schulin Rainer	Development and evaluation of micro push-pull tests to investigate rhizosphere processes	12	200020-127139	58'300
Schulin Rainer	Prof.	ETH Zürich	Lehmann Eberhard Helmar, Robinson Brett	Boron interactions with poplars in deficient and contaminated soil	16	200020-125185	62'200

Meteorologie Météorologie

Berne Alexis	Prof.	EPF Lausanne		Snowfall estimation using a Doppler dual-polarization X-band radar	24	200021-125064	250'409
Lehning Michael	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt	Schweizer Jürg	Understanding the small scale variability of the mountain snow cover	36	200021-125332	266'250

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

Bey Isabelle	Prof.	EPF Lausanne		Tropospheric composition in the Arctic: Impact of long range transport of pollution	36	200020-124928	136'556
Emmenegger Lukas	Dr.	EMPA	Leuenberger Markus, Brunner Dominik	Saisonale und räumliche Charakterisierung von CO2 Quellregionen basierend auf kontinuierlichen Messungen stabiler CO2 Isotopen mittels Laserspektroskopie am Jungfraujoch	36	200021-126816	186'914
Emmenegger Lukas	Dr.	EMPA	Mohn Joachim, Tuzson Bela, Vollmer Martin, Buchmann Brigitte	Kontinuierliche Bestimmung von N2O Isotopomeren in Umgebungsluft mittels Quantenkaskadenlaser-Absorptionspektrometrie	24	200021-125336	251'875
Hocke Klemens	Dr.	Universität Bern		Climatology of gravity wave-induced ozone perturbations	24	200021-124414	108'941
Kämpfer Niklaus	Prof.	Universität Bern	Mätzler Christian	WADI: Atmospheric Water vapour from the ground to the mesopause: Detection and Interpretation	24	200020-124387	518'129
Peter Thomas	Prof.	ETH Zürich	Marcolli Claudia	Physical states of mixed organic-inorganic aerosols	36	200020-125151	300'550
Rossi Michel J.	Dr.	Paul Scherrer Institut		Elementary Chemistry at the Gas-condensed Phase Interface: Implications for Atmospheric Science	36	200020-125204	185'775
Schwikowski-Gigar Margit	Prof.	Paul Scherrer Institut	Szidat Sönke, Wacker Lukas	Radiocarbon dating of glacier ice	36	200021-126515	168'414
Stetzer Olaf	Dr.	ETH Zürich	Lohmann Ulrike, Sierau Berko	Laboratory and Field Studies of Ice Nucleation: Natural and Anthropogenic Effects	36	200021-127275	395'643
Wehrli Christoph	Dr.	Non Profit Organisationen	Schmutz Werner, Finsterle Wolfgang, Wanner Heinz	A Century of Atmospheric Transmission over Davos	36	200021-124924	152'775

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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Hydrologie, Limnologie, Glaziologie Hydrologie, limnologie, glaciologie

Haerberli Wilfried	Prof.	Universität Zürich	Huggel Christian, Purves Ross	Slope instabilities in perennially frozen and glacierised rock walls: analysis and modelling	42	200021-111967	21'755 *
Lüthi Martin Peter	Dr.	ETH Zürich	Funk Martin	Subglacial Controls on the Short Term Dynamics at the Margin of the Greenland Ice Sheet	36	200021-127197	449'414
Müller Beat	Dr.	EAWAG	Ulrich Andrea, Voegelin Andreas	Diagenetic evolution and mineral composition of Fe/Mn layers in the sediments of Lake Baikal	36	200021-124411	255'475
Rickenmann Dieter	Prof.	Eidg. Forschungsanstalt		Sediment transport in steep streams	24	200021-124634	148'175
Rinaldo Andrea	Prof.	EPF Lausanne		Hydrologic Controls on Ecological Processes: River Networks as Ecological Corridors for...	36	200021-124930	582'325
Schweizer Jürg	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt		Snow failure of weak snow layers: the key to dry-snow slab avalanche initiation	48	200021-109366	6'500 *
Schweizer Jürg	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt	Lehning Michael	Formation of wet-snow avalanches	36	200021-126889	186'414

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

Arey Jeremy Samuel	Dr.	EPF Lausanne	Canonica Silvio	Using quantum chemistry to assess reactivity of contaminants in surface waters	24	200021-126893	211'200
Bernier-Latmani Rizlan	Prof.	EPF Lausanne		Microbial and geochemical controls on the formation of molecular U(IV) as a product of U(VI) bioreduction	36	200020-126821	196'970
Corvini Philippe François-Xavier		Fachhochschule Nordwestschweiz		Understanding biomineralization and its implications for the environmental chemistry of selenium	24	200021-126899	248'296
Fabrikant Sara Irina	Prof.	Universität Zürich		POPEye II: Visual Analytic of spatio-temporal gaze Point Patterns Eye movements	17	200020-126657	78'967
Fabrikant Sara Irina	Prof.	Universität Zürich	Weibel Robert, Imfeld Stephan	POPEye: Visual Analytics of spatio-temporal gaze Point Patterns in Eye movements	31	200021-113745	30'457 *
Kanevski Mikhail	Prof.	Université de Lausanne		"KernelCD": Change Detection in Remote Sensing Images Using Kernel Based Machine Learning Algorithms	36	200021-126505	149'988
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	20FI21-124972	311'000
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 (Science Part)	36	200021-124981	1'099'125
Mitchell Edward	Prof.	Eidg. Forschungsanstalt	Pawlowski Jan Wojciech	Addressing challenges in the ecology, biogeography, and taxonomy of testate amoebae for their use as paleoclimatic indicators	48	205321-109709	27'489 *
Purves Ross	Dr.	Universität Zürich	Bauer-Messmer Bettina, Weibel Robert	Improving Access to Environmental Databases through "Folk-centred" Ontologies (FolkOnt)	36	200021-126659	139'203
Sigg Laura	Prof.	EAWAG	Behra Renata, Suter Marc	Phytochelatin and thiol peptides in freshwater algae in response to metal exposure: intracellular and extracellular ligands	12	205320-124661	60'800
Stocker Thomas	Prof.	Universität Bern	Fischer Hubertus, Leuenberger Markus, Joos Fortunat	Klima- und Umweltphysik	24	200020-125116	2'318'812
Weingartner Rolf	Prof.	Universität Bern	Grosjean Martin, Bugmann Harald, Haerberli Wilfried, Baumgartner Lukas P.	Global Change and Mountain Regions: The Mountain Research Initiative Coordination Office	36	20FI20-117630	60'000 *

Erdwissenschaften Sciences de la terre

Geologie Géologie

Baumgartner Peter O.	Prof.	Université de Lausanne		The Caribbean Seaway - Mesozoic-Early Tertiary evolution of terranes in Central America and the Caribbean	36	200020-125130	381'774
Burg Jean-Pierre	Prof.	ETH Zürich		Towards understanding long-term accretionary wedge dynamics - an integrated modelling and field study of the Tertiary Makran and southern Sistan of Iran	36	200020-126692	437'828
Engi Martin	Prof.	Universität Bern	Senki-Tok Bénédicte	High pressure evolution in the internal Western Alps	36	200020-126946	692'805
Furrer Heinz	Dr.	Universität Zürich	Anselmetti Flavio S., Preusser Frank	Glaciation history and environmental evolution of overdeepened valleys in the northern Alpine Foreland: A deep drill hole at the mammoth site in Niederweningen, northern Switzerland	13	200021-125304	129'991

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
Gorin Georges	Prof.	Université de Genève	Ariztegui Daniel	High-resolution palynology and climate change in the Late Glacial-Holocene of Colombia	36	200020-124721	190'640
Herman Frédéric	Dr.	ETH Zürich	Willett Sean D.	OSL-thermochronology: development and applications of a new thermochronometer of exceptionally low closure temperature	36	200021-127127	185'014
Herwegh Marco	Dr.	Universität Bern	Pfiffner Adrian, Burlini Luigi, Müntener Othmar	The role of Polymineralic Rocks in the Evolution of Shear Zones	36	200020-126560	222'475
Huggenberger Peter	Prof.	Universität Basel	Zechner Eric	Risk of Subsidence and Aquifer Contamination due to Evaporite Dissolution and Landfill Leakage	36	200020-125167	214'205
Jaboyedoff Michel	Prof.	Université de Lausanne		Rockfall sources: toward accurate frequency estimation and detection	36	200021-127132	183'948
Kindler Pascal	Prof.	Université de Genève	Samankassou Elias, Hasler Claude-Alain	Sea-level and climate events during the past 5 million years: the record from fossil reefs, coastal deposits and dolostones from Mayaguana and Little Inagua Islands, SE Bahamas	24	200020-124608	187'063
Parriaux Aurèle	Prof.	EPF Lausanne	Meuli Reto Antoine, Davaud Eric, Turberg Pascal	Virtual reconstruction, quantitative analysis and characterization of petrophysical properties of rocks measured by medical X-Ray Computed Tomography (XRCT)	36	200020-119977	58'500 *
Perrochet Pierre	Prof.	Université de Neuchâtel	Milnes Ellen	Pollution source identification : theory and application	36	200021-124492	174'282
Schlüchter Christian	Prof.	Universität Bern	Akçar Naki	Quartäre Vergletscherungen in NE Anatolien	36	200020-125203	394'918
Vasconcelos Crisogono	Dr.	ETH Zürich	Haug Gerald	Using New Geochemical and Nanotechnological Approach to Study Biomineralization in Microbiolites	36	200020-127327	374'670
Vennemann Torsten	Prof.	Université de Lausanne		Rheology and Permeability of Extensional Detachments	24	200020-126973	239'082
Weissert Helmut	Prof.	ETH Zürich	Bernasconi Stefano, Hochuli Peter	Mid-Cretaceous greenhouse climate - in search for feedbacks between climate and oceanography	12	200020-126563	61'528

Geophysik Géophysique

Green Alan G.	Prof.	ETH Zürich	Greenhalgh Stewart, Hertrich Marian, Horstmeyer Heinrich, Kalscheuer Thomas	Three-Dimensional Geophysical Mapping: Providing New Constraints for Understanding Hydrogeological and Geological Processes	24	200020-126981	765'620
Holliger Klaus	Prof.	Université de Lausanne		Constraints on the Permeability Structure of Alluvial Aquifers From Geophysical Measurements	24	200020-125108	387'013
Holliger Klaus	Prof.	Université de Lausanne		Local- to regional-scale aquifer characterization based on the quantitative integration of geophysical and hydrological data	36	200020-126782	172'248
Linde Niklas	Prof.	Université de Lausanne		Joint Stochastic Inversion of Geophysical Data in Fractured Rock	36	200021-124571	174'387
Mai Paul Martin	Dr.	ETH Zürich	Fäh Donat	Source and site-effect studies for probabilistic seismic hazard assessment in Switzerland	13	200020-126690	102'775
Mai Paul Martin	Dr.	ETH Zürich	Gerya Taras, Dalguer Luis	Genesis of mega-thrust earthquakes events at convergent plate boundaries: 3D modelling of seismic coupling combining geodynamic and earthquake-faulting models	36	200021-125274	168'775
Tackley Paul	Prof.	ETH Zürich		Mantle Convection: Heat flux scaling and plume dynamics and heat transport in a plate tectonics-like regime	12	200020-126773	60'528
Tackley Paul	Prof.	ETH Zürich	Gerya Taras	High-resolution 3D geochemical-petrological-thermomechanical modelling of subduction and magmatic arcs development	24	200020-126832	214'756
Wiemer Stefan	Prof.	ETH Zürich	Anderson Greg	Improving Time-Dependent Earthquake Hazard Assessment: The Iceland Natural Lab	36	200020-125117	183'394

Geochemie Géochimie

Chiaradia Massimo	Dr.	Université de Genève		Magmas, ore deposits and geodynamic evolution at a convergent margin: the case of Ecuador	24	200020-126896	147'440
Driesner Thomas	Dr.	ETH Zürich	Gerya Taras, Ulmer Peter	Causes and time scales of fluid release from magma chambers related to ore-forming magmatic-hydrothermal systems	36	200021-125307	185'825
Dungan Michael	Prof.	Université de Genève		Volcan Llaima (38.7°S; Andean Southern Volcanic Zone) II: An integrated geochemical, petrologic, and volcanological study of an active and dangerous arc volcano in southern Chile	36	200020-125019	523'046
Föllmi Karl B.	Prof.	Université de Lausanne	Adatte Thierry	Diagenesis of complex multiphase drowning surfaces preserved in sediments of the Lower Cretaceous carbonate platform in the northern Tethyan realm	36	200021-127013	293'181
Föllmi Karl B.	Prof.	Université de Lausanne	Adatte Thierry	The early Valanginian and the Barremian-Aptian boundary time intervals: Episodes of important change in the evolution of the early Cretaceous northern Tethyan helvetic carbonate platform	36	200020-126455	244'454
Fontboté Lluis	Prof.	Université de Genève	Moritz Robert, Kouzmanov Kalin	Fluids and ore forming processes in the continental crust (cont)	24	200020-125258	469'841

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
Heinrich Christoph A.	Prof.	ETH Zürich	Driesner Thomas, Guillon Marcel, von Quadt Albrecht	Quantitative Modeling of Ore-Forming Hydrothermal Systems	24	200020-124906	655'470
Kouzmanov Kalin		Universität de Genève		Chemistry and P-T of fluids trapped in co-genetic opaque ore and transparent gangue minerals: What are the real ore-precipitating fluids?	36	200021-127123	206'360
Kretzschmar Ruben	Prof.	ETH Zürich	Mikutta Christian	Coprecipitates of hydrous ferric oxide and natural organic matter: properties and biogeochemical reactivity	36	200021-127157	391'308
Nägler Thomas	Prof.	Universität Bern	Villa Igor Maria, Hofmann Beda	Investigation on the control of the Mo isotope signature of river water: approaching a refined global Mo model for paleredox reconstructions	24	200021-126759	262'237
Stracke Andreas	Dr.	ETH Zürich	Bourdon Bernard	New constraints on the differentiation and compositional evolution of the Earth from La-Ce (Sm-Nd, Lu-Hf) isotope measurements	36	200021-127146	189'194
Wieler Rainer	Prof.	ETH Zürich		High energy particle irradiation in the early solar system and stellar nucleosynthesis studied with noble gases in primitive meteorites	36	200020-126460	434'181

Geochronologie Géochronologie

Preusser Frank	Dr.	Universität Bern	Schlüchter Christian	Quaternary glaciation and environmental history of the Alps: Establishing chronologies for proglacial deposits from northern Switzerland	36	200021-126784	242'682
Schaltegger Urs	Prof.	Université de Genève	Gueux Jean, Bucher Hugo	Precise and accurate dating of periods of biotic crisis and recovery in the Earth's history using zircon U-Pb dating of volcanic ash beds.	24	200020-126500	276'857
Schaltegger Urs	Prof.	Université de Genève	Spikings Richard A.	Probing lithosphere processes through geochemical and geochronological studies - Permian / Triassic intracontinental rifting and Jurassic subduction-related magmatism in Southern Peru	36	200020-124332	410'213

Paläontologie (Erdw.) Paléontologie (sc. terre)

Berger Jean-Pierre	Prof.	Université de Fribourg	Becker Damien	Terrestrial palaeoecosystems of large cenozoic mammals : biodiversity, biogeochemistry and biotic/abiotic events	24	200020-126420	125'392
Bucher Hugo	Prof.	Universität Zürich		Growth and shape of molluscan shells: experiments and models	24	200021-124784	209'785
Bucher Hugo	Prof.	Universität Zürich	Hochuli Peter A., Gueux Jean, Weissert Helmut	The Early Triassic biotic recovery and climatic/oceanographic constraints	36	200020-113554	30'000 *
Bucher Hugo	Prof.	Universität Zürich	Hochuli Peter A., Weissert Helmut, Gueux Jean	The Early Triassic biotic recovery and climatic/oceanographic constraints	12	200020-127716	74'512
Gueux Jean	Prof.	Université de Lausanne	Bucher Hugo	Stratigraphic research on the Mesozoic of the Tethyan and Pacific realms	20	200020-124375	55'600
Martini Rossana	Dr.	Université de Genève		Evolution of microfaunas and sediments in the Upper Triassic: palaeogeographic and tectonic assessment as a result of reef and carbonate buildup development (REEFCADe-continuation)	24	200020-124402	153'440
Spezzaferri Silvia	Dr.	Université de Fribourg		The Mediterranean Connections	12	200020-126367	75'896

Mineralogie Minéralogie

Baumgartner Lukas P.	Prof.	Université de Lausanne		Nucleation and Crystal Growth in Metamorphic Environments: Integrated Geochemical and X-Ray Tomography Study of Bündnerschiefers of the Zermatt-Saas Zone, European Alps.	36	200020-125261	332'863
Bonadonna Costanza	Prof.	Université de Genève		Numerical, experimental and field investigations of particle aggregation	36	200020-125024	336'900
Putlitz Benita	Dr.	Université de Lausanne		Miocene intrusions in Southern Patagonia - contact-metamorphism and deformation at the Fitz Roy plutonic complex (Patagonia, Argentina)	36	200020-126960	210'068

Andere Gebiete der Erdwissenschaften Autres secteurs des sciences de la terre

Löw Simon	Prof.	ETH Zürich	Grün Armin, Baltasavias Emmanuel, Lemy Frank	Rockslide processes and mechanisms: Progressive development of shear/slide surfaces in rock slopes (Phase III)	42	200020-112073	38'143 *
Schneebeli Martin	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt	Ammann Markus	Structure-chemistry interaction during snow metamorphism	36	200020-125179	343'550

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
R'Equip							
Lenstra Arjen K.	Prof.	EPF Lausanne	Kleinjung Thorsten, Eisenbrand Friedrich	Tightly coupled cluster	12	206021-128727	120'000
Queloz Didier	Prof.	Université de Genève	Pepe Francesco, Udry Stéphane	Le projet TRAPPIST	12	206021-128722	114'175
Ribordy Mathieu	Prof.	EPF Lausanne	Walter Roland	Equipement scientifique pour le télescope Cherenkov	12	206021-128797	35'000
Bodenhausen Geoffrey	Prof.	EPF Lausanne	Vasos Paul Romeo	Probe for High-Speed Magic Angle Spinning at 800 MHz	12	206021-128682	67'758
Borkovec Michal	Prof.	Université de Genève	Papastavrou Georg	Polyelectrolytes and Interfaces Investigated by Atomic Force Microscopy	12	206021-128680	180'000
Girault Hubert	Prof.	EPF Lausanne		Functional electrospray emitters	12	206021-128711	130'000
Macchi Piero	Dr.	Universität Bern	Decurtins Silvio, Häner Robert, Renaud Philippe, Hulliger Jürg, Krämer Karl	Purchase of a single crystal X-ray diffractometer for high resolution and accurate studies on molecular crystals	12	206021-128724	150'000
Meier Beat H.	Prof.	ETH Zürich		NMR spectrometer 400 MHz	12	206021-128683	280'000
Pfohl Thomas	Prof.	Universität Basel	Meier Wolfgang, Constable Edwin, Ward Thomas R., Mayor Marcel	Dynamics of hierarchical self-assembly processes characterized by small angle X-ray scattering	12	206021-128747	350'000
Quack Martin	Prof.	ETH Zürich		Frequenzkammstabilisierung für hochauflösende Doppel- und Tripelresonanzspektroskopie: Intramolekulare Dynamik und Molekulare Paritätsverletzung	12	206021-128730	120'000
Röthlisberger Ursula	Prof.	EPF Lausanne	Tavernelli Ivano	Renewal of Central Computational Equipment	12	206021-128752	80'000
Sandoghdar Vahid	Prof.	ETH Zürich		Towards single-molecule integrated quantum optics	12	206021-128745	123'000
van Bokhoven Jeroen Anton	Prof.	ETH Zürich		Portable mass spectrometer and micro GC for catalytic structure-performance characterization	12	206021-128742	80'000
Vermathen Martina	Dr.	Universität Bern	Bigler Peter, Vermathen Peter, Boesch Chris	High Resolution Magic Angle Spinning (HR-MAS) probe for NMR Spectroscopic Investigations of semi-solid liquid-like materials	12	206021-128736	55'000
Matam Santhosh Kumar	Dr.	EMPA	Ferri Davide, Weidenkaff Anke	Chemisorption instrument for probing supported active metal dispersion, surface area and their physico-chemical properties	12	206021-128741	65'000
Dyson Paul	Prof.	EPF Lausanne	Gerber Sandrine	Upgrade of a diffractometer for the ISIC X-ray service laboratory	12	206021-128749	100'000
Ernst Beat	Prof.	Universität Basel	Cutting Brian	Carbohydrate-Lectin Interactions: New Antagonists Guided by Nuclear Magnetic Resonance	12	206021-128681	143'000
Jeannerat Damien	Dr.	Université de Genève	Matile Stefan, Alexakis Alexandre, Kündig Ernst Peter, Lacour Jérôme	A CryoProbe for the Chemistry Section of the University of Geneva	12	206021-128746	150'000
Johnsson Kai	Prof.	EPF Lausanne	Heinis Christian	Semisynthetic fluorescent sensor proteins	12	206021-128740	110'000
Neier Reinhard	Prof.	Université de Neuchâtel	Vallat-Michel Armelle Jeannine, Turlings Théodoor	LC-MS Triple Quadrupol Mass Spectrometer for rapid and efficient analysis of chemical and biological samples	12	206021-128758	250'000
Zenobi Renato	Prof.	ETH Zürich		MALDI-MS: Taking it to the Extreme (REQUIP 2009)	12	206021-128716	330'000
Deveaud-Plédran Benoit	Prof.	EPF Lausanne	Portella-Oberli Marcia	Superfluidity in polariton Bose Einstein condensates	12	206021-128816	165'000
Dil Jan Hugo	Dr.	Paul Scherrer Institut		Spin structures in novel and low dimensional materials, studied by spin and angle resolved photoemission	12	206021-128715	165'000
Egger Stefan	Dr.	EMPA	Pescia Danilo, Gröning Oliver	A New Rapid Prototyping Platform for Nanodevices	12	206021-128769	100'000
Synal Hans-Arno	Dr.	ETH Zürich	Vockenhuber Christof, Döbeli Max, Kubik Peter	Erneuerung des ETH Tandem Beschleunigers	12	206021-128735	105'400
Aebi Philipp	Prof.	Université de Fribourg	Bernhard Christian, Grobéty Bernard Henry, Fromm Katharina M.	Towards a more bulk sensitive photoemission experiment	12	206021-128686	300'000
Filges Uwe	Dr.	Paul Scherrer Institut	Stahn Jochen	Redesign of the neutron optical instrument FUNSPIN into Silenos	12	206021-128804	140'000
Grandjean Nicolas	Prof.	EPF Lausanne		GaN based Semiconductor heterostructures/MOVPE reactor	12	206021-128751	550'000
Gröning Pierangelo	Dr.	EMPA	Widmer Roland, Fasel Roman, Ruffieux Pascal	State-of-the-art Surface Analytics for Use Inspired Materials Research	12	206021-128756	400'000
Heyderman Laura	Dr.	Paul Scherrer Institut		A UHV Sputter System for Magnetic Nanostructures Research	12	206021-128550	250'000
Ingold Gerhard	Dr.	Paul Scherrer Institut	Beaud Paul, Johnson Steven, Staub Urs	Proposal for FEMTO Diffraction Endstation at SLS for Femtosecond Laser-X-Ray Pump-Probe Experiments at low Temperatures	12	206021-128750	342'000
Morenzoni Elvezio	Prof.	Paul Scherrer Institut	Amato Alex, Scheuermann Robert	Dilution Refrigerator for High Field Muon Spin Rotation	12	206021-128714	250'000
Oberli Daniel	Dr.	EPF Lausanne	Kapon Eli	Laser system for the optical study of semiconductor nanostructures	12	206021-128678	80'000
Pasquarello Alfredo		EPF Lausanne		Hybrid functional calculations	12	206021-128743	40'000
Steurer Walter	Prof.	ETH Zürich	Schiltz Marc	An upgrade of the Swiss-Norwegian Beamlines: Opportunities for new science using the latest generation of x-ray detectors.	12	206021-128712	675'000
Esslinger Tilman	Prof.	ETH Zürich		An Optical Frequency Comb for the coherent two-photon manipulation of quantum gases in optical cavities.	12	206021-128731	150'000

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
Hauri Christoph	Dr.	Paul Scherrer Institut		Intense mid-infrared femtosecond radiation for the realization of a coherent soft x-ray source	12	206021-128763	56'000
Keller Ursula	Prof.	ETH Zürich		Atto clock	12	206021-128551	224'158
Kippenberg Tobias Jan	Prof.	EPF Lausanne		Monolithic optical frequency comb generators	12	206021-128709	165'000
Mileti Gaetano	Dr.	Université de Neuchâtel	Affolderbach Christoph, Breschi Evelina, Schori Christian	Systèmes pour revêtement de cellules à alcalins pour horloges atomiques	12	206021-128704	100'000
Wagnières Georges	Dr.	EPF Lausanne	van den Bergh Hubert	Spectral optimization of the detection and characterization of early superficial carcinoma in the bladder by endoscopic fluorescence imaging and high magnification endoscopy.	12	206021-128677	221'656
Wepf Roger	Dr.	ETH Zürich	Nelson Bradley	Expanding the capabilities of the Ultra High Resolution Cs-corrected STEM with a 360° tomography holder and a cryo-holder (-160°C) with 1Å accuracy	12	206021-128798	190'000
Scheffold Frank		Université de Fribourg	Schwaller Beat	Nano-Optical processing and characterization of complex media for materials research and life sciences	12	206021-128729	550'000
Smith Ian F.C.	Prof.	EPF Lausanne		Intelligent computational control for complex structures - test equipment	12	206021-128739	70'000
Zhao Jian	Prof.	EPF Lausanne	Cadoni Ezio	Triaxially Compressed Hopkinson Bar (TriHB) for Geomaterial and Construction Material Testing	12	206021-128734	150'000
Roesgen Thomas	Prof.	ETH Zürich	Poulikakos Dimos, Nelson Bradley	3D Laser Lithography System for Biofluidic Applications	12	206021-128764	220'000
Ballif Christophe	Prof.	EPF Lausanne		Thermal Desorption Spectroscopy (TDS) system	12	206021-128762	93'500
Bucher Christoph	Dr.	EMPA	Passerone Daniele, Wunderli Jean Marc, Pignedoli Carlo Antonio, Griffa Michele, Holzer Lorenz, Brunner Dominik, Caputo Riccarda, Yang Hong	UP-IPAZIA: "Upgrade and full deployment of the Empa/Eawag computational cluster IPAZIA: towards an interdisciplinary on-site resource for computational sciences"	12	206021-128754	200'000
Gamez Gerardo	Dr.	EMPA	Michler Johann	Glow Discharge 3D Elemental Imaging	12	206021-128738	60'230
Spolenak Ralph	Prof.	ETH Zürich	Wepf Roger	3D Atomprobe for ETH Zurich	12	206021-128732	600'000
Weder Christoph	Dr.	Université de Fribourg		Instrumental Infrastructure for Studying Mechanically Adaptive Polymer Nanocomposites	12	206021-128728	200'000
Bourlard Hervé	Prof.	Sonstige	Formaz Frank, Marcel Sébastien, Popescu-Belis Andrei, Valente Fabio	DM3 : Distributed MultiModal Media server, a low cost large capacity high throughput data storage system	12	206021-128771	214'000
Pollefeys Marc	Prof.	ETH Zürich	Gross Markus	Recording Studio for 4D Video and tele-immersive applications	12	206021-128755	150'000
Hermans Ive	Prof.	ETH Zürich	Niederberger Markus	Dispersive Raman Spectroscopy for ex- and in-situ chemical analysis	12	206021-128688	125'000
Farine Pierre-André	Prof.	EPF Lausanne		Générateur arbitraire de formes d'ondes à 12GB/s et à 10bits et tuner	12	206021-128718	100'000
Ionescu Mihai Adrian	Prof.	EPF Lausanne	Brugger Jürgen Peter, Kis Andras, Kippenberg Tobias Jan	Atomic Layer Deposition tool for advanced nano-devices	12	206021-128733	150'000
De Rooij Nicolas	Prof.	EPF Lausanne	Shea Herbert	High speed data acquisition test bench for Microsystems, (RF)MEMS and NEMS	12	206021-128748	230'500
Reimann Stefan	Dr.	EMPA	Vollmer Martin, Buchmann Brigitte	Halogenated Greenhouse Gases by a Swiss MEDUSA	12	206021-128725	60'000
Seneviratne Sonia	Prof.	ETH Zürich	Fuhrer Jürg, Rotach Mathias, Graf-Pannatier Elisabeth, Kräuchi Norbert	SwissSMEX-Veg: The Swiss Soil Moisture EXperiment – Soil moisture-Vegetation-Climate dynamics in Switzerland	12	206021-128759	75'000
Siegwolf Rolf	Dr.	Paul Scherrer Institut	Baltensperger Urs, Hagedorn Frank	Compound specific isotope analysis in aerosol, paleo climatological and ecological research	12	206021-128761	400'000
Parlange Marc	Prof.	EPF Lausanne		Acquisition of a Wind Lidar for Hydrology and Boundary Layer Studies	12	206021-128772	120'000
Wehrli Bernhard	Prof.	EAWAG	Senn David	High resolution in situ nutrient mapping of large rivers and reservoir systems	12	206021-128707	127'974
Arey Jeremy Samuel	Dr.	EPF Lausanne		Comprehensive Two-Dimensional Gas Chromatography - Time-of-flight Mass Spectrometry (GCxGC-TOF-MS): A tool to elucidate environmental processes affecting complex mixtures	12	206021-128753	240'000
Girot Christophe	Prof.	ETH Zürich	Wissen Ulrike, Grêt-Regamey Adrienne, Melsom James	3D Visualization and Modeling Lab for Landscape Architecture and Planning	12	206021-128801	150'000
Martini Rossana	Dr.	Université de Genève	Kindler Pascal, Barja Cifuentes François, Gurny Robert	Acquisition of a FE-SEM JSM-7001F coupled with JED-2300 EDS and CL180 cathodoluminescence systems at the UNIGE (SEME)	12	206021-128773	250'000
Hirt Ann M.	Prof.	ETH Zürich	Donadini Fabio	Archeomagnetism: Paleointensity Data from Archeological Artifacts	12	206021-128695	92'000
Spikings Richard A.	Dr.	Université de Genève	Schaltegger Urs, Müntener Othmar	Upgrading the 40Ar/39Ar facility at the University of Geneva	12	206021-128146	62'943
Heinrich Christoph A.	Prof.	ETH Zürich	von Quadt Albrecht	High-precision geochronology of ore-forming processes: partial funding for a Triton TIMS	12	206021-128685	400'000
Nägler Thomas	Prof.	Universität Bern	Mezger Klaus	Acquisition of a new generation multicollector thermal ionisation mass spectrometer for geochemical and cosmochemical studies	12	206021-128713	350'000

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
FORCE							
Amsler Claude	Prof.	Universität Zürich	Regenfus Christian, Chiochia Vincenzo, Robmann Peter	FORCE 2009: Particle Physics at CERN	12	206620-124379	270'000
Baltensperger Urs	Prof.	Paul Scherrer Institut		CERN-CLOUD project	12	206621-125025	132'000
Blondel Alain	Prof.	Université de Genève	Ereditato Antonio, Rubbia André, Bravar Alessandro, Marchionni Alberto, Messina Marcello	FORCE - Swiss groups contributions to neutrino activities at CERN	12	206620-125334	150'000
Clark Allan Geoffrey	Prof.	Université de Genève	Pohl Martin, Wu Xin	FORCE - Physics at the large hadron collider (LHC) at CERN	18	206620-121949	142'000 *
Ereditato Antonio	Prof.	Universität Bern	Beck Hanspeter	FORCE: Proton-Proton Collider Physics with the ATLAS Experiment and Neutrino Physics at CERN	6	206620-126956	140'000
Grab Christophorus	Prof.	ETH Zürich	Rubbia André, Clark Allan Geoffrey, Bay Aurelio, Ereditato Antonio, Amsler Claude, Straumann Ulrich, Dissertori Gunther, Ingram Quentin, Kunezt Peter	FORCE – GRID Infrastructure for LHC Experiments	12	206620-124439	1'500'000
Pauss Felicitas	Prof.	ETH Zürich	Dissertori Günther	The CMS Experiment at LHC (FORCE extension request for proposal No. 206620-116118)	12	206620-124583	440'000
Rivkin Leonid	Prof.	EPF Lausanne	Garvey Terence	FORCE 2009: Test stand for CLIC high gradient X-Band structures	12	206621-125272	106'000
Rubbia André	Prof.	ETH Zürich	Ereditato Antonio, Blondel Alain	FORCE : Neutrino Physics at CERN	18	206620-122040	170'000 *
Schneider Olivier	Prof.	EPF Lausanne	Bay Aurelio, Nakada Tatsuya, Tran Minh Tam, Haefeli Guido	FORCE 2009: High Precision CP Violation Physics at LHCb	12	206620-125035	350'000
Straumann Ulrich	Prof.	Universität Zürich	Schneider Olivier, Clark Allan Geoffrey, Bay Aurelio, Pauss Felicitas, Dissertori Günther, Ereditato Antonio, Nakada Tatsuya, Langenegger Urs, Amsler Claude, Blondel Alain, Pohl Martin	Maintenance and Operation for the LHC experiments at CERN	12	206620-125293	800'000
Straumann Ulrich	Prof.	Universität Zürich	Steinkamp Olaf, Vollhardt Achim	FORCE: Construction of the LHCb experiment	12	206620-125551	250'000
Vuilleumier Jean-Luc	Prof.	Universität Bern	Ereditato Antonio, Moser Urs, Rubbia André	A long baseline numu-nutau appearance experiment in the CNGS beam from CERN to Gran Sasso	12	206620-125100	350'000

FINES							
Schmid Hans Martin	Dr.	ETH Zürich	Lilly Simon, Udry Stéphane	ZH-SPHERE, VLT Planet Finder	24	206720-121773	519'381
Udry Stéphane	Prof.	Université de Genève	Segransan Damien, Mayor Michel, Schmid Hans Martin	GE-SPHERE, VLT Planet Finder	24	206720-121776	639'439

Wissenschaftliche Tagungen Réunions scientifiques

Charbonnel Corinne	Dr.	Université de Genève		IAU Symposium 268 "Light Elements in the Universe"	6	20CO21-125649	8'000
Colangelo Gilberto	Prof.	Universität Bern		Workshop Chiral Dynamics 09	6	20CO21-125810	5'000
Güttinger Jörg	Dr.	Sonstige		NanoEurope Symposium 2009	6	20CO21-127645	4'000
Hering Janet		EAWAG		CONFERENCE SUPPORT FOR GOLDSCHMIDT 2009: CHALLENGES TO OUR VOLATILE PLANET	6	20CO21-125678	10'500
Juranyi Fanni	Dr.	Paul Scherrer Institut		9th International Conference on Quasielastic Neutron Scattering	6	20CO21-124327	2'000
Kellerhals Ruth	Prof.	Universität de Fribourg		Swiss Knot Theory Conference	6	20CO21-124328	2'000
Khoroshkin Anton	Dr.	ETH Zürich	Felder Giovanni	Representation Theory and Quantization	6	20CO21-128998	3'000
Kressner Daniel	Prof.	ETH Zürich		GAMM Workshop Applied and Numerical Linear Algebra	6	20CO21-126267	2'000
Matei Alina	Dr.	Université de Neuchâtel		Colloque sur les méthodes des sondages en l'honneur de Jean-Claude Deville	6	20CO21-126147	3'000
Müller Henning	Dr.	HES de Suisse occidentale		Grid and Pervasive Computing (GPC) 2009	6	20CO21-125328	2'000
Ralyté Jolita	Dr.	Université de Genève		First International Conference on Exploring Services Science - IESS 1.0	6	20CO21-129389	3'000
Reymond Jean-Louis	Prof.	Universität Bern		Biotrans 2009	6	20CO21-123759	9'000
Schirmer Mario	Prof.	EAWAG		Groundwater Quality 2010 Conference (GQ10)	6	20CO21-129391	7'000
Schönenberger Christian	Prof.	Universität Basel	Calame Michel, Mayor Marcel	International Conference on Molecular Electronics	3	20CO21-126268	3'500

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
Stoop Rudolf	Prof.	ETH Zürich		17th International Workshop on Nonlinear Dynamics of Electronic Systems 2009 (NDES 2009)	6	20CO21-125648	2'000
Tackley Paul	Prof.	ETH Zürich		11th International Workshop on Modelling of Mantle Convection and Lithospheric Dynamics	6	20CO21-125826	3'500
Testerman Donna	Prof.	EPF Lausanne		Group Representation Theory and Related Topics	6	20CO21-128923	3'000
Tsybin Yury	Prof.	EPF Lausanne	Zenobi Renato	Organization of the 9th European FTMS Conference	6	20CO21-129307	5'000
Wandrey Christine	Dr.	EPF Lausanne		22nd European Conference on Biomaterials - ESB 2009	6	20CO21-125329	7'000
Weingartner Rolf	Prof.	Universität Bern	Viviroli Daniel	Climate Change and Water Resources Management in Mountains	6	20CO21-127647	8'000
Zufferey Nicolas	Prof.	Université de Genève		Graphs and Optimization	3	20CO21-129462	2'000

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

Baginsky Sacha	Dr.	ETH Zürich		Completion of the plastid proteome map for genome-scale constraint-based modeling by functional characterization of protein import and targeted proteomics	20	31003A-127202	380'828
Barde Yves-Alain	Prof.	Universität Basel		Reprogramming human somatic cells to explore the role of BDNF in memory	36	31003A-124902	675'000
Cohen Marie-Benoite	Dr.	Université de Genève	Epiney Manuella, Petignat Patrick, Irion Olivier	Role de la GRP78 dans l'invasion cellulaire	36	31003A-127392	250'000
Giannopoulou Catherine	Dr.	Université de Genève	Kiliaridis Stavros, Mombelli Andrea	Analyse du fluide gingival, avec évaluation de la résorption radiculaire observée pendant un traitement orthodontique	24	320030-127539	154'292
Goloubinoff Pierre	Prof.	Université de Lausanne		Mechanism of Hsp70/40 chaperones: substrate recognition and disaggregation studies	36	31003A-125502	375'000
Guex Nicolas	Dr.	Sonstige	Michielin Olivier, Zoete Vincent	Identification of recurrent structural motifs important for the protein fold stability, and their application to the refinement of protein models	36	31003A-125098	331'000
Hall Michael	Prof.	Universität Basel		TOR signaling and control of cell growth	36	31003A-125348	930'000
Hartley Oliver	Prof.	Université de Genève		Studying the modulation of CCR5 trafficking by chemokine analogues with potent anti-HIV activity	36	310030-127475	295'000
Heinemann Matthias	Dr.	ETH Zürich		Towards identifying the flux sensor triggering Hxk2-mediated glucose repression in <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	36	31003A-127089	250'000
Martinou Jean-Claude	Prof.	Université de Genève		Rôle des mitochondries et des protéines de la famille Bcl-2 dans la vie et la mort des cellules	36	31003A-124968	755'000
Mayer Andreas	Prof.	Université de Lausanne		Analysis of SNARE-dependent Membrane Fusion	36	3100A0-128661	930'000
Odermatt Alexander	Prof.	Universität Basel		The Regulation of Glucocorticoid and Mineralocorticoid Hormone Action by 11beta-Hydroxysteroid Dehydrogenases	36	31003A-124912	468'000
Plueckthun Andreas	Prof.	Universität Zürich		Protein Libraries for intracellular applications	36	3100A0-128671	834'001
Quadroni Manfredo	Dr.	Université de Lausanne		Quantitative proteome-level analysis of protein synthesis and degradation rates	36	31003A-127256	250'000
Spang Anne	Prof.	Universität Basel		Regulation of traffic along the secretory pathway	36	31003A-126021	600'000
Spieß Martin		Universität Basel		Topogenesis and intracellular sorting of membrane proteins	36	31003A-125423	468'000
Sterchi Erwin Ernst		Universität Bern		Meprins, membrane-bound and secreted Astacinmetalloproteinases: Function in intestinal Epithelium	36	31003A-125212	288'000
Stucki Manuel	Dr.	Universität Zürich		Role of the mediator protein MDC1 in the DNA damage response	36	31003A-127450	415'000
Trueb Beat		Universität Bern		Role of the novel growth factor receptor FGFR1 in health and disease	36	31003A-127046	331'000
Weber-Ban Eilika	Dr.	ETH Zurich		Substrate Recognition and Processing in Bacterial Chaperone-Proteases	36	31003A-125252	375'000
Wymann Matthias		Universität Basel		Regulation von PI3K in Progressiven Krankheiten	36	310030-127574	331'000

Molekularbiologie

Biologie moléculaire

Allain Frédéric		ETH Zürich	Jantsch Michael	Nuclear import and substrate recognition by double stranded RNA binding domains (D-A-CH/LAE)	36	310030-131031	207'198
Bozic-Hall Heike	Dr.	ETH Zürich		Local and non-viral gene therapy in acute wound healing by poly-L-lysine-graft-poly(ethylene glycol)-DNA-nanoparticles released from 3D-fibrin matrices	24	31003A-127585	192'000
Brown Steven	Prof.	Universität Zürich		Molecular Mechanisms that Govern Human Daily Behavior	36	31003A-126993	375'000
Cole Stewart	Prof.	EPF Lausanne		Structure-function analysis of the protein secretion system ESX-1 of <i>Mycobacterium tuberculosis</i>	36	31003A-125061	468'000
Fahrenkrog Birthe	Dr.	Universität Basel		The nucleoporin Nup153 at the intersection between the nuclear pore complex, the nuclear lamina and cell cycle control	18	31003A-125488	216'000
Ferrari Stefano	Dr.	Universität Zürich		Elucidating the mechanism of human Exonuclease-1 regulation and assessing its role in DNA Replication	36	31003A-127054	216'000

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
Fussenegger Martin		ETH Zürich		Center of excellence for design and implementation of therapeutic transgene control systems	36	31003A-126022	537'000
Grosshans Helge	Dr.	Sonstige		Mechanisms of microRNA biogenesis and turnover	36	31003A-127052	468'000
Halazonetis Thanos	Prof.	Université de Genève		DNA damage checkpoint pathways	36	31003A-126007	840'000
Hassa Paul Oliver	Dr.	Universität Zürich		Functional characterization of protein mono-ADP-ribosylation by intracellular mono-ADP-ribosyltransferases in (IFN and IL-4) cytokine signaling	36	31003A-125190	331'000
Heinlein Manfred	Dr.	Universität Basel		Plant-virus interactions: The cell-to-cell transport of viral RNA in the context of plant defense responses	36	31003A-124940	468'000
Ishikawa Takashi	Dr.	ETH Zürich		Three-dimensional structural analysis of flagella/cilia and basal bodies in eukaryotes in situ	36	31003A-125131	375'000
Levivier Marc	Prof.	Université de Lausanne	Tenenbaum Liliane	Vecteurs basés sur le virus adéno-associé inductibles par les conditions pathologiques pour la thérapie génique de la maladie de Parkinson	36	31003A-127177	375'000
Maier Timm	Dr.	ETH Zürich		Structure and substrate-transfer mechanism of bimodular polyketide megasynthases	24	31003A-125357	268'963
Michalik Liliane	Dr.	Université de Lausanne		Vascular biology: search for new pathways and pharmaceutical targets	36	31003A-127067	288'000
Mühlemann Oliver		Universität Bern		Quality control of gene expression: recognition and elimination of nonsense mRNA	36	31003A-127614	468'000
Naegeli Hanspeter	Prof.	Universität Zürich		Dynamic macromolecular interactions driving "big enzyme machines": the paradigm of nucleotide excision repair	36	31003A-127499	415'000
Nawrath Christiane	Dr.	Université de Lausanne		Isolation and characterization of genes involved in cuticle formation in Arabidopsis	36	31003A-125009	250'000
Ochsenreiter Torsten	Dr.	Universität Bern		Role of alternative mRNA editing in the developmental regulation of mitochondrial biogenesis in Trypanosoma brucei	36	31003A-125194	331'000
Picard Didier		Université de Genève		Hsp90 molecular chaperone machines in yeast and mammals	36	31003A-127081	600'000
Pooggin Mikhail M.		Universität Basel		INNATE IMMUNITY AND SILENCING IN PLANT DEFENSE AGAINST PARARETROVIRUSES	36	31003A-127514	435'860
Rochaix Jean-David		Université de Genève	Goldschmidt-Clermont Michel	Biogenesis and regulation of the photosynthetic apparatus	36	31003A-117712	99'389 *
Roditi Isabel	Prof.	Universität Bern		Regulation of stage-specific gene expression and function of the surface coat of African trypanosomes	36	31003A-126020	600'000
Schaefer Didier	Dr.	Université de Neuchâtel	Neuhaus Jean-Marc	Molecular genetic analysis of gene targeting in the moss Physcomitrella patens	36	31003A-127572	288'000
Schaffner Walter	Prof.	Universität Zürich	Georgiev Oleg	Transcriptional control of heavy metal homeostasis and detoxification	24	310030-128974	460'772
Shore David M.	Dr.	Université de Genève		Transcriptional regulation of ribosome biogenesis	36	31003A-127209	415'000
Strubin Michel	Prof.	Université de Genève		Part I: Dynamics of Histone Exchange and Epigenetic Modifications during Transcription in vivo Part II: Hijacking of the DDB1 Ubiquitin Ligase by the HBV X Protein: What Role during Infection and Associated Liver Cancer?	36	31003A-127384	415'000
Zavolan Mihaela	Prof.	Universität Basel		Inference of post-transcriptional regulatory codes involving miRNAs and RNA binding proteins	36	31003A-127307	600'000

Zellbiologie, Zytologie

Biologie cellulaire, cytologie

Arriemerlou Cécile	Prof.	Universität Basel		Host signaling upon Shigella infection of epithelial cells	12	310030-127336	125'000
Barbero Andrea	Dr.	Universität Basel	Pelttari Karoliina, Martin Ivan, Jakob Marcel	Cellular and molecular characterisation of human nasal chondrocyte plasticity, towards their exploration for articular cartilage repair	36	310030-126965	250'000
Barral Yves		ETH Zürich		Mechanism and Function of Spindle Asymmetry	36	31003A-127370	675'000
Baumgartner Martin	Dr.	Universität Bern		Regulation of the host cell cytoskeleton by Theileria annulata to control host cell motility	36	31003A-127025	331'000
Chaponnier Christine	Prof.	Université de Genève		The role of amino-terminal sequences in actin isoform function	36	310030-125320	331'000
Geisler Markus	Dr.	Universität Zürich		Dwarfs and Giants: Mechanism of ABCB regulation by immunophilins	36	31003A-125001	331'000
Greber Urs		Universität Zürich		Host Mechanisms for Virus Entry	36	31003A-125477	537'000
Gruenberg Jean	Prof.	Université de Genève		Lipids and proteins in endosome biogenesis and dynamics	36	31003A-124776	930'000
Hehl Adrian B.		Universität Zürich		Molecular basis for protein secretion in the basal parasite Giardia lamblia	36	31003A-125389	477'472
Hemphill Andrew	Prof.	Universität Bern		Neospora caninum and neosporosis: development of novel tools for intervention applying antigens involved in parasite-host cell interaction	48	31003A-112532	67'668 *
Kessler Felix	Prof.	Université de Neuchâtel		Discovering new regulatory mechanisms at Toc159 in the chloroplast pro-teins import machinery	36	31003A-127380	375'000
Meyer Hemmo	Dr.	ETH Zürich		Regulation of chromosome segregation and decondensation by Cdc48/p97 and Aurora B during mitosis of vertebrate cells	36	31003A-127451	415'000
Peter Matthias	Prof.	ETH Zürich		Regulation and function of cullin-based ubiquitin E3-ligases	36	31003A-126023	840'000
Riezman Howard	Prof.	Université de Genève		Lipid metabolism and function	36	3100A0-128670	930'000
Scheiffele Peter		Universität Basel		Molecular Mechanisms of Neuronal Synapse Formation	36	31003A-125209	786'558
Schoenberger Cora-Ann		Universität Basel		The structural plasticity of nuclear actin and its relation to gene expression	36	31003A-127014	250'000
Strub Katharina	Dr.	Université de Genève		Mechanism and regulation of SRP-dependent protein translocation	36	31003A-124793	537'000
Thelen Marcus	Prof.	Universität Tessin		Chemokine receptors and signal transduction pathways in leukocytes	42	31003A-112214	32'220 *

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
Tschopp Jurg	Prof.	Universität de Lausanne		Signaling pathways leading to apoptosis and inflammation	36	3100A0-128658	930'000
Verkhovsky Alexander B.	Dr.	EPF Lausanne	Meister Jean-Jacques	Mechanism of directional cell motility: mapping of the assembly and motion of the motile machinery in crawling cell	49	31003A-112413	26'393 *

Genetik Généétique

Anisimova Maria	Dr.	ETH Zürich		The evolution of proteins with tandem repeats: a large-scale study of rates, selective forces, complex patterns and associations with human disease	36	31003A-127325	250'000
Antonarakis Stylianos	Prof.	Université de Genève		Chromosome 21: functional genomics and molecular pathophysiology of its disorders	36	31003A-127375	930'000
Braunschweig Martin Hansjörg	Dr.	Universität Bern		Functional analysis of insulin-like growth factor-II antisense transcripts in mouse and pig	36	31003A-127564	236'082
Bucher Philipp	Prof.	EPF Lausanne		Chromatin structure-driven computational analysis of gene regulatory regions	36	31003A-125193	375'000
Fankhauser Christian		Universität de Lausanne		Photoreceptor-mediated control of directional shoot-growth in Arabidopsis	36	31003A-124747	675'000
Gallati Sabina	Prof.	Universität Bern	Kraemer Richard	Heterogeneity in cystic fibrosis (CF): genotype-phenotype association studies and analysis of epigenetic modifiers and gene-gene interaction	45	310030-112652	26'334 *
Hengartner Michael O.		Universität Zürich		Apoptosis in the nematode C. elegans	36	3100A0-128675	840'000
Luescher Immanuel	Dr.	Non Profit Organisationen		Analysen und Manipulationen von CD8 + T-Zell-Reaktionen durch unterschiedliche Expression von CD8β: grundlegende Aspekte und Anwendungen zur Immuntherapie von Krebs	36	310030-125330	375'000
Paszkowski Jerzy	Prof.	Université de Genève		Molecular mechanisms of transcriptional gene silencing in plants	36	31003A-125005	840'000
Sanchez-Mazas Alicia	Prof.	Université de Genève		Early human settlements in East Asia: HLA molecular variation, population expansions and linguistic differentiations	36	31003A-127465	288'000
Schärer Lukas	Dr.	Universität Basel		Sex Allocation, Sexual Selection, and Sexual Conflict in Simultaneous Hermaphrodites	36	31003A-127503	415'000
Spierer Pierre		Université de Genève	Delattre Marion, Pauli Daniel	Position-effect variegation in Drosophila: a genetic and molecular approach of epigenetic silencing	36	31003A-127431	375'000
Stocker Hugo	Dr.	ETH Zürich		An in vivo analysis of the impact of cellular stress on growth	36	31003A-125208	331'000
Stocker Reinhard	Prof.	Université de Fribourg		The Drosophila larva as a chemosensory model system	67	31003A-105517	79'519 *
Wahli Walter	Prof.	Universität de Lausanne		Involvement of PPAR nuclear receptors in inflammation and tissue repair	36	3100A0-128660	930'000
Zdobnov Evgeny		Université de Genève		Computational insect genomics	36	31003A-125350	415'000

Embryologie, Entwicklungsbiologie Embryologie, biologie de développement

Brisken Cathrin	Prof.	EPF Lausanne		Hormonal and cell signaling control of mammary gland morphogenesis	36	31003A-125111	468'000
Gehring Walter	Prof.	Universität Basel		Synthetische Hox-Gene	36	31003A-125224	307'275
Grapin-Botton Anne	Prof.	EPF Lausanne		Role of the planar cell polarity pathway in pancreas development	36	31003A-127071	375'000
Grossniklaus Ueli	Prof.	Universität Zürich		The genetic and molecular basis of gametogenesis and maternal effects in arabidopsis	36	31003A-126006	755'000
Müller Fritz	Prof.	Universität de Fribourg	Wicky Collaud Chantal	The developmental role of LET-418/Mi-2 in C. elegans	36	31003A-125577	415'000
Peters Antoine Hendrik Felix Marie	Dr.	Sonstige		EPIGENETIC CONTROL OF EARLY MOUSE DEVELOPMENT	36	31003A-125386	537'000
Reichert Heinrich	Prof.	Universität Basel		From neural stem cells to neural circuits: generation and specification of neuronal cell types in Drosophila brain development	36	31003A-124888	468'000
Zuniga Aimée	Dr.	Universität Basel		Functional analysis of SHH-mediated coordination of antero-posterior and proximo-distal limb axis development	12	31003A-127596	72'000

Strahlenbiologie Radiobiologie

Ozshahin Esat Mahmut	Prof.	Universität de Lausanne	Mirimanoff René-Olivier	Genome-wide study to identify SNPs and CNVs associated with radiation injury and correlation with lymphocyte apoptosis in patients treated with radiotherapy for head and neck squamous-cell carcinomas in the phase III EORTC 22071-24071 study	36	320030-127385	375'000
Zimmer Yitzhak	Dr.	Universität Bern	Stroka Deborah, Dufour Jean-François, Aebersold Daniel, Saar Bettina	The link between aberrant MET signaling and DNA repair pathways in liver tumor cells as a target for sensitization to DNA damaging agents	36	31003A-125394	288'000

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

Aebi Markus	Prof.	ETH Zürich		Concepts in N-linked protein glycosylation: Flippase and Oligosaccharyltransferase	36	31003A-127098	759'751
Bernier-Latmani Rizlan	Prof.	EPF Lausanne		Metal reduction by the sulfate-reducing bacterium <i>Desulfotomaculum reducens</i>	36	315230-127546	216'000
Blokesch Melanie	Prof.	EPF Lausanne		Linking the natural competence program of <i>Vibrio cholerae</i> to its environmental niche.	36	31003A-127029	288'000
Cornelis Guy Richard	Prof.	Universität Basel		Study of the molecular mechanisms of <i>Yersinia</i> and <i>Capnocytophaga</i> infections	24	3100A0-128659	620'000
Entenza-Pousada Jose Manuel	Dr.	Universität de Lausanne	Rousson Valentin, Moreillon Philippe	Toward a Systems Analysis of the Early Steps in Infectious Endocarditis Pathogenesis	36	310030-125325	331'000
Fraefel Cornel	Prof.	Universität Zürich	Ackermann Mathias	Alternative and competing viral replication origins: analysis of the molecular mechanisms of interaction between herpes simplex virus type 1 and adeno-associated virus in co-infected cells	36	31003A-124938	415'000
Greub Gilbert Daniel		Universität de Lausanne		Virulence mechanisms of <i>Parachlamydia acanthamoebae</i> : characterization of its Type Three Secretion System	36	310030-124843	331'000
Hauser Philippe	Dr.	Universität de Lausanne	Pagni Marco	De novo sequencing of the genome of the human pathogenic fungus <i>Pneumocystis jirovecii</i> and study of <i>Pneumocystis pneumonia</i> lung microbiome	36	310030-124998	331'000
Hilbi Hubert		ETH Zürich		<i>Legionella</i> trafficking and host phosphoinositide metabolism	36	31003A-125369	468'000
Lacroix Christophe	Prof.	ETH Zürich	Chassard Christophe, Zimmermann Michael, Hurrell Richard	The effect of dietary iron on the human gut microbiota and digestive pathogens: towards new strategies to safe iron supply	36	310030-127272	250'000
Lapouge Karine	Prof.	Universität de Lausanne		Translational regulation of nutrient utilization in <i>Pseudomonas aeruginosa</i> PAO1.	36	31003A-127587	216'000
Luban Jeremy	Prof.	Universität de Genève		TRIM5 and Innate Resistance to HIV-1	36	3100A0-128655	560'000
Perron Karl	Dr.	Universität de Genève		Induction of antibiotic resistance in <i>Pseudomonas aeruginosa</i> by trace-metals pollutants	36	31003A-124931	192'511
Piguet Vincent	Prof.	Universität de Genève		THE ROLE OF DENDRITIC CELLS IN HIV PATHOGENESIS	6	310030-127310	93'617
Schrenzel Jacques	Prof.	Universität de Genève	François Patrice	Kinetic Analysis of <i>S.aureus</i> Biofilm Regulation by Using Combined Imaging and Genome-Wide Approaches	36	31003A-124717	468'000
van der Meer Jan Roelof	Prof.	Universität de Lausanne		Genomic Islands and Bacterial Host Adaptation	36	31003A-124711	431'882
Viollier Patrick	Prof.	Universität de Genève		Molecular Basis of Cell Polarity and Division Control in <i>Caulobacter crescentus</i>	36	31003A-127287	468'000

Biophysik Biophysique

Ban Nenad		ETH Zürich		Structural and functional studies of prokaryotic and eukaryotic ribosomes	36	31003A-126026	930'000
Dutzler Raimund		Universität Zürich		Mechanisms of ion transport: CIC channels and transporters and pentameric ligand gated ion channels	36	31003A-124799	755'000
Forster Ian	Dr.	Universität Zürich		Mechanisms of sodium-coupled cotransport of inorganic phosphate and neutral amino acids	36	31003A-127269	375'000
Fotiadis Dimitrios	Prof.	Universität Bern		Structure and supramolecular organization of amino acid and peptide transport proteins	36	31003A-125150	375'000
Klostermeier Dagmar	Prof.	Universität Basel		Conformational dynamics of ATP-driven molecular machines: single molecule FRET studies of helicases and topoisomerases	36	31003A-125437	375'000
Lashuel Hilal	Prof.	EPF Lausanne		The role of post-translational modifications in modulating the structural and biochemical properties of alpha-synuclein	36	315230-125483	288'000
Leiman Petr	Dr.	EPF Lausanne		Structure, function, and assembly of macromolecular machines involved in infection of bacterial and eukaryotic cells	24	31003A-127092	220'950
Meister Jean-Jacques	Prof.	EPF Lausanne	Bény Jean-Louis, Haefliger Jacques-Antoine	Role of gap junctions and arterial interstitial Cajal-like cells in intercellular calcium waves and vasomotion: from cultured cells to intact vascular bed	36	310030-127122	375'000
Pioletti Dominique	Prof.	EPF Lausanne		The effect of thermogenesis on cells behavior	36	315230-125344	168'775
Pioletti Dominique	Prof.	EPF Lausanne	Terrier Alexandre, Wettstein Michael	The role of morphogen dynamics in bone ingrowth	36	320030-125498	171'775
Rudin Markus	Prof.	ETH Zürich		Noninvasive quantitative imaging of amyloid plaque load in the brain of genetically engineered mouse models of cerebral amyloidosis	36	310030-126029	537'000
Stahlberg Henning	Prof.	Universität Basel		Electron Microscopy of Ion Channels	36	315230-127545	468'000
Thormann Wolfgang	Prof.	Universität Bern		New approaches in analytical and preparative free fluid electrophoresis	46	31003A-112116	24'237 *
Zerbe Oliver	Prof.	Universität Zürich		Structural and Biophysical Studies of Large Fragments of G-Protein Coupled Receptors	36	31003A-124649	288'000

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
---	----------------	---------------------------	--	--------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Allgemeine Biologie Biologie générale

Botanik Botanique

Boller Thomas	Prof.	Universität Basel		Perception of MAMPs and DAMPs by PRRs in plants	36	31003A-127563	836'451
Erhardt Stephan Andreas	Prof.	Universität Basel		Pollinators - selective agents for plant speciation? Pre- and and postpollination processes in closely related, lepidoptera-pollinated wild carnations (<i>Dianthus carthusianorum</i> , <i>Dianthus sylvestris</i> , <i>Dianthus gratianopolitanus</i>)	48	31003A-108271	25'650 *
Keller Beat	Prof.	Universität Zürich		Molecular analysis of both broad-spectrum and specific fungal disease resistance in wheat	36	31003A-127061	887'992
Kessler Michael	Dr.	Universität Zürich		Unraveling the mechanisms determining the diversity of tropical plant communities: ferns and lycophytes as an example	36	31003A-125468	375'000
Körner Christian	Prof.	Universität Basel	Siegwolf Rolf	Swiss canopy crane (SCC): CO2-enrichment	36	31003A-126028	840'000
Kuhlemeier Cris	Prof.	Universität Bern		Molecular analysis of leaf initiation	36	31003A-127100	600'000
Lexer Christian	Prof.	Université de Fribourg		Intraspecific consequences of a porous species boundary in European <i>Populus</i>	36	31003A-127059	529'215
Métraux Jean-Pierre	Prof.	Université de Fribourg		How does a virulent fungal pathogen overcome the immune responses in a compatible plant-pathogen interaction?	36	31003A-125370	755'195
Müller Bruno	Dr.	Universität Zürich		Cytokinin signaling in embryonic stem-cell specification and female gametophyte development	36	31003A-125118	279'696
Redecker Dirk	Dr.	Universität Basel		Characterizing life history strategies of arbuscular mycorrhizal fungi using mitochondrial and nuclear-encoded marker genes	24	31003A-124966	375'000
Rentsch Doris		Universität Bern		Transporters for di- and tripeptides in <i>Arabidopsis</i>	36	31003A-127340	331'000
Schiestl Florian P	Prof.	Universität Zürich		Pollinator-driven evolution in different pollination systems	36	31003A-125340	458'840
Zeier Jürgen	Dr.	Université de Fribourg		Molecular characterization of systemic acquired resistance in <i>Arabidopsis</i>	36	31003A-125374	450'496

Zoologie Zoologie

Baur Bruno	Prof.	Universität Basel		Postcopulatory sexual selection in hermaphrodites: Mechanisms of selective sperm use	36	31003A-125365	331'000
Chapuisat Michel	Dr.	Université de Lausanne		Social evolution and collective defences against parasites in ants	36	31003A-125306	528'104
Excoffier Laurent	Prof.	Universität Bern	Heckel Gerald	Local adaptation and complex demography in a spatially explicit landscape and their effect on molecular diversity: Application to humans and voles	36	3100A0-126074	600'000
Gern Lise	Dr.	Université de Neuchâtel		Eco-épidémiologie de la tique <i>Ixodes ricinus</i> et des pathogènes qu'elle transmet en Suisse	36	310030-127064	74'600
Heckel Gerald		Universität Bern		Genomics and mechanisms of reproductive isolation in <i>Microtus voles</i>	36	31003A-127377	250'000
Jenni Lukas	Dr.	Non Profit Organisationen	Jenni-Eiermann Susanne, Roulin Alexandre	Interactions of genetic, maternal and early developmental effects on stress sensitivity, personality and survival of offspring	36	31003A-127057	468'000
Kawecki Tadeusz	Prof.	Université de Lausanne		Evolutionary biology of learning in <i>Drosophila</i>	36	31003A-126018	537'000
Milinkovitch Michel	Prof.	Université de Genève		From patterns to processes: bottom-up and top-down approaches for investigating the emergence of phenotypic novelties and convergences in evolution	36	31003A-125060	600'000
Nentwig Wolfgang	Prof.	Universität Bern	Kuhn-Nentwig Lucia, Schaller Johann, Largiadèr Carlo	Host defence peptides of the innate immune system and in the venom of the spider <i>Cupiennius salei</i>	36	310030-127500	288'000
Pawlowski Jan Wojciech		Université de Genève		Molecular evolution and ecology of Foraminifera and related protists	36	31003A-125372	600'000
Taborsky Barbara		Universität Bern		The influence of past and present ecology on reproductive strategies and life history trade-offs	43	31003A-111796	22'610 *

Paläontologie Paléontologie (biol.)

Scheyer Torsten	Dr.	Universität Zürich		Phylogenetic relationships of placodont reptiles (Diapsida, Sauropterygia) as evidenced by 3D imaging, bone histology, and developmental data	36	31003A-127053	230'927
-----------------	-----	--------------------	--	---	----	---------------	---------

Anthropologie, Primatologie Anthropologie, primatologie

van Schaik Carel	Prof.	Universität Zürich		Variation in size and complexity of cultural repertoires in chimpanzees: an experimental approach	42	31003A-111915	21'755 *
------------------	-------	--------------------	--	---	----	---------------	----------

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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Umweltforschung Sciences de l'environnement

Frey Urs	Prof.	Universität Bern	Kuehni Claudia, Rösli Martin	Impact of early environmental and genetic determinants on lung development from infancy to preschool age	36	32003B-124654	570'388
----------	-------	------------------	------------------------------	--	----	---------------	---------

Oekologie Ecologie

Araki Hitoshi	Dr.	EAWAG		Rapid Evolution in Captivity: Understanding the mechanism of fitness loss in captive-bred brown trout	36	31003A-125213	375'000
Arlettaz Raphaël	Prof.	Universität Bern	Pellet Jérôme, Fischer Markus	Grassland management: designing tomorrow's farmland for biodiversity	36	31003A-125398	415'000
Benrey Betty	Dr.	Université de Neuchâtel		Do plant-mediated indirect interactions among herbivores affect parasitoid performance and genetic population structure?	36	31003A-127364	288'000
Bize Pierre		Université de Lausanne		Importance of mitochondrial uncoupling and telomere dynamics in the free radical theory of ageing	36	31003A-124988	375'000
Gamper Hannes A.	Dr.	Universität Basel		Fungal community assembly and specific mycorrhizal association: Relating fungal and plant invasion in a field experiment	36	31003A-127522	331'000
Guisan Antoine	Dr.	Université de Lausanne		Assessing the importance of biotic interactions for predicting the impact of climate change on the future distribution of plant assemblages (BIOASSEMBLE)	36	31003A-125145	388'136
Hector Andrew	Prof.	Universität Zürich		Life history trade-offs in dipterocarp tree seedlings: implications for the structure and functioning of tropical ecosystems	36	31003A-125461	537'000
Herzog Felix	Dr.	Sonstige	Schmidt-Entling Martin	The importance of local habitat fragmentation versus landscape composition for biodiversity conservation and ecosystem services in agricultural landscapes – FRAGMENT	36	31003A-127632	418'730
Jansa Jan	Dr.	ETH Zürich		Functional significance of tree diversity for nutrient dynamics in a tropical plantation	48	31003A-110031	59'300 *
Jansa Jan	Dr.	ETH Zürich	Frossard Emmanuel	Mycorrhizal functioning of Salix helvetica in soils of different developmental stages	36	31003A-125491	331'000
Martin Oliver Yves	Dr.	ETH Zürich		Sexual Selection, Speciation, Environmental Change & the Risk of Extinction	36	31003A-125144	200'000
Müller-Schärer Heinz	Prof.	Université de Fribourg		Polyploidy, herbivory and plant invasions	36	31003A-125314	468'000
Niklaus Pascal		ETH Zürich		Ecological controls of soil trace gas dynamics	48	315230-112681	55'300 *
Pernthaler Jakob	Prof.	Universität Zürich		Scent of danger: Kairomone-mediated aggregate formation of a freshwater bacterium in response to protistan predation	36	31003A-124786	391'508
Perrin Nicolas	Prof.	Université de Lausanne		Effect of spatial processes on the evolution of ecological niche and dispersal in metacommunity systems	42	31003A-112511	26'562 *
Prati Daniel	Dr.	Universität Bern		Testing the generality of the novel weapon hypothesis of invasive plants	36	31003A-127561	196'891
Rankin Daniel	Dr.	Universität Zürich		Horizontal gene transfer and the evolutionary dynamics of infectious plasmids	36	31003A-125457	293'663
Reichert Peter		EAWAG		Long-Term Biogeochemical-Ecological Simulations of Lakes with Varying Nutrient Inputs	30	31003A-124734	129'281
Sanders Ian	Prof.	Université de Lausanne		Evolutionary genetics of arbuscular mycorrhizal fungi and its effect on the mycorrhizal symbiosis: from genomics and transcriptomics to its application	36	31003A-127371	724'831
Schaub Michael	Dr.	Universität Bern	Arlettaz Raphaël, Jenni Lukas	Regulation of local bird populations: deeper insights from integrated population models	54	31003A-107539	26'334 *
Scheidegger Christoph	Prof.	Eidg. Forschungsanstalt		Phylogeography of Dictyochochloropsis reticulata, the photobiont of the lichen forming fungus Lobaria pulmonaria, their co-evolutionary processes and the implications for a global conservation strategy of a threatened mutualistic symbiosis.	36	31003A-127346	230'042
Stampfli Andreas	Dr.	Berner Fachhochschule	Fischer Markus	Invasibility of Swiss Grasslands	36	31003A-127246	288'000
Suter Werner	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt	Edwards Peter J.	Herbivore-vegetation interactions in oligotrophic savanna: exploring the limits for grazers to drive landscape dynamics	36	31003A-122590	37'000 *
van der Heijden Marcel	Dr.	Sonstige		Microbial control of ecosystem functioning	36	31003A-125428	366'050
Wedekind Claus	Prof.	Université de Lausanne		Environmental sex reversal: conditions, prevalence, and population consequences in several model fish species	36	31003A-125396	468'000
Woodhams Douglas	Dr.	Universität Zürich		Ecology of amphibian disease: the interaction of microbiota and innate immune defenses	36	310030-125099	288'000

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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Medizinische Grundlagenwissenschaften Sciences médicales de base

Strukturforschung

Recherches sur les structures

Borger Pieter	Dr.	Universität Basel	Roth-Chiarelo Michael, Tamm Michael	Die Blockade der Atemwegsrestrukturierung bei Asthma; durch unterdrückung der Neubildung von Blutgefäße in der lamina propria	36	320030-124905	280'000
Gerber Christian	Prof.	Universität Zürich	Meyer Dominik, Farshad Mazda	Continuous musculotendinous traction plus pharmacological muscle stimulation using anabolic steroids and IGF to reverse structural muscle changes induced by tendon tear	18	32003B-127086	234'000
Prota Andrea	Dr.	Paul Scherrer Institut		Structure-function studies of human neuropilin-1 - a key cell surface receptor for axon guidance, angiogenesis and cell adhesion	43	31003A-112455	60'455 *
Schittny Johannes C.	Prof.	Universität Bern	Stampanoni Marco	How is the 3D-structure of the gas-exchange area altered during lung development and how is this influenced by the extracellular matrix?	36	310030-125397	415'000
Thore Stéphane	Prof.	Université de Genève		Inosine-containing RNA: synthesis and regulation.	36	31003A-124909	375'000

Neurophysiologie und Hirnforschung

Neurophysiologie et neurologie cérébrale

Aguzzi Adriano	Prof.	Universität Zürich		Understanding peripheral prion pathogenesis	36	31003A-125927	930'000
Arber Silvia	Prof.	Universität Basel		Genetic control of neuronal circuit assembly in the spinal cord	36	31003A-125973	840'000
Ballhausen Diana	Dr.	Université de Lausanne	Braissant Olivier, Bonafé Luisa	Neurotoxicity in methylmalonic and glutaric acidurias: development of RNAi models and strategies for neuroprotection	36	310030-127497	250'000
Benton Richard	Dr.	Université de Lausanne		Molecular and cellular analysis of a Drosophila CD36 receptor	36	31003A-124816	468'000
Broillet Marie-Christine	Dr.	Université de Lausanne		"The mouse Gruenberg ganglion : a danger detector"	36	31003A-125192	288'000
Brugger Peter	Dr.	Universität Zürich	Kraemer Bernd, Hänggi Jürgen	Negative phantom limbs? A neurological account of the desire for healthy limb amputation.	24	320030-127480	276'668
Buck Alfred	Prof.	Universität Zürich	Weber Bruno, Magistretti Pierre	Evaluations of astrocytic and neuronal metabolism using 11C-labeled acetate and lactate and advanced optical methods	36	31003A-124739	468'000
Decosterd Isabelle	Dr.	Université de Lausanne		Dysfunctional plasticity related to persistent neuropathic pain	36	31003A-124996	537'000
Ferretti Guido	Prof.	Université de Genève	Morel Denis	Dynamics of pulmonary gas exchange and systemic oxygen delivery during exercise transients in patients affected by specific cardiopulmonary diseases	36	32003B-127620	375'000
Frackowiak Richard	Prof.	Université de Lausanne	Knyazeva Maria G., Hasler Martin, Ghika Joseph-André, Meuli Reto Antoine	Cerebral network function in neurodegeneration: a multimodal approach	36	320030-127538	288'000
Frank Stephan	Dr.	Universität Basel	Scorrano Luca	Exploring the role of the mitochondrial fission protein DRP1 in apoptosis regulation, neuronal function and survival	36	31003A-127308	288'000
Gerber Urs	Prof.	Universität Zürich		Dynamics of synaptic signaling at identified synapses in a hippocampal unitary circuit	36	3100A0-128674	537'000
Hahnloser Richard	Prof.	Universität Zürich		The roles of social context and sleep replay for vocal learning in a songbird	36	31003A-127024	463'572
Haller Sven	Dr.	Universität Basel	Scheffler Klaus	Clinical applications of real time functional magnetic resonance imaging (rtfMRI) biofeedback	24	320030-127079	291'988
Helmchen Fritjof	Prof.	Universität Zürich		Sensory Coding in Neuronal Assemblies of Rodent Barrel Cortex	36	310030-127091	543'066
Helmchen Fritjof	Prof.	Universität Zürich	Petersen Carl, Luhmann Heiko J.	Barrel Cortex Function (BaCoFun FOR 1341) (D-A-CH/LAE)	36	310030-130826	825'848
Luthi-Carter Ruth	Prof.	EPF Lausanne		Mechanisms and therapies targeting gene expression in Huntington's disease	36	31003A-125478	415'000
Martin Jean-Luc	Dr.	Université de Lausanne	Fiumelli Hubert	Mechanisms underlying the role of excitatory GABA and BDNF in cerebral cortical development	36	31003A-124783	288'000
Martin Solch Chantal	Dr.	Universität Zürich	Jenewein Josef, Sprott Haiko, Hasler Gregor, Schnyder Ulrich	Dopamine activity, pain perception and reward processes in patients with Fibromyalgia	36	32003B-127629	250'000
Mehnert Ulrich	Dr.	Universität Zürich	Schurch Brigitte, Schubert Martin	Evaluation of new approaches in the treatment and neurophysiological assessment of healthy and impaired human lower urinary tract function	36	32003B-127477	375'000
Michel Christoph	Prof.	Université de Genève		Imaging of clinical evoked potentials	46	320030-111783	5'000 *
Moore Darren	Dr.	EPF Lausanne		LRRK2 Cell Biology and Parkinson's Disease	36	310030-127478	288'000
Müller Dominique	Prof.	Université de Genève		Molecular control of spine dynamics in hippocampal slice cultures	36	31003A-127552	755'000
Pegna Alan	Dr.	Université de Genève		Spatiotemporal dynamics of brain activation during nonconscious processing of biologically-relevant stimuli	36	320030-125196	373'368

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
Pellerin Luc	Dr.	Universität de Lausanne		Les transporteurs aux monocarboxylates dans le système nerveux central: étude de leur distribution, de la régulation de leur expression et de leurs rôles dans chaque type cellulaire	36	31003A-125063	375'000
Raineteau Olivier	Dr.	Universität Zürich		E-proteins as modulators of neural precursor cells differentiation in health and after trauma	36	31003A-127082	457'004
Schaeren-Wiemers Nicole	Prof.	Universität Basel		Functional role of the raft protein MAL in reciprocal signaling between axon and myelinating cell	36	31003A-125210	331'000
Schibler Ueli	Prof.	Universität de Genève		The mammalian circadian timing system: Oscillators, inputs, and outputs	36	3100A0-128656	904'002
Vassalli Anne	Dr.	Universität de Lausanne	Franken Paul, Tafti Mehdi	Mice with conditional knockouts of orexin receptors in specific neuronal populations involved in the regulation of sleep and arousal	36	31003A-125323	375'000
Vuilleumier Patrik		Universität de Genève		How the mind controls the brain: A systematic neuroimaging study of attention and inhibitory executive control in hypnosis	36	32003B-127560	567'749
Welker Egbert	Prof.	Universität de Lausanne		Molecular and structural basis for homeostatic plasticity in the adult barrel cortex.	36	31003A-125379	424'495
Zakany Jozsef	Dr.	Universität de Genève		Molecular genetic analysis of behavioral defects in mice	36	31003A-127084	250'000
Z'Graggen Werner	Dr.	Universität Bern	Haenggi Matthias Markus, Rosler Kai Michael, Jakob Stephan, Takala Jukka	Critical illness polyneuromyopathy: novel approach to pathophysiology, diagnosis and clinical course	24	320030-125160	220'666

Herz- und Kreislaufforschung Cardio-angiologie

Banfi Andrea	Dr.	Universität Basel	Djonov Valentin	Molecular mechanisms of vascular maturation for therapeutic angiogenesis	36	310030-127426	331'000
Beer Jürg H.	Prof.	Spitäler (nicht Hochschule)		The "Alpine Paradox": Molecular and cellular effects of alpha-linolenic acid on platelets and endothelial cells	36	310030-127422	288'000
de Moerloose Philippe	Prof.	Universität de Genève	Angelillo-Scherrer Anne	Role of Toll-like receptors in the pathological effect of antiphospholipid antibodies: in vitro and in vivo studies	36	310030-127639	331'000
Draeger Annette	Prof.	Universität Bern	Girard Thierry	Mechanismen der Skelettmuskelschädigung bei Statin-assoziiertes Myopathie	36	320030-128064	288'000
Hersberger Martin	Dr.	Universität Zürich		The role of the second 15-lipoxygenase, ALOX15B, on atherosclerosis: the genetic approach	36	320030-125142	298'248
Kwak Brenda	Dr.	Universität de Genève		Functions of endothelial connexins in cardiovascular disease.	36	310030-127551	593'173
Pedrazzini Thierry	Prof.	Universität de Lausanne		Importance of the Notch pathway in cardiac tissue homeostasis	36	31003A-127590	468'000
Pruvot Etienne	Dr.	Universität de Lausanne	Fromer Martin, Vesin Jean-Marc, Ruchat Patrick	Predicting atrial fibrillation susceptibility using repolarization alternans and activation time kinetics	12	320030-127229	55'124
Raddatz Eric	Prof.	Universität de Lausanne		Adenosine signaling in the hypoxic and reoxygenated developing heart	36	310030-127633	250'000
Staub Olivier	Prof.	Universität de Lausanne		Regulation of epithelial Na(+) transport: implication of controlled ubiquitylation and ER-associated degradation	36	31003A-125422	468'000
Tanner Felix C.	Prof.	Universität Zürich		Tissue factor and cardiovascular disease	40	32003B-113328	22'725 *
Vischer Ulrich	Dr.	Universität de Genève		The regulation of von Willebrand factor (vWF), tissue-type Plasminogen Activator (t-PA) and Plasminogen Activator Inhibitor-1 (PAI-1): implications in insulin resistance and aging	60	310030-108062	45'306 *
Wirtz Petra	Dr.	Universität Zürich	Ehler Ulrike, Von Känel Roland	The effects of alpha- adrenergic blockade on norepinephrine-induced changes in blood lipids, procoagulant activity, and inflammatory cytokines in essential hypertension: associations with psychological factors?	30	320030-122406	30'182 *

Endokrinologie Endocrinologie

Berney Thierry	Prof.	Universität de Genève	Bosco Domenico, Vallée Jean-Paul	ISLET OF LANGERHANS GRAFT MONITORING BY MAGNETIC RESONANCE IMAGING	36	320030-127583	331'000
Halban Philippe	Dr.	Universität de Genève		Role of actin cytoskeleton remodelling in pancreatic beta cell function and survival	36	31003A-127276	415'000
Konrad Daniel		Universität Zürich	Schoenle Eugen	The role of myeloid- and hepatocyte-expressed Fas in obesity-related adipose tissue inflammation, fatty liver disease and insulin resistance	36	310030-124729	375'000
Philippe Jacques	Prof.	Universität de Genève		Expression and regulation of the glucagon and insulin genes	39	310030-113642	30'745 *
Pralong François		Universität de Lausanne		Neuroendocrine control of reproduction	30	320030-124886	100'000
Regazzi Romano	Prof.	Universität de Lausanne		Role of microRNAs in pancreatic beta-cells under normal and physiopathological conditions	36	31003A-127254	537'000
Rossier Michel	Dr.	Universität de Genève		Involvement of T-type calcium channels in adrenal aldosterone biosynthesis and in aldosterone-induced cardiac pathologies	39	310030-111808	22'205 *
Schoonjans Kristina	Dr.	EPF Lausanne		Characterization of TGR5 signaling in metabolic homeostasis	36	31003A-125487	415'000

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
Thorens Bernard	Prof.	Universität de Lausanne		Glucose as a central signal to regulate glucose and energy homeostasis	36	3100A0-128657	781'353
Wollheim Claes B.	Prof.	Universität de Genève	Gauthier Benoit Raymond, Wiederkehr Andreas	Mitochondria in beta-cell metabolism-secretion coupling and as targets of transcription factors	48	310030-116750	265'723 *

Physiologie: Andere Gebiete

Physiologie: autres secteurs

Auwerx Johan	Prof.	EPF Lausanne		Phenogenomics of the sirtuin gene family	36	31003A-124713	755'000
Bernheim Laurent	Prof.	Universität de Genève	Bader Charles-Roland, König Stéphane, Arnaudeau Serge	Postnatal human myogenesis is controlled by ionic channel activity and two sequential Ca ²⁺ -signals that activate specific signaling pathways	36	310030-124910	375'000
Biber Jürg		Universität Zürich	Hernando Nati	Role of Renal and Intestinal Epithelial Transport of Inorganic Phosphate in Body Control of Phosphate	36	31003A-127288	288'000
Bogdanova Anna	Dr.	Universität Zürich		NMDA receptors in the young and senescent heart: determinant of hypoxia-tolerance	36	310030-124970	288'000
Dufour Jean-François	Prof.	Universität Bern		Hint1, Hint2, apoptosis and proliferation	36	31003A-125399	375'000
Gassmann Max		Universität Zürich		Epo in brain and blood: controlling the hypoxic ventilatory response and maximal exercise performance	36	320030-125013	415'000
Hausmann Martin	Dr.	Universität Zürich		Role of the two Bcl-2 family proteins Bmf and Bim for the regulation of intestinal epithelial cell apoptosis in health and disease.	24	31003A-127247	166'668
Hummler Edith	Dr.	Universität de Lausanne		Cleavage-dependent and independent role of CAP1/Prss8 in physiological and pathophysiological conditions	36	31003A-127147	415'000
Kayser Bengt		Universität de Genève		Effects of end-tidal CO ₂ clamping on ventilation, gas exchange, cerebral blood flow, cerebral saturation and exercise performance in normoxia and hypoxia in humans.	24	320030-127536	220'666
Matter Christian Matthias R.	Dr.	Universität Zürich		Adipose tissue, inflammation and atherogenesis -Novel Roles of PPARs	42	310030-114094	19'095 *
Wiskott Anselm		Universität de Genève	Cugnoni Joël, Ammann Patrick, Botsis John	Bone response to mechanical loading. Development of the 'activated implants' model. Phase II: Establish the animal- and numerical models	24	315230-127612	250'000

Pharmakologie, Pharmazie

Pharmacologie, pharmacie

Ametamey Simon	Prof.	ETH Zürich	Scapozza Leonardo, Schubiger Pius August	Development of PET reporter probes with improved sensitivity and specificity for in vivo monitoring of gene and cell-based therapy using HSV1-tk as a reporter gene	36	31003A-126963	288'000
Leroux Jean-Christophe	Prof.	ETH Zürich		Colloidal vesicles for drug detoxification	36	31003A-124882	415'000

Medizinische Mikrobiologie

Microbiologie médicale

Fischer Marek		Universität Zürich	Günthard Huldrych Fritz	Identification of mechanisms controlling HIV-latency in vivo and targets to clear the latent reservoir of HIV-1	36	31003A-127317	288'000
Gottstein Bruno	Prof.	Universität Bern	Hemphill Andrew	Echinococcus multilocularis and alveolar echinococcosis: the molecular struggle	36	31003A-125990	600'000
Hemphill Andrew	Prof.	Universität Bern		Vaccines against neosporosis - studies in the mouse model	36	31003A-127374	415'000
Sanglard Dominique	Prof.	Universität de Lausanne		Regulatory genes of antifungal resistance and their impact on fitness and virulence of pathogenic Candida species	36	31003A-127378	537'000
Tapparel Vu Caroline	Dr.	Universität de Genève	Kaiser Laurent	Picornavirus respiratoires: variabilité génomique et adaptation	36	310030-127159	331'000

Experimentelle Medizin

Médecine expérimentale

Experimentelle Krebsforschung

Recherches expérimentales sur le cancer

Andres Anne-Catherine	Prof.	Universität Bern		The role of EphB4 and ephrin-B2 in the control of the mammary gland stem/progenitor cell population	36	31003A-127168	192'609
Beard Peter	Dr.	EPF Lausanne		Adeno-associated virus as a probe for new damage signalling pathways in tumour cells	24	31003A-124980	358'000
Bubendorf Lukas	Prof.	Universität Basel		KCNMA1 and RAI17: putative amplification target genes at 10q22 in prostate and breast cancer	24	31003A-125181	192'000
Catapano Carlo	Dr.	Non Profit Organisationen		Small RNA-based transcriptional control of cancer genes: mechanisms and therapeutic applications	36	31003A-127566	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
Christofori Gerhard	Prof.	Universität Basel		Unraveling the regulatory network of EMT and malignant tumor progression	36	31003A-127476	675'000
Iezzi Giandomenica	Dr.	Universität Basel	Lugli Alessandro, Spagnoli Giulio Cesare, Zlobec Inti, Frey Daniel Mathias	Immunobiology of interleukin-17 in colorectal cancer	36	310030-127490	365'106
Jordan Olivier	Dr.	Université de Genève	Thalmann George, Borchard Gerrit, Hofmann Heinrich, Doelker Eric	Locoregional treatment of prostate cancer metastase to bone using implant-mediated hyperthermia	36	31003A-127513	216'000
Joseph Jean-Marc	Dr.	Université de Lausanne	Gross Nicole	The CXCL12/CXCR4/CXCR7 axis in human neuroblastoma: Involvement in malignant progression and an original target for therapy	36	31003A-127063	250'000
Neri Dario	Prof.	ETH Zürich		Understanding and improving the selective molecular targeting of tumor neo-vasculature	36	310030-126988	542'550

Pathophysiologie Pathophysiologie

Caverzasio Joseph	Prof.	Université de Genève		In vivo function of p38alpha on bone and molecular mechanism of sclerostin effect on osteoblasts	36	310030-127638	216'000
de Seigneux Matthey Sophie		Université de Genève		Role of tubular cells in renal tubulointerstitial fibrosis	24	310030-127181	192'000
Jakob Stephan		Universität Bern	Takala Jukka, Djafarzadeh Siamak, Dünser Martin Wolfgang Gert	Time to resuscitation, hemodynamic targets and angiotensin: effects on mitochondrial function and outcome in experimental sepsis	36	32003B-127619	468'000
Krause Karl-Heinz	Prof.	Université de Genève		NOX enzymes and redox regulation in the central nervous system: studies using genetically modified rodents and pluripotent stem cells	36	320030-125115	840'000
Lindenblatt Nicole		Universität Zürich	Contaldo Claudio, Hoerstrup Simon Philipp	Characterization of the vascularization of skin grafts, skin substitutes and biomaterials in vivo and identification of the vascular mechanisms	36	310030-127366	288'000
Schoedon-Geiser Gabriele	Prof.	Universität Zürich		Immunovascular communication: Novel inflammatory signaling pathways as targets for the anti-inflammatory modulation by activated protein C and IL-10 in macrophages and endothelial cells	36	310030-124861	331'000
Stieger Bruno	Prof.	Universität Zürich		The Role of Microdomains in Canalicular Bile Formation	36	31003A-124652	468'000
Treves Susan	Dr.	Universität Basel	Zorzato Francesco	Functional effect of autosomal dominant and recessive mutations in the skeletal muscle ryanodine receptor calcium channel (RYR1) linked to malignant hyperthermia, central core disease and multi-minicore disease	42	32003B-114597	35'650 *

Immunologie, Immunpathologie Immunologie, immunopathologie

Akdis Mübeccel	Dr.	Universität Zürich		Regulation of allergen-specific immune response	36	320030-125249	375'000
Balmelli Carole	Dr.	Sonstige		Immunomodulatory properties of plant DNA viruses	24	310030-127616	166'668
Benarafa Charaf	Dr.	Universität Bern		Role of serpinB1 in cellular homeostasis in the bone marrow and the lung	36	310030-127464	288'000
Chizzolini Carlo	Dr.	Université de Genève		Contribution of adaptive immune responses to the development of fibrosis within the framework of systemic sclerosis (SSc)	36	31003A-124941	468'000
Crameri Reto	Prof.	Universität Zürich	Akdis Cezmi	Route of application and mode of action of modular antigen transporter (MAT) allergy vaccines	36	320030-127618	375'000
Dahinden Clemens	Prof.	Universität Bern		Human basophils as effector cells and targets in allergic inflammation	30	320030-116304	32'800 *
Dahinden Clemens	Prof.	Universität Bern		Role of human basophils and Interleukin-3 in TH2-type immune responses and allergic inflammation	36	310030-127350	468'000
Grassi Fabio	Dr.	Sonstige		Purinergic signaling in T cell physiology	36	310030-124745	415'000
Hugues Stéphanie	Dr.	Université de Genève		The study of how plasmacytoid dendritic cells can be manipulated to control inflammatory and autoimmune diseases	36	310030-127042	331'000
Izui Shozo		Université de Genève		Immunopathogenesis of spontaneous murine models of SLE: genetic, cellular and molecular analysis	36	310030-127644	596'050
Kopf Manfred	Prof.	ETH Zürich		Effects of Interleukin-21 on T cell responses and diseases	36	310030-124922	755'000
Lanzavecchia Antonio	Prof.	Sonstige		The role of innate receptors in dendritic cell and B lymphocyte activation	36	31003A-126027	930'000
Legler Daniel	Dr.	Sonstige		Modulation of dendritic cell functions and migration by prostaglandin E2	36	31003A-127474	375'000
Macpherson Andrew	Prof.	Universität Bern		Investigation of the induction mechanisms and function of secretory IgA against commensal bacteria using reversible germ-free colonisation	36	310030-124732	675'000
Mueller Anne	Dr.	Universität Zürich		Molekulare und funktionelle Analyse des Helicobacter-induzierten Magenadenokarzinoms	36	310030-127589	415'000
Müller Nicolas		Universität Zürich	Seebach Jörg, Schneider Marten	Endothelial infection with Cytomegalovirus in xeno- and allotransplantation: Immunological and procoagulant consequences	38	32003B-114020	16'620 *
Münz Christian		Universität Zürich		Regulation of macroautophagy by influenza virus infection	36	310030-126995	600'000

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
Nardelli Haefliger Denise		Universität de Lausanne		Mucosal vaccine strategies against human papillomavirus and cervical cancer	42	310030-112406	61'000 *
O'Mahony Liam	Dr.	Universität Zürich	Akdis Cezmi	Dendritic Cell-Glycan Interactions - Key Modulators of T Cell Function in Allergy and Asthma	36	310030-127356	331'000
Reith Walter	Prof.	Universität de Genève		Regulation of MHC class II expression and antigen presenting cell function	36	31003A-127255	840'000
Roosnek Eddy	Dr.	Universität de Genève		T cell and NK-cell immunity after hematopoietic stem cell transplantation and under inflammatory/anti-inflammatory conditions	36	310030-127516	537'000
Siegrist Claire-Anne	Prof.	Universität de Genève		Molecular and cellular checkpoints of plasma cell vaccine responses in early and adult life	36	310030-126002	537'000
Spertini Olivier	Prof.	Universität de Lausanne		Regulation of leukocyte migration by selectins and their ligands	36	310030-127368	417'586
Yousefi Shida		Universität Bern		Molecular mechanisms of granulocyte activation	36	310030-127628	375'000

Verhaltensforschung Ethologie

Fontana Adriano	Prof.	Universität Zürich		Communication between the immune system and the body clock	36	310030-125496	468'000
-----------------	-------	--------------------	--	--	----	---------------	---------

Klinische Medizin Médecine clinique

Innere Medizin Médecine interne

Kaiser Laurent	Prof.	Universität de Genève	Gasche-Soccal Paola, Aubert John-David, Bridevaux Pierre-Olivier	Respiratory viruses: improving molecular diagnostic tools and assessment of clinical impact in lung transplant recipients	36	32003B-127160	468'000
Müller Christian	Prof.	Universität Basel	Erne Paul	Goal-directed Afterload Reduction in Acute Congestive Cardiac Decompensation Study	24	32003B-127005	220'666
Tarr Philip	Dr.	Universität Basel	Telenti Amalio, Bucher Heiner Claudius	Contribution of multiple genetic variants, identified in genome-wide association studies, to coronary artery disease in HIV-infected individuals	15	324730-127631	104'166

Chirurgie Chirurgie

Erb Thomas	Dr.	Universität Basel		Impact of intravenous lidocaine on the prevention of adverse events in children undergoing anesthesia	36	32003B-127635	245'718
Krause Fabian	Dr.	Universität Bern	Weber Martin	Dynamische Druckmessung im oberen und unteren Sprunggelenk bei Rückfussinstabilität	12	32003B-127559	72'000
Mouton Wolfgang	Dr.	Universität Bern	Ochs Matthias, Baumgartner Iris	What is first in chronic venous insufficiency: The venous valve or vessel wall disease ?	12	32003B-127436	42'425
Plock Jan	Dr.	Universität Bern		Brustgewebsrekonstruktion: Potential und therapeutische Auswirkungen mesenchymaler Stammzellen	36	310030-127577	240'070
Vermathen Peter		Universität Bern	Thoeny Harriet Carolina, Eisenberger Ute, Kreis Roland	Evaluation of kidney function by multi-modal magnetic resonance imaging and spectroscopy in renal transplantation	42	320030-111959	13'566 *

Klinische Krebsforschung Cancérologie clinique

Lomax Antony John		Paul Scherrer Institut	Safai Sairos, Meer David, Pedroni Eros, Hug Eugen	Towards the treatment of mobile tumours with scanned proton beams. Part 2: experimental development using the new Gantry 2 of PSI	36	320030-127569	375'000
Pabst Thomas	Dr.	Universität Bern		Activation of the unfolded protein response in acute myeloid leukemia.	36	310030-127509	311'991

Klinische Pharmakologie Pharmacologie clinique

Decosterd Laurent	Dr.	Universität de Lausanne	Telenti Amalio, Csajka Chantal, Buclin Thierry	Pharmacocinétique de population, pharmacogénétique, et profils métaboliques de la thérapie anti-HIV	36	324730-124943	375'000
-------------------	-----	-------------------------	--	---	----	---------------	---------

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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Dermatologie Dermatologie

Senti Gabriela	Dr.	Universität Zürich	Kündig Thomas, Cramer Reto	Clinical development of a novel approach to allergen specific immunotherapy using transcutaneous vaccination	24	32003B-124703	220'666
----------------	-----	--------------------	----------------------------	--	----	---------------	---------

Gynäkologie Gynécologie

De Geyter Christian	Prof.	Universität Basel	Zhang Hong, Primig Michael Christian	Transcriptional response of luteinizing granulosa cells to follicle stimulating hormone in normal women and in women with incipient ovarian failure	30	320030-113517	20'000 *
---------------------	-------	-------------------	--------------------------------------	---	----	---------------	----------

Pädiatrie Pédiatrie

Häberle Johannes		Universität Zürich		Urea cycle disorders: the molecular basis and pathology of phenotypic variability	36	310030-127184	288'000
------------------	--	--------------------	--	---	----	---------------	---------

Nervenheilkunde, Psychiatrie Neurologie, psychiatrie

Aubry Jean-Michel	Dr.	Université de Genève	Dayer Alexandre, Malafosse Alain, Guipponi Michel, Antonarakis Stylianos	Copy number variants in bipolar affective disorder	30	32003B-125469	345'833
Bassetti Claudio	Prof.	Universität Zürich		Sleep apnea and acute ischemic stroke: clinical and pathophysiological implications	36	320030-125069	415'000
Baumann Christian R.		Universität Zürich	Bassetti Claudio	Sleep-wake disturbances after traumatic brain injury	36	32003B-125504	331'000
Brandeis Daniel	Prof.	Universität Zürich		Neural print tuning and persistence of dyslexia	36	32003B-125407	398'403
Clarke Stéphanie	Prof.	Université de Lausanne	Meuli Reto Antoine, Spierer Lucas	Interactions within and between specialised cortical networks: postlesional plasticity and the underlying connectivity	36	320030-124897	755'000
Eckert Anne		Universität Basel	Borgwardt Stefan J., Riecher-Rössler Anita, Dittmann Volker	Vulnerability and resilience factors of schizophrenia: An approach combining neuroimaging, neuropsychological and neurobiological methods	24	320030-127323	250'000
Favez Nicolas	Prof.	Université de Lausanne	Stiefel Friedrich, Frascarolo France, Despland Jean-Nicolas	Family alliance as a moderator factor between maternal depressive state in the postpartum period and child outcomes: a developmental study of family processes	36	32003B-125493	312'152
Hock Christoph	Prof.	Universität Zürich	Ametamey Simon, von Schulthess Gustav K., Nitsch Roger M.	Imaging Brain Beta-Amyloid in Asymptomatic Elderly Subjects	36	320030-125378	537'000
Huppertz Hans-Jürgen	Prof.	Spitäler (nicht Hochschule)		Automated morphometric MRI analysis for improved detection of focal cortical dysplasia in epilepsy patients	12	320030-127581	89'654
Keller Emanuela	Dr.	Universität Zürich	Froehlich Juerg	Exploiting a new probe applying optical technologies for combined cerebral blood flow (CBF) and intracranial pressure (ICP) monitoring to improve outcome in stroke patients	24	32003B-127610	220'666
Khatami Ramin	Dr.	Universität Zürich	Poryazova Rositza, Baumann Christian R., Bassetti Claudio, Schwartz Sophie	Interactions of dopamine and hypocretin in sleep-wake functions: Vigilance, emotional processing, and learning in patients with narcolepsy, restless legs syndrome, Parkinson's disease and healthy controls	36	32003B-124763	375'000
Picard Fabienne Marie	Dr.	Université de Genève	Wissmeyer Michael, Seimbille Yann, Seeck Margitta	PET and EEG study of the nicotinic system in epilepsy	36	320030-127608	330'234
Sandor Peter Stephan	Dr.	Universität Zürich		Voxel-based morphometry in medication overuse headache – Is successful treatment associated with structural brain changes?	12	320030-127606	55'172
Soravia Leila Maria	Dr.	Universität Bern	De Quervain Dominique, Heinrichs Markus, Strik Werner	Glucocorticoid treatment in combination with exposure therapy for the treatment of social phobia	36	32003B-124947	288'000
Strik Werner	Prof.	Universität Bern	Horn Helge, Federspiel Andrea, Müller Thomas, Kreis Roland	Formal thought disorder: Pathophysiology and its implication for specific treatment	36	320030-127359	375'000
Walter Marc	Dr.	Universität Basel	Borgwardt Stefan J., Wiesbeck Gerhard, Riecher-Rössler Anita	The effects of diacetylmorphine (heroin) on human brain function and stress response	24	32003B-127544	220'666

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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Ophthalmologie Ophthalmologie

Munier Francis Louis Paul Schorderet Daniel	Prof. Prof.	Universität de Lausanne Sonstige	Schorderet Daniel	Genomic pathology underlying autosomal recessive retinitis pigmentosa Understanding the role of NKX5.3/HMX1, a transcription factor implicated in eye development	36 36	320030-127558 31003A-124990	331'000 375'000
--	----------------	-------------------------------------	-------------------	--	----------	--------------------------------	--------------------

Zahnheilkunde Médecine dentaire

Gallo Luigi	Prof.	Universität Zürich	Wong Marcy, Weber Franz Ernst, Palla Sandro	Functional testing of diarthrodial joint soft tissues with in vivo acquired anatomical and kinematic information	52	325230-110067	57'212 *
-------------	-------	--------------------	--	--	----	---------------	----------

Veterinärmedizin Médecine vétérinaire

Braunschweig Martin Hansjörg	Dr.	Universität Bern	Gaudenz Dolf, Schelling Claude	Positional cloning of the causative mutation for bovine dilated cardiomyopathy	46	31003A-108230	38'334 *
Gern Lise	Dr.	Universität de Neuchâtel		Eco-Epidemiology of ticks and pathogens transmitted by ticks to wild and domestic animals in South Africa (Free State and North West Provinces)	36	31003A-125492	266'082
Hoelzle Ludwig E.	Dr.	Universität Zürich		In vitro and in vivo studies on the molecular mechanisms leading to persistence, anemia/circulatory disturbances, and immune modulation in Mycoplasma suis infections	36	310030-127189	331'000

Biomedical Engineering Biomedical Engineering

Aminian Kamiar	Prof.	EPF Lausanne	Millet Grégoire, Willen François	Biomechanics of Aquatic Locomotion	24	320030-127554	194'328
Brunner Reinald	Prof.	Universität Basel	Romkes Jacqueline	General principles of pathological gait for improving patient evaluation and optimising treatment strategies	36	32003B-127534	172'840
Gantenbein-Ritter Benjamin	Prof.	Universität Bern	Wuertz Karin, Ferguson Stephen	Evolution of in vitro Intervertebral Disc Culture Systems: Two Degrees of Freedom Loading (Axial Compression and Torsion) to Study Region-Specific and Synergistic Degenerative Processes	36	310030-127586	252'082
Ochsenbein-Kölble Nicole	Dr.	Universität Zürich	Mazza Edoardo, Zimmermann Roland	Prophylactic plugging for prevention of iPPROM	36	32003B-124925	375'000
Stergiopoulos Nikolaos	Prof.	EPF Lausanne		STRUCTURE-BASED MODELS OF ARTERIAL REMODELING	36	325230-125445	298'550
Vandenbergh Stijn	Prof.	Universität Bern	Vogel Rolf	Speed Modulation of Rotary Blood Pumps	36	32003B-127443	288'000
Zaidi Habib	Dr.	Université de Genève	Ratib Osman, Thiran Jean-Philippe, Kamel Mohamed Ehab	High resolution quantitative molecular imaging of small animals using a preclinical PET/CT system	24	31003A-125246	269'528

Klinische Herz- und Kreislaufforschung Cardio-angiologie clinique

Kaufmann Philipp Antonio	Prof.	Universität Zürich		Entwicklung einer neuen Hybrid-Bildgebungs-Methode zur nicht invasiven kardialen Diagnostik	36	320030-127604	415'000
Kremer Hovinga Strebel Johanna	Dr.	Universität Bern	Lämmle Bernhard	Acquired and hereditary thrombotic microangiopathies - clinical presentation, pathophysiology and treatment with a focus on ADAMTS13	36	32003B-124892	250'000
Seiler Christian	Prof.	Universität Bern		The human coronary collateral circulation: Assessment, pathogenesis, pathophysiology and therapeutic promotion	36	32003B-124848	415'000

Klinische Pathophysiologie Pathophysiologie clinique

Kohler Malcolm	Dr.	Universität Zürich	Bloch Konrad	Continuous positive airway pressure therapy withdrawal - a model to evaluate treatment modalities for sleep apnoea	36	32003B-124915	288'000
Pastor Catherine		Université de Genève		Regulation of the hepatic transporters Oatps and Mrp2: implications for liver imaging and hepatic cholestasis	36	310030-126030	250'000
Sartori Claudio	Prof.	Université de Lausanne	Scherrer Urs, Allemann Yves, Germond Marc, Rimoldi Stefano	**Endothelial function in children born after assisted reproductive technologies	36	32003B-127442	415'000

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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Klinische Immunologie und Immunpathologie

Immunologie et immunopathologie clinique

Bochud Pierre-Yves	Dr.	Universität de Lausanne	Calandra Thierry, Roger Thierry	Innate Immunogenetic Study of Invasive Aspergillosis in Hematopoietic Cells Transplant Recipients	36	32003B-127613	350'387
Schaub Stefan	Dr.	Universität Basel	Hösli Irene	Towards tailored immunosuppression in renal allograft recipients by evaluation of HLA-mismatching at the structural level	36	32473B-125482	331'000
Stassen Hans H.	Prof.	Universität Zürich		Activation of inflammatory response system in depression and schizophrénia	22	32003B-119885	35'333 *

Klinische Ernährungsforschung

Recherches sur l'alimentation clinique

Berger Mette M.	Dr.	Universität de Lausanne	Berger Mette M., Liaudet Lucas, Chioléro René Louis	Effects of short oral and intravenous n-3 polyunsaturated fatty acid administration in healthy and critically ill subjects	48	32003B-113850	50'000 *
Fried Michael		Universität Zürich	Schwizer Werner, Bösiger Peter, Gotze Oliver, Milos Gabriella, Fox Mark	The effects of dietary intervention on gastrointestinal motility, hormonal feedback, visceral sensation and satiety in patients with anorexia nervosa and obesity	36	320030-125333	357'504

Präventivmedizin (Epidemiologie/Früherfassung)

Médecine préventive (épidémiologie/dépistage précoce/prévention)

Unfälle

Accidents

Giroud Christian Cedric	Dr.	Universität de Lausanne	Maeder Philippe P., Favrat Bernard, Buclin Thierry, Fornari Eleonora, Staub Christian, Annoni Jean-Marie	Effets du cannabis fumé sur des performances liées à la conduite automobile chez des consommateurs occasionnels et réguliers	36	320030-127507	279'728
-------------------------	-----	-------------------------	--	--	----	---------------	---------

Krebs

Cancer

Toniolo Paolo	Prof.	Universität de Lausanne	Zhong Xiao Yan, Levi Fabio	Detection of cell-free, tumor-derived DNA mutations prior to clinical diagnosis of breast cancer	36	320030-124958	375'000
---------------	-------	-------------------------	----------------------------	--	----	---------------	---------

Herz- und Kreislauferkrankungen

Maladies cardio-vasculaires

Gutzwiller Felix	Prof.	Universität Zürich		Impact of risk factors on cardiovascular mortality: Results of 30 years follow-up	36	32473B-125710	331'000
Kriemler Susi	Dr.	Universität Basel	Puder Jardena, Zahner Lukas, Marques-Vidal Pedro	3-year follow up of a multicomponent physical activity intervention (KISS) in primary school	24	324730-124976	192'000

Infektionskrankheiten

Maladies infectueuses

Egger Matthias	Prof.	Universität Bern	Furrer Hansjakob, Tanner Marcel	Molecular and clinical epidemiology of tuberculosis in Switzerland: Studies of populations infected and not infected with HIV	18	324730-125441	350'000
Lew Daniel		Universität de Genève	Kelley William, Vaudaux Pierre	Mécanismes moléculaires de la résistance intermédiaire aux glycopeptides chez les staphyloques dorés	36	310030-125109	403'407
Scholz Roland W.		ETH Zürich	Zinsstag Jakob, Axhausen Kay W.	Implications of social contact models for the spread of infectious diseases	12	32003B-127548	67'260

Methoden der Epidemiologie und der Präventivmedizin

Méthodologie de l'épidémiologie et de la médecine préventive

Smith Thomas	Prof.	Non Profit Organisationen	Müller Ivo	Estimating transition rates for epidemiological models of endemic Plasmodium vivax malaria	36	320030-125316	440'373
--------------	-------	---------------------------	------------	--	----	---------------	---------

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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Sozialmedizin Médecine sociale

Sozialmedizinische Probleme der Betagten Problèmes médico-sociaux des personnes âgées

Reiter-Theil Stella	Prof.	Universität Basel	Pargger Hans	Fairness und Transparenz. Klinisch-ethische Leitlinie METAP - Evaluation, methodische Fundierung und Optimierung	36	32003B-125122	300'305
---------------------	-------	-------------------	--------------	--	----	---------------	---------

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

Mohler-Kuo Meichun		Universität Zürich	Suris Joan-Carles	Children with special health care needs in Switzerland: prevalence, health care utilization and social determinants	36	325130-125486	375'000
--------------------	--	--------------------	-------------------	---	----	---------------	---------

Medizinische Statistik Statistiques médicales

Aroua Abbas	Dr.	Université de Lausanne	Verdun Francis R., Vader John-Paul, Bochud François	Improving methods to assess medical x-ray exposure of the Swiss population	24	32003B-127461	135'763
Veuthey Anne-Lise	Dr.	Université de Genève	Yip Sonderegger Yum Lina, Baud Robert, Ruch Patrick	UniMed: From UniProt to Medicine	34	31003A-113970	27'360 *

R'Equip

Ackermann Martin	Prof.	EAWAG	Morgenroth Eberhard, Pronk Wouter, Udert Kai, Joss Adriano, Schirmer Kristin, Bueremann Helmut	Confocal Microscopy at Eawag	12	316030-128778	230'000
Aguzzi Adriano	Prof.	Universität Zürich		New biophysical approaches and innovative bio-imaging tools for the study of protein misfolding and aggregation diseases	12	316030-128811	350'000
Cramer Reto	Prof.	Universität Zürich	O'Mahony Liam, Akdis Cezmi	Molecular interactions regulating innate, adaptive and regulatory responses in allergic diseases	12	316030-128813	119'500
Fuhr Peter	Prof.	Universität Basel	Kappos Ludwig Achim, Rüegg Stephan, Hardmeier Martin	High-resolution EEG: translation of neuroscience into clinical context	12	326030-128775	95'000
Gotta Monica	Dr.	Université de Genève	Neerman-Arbez Marguerite	Investigation of cell division, thrombosis, hemostasis and regenerative processes using laser	12	316030-128673	200'000
Hochstrasser Denis	Prof.	Université de Genève	Scherl Alexander, Sanchez Jean-Charles, Hartley Oliver	Peptide synthesis, characterisation and quantification	12	316030-128807	300'000
Jabaudon-Gandet Denis	Prof.	Université de Genève	Krause Karl-Heinz, Walpoth Beat, Dayer Alexandre, Vutskits Laszlo, Meda Paolo	High-resolution ultrasound imaging for micro-targeted in vivo delivery and monitoring of cells, genes, and biomaterials.	12	316030-128821	92'000
Kaufmann Beat	Dr.	Universität Basel	Dieterle Thomas, Brink Marijke, Pfister Otmar, Kuster Pfister	R'equip grant for Visual Sonics Vevo 770 high resolution small animal ultrasound system	12	326030-128782	150'000
Leiman Petr	Dr.	EPF Lausanne	Lashuel Hilal, Fraering Patrick C, Hubbell Jeffrey Alan, van der Goot Gisou	Request for a 200 keV FEG-equipped transmission electron cryomicroscope	12	316030-128692	400'000
Lomax Antony John		Paul Scherrer Institut	Hartmann Matthias	Real-time surface imaging and its role in proton therapy	12	326030-128814	123'750
Luban Jeremy	Prof.	Université de Genève	Carleton Alan, Izui Shozo, Krause Karl-Heinz, Pinschewer	Gamma Irradiator for Research in Immunology, Infectious Diseases, Stem Cell Biology, and Neurobiology	12	316030-128666	319'869
Ludewig Burkhard	Prof.	Spitäler (nicht Hochschule)	Driessen Christoph, Thiel Volker	Laser scanning confocal microscope for in vivo and in situ imaging	12	326030-128786	230'000
Luther Sanjiv	Prof.	Université de Lausanne	Acha-Orbea Hans, Tschopp Jurg, Thome-Miazza Margot	Multicolor flow cytometric analysis of the immune system during homeostasis and activation	12	316030-128808	235'300
Müller Fritz	Prof.	Université de Fribourg	Stocker Reinhard	Confocal microscopy-based dissection of the subcellular architecture in fly, worm and plant cells	12	316030-128665	230'000
Quadroni Manfredo	Dr.	Université de Lausanne		Protein Analysis Facility of the University of Lausanne : renewal of a Quadrupole-Time-Of-Flight (Q-TOF) mass spectrometer for proteomics	12	316030-128784	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
Scheffler Klaus	Prof.	Universität Basel	Stippich Christoph, Beglinger Christoph, Gass Achim	Multi Nucleus Support and RF Coils for 3T Magnetic Resonance Scanner	12	316030-128818	150'000
Schild Laurent	Prof.	Université de Lausanne	Firsov Dmitri, Staub Olivier	Etudes de génomique, de protéomique et études fonctionnelles sur des segments de néphrons isolés	12	316030-128693	176'890
Taube Wolfgang		Université de Fribourg	Rouiller Eric, Rainer Gregor	Navigationsgestützte transkranielle Magnetstimulation zur Erforschung der motorischen Kontrolle und der Informationsverarbeitung bei Menschen und anderen Primaten	12	316030-128826	101'572
Thore Stéphane	Prof.	Université de Genève	Halazonetis Thanos, Scapozza Leonardo	X-ray diffraction system for Biological crystallography	12	316030-128787	200'000
Welker Egbert	Prof.	Universität de Lausanne		Turning into the third dimension of ultrastructural analysis in biomedical research	12	316030-128824	400'000
Xenarios Ioannis	Dr.	Sonstige		Life Science Lemanic HPC (LSL-HPC)	12	316030-128828	600'000

MD-PhD

Cerciello Ferdinando	Dr.			Proteomic identification and quantification of glycoprotein biomarker candidates in malignant pleural mesothelioma patients	36	323530-128869	180'000
Drifte Geneviève	Dr.			Innate immune functions of immature neutrophils (band forms)	31	323530-128875	155'000
Faller Nicolas	Dr.			Congenital sodium diarrhea: the role of SPINT2	36	323530-128871	180'000
Markkanen Enni Emilia	Dr.			Repair of oxidation damages in DNA: possible therapeutic approach to improve translesion DNA-	31	323530-128867	155'000
Meier-Abt Fabienne	Dr.			The role of epigenetic alterations in parity-induced protection against breast-cancer	36	323530-128879	180'000
Muller Yannick	Dr.			Potential of T regulatory cells to protect islet grafts	27	323530-128876	135'000
Piguet Camille	Dr.			Cognitive mechanisms underlying racing thoughts in depressive mixed states and their neural	36	323530-128878	180'000

SCORE/PROSPER

Eberli Daniel	Dr.	Universität Zürich		Muscle Precursor Cells for the treatment of Urinary Incontinence	36	323230-126230	682'321
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)	52	32003B-111353	143'556 *
Kuster Pfister Gabriela	Dr.	Universität Basel		Role of reactive oxygen species in the regulation of beta-1-integrin expression and function in cardiomyocytes (Score)	52	32323B-111352	119'608 *
Liechti Matthias Emanuel	Dr.	Universität Basel		Mechanisms of action of MDMA (Ecstasy)	36	323230-126231	691'420
Thurnheer Maria Christine	Dr.	Universität Bern		The role of the mucosal immune system and commensal microbiota in the pathogenesis of IgA nephropathy	36	323230-126224	575'522
Toso Christian	Dr.	Université de Genève		Islet transplantation monitoring measuring CD8+ lymphocytes reactivity against β -cell peptides	36	323230-126233	717'571

ERA-NET EuroNanoMed

Catapano Carlo	Dr.	Non Profit Organisationen		DENANORNA - Dendrimers as nanovectors for targeted siRNA delivery in gene therapy (ERA-Net EuroNanoMedicine)	36	31NM30-131003	270'000
Fuchs Bruno	Prof.	Universität Zürich		TARGET-PDT - Photo dynamic therapy using photosensitizer-doped targeted organic nanoparticles (ERA-Net EuroNanoMed)	36	31NM30-131004	480'000

EDCTP

Sprumont Dominique	Prof.	Université de Neuchâtel		TRREE-for Africa: expansion, quality control and "SOP drafting" (Phase 2)	18	32EC3B-128929	80'000
--------------------	-------	-------------------------	--	---	----	---------------	--------

EUROCORES

Beer Hans-Dietmar	Dr.	ETH Zürich		Unconventional Protein Secretion (EMRC/ECORES/08-EUROMEMBRANE)	36	31EM30-126141	342'615
Fotiadis Dimitrios	Prof.	Universität Bern		Synthetic Biology: NANOCELL (09-EuroSYNBIO-FP-012)	36	31SY30-131038	397'429
Riezman Howard	Prof.	Université de Genève		Molecular Determinants of Sterol-Sphingolipid-Protein Interactions in Living Cells and Organisms (EMRC/ECORES/08-EuroMembrane)	36	31EM30-126139	352'485
van der Goot Gisou	Prof.	EPF Lausanne		Lipid-protein interactions in membrane organisation (EMRC/ECORES/08-EuroMembrane)	36	31EM30-126140	357'810
Vorholt Julia	Prof.	ETH Zürich		A synthetic Biology Approach for Engineering of Bacterial Methylo-trophy (09-EuroSYNBIO-FP-023)	36	31SY30-131039	506'962

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
Wymann Matthias		Universität Basel	Constable Edwin	Tracking of Phosphoinositide Pools - A Key Signalling Component in Cancer and Inflammation (EMRC/ECORES/08-EUROMEMBRANE)	36	31EM30-126143	613'872

Kohortenstudien Etude de cohorte

Gmel Gerhard		Université de Lausanne	Daepfen Jean-Bernard, Suris Joan-Carles, Cornuz Jacques Didier, Mohler-Kuo Meichun	Cohort study on substance use risk factors (C-SURF)	36	33CSCO-122679	3'600'000
--------------	--	------------------------	--	---	----	---------------	-----------

Wissenschaftliche Tagungen Réunions scientifiques

Aebi Alexandre	Dr.	Sonstige		International Conference on: Harmonia axyridis and other invasive ladybirds.	6	31CO30-127807	5'000
Bodis Stephan	Dr.	Spitäler (nicht Hochschule)		11. Internationales Wolfsberg meeting on molecular radiation biology/oncology 2009	6	32CO30-126301	4'748
Dufour Jean-François	Prof.	Universität Bern		Hepatobiliary and Gastrointestinal Research Retreat	6	32CO30-128969	5'000
Engelhardt Britta	Prof.	Universität Bern	Amann-Vesti Beatrice Ruth	Gemeinsame Jahrestagung 2009 der Gesellschaft für Mikrozirkulation und Vasculäre Biologie und der Schweizerischen Gesellschaft für Mikrozirkulation	3	31CO30-128899	5'000
Feldmeyer Laurence	Dr.	Universität Zürich		Immunology- An update on hot topics	6	31CO30-128234	1'970
Hediger Matthias A.	Prof.	Universität Bern		BioMedical Transporters 2009 "Membrane transporters and their impact on drug discovery"	6	31CO30-127808	10'000
Hunziker Patrick	Prof.	Universität Basel		Second European conference for clinical nanomedicine	6	32CO30-125653	10'000
Keller Verena	Dr.	Non Profit Organisationen		7th conference of the european ornithologist's union	6	31CO30-125677	8'500
Kunz Stefan	Prof.	Universität de Lausanne	Telenti Amalio, Ciuffi Angela	Second Swiss Workshop in Fundamental Virology	6	31CO30-131063	5'000
Linder Hans Peter	Prof.	Universität Zürich		Niche evolution. A unifying concept for systematics, ecology, palaeontology and conservation biology	6	31CO30-126270	5'000
Linder Patrick	Prof.	Université de Genève		Helicase and NTP-driven nucleic acids motors: structure, function, mechanism and roles in human disease	6	31CO30-124465	10'000
Mansuy Isabelle	Prof.	Universität Zürich		Winter School MCCC	12	31CO30-128235	15'000
Michel Christoph	Prof.	Université de Genève	Vuilleumier Patrik	5th Alpine Brain Imaging Meeting (ABIM) 2010	6	31CO30-131065	5'000
Müller Eliane J.	Prof.	Universität Bern		Internationales pemphigus meeting	6	32CO30-126281	5'000
Peter Matthias	Prof.	ETH Zürich		Autophagy cell biology, physiology and pathology	6	31CO30-125670	5'000
Plueckthun Andreas	Prof.	Universität Zürich		VIIIth european symposium of the protein society	6	31CO30-125729	10'000
Postma Erik	Dr.	Universität Zürich		QTL mapping in the wild: Towards a mechanistic understanding of the evolutionary genetics of natural populations	6	31CO30-128501	7'000
Richner Heinz	Prof.	Universität Bern		Evolution: 150 years since Darwin's "the origin of species"	6	31CO30-126180	9'040
Rodriguez Ivan	Prof.	Université de Genève		Developmental systems	6	31CO30-127809	10'000
Sandi Carmen	Prof.	EPF Lausanne		Understanding VIOLENCE: Recent advances in biology, sociology, and modeling	6	31CO3A-124369	7'111
Spaak Pieter	Dr.	EAWAG	Brede Nora	Resurrection Ecology Symposium 2009	6	31CO30-127926	7'500
Thum Andreas	Dr.	Université de Fribourg	Stocker Reinhard	International Meeting: Chemosensation and Chemosensory Learning	6	31CO30-126269	10'000
Trono Didier	Dr.	EPF Lausanne		Life Sciences Inaugural Symposium "Crossrads", EPFL - School of Life Sciences, 2-4 September 2009	6	31CO30-129190	10'000
Tschacher Wolfgang	Prof.	Universität Bern		ISSB 2010 - VIII. Internationales Schizophrenie-Symposium Bern "Die Bedeutung kognitiver Prozesse für die integrative Behandlung schizophrener Erkrankter"	6	32CO30-128928	10'000
Turlings Théodoor	Prof.	Université de Neuchâtel		25th annual meeting of the International Society of Chemical Ecology (ISCE)	6	31CO30-125894	10'000
Wolf Ursula	Dr.	Universität Bern	Cerny Thomas	Integrative Onkologie und Forschung – quo vadis? Neue Aspekte und Netzwerkbildung	1	32CO30-128970	2'500

Interdisziplinäre Forschung Recherche interdisciplinaire

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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

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

Philosophie Philosophie

Dalferth Ingolf U.	Prof.	Universität Zürich	Fehr Ernst, Schönbächler Georg, Tanner Jakob	Vertrauen verstehen. Grundlagen, Formen und Grenzen des Vertrauens	36	CR1011-124534	800'000
Dombois Florian	Prof.	Berner Fachhochschule	Soldati Gianfranco	Nichtpropositionalität und Kunstgehalt - Ein interdisziplinäres Forschungsprojekt zur Begrifflichkeit einer ästhetischen Debatte	36	CR1111-127176	157'382
Hirsch Hadorn Gertrude	Prof.	ETH Zürich	Ghazoul Jaboury, Buchmann Nina	Structuring the science-policy nexus in sustainability research	36	CR1211-125216	196'446

Psychologie Psychologie

Brandt Pierre-Yves	Prof.	Universität de Lausanne	Huguelet Philippe, Pierrehumbert Blaise	Examining spiritual coping and attachment of patients with schizophrenia	36	CR1311-124772	171'285
Klaver Peter	Dr.	Universität Zürich	Latal Beatrix, Martin Ernst	Common neural mechanisms of working memory and episodic memory in typical and atypical development	36	CR1311-127115	318'296

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

Politikwissenschaften Sciences politiques

Voutat Bernard	Prof.	Universität de Lausanne	Mahon Pascal	Droit et politique dans la révision totale de la Constitution fédérale de la Suisse	36	CR1111-127326	382'574
----------------	-------	-------------------------	--------------	---	----	---------------	---------

Volkswirtschaftslehre Economie politique

Maggi Rico	Prof.	Universität Tessin	Albeverio Sergio	Effects of Neighborhood Choice on Housing Markets: a model based on the interaction between microsimulations and revealed/stated preference modeling	40	K-12K1-116523	48'940 *
Schweitzer Frank	Prof.	ETH Zürich		OTC Derivatives and Systemic Risk in Financial Networks	36	CR1211-127000	476'277

Betriebswirtschaftslehre Economie d'entreprise

Schweitzer Frank	Prof.	ETH Zürich		On The Interplay between Social Interactions and Software Architecture in Open Source Software	24	CR1211-125298	202'050
------------------	-------	------------	--	--	----	---------------	---------

Rechtswissenschaften Sciences juridiques

Hanson Karl	Prof.	Sonstige	Darbellay Frédéric	Living rights: An interdisciplinary approach to international translations of children's rights	24	CR1111-127311	224'030
-------------	-------	----------	--------------------	---	----	---------------	---------

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
---	----------------	---------------------------	--	----------------------------	-----------------------	--	-------------------

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

Binder Claudia R.	Prof.	Universität Zürich	Lehmann Bernard, Wiesmann Urs	Analyzing and Modeling Transitions of Common Property Pastures in the Swiss Alps	36	CR1211-125267	236'161
Debarbieux Bernard	Prof.	Université de Genève	Fall Juliet, Mauz Isabelle, Giugni Marco	GLO-RETE: Globalization and re-territorialization of environmental initiatives in Central Europe : stakeholders, narratives, images	33	CR1011-125414	406'127
Jaboyedoff Michel	Prof.	Université de Lausanne	Jaubert Ronald	Vers un cadre operationnel pour déterminer la resilience des communautés montagnardes du Népal.	24	CR1211-125278	163'008
Lévy Jacques	Prof.	EPF Lausanne	Stock Mathis	L'espace urbain à l'épreuve de la mobilité individuelle. Une recherche interculturelle (Suisse, USA, Japon)	30	K-11K1-116181	33'898 *

Kommunikations- und Medienwissenschaften Sciences de la communication et des médias

Eppler Martin	Prof.	Universität St. Gallen	Kienholz Hans, Bründl Michael	Knowledge management in the field of natural hazards and risk management in Switzerland. An empirical analysis of knowledge communication between science and practice.	36	CR1211-126917	160'414
---------------	-------	------------------------	-------------------------------	---	----	---------------	---------

Geschichtswissenschaften Sciences de l'histoire

Schweizer Geschichte Histoire suisse

Mathieu Jon	Prof.	Universität Luzern		Dai "boschi protetti" alle foreste di protezione. Comunità locali, risorse e logiche forestali nella Svizzera Italiana tra XVIII. e XIX. sec.	36	CR1311-125156	170'146
-------------	-------	--------------------	--	---	----	---------------	---------

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

Architektur, Urbanistik Architecture, urbanisme

Hassler Uta Elisabeth	Prof.	ETH Zürich	Gruen Armin	Long-term management of Building Stocks in a cultural conservation perspective - A case study on the Building Stock of the City of Zurich	36	CR1211-125433	250'025
-----------------------	-------	------------	-------------	---	----	---------------	---------

Sprach- und Literaturwissenschaften Linguistique et littératures

Schwerpunkt Germanistik und Anglistik Langues germaniques et anglaises

Locher Miriam	Prof.	Universität Basel	Kiss Alexander	Life (Beyond) Writing: Illness Narratives	36	CR1311-126959	394'601
---------------	-------	-------------------	----------------	---	----	---------------	---------

Fachhochschulen Domaines des HES

Angewandte Linguistik Linguistique appliquée

Perrin Daniel	Prof.	Zürcher Fachhochschule	Wildi Marc	Modeling Writing Phases	24	CR1211-125279	176'756
---------------	-------	------------------------	------------	-------------------------	----	---------------	---------

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
---	----------------	---------------------------	--	----------------------------	-----------------------	--	-------------------

Chemie

Chimie

Organische Chemie

Chimie organique

Gademann Karl	Prof.	Universität Basel	Loewith Robbie	Bioprospecting in Cyanobacteria: Discovery of Novel Antifungals Through High-Throughput Yeast Halo Assays	12	CR2312-124716	103'150
Gerber Sandrine	Dr.	EPF Lausanne	Gonzenbach Urs Thomas, Juillerat Lucienne	Development of functionalized and vascularized bio-scaffolds for hard tissue engineering	36	CR2312-124753	397'150

Physik

Physique

Physik der kondensierten Materie

Physique de la matière condensée

Aegerter Christof	Dr.	Universität Zürich	Luschnig Stefan	Biomechanics during development - a model for soft condensed matter	36	CR2312-127119	372'384
-------------------	-----	--------------------	-----------------	---	----	---------------	---------

Andere Gebiete der Physik

Autres secteurs de la physique

Gisin Nicolas	Prof.	Université de Genève	Gonzalez Andino Sara Lillian	Bell experiments with human detectors	36	CR2312-127118	366'957
Müller Bert	Prof.	Universität Basel	Pfeiffer Franz, Scheffler Klaus, Müller-Gerbl Magdalena, Cattin Philippe	High-resolution 3D imaging of the human brain post mortem	36	CR2312-125406	312'968

Ingenieurwissenschaften

Sciences de l'ingénieur

Informatik

Informatique

Beerenwinkel Niko	Prof.	ETH Zürich	Günthard Huldrych Fritz, Roth Volker, Metzner Karin	HIV-1 whole-genome quasispecies analysis by ultra-deep sequencing and computational haplotype inference to determine the mechanisms of drug resistance development	36	CR3212-127017	550'000
-------------------	-------	------------	--	--	----	---------------	---------

Mikroelektronik, Optoelektronik

Microélectronique, optoélectronique

Brugger Jürgen Peter	Prof.	EPF Lausanne	Lutolf Matthias, Textor Marcus, Chiquet Matthias	Engineering the Microenvironment: mechanosensation and asymmetric stem cell division in physiologically relevant cell niches	36	CR2312-125290	714'290
----------------------	-------	--------------	---	--	----	---------------	---------

Andere Gebiete der Ingenieurwissenschaften

Autres secteurs des sciences de l'ingénieur

Fry Steven	Dr.	ETH Zürich		Flight speed control in Drosophila: Behavioral analysis and biomimetic implementation	24	CR2312-125419	208'875
------------	-----	------------	--	---	----	---------------	---------

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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

Biochemie Biochimie

Creus Marc	Dr.	Universität Basel		Design and Evolution of Metalloenzymes	36	CR3213-127015	195'414
------------	-----	-------------------	--	--	----	---------------	---------

Allgemeine Biologie Biologie générale

Oekologie Ecologie

Körner Christian	Prof.	Universität Basel	Alewell Christine, Krysiak Frank, Weingartner Rolf	The ecological and socio-economic consequences of land transformation in alpine regions: an interdisciplinary assessment and VALuation of current changes in the Ursern Valley, key region in the Swiss central Alps	36	CR3013-124809	979'959
Spaak Pieter	Dr.	EAWAG	Hollender Juliane, Anselmetti Flavio S.	The impact of abiotic factors on hybrid Daphnia populations across the Alps: are pollution effects irreversible?	36	CR3213-125211	300'000

Medizinische Grundlagenwissenschaften Sciences médicales de base

Herz- und Kreislaufforschung Cardio-angiologie

Rüfenacht Daniel André	Dr.	ETH Zürich	Szczerba Dominik	Flow Energy and Vessel Biology of the Cerebral Aneurysm - Computational Study of Wall Remodeling Effects After Stent Placement in Animal Models	36	CR3213-127008	447'784
------------------------	-----	------------	------------------	---	----	---------------	---------

Experimentelle Medizin Médecine expérimentale

Experimentelle Krebsforschung Recherches expérimentales sur le cancer

Becker Christoph	Prof.	Université de Genève	Salomir Rares, Terraz Sylvain, Cattin Philippe, Scheffler Klaus	Experimental and clinical validation of a fully integrated platform of MRI guided focused ultrasound thermotherapy in moving organs	36	CR3213-125499	500'000
------------------	-------	----------------------	---	---	----	---------------	---------

Klinische Medizin Médecine clinique

Chirurgie Chirurgie

Ricou Bara	Prof.	Université de Genève	Ducor Philippe, Merlani Paolo	Directives anticipées & projet anticipé de soins chez des patients de chirurgie élektive_Problématique pour les Soins intensifs	36	CR3113-127135	236'980
------------	-------	----------------------	-------------------------------	---	----	---------------	---------

Nervenheilkunde, Psychiatrie Neurologie, psychiatrie

Borghini Ayala	Dr.	Université de Lausanne	Pierrehumbert Blaise, Puder Jarden, Tolsa Jean-François, Preisig Martin	Réponses neuroendocrinologiques face au stress et devenir psychoaffectif de jeunes adultes nés grands prématurés	36	CR3013-125421	360'000
----------------	-----	------------------------	---	--	----	---------------	---------

Biomedical Engineering Biomedical Engineering

Lutolf Matthias	Dr.	EPF Lausanne	Ehrbar Martin, Weber Franz Ernst, Weber Wilfried	Artificial mesenchymal progenitor cell niches for bone tissue engineering	36	CR3213-125426	710'000
-----------------	-----	--------------	--	---	----	---------------	---------

Sinergia

Sinergia

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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Philosophie, Religions- und Bildungswissenschaften

Philosophie, sciences religieuses et sciences de l'éducation

Philosophie

Philosophie

Correia Fabrice	Prof.	Université de Genève	Mulligan Kevin, Soldati Gianfranco, Deonna Julien, Teroni Fabrice	Intentionality as the Mark of the Mental - Metaphysical Perspectives on Contemporary Philosophy of Mind	36	CRS111-127488	1'350'353
-----------------	-------	----------------------	---	---	----	---------------	-----------

Psychologie

Psychologie

Mast Fred	Prof.	Universität Bern	Blanke Olaf, Guyot Jean-Philippe, Merfeld Daniel M.	Balancing Self and Body: Sensory, Motor, and Cognitive Mechanisms	36	CRS111-125135	1'336'476
-----------	-------	------------------	---	---	----	---------------	-----------

Geschichtswissenschaften

Sciences de l'histoire

Allgemeine Geschichte (ohne Ur- und Frühgeschichte)

Histoire générale (sans préhistoire)

Porret Michel	Prof.	Université de Genève	Borgeaud Philippe, Hofstetter Rita, Lacki Jan, Ratcliff Marc, Bruland Kristine	Acteurs de la fabrique des savoirs et construction de nouveaux champs disciplinaires	36	CRS111-127576	2'786'740
---------------	-------	----------------------	--	--	----	---------------	-----------

Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften und Urbanistik

Archéologie, ethnologie, étude des arts et urbanisme

Ethnologie

Ethnologie

Hertz Ellen	Dr.	Université de Neuchâtel	Kristol Andres, Leimgruber Walter, Geslin Philippe, Fabre Daniel, Gonthier Marc-Olivier	Intangible Cultural Heritage: The Midas Touch?	36	CRS111-127570	1'638'409
-------------	-----	-------------------------	---	--	----	---------------	-----------

Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung

Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung

Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Walter Roland	Dr.	Université de Genève	Pauss Felicitas, Biland Adrian, Pohl Martin, Straumann Ulrich, Ribordy Mathieu, Courvoisier Thierry J.L.	Cherenkov Telescope Array	36	CRS122-125500	2'000'000
---------------	-----	----------------------	--	---------------------------	----	---------------	-----------

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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Chemie

Chimie

Organische Chemie

Chimie organique

Mayor Marcel	Prof.	Universität Basel	Wandlowski Thomas, Schönenberger Christian, Calame Michel, de Rooij Nico, Gautsch Sebastian	Electromechanical Systems	36	CRS112-126969	884'218
--------------	-------	-------------------	--	---------------------------	----	---------------	---------

Physik

Physique

Elementarteilchenphysik

Physique des particules élémentaires

Rubbia André	Prof.	ETH Zürich	Ereditato Antonio, Blondel Alain, Marchionni Alberto, Moser Urs, Bravar Alessandro, Chapochnikov Mikhail	Experimental and theoretical study of neutrino oscillations: exploring new physics beyond the Standard Model of Elementary Particles	36	CRS122-125452	2'000'000
--------------	-------	------------	---	--	----	---------------	-----------

Ingenieurwissenschaften

Sciences de l'ingénieur

Bauingenieurwesen

Génie civil

Derome Dominique	Prof.	EMPA	Niemz Peter, Carmeliet Jan, Trtik Pavel, Herrmann Hans Jürgen	Multiscale analysis of coupled mechanical and moisture behavior of wood	36	CRS122-125184	778'875
Pichelin Frédéric	Dr.	Berner Fachhochschule	Derome Dominique, Weinand Yves, Pizzi Antonio	Welding of Wood: investigation of phenomena for technology upgrades	36	CRS122-127467	690'019

Fluiddynamik

Dynamique des fluides

Wurm Florian	Prof.	EPF Lausanne	Quarteroni Alfio, Farhat Mohamed	Fluid dynamics and mixing behavior in orbitally shaken bioreactors for mammalian cell cultivation	36	CRS112-125444	744'757
--------------	-------	--------------	-------------------------------------	---	----	---------------	---------

Materialwissenschaften

Sciences des matériaux

Bieberle-Hütter Anja	Dr.	ETH Zürich	Gauckler Ludwig J., Muralt Paul, Poulikakos Dimos, Dommann Alex, Hocker Thomas, Bernard Andre, De Rooij Nicolas	ONEBAT – Battery Replacement using Miniaturized Solid Oxide Fuel Cell	36	CRS122-126830	1'800'000
----------------------	-----	------------	--	---	----	---------------	-----------

Informatik

Informatique

Binder Walter	Prof.	Universität Tessin	Pautasso Cesare, Faltings Boi, Schuldt Heiko	SOSOA: Self-Organizing Service-Oriented Architectures	36	CRS122-127386	888'768
Gatica-Perez Daniel	Dr.	Sonstige	Odoñez Jean-Marc, Schmid Mast Marianne, Choudhury Tanzeem	SONVB: Sensing and Analyzing Organizational Nonverbal Behavior	36	CRS112-127542	800'000

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
Ingold Rolf	Prof.	Universität de Fribourg	Bunke Horst, Savoy Jacques	HisDoc: Historical Document Analysis, Recognition, and Retrieval	36	CRSI22-125220	494'864
Popescu-Belis Andrei	Dr.	Sonstige	Moeschler Jacques, Zufferey Sandrine, Merlo Paola, Henderson James	Improving the coherence of machine translation output by modeling intersentential relations	36	CRSI22-127510	869'019

Mikroelektronik, Optoelektronik Microélectronique, optoélectronique

Carrara Sandro		EPF Lausanne	Dehollain Catherine, Grassi Fabio, von Mandach Ursula	Innovative Enabling Micro-Nano-Bio-technologies for Implantable systems in molecular medicine and personalized therapy	36	CRSI12-127547	1'193'850
----------------	--	--------------	---	--	----	---------------	-----------

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

Cattin Philippe	Prof.	Universität Basel	Scheffler Klaus, Salomir Rares, Terraz Sylvain, Viallon Magalie, Lomax Antony John, Tanner Christine	Evaluation and Validation of Ultrasound for the Management of Organ Motion in Tumour Therapy	36	CRSI12-127549	800'000
-----------------	-------	-------------------	--	--	----	---------------	---------

Umweltwissenschaften Sciences de l'environnement

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

Kohn Tamar	Prof.	EPF Lausanne	Cascella Michele, Sander Michael, McNeill Kristopher	Physical and chemical processes that lead to virus inactivation at solid-water interfaces – a combined computational and experimental approach	36	CRSI22-127568	1'000'000
------------	-------	--------------	--	--	----	---------------	-----------

Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

Biochemie Biochimie

Aebi Markus	Prof.	ETH Zürich	Ernst Beat, Allain Frédéric	Glycode: towards the structure and function of glycans	36	CRSI13-127333	802'340
Köhler Claudia	Prof.	ETH Zürich	Zeeman Samuel C., Fitzpatrick Teresa, Zamboni Nicola	Quantitative analysis of seed carbohydrate metabolism and its impact on seed development	36	CRSI33-127506	1'000'000
Pieters Jean	Prof.	Universität Basel	De Libero Gennaro, Palmer Ed, Rolink Antonius G.	T Cell Biology in Health and Disease	36	CRSI33-124819	2'000'000
Schneiter Roger	Prof.	Universität de Fribourg	Barral Yves, De Virgilio Claudio, Conzelmann Andreas	Membrane topology of lipid synthesis, transport, and turnover and their role in the physiology of starvation and aging	36	CRSI33-125232	1'600'000
Wolfender Jean-Luc		Université de Genève	Gindro Katia, Schürch Stéphanie, Monod Michel	Fusarium in human and plant pathology: Investigation of phytoalexins and mycoalexins with fungitoxic activity for the search of new antifungal agents and characterisation of common traits	36	CRSI13-127187	749'785

Molekularbiologie Biologie moléculaire

Allain Frédéric		ETH Zürich	Zavolan Mihaela, Hall Jonathan, Hengartner Michael O., Gerber André	Post-transcriptional regulation of germ cell apoptosis in C. elegans	36	CRSI13-127454	2'200'000
Cornelis Guy Richard	Prof.	Universität Basel	Engel Andreas, Heinz Dirk, Dal Peraro Matteo	Unravelling the structure of the Yersinia Ysc injectisome	36	CRSI13-125110	1'252'377
Herr Winship	Prof.	Universität de Lausanne	Hernandez Nouria, Guex Nicolas	Revealing RNA polymerase II and III transcriptional programs in human cells	36	CRSI33-125230	900'000

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
Mäser Pascal	Prof.	Non Profit Organisationen	Sigel Erwin, Rentsch Doris, Bütikofer Peter	Functional genomics of nutrient transporters in Trypanosoma brucei: From physiology to pharmacology	36	CRSI13-127300	1'800'000

Zellbiologie, Zytologie Biologie cellulaire, cytologie

Gönczy Pierre	Prof.	EPF Lausanne	Lasser Theo, Steinmetz Michel, Pfeiffer Franz, Johnsson Kai	An integrated multidisciplinary approach towards a molecular understanding of centrosome duplication	36	CRSI13-125463	1'440'719
---------------	-------	--------------	--	--	----	---------------	-----------

Genetik Généétique

Deplancke Bart	Prof.	EPF Lausanne	Basler Konrad, van Nimwegen Erik	Structural and dynamic properties of post-embryonic gene regulatory networks in Drosophila	36	CRSI33-127485	1'500'000
----------------	-------	--------------	-------------------------------------	--	----	---------------	-----------

Embryologie, Entwicklungsbiologie Embryologie, biologie de développement

Müller Eliane J.	Prof.	Universität Bern	Leeb Tosso, Thesleff Irma	The role of the Foxi3 forkhead transcription factor in hair and tooth development	36	CRSI33-125459	1'200'100
------------------	-------	------------------	---------------------------	---	----	---------------	-----------

Experimentelle Mikrobiologie Microbiologie expérimentale

Jenal Urs	Prof.	Universität Basel	Schwede Torsten, Schirmer Tilman, Klostermeier Dagmar	Mechanisms of cyclic di-GMP signaling	36	CRSI13-127433	1'164'294
-----------	-------	-------------------	--	---------------------------------------	----	---------------	-----------

Allgemeine Biologie Biologie générale

Botanik Botanique

Pearman Peter	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt	Zimmermann Niklaus, Salamin Nicolas, Linder Hans Peter	Spatially Explicit Evolution of Diversity (SPEED)	36	CRSI13-125240	964'637
Widmer Alexander	Prof.	ETH Zürich	Shimizu Kentaro, Holderegger Rolf	Adaptive genetic variation and plant adaptation to environmental heterogeneity (AVE)	36	CRSI33-127155	900'000

Medizinische Grundlagenwissenschaften Sciences médicales de base

Neurophysiologie und Hirnforschung Neurophysiologie et neurologie cérébrale

Pertz Olivier	Prof.	Universität Basel	Fleuret François, Carleton Alan, Lepetit Vincent, Fua Pascal	Understanding Brain morphogenesis: Computer Vision Morphological Feature Extraction and	36	CRSI13-127456	1'198'705
Petersen Carl	Dr.	EPF Lausanne	Holtmaat Anthony, Welker Egbert	Structure, Function and Plasticity of the Barrel Cortex	36	CRSI33-127289	1'000'000
Scheiffele Peter		Universität Basel	Rijli Filippo, Schneggenburger Ralf	Transcriptional mechanisms of circuit formation and synapse specification	36	CRSI33-127440	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 Medizin
Médecine expérimentale

Immunologie, Immunpathologie
Immunologie, immunopathologie

Aguzzi Adriano	Prof.	Universität Zürich	Pelczar Pawel, Buch Thorsten	Dissecting the interplay between immune cells and their stromal niches with innovative transgenetic methods	36	CRS133-125073	800'000
Stein Jens Volker	Dr.	Universität Bern	Ludewig Burkhard, Sharpe James	Examining the function of lymphoid organ structure during antiviral immune responses using microscopic and mesoscopic imaging	36	CRS113-125447	1'500'000

Klinische Medizin
Médecine clinique

Nervenheilkunde, Psychiatrie
Neurologie, psychiatrie

Krause Karl-Heinz	Prof.	Université de Genève	Rouiller Eric, Brundin Patrik, Villard Jean, Pittet Didier, Mauron Alex, Burkhardt Pierre	PROMETHEUS: Pluripotent Stem Cells for Therapy of Parkinson's Disease - a multidisciplinary and translational consortium	36	CRS133-125408	2'100'000
-------------------	-------	----------------------	---	--	----	---------------	-----------

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 52 Kindheit, Jugend und Generationenbeziehungen im gesellschaftlichen Wandel PNR 52 L'enfance, la jeunesse et les relations entre générations dans une société en mutation

Farago Peter		Universität de Lausanne		Weiterführung und institutionelle Konsolidierung der Generationenberichterstattung	24	405240-127799	308'040
--------------	--	-------------------------	--	--	----	---------------	---------

NFP 53 Muskuloskelettale Gesundheit - Chronische Schmerzen PNR 53 Santé musculosquelettique - douleurs chroniques

Langewitz Wolf Axel	Prof.	Universität Basel	Wössmer Brigitta	Psychoedukative, kultursensitive Gruppenbehandlung für Patienten und Patientinnen aus der Türkei mit chronischen Schmerzen des Bewegungsapparates. Eine randomisierte Studie	73	405340-104776	31'000 *
---------------------	-------	-------------------	------------------	--	----	---------------	----------

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

Knoepfel Peter	Prof.	Universität de Lausanne	Kohler Niklaus	Institutional regimes for sustainable collective housing stocks	55	405440-107088	45'600 *
Acebillio Josep	Prof.	Universität Tessin	Gilgen Kurt	Designing urban space for an aging society	48	405440-115149	29'800 *
Debarbieux Bernard	Prof.	Universität de Genève	Dao Hy	The objects of sustainability - how to improve sustainability with relevant and negotiated geographical objects?	33	405440-115133	31'552 *
Jaccard Jean-Paul	Prof.	EPF Lausanne	Kaufmann Vincent	Densification of disused railway areas	48	405440-107140	18'900 *
Kienast Felix		Eidg. Forschungsanstalt	Jaeger Jochen, Bertiller René, Schwick Christian	Degree of urban sprawl in Switzerland: Quantitative analysis 1940-2002 and implications for regional planning	53	405440-107169	10'000 *
Renaud Pierre		Firmen	Roulet Claude Alain, Piot-Ziegler Chantal, Amez-Droz Laurent	Explosion of energy demand for air cooling in summer: Perspectives and solutions (EEDACS)	57	405440-107126	50'000 *
Ruesch Martin		Firmen	Haefeli Ulrich, Schmid Willy A.	Sustainable goods supply and transport in conurbations (agglomerations)	60	405440-107165	36'000 *
Sommer Heini	Dr.	Firmen		Erneuerungsfinanzierung von Infrastrukturanlagen und Wohnbauten (Beitrag zur Programmsynthese NFP 54)	6	405440-131061	99'500
Steiger Urs		Einzelpersonen		Zusatzmassnahmen des NFP 54	43	405440-119341	241'325 *
Tobias Silvia	Dr.	Sonstige	Grêt-Regamey Adrienne	Fokusstudie Landschaft im Rahmen des NFP 54 "Nachhaltige Siedlungs- und Infrastrukturentwicklung"	6	405440-128703	33'400

NFP 56 Sprachenvielfalt und Sprachkompetenz in der Schweiz PNR 56 Diversité des langues et compétences linguistiques en Suisse

Pekarek Doehler Simona	Prof.	Universität de Neuchâtel	De Pietro Jean-François	L'organisation du discours dans l'interaction en langue première et seconde: acquisition, enseignement, évaluation	45	405640-108663	6'000 *
------------------------	-------	--------------------------	-------------------------	--	----	---------------	---------

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

Achermann Peter	Prof.	Universität Zürich	Kuster Niels	Auswirkungen von pulsmodulierten elektromagnetischen Feldern im Mobilfunkbereich auf das menschliche Gehirn: kritische Feldparameter, Ort der Interaktion und Sensitivität in der frühen Pubertät	38	405740-113602	86'464 *
Brauchbar Mathis		Firmen		Basiskonzept	60	405740-112908	102'103 *
Rössli Martin	Prof.	Universität Bern	Egger Matthias, Braun-Fahrländer Charlotte	Prospektive Kohortenstudie zum Einfluss der nicht ionisierenden Strahlung auf die gesundheitsbezogene Lebensqualität	41	405740-113595	21'753 *
Schär Primo Leo	Prof.	Universität Basel		Gentoxische Wirkung nichtionisierender Strahlen.	42	405740-113597	47'711 *

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 58 Religionsgemeinschaften, Staat und Gesellschaft

PNR 58 Collectivités religieuses, Etat et société

Lüddeckens Dorothea	Prof.	Universität Zürich	Uehlinger Christoph, Walthert Rafael	Sichtbare Religiöse Identität, Differenzwahrnehmung und Konflikt	47	405840-115735	1'000 *
Becci Irène		HES de Suisse occidentale	Bovay Claude, Kuhn André	Enjeux sociologiques de la pluralisation religieuse dans les prisons suisses	36	405840-115828	2'257 *
Dahinden Janine	Prof.	Université de Neuchâtel	Wastl-Walter Doris, Kollmar-Paulenz Karenina	Religion und Ethnizität: Welche Praktiken, Identitäten und Grenzziehungen? Eine Untersuchung mit jungen Erwachsenen.	43	405840-115756	41'898 *
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.	34	405840-115775	121'542 *
Marti Michael	Dr.	Firmen		FAKIR – Finanzanalyse Kirchen: Gesellschaftliche Nutzen und Kosten ausgewählter Religionsgemeinschaften in der Schweiz	33	405840-115728	40'000 *
Morgenthaler Christoph	Prof.	Universität Bern	Käppler Christoph	Wertorientierungen und Religiosität - Ihre Bedeutung für die Identitätsentwicklung und psychische Gesundheit Adoleszenter	48	405840-115723	124'800 *
Schallberger Peter	Dr.	Fachhochschule Ostschweiz		Hilfe für die Schwachen aus dem Geist des Göttlichen? Die Bedeutung von Religion bei der Professionalisierung der Sozialen Arbeit.	36	405840-115763	44'584 *
Schlieter Jens	Prof.	Universität Bern		Buddhistische Identität im Wandel: Eine Untersuchung der zweiten und dritten Generation tibetischer Migrantinnen und Migranten in der Schweiz	36	405840-115550	8'350 *
Stienen Angela	Dr.	Pädagogische Hochschulen	Bühler Caroline	Zwischen Professionalisierung und religiöser Selbstbehauptung? Deutungskonflikte in der Lehrerinnen- und Lehrerbildung	25	405840-115807	14'316 *
Stolz Jörg	Prof.	Sonstige	Bochinger Christoph	Programmsynthese zum Nationalen Forschungsprogramm 58: Religionsgemeinschaften, Staat und Gesellschaft	28	405840-129136	292'966
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	36	405840-115709	24'133 *
Trebbe Joachim		Université de Fribourg	Schönhagen Philomen, Jecker Constanze	Religion im Fernsehen. Quantitative und Qualitative Inhaltsanalysen zur Repräsentation von Religion und Religionsgemeinschaften in Schweizer Fernsehprogrammen.	30	405840-115727	51'886 *
Vatter Adrian	Prof.	Firmen	Sager Fritz	Direkte Demokratie und religiöse Minderheiten in der Schweiz: Tyrannei der Mehrheit oder ausgebauter Minoritätenschutz?	36	405840-115712	104'444 *

NFP 59 Nutzen und Risiken der Freisetzung gentechnisch veränderter Pflanzen

NFP 59 Utilité et risques de la dissémination des plantes génétiquement modifiées

Aerni Philipp	Dr.	Universität Bern		Swiss education policy and agricultural biotechnology: the challenges of enabling students to make their own moral judgments (Part B)	20	405940-128009	191'119
Bonfadelli Heinz	Prof.	Universität Zürich		Green biotechnology in the public sphere	30	405940-115556	50'000 *
Hoffmann-Sommergruber Karin	Prof.	Sonstige	Dorsch Karoline	Synthesis and overview studies evaluating current research and knowledge on medical issues related to GM-plants and relevant for Switzerland (NRP 59 for Module 4)	24	405940-125831	32'000
Lehmann Bernard	Prof.	ETH Zürich	Weber Michael	Fokusstudie - Relevanz internationaler Forschungsergebnisse zu gentechnisch veränderten Pflanzen für die Schweiz	5	405940-128947	46'917
Mayor Jean-Philippe		Sonstige		Sicherheitskosten Feldversuch Weizenkonsortium NFP 59 - Standort Pully	24	405940-126359	440'005
Stamp Peter		ETH Zürich	Oehen Bernadette, Ochsenbein Christian	Seed purity in maize as one of the keys to define appropriate threshold limits for a peaceful coexistence	42	405940-115613	47'587 *
Winzeler Michael	Dr.	Sonstige		Sicherheitskosten Feldversuch Weizenkonsortium NFP 59 - Standort Reckenholz	24	405940-126322	464'508

NFP 61 Nachhaltige Wassernutzung

NFP 61 Gestion durable de l'eau

Klinke Andreas	Dr.	EAWAG	Walter Felix, Chaix Olivier, Zysset Andreas, Engel Stefanie, Hammer Thomas, Thierstein Alain, Pfammatter Roger, Balsiger Jörg	IWAGO - Integrated water governance with adaptive capacity in Switzerland	36	406140-125896	900'000
Fry Patricia	Dr.	Firmen		Basismandat NFP 61	60	406140-126574	242'100
Fuhrer Jürg	Prof.	Sonstige	Lehmann Bernard, Hellweg Stefanie, Calanca Pierluigi, Holzkaemper Annelie, Gaillard Gérard	Water demand in Swiss agriculture, and sustainable adaptive options for land and water management to mitigate impacts of climate change (AGWAM)	36	406140-125957	461'242

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
Funk Martin	Prof.	ETH Zürich	Burlando Paolo, Pellicciotti Francesca, Bauder Andreas, Luetli Martin, Romero Franco	Future glacier evolution and consequences for the hydrology and the potential for glacier hazards (FUGE)	36	406140-125907	400'000
Grët-Regamey Adrienne		ETH Zürich	Burlando Paolo, Koellner Thomas, Bugmann Harald, Knoepfel Peter, Rinaldo Andrea	HydroServ - Vulnerability of hydrological ecosystem services: Integrative analysis under changes of climate and socio-economy with an emphasis on adaptation	36	406140-125926	499'622
Haerberli Wilfried	Prof.	Universität Zürich	Huggel Christian, Schleiss Anton, Müller Hansruedi, Bütler Michael	New lakes in deglaciating high-mountain areas: climate-related development and challenges for sustainable use	24	406140-125997	167'298
Hunkeler Daniel	Prof.	Université de Neuchâtel	Schirmer Mario, Zwahlen François, Perrochet Pierre, Renard Philippe	Groundwater resources under changing climatic conditions	36	406140-125995	446'212
Jeannin Pierre-Yves	Dr.	Sonstige		SWISSKARST: Towards a sustainable management of karst waters in Switzerland	36	406140-125962	202'141
Lienert Judith	Dr.	EAWAG	Maurer Max, Reichert Peter	Sustainable water infrastructure planning (SWIP)	36	406140-125901	531'992
Livingstone David	Dr.	EAWAG	Hoehn Eduard, Kipfer Rolf	Response of Swiss groundwaters to climatic forcing and climate change: analysis of the historical instrumental record	12	406140-125897	80'000
Naef Felix	Dr.	ETH Zürich	Kinzelbach Wolfgang, Scherrer Simon, Hoehn Eduard, Kirchner James W., Schmocker-Fackel Petra	Susceptibility of alpine catchment flood runoff to changes in meteorological boundary conditions SAC-FLOOD	36	406140-126012	455'282
Rickenmann Dieter	Prof.	Eidg. Forschungsanstalt	Peter Armin, Turowski Jens Martin	SEDRIVER: Effects of sediment transporting flows on fish habitat in mountain rivers - expected development until 2050 taking into account climate change	36	406140-125975	494'684
Rodewald Raimund	Dr.	Non Profit Organisationen	Knoepfel Peter, Birrer Simon, Baur Bruno, Rigling Andreas	WATER CHANNELS – The traditional irrigation culture using water channels as model for sustainable water management	36	406140-125900	590'798
Seneviratne Sonia	Prof.	ETH Zürich	Seibert Jan, Staehli Manfred, Seidl Irmi, Zappa Massimiliano, Weiler Markus, Stahl Kerstin	Early recognition of critical drought conditions in Switzerland - coping with shortages in soil moisture, groundwater and runoff (DROUGHT-CH)	36	406140-125925	992'880
Stamm Christian	Dr.	EAWAG	Reichert Peter, Peter Armin, Gessner Mark, Rieckermann Jörg, Robinson Christopher	Integrated river water quality management (iWaQa)	36	406140-125866	581'989
Von Gunten Urs	Prof.	EAWAG	Canonica Silvio, Kohler Hans-Peter, Hering Janet, Schirmer Mario	Riverbank filtration under climate change scenarios (RIBACLIM)	36	406140-125856	482'242
Weingartner Rolf	Prof.	Universität Bern	Reynard Emmanuel, Graefe Olivier, Rist Stephan	AQUA MONTANA: Anticiper le stress hydrique dans les Alpes – Scénarios de gestion de l'eau dans la région de Sierre-Crans-Montana (Valais).	36	406140-125964	875'985

NFP 62 Intelligente Materialien NFP 62 Matériaux intelligents

Borkovec Michal	Prof.	Université de Genève	Schlüter A. Dieter	Single-molecule mechanics of dendronized polymers	36	406240-126053	357'774
Bergamini Andrea	Dr.	EMPA	Busato Stephan	Dielectric materials for variable stiffness skins in shape adaptation applications	36	406240-126130	198'914
Campanile Lucio Flavio	Dr.	EMPA		Superelastic compliant surgery tools	12	406240-126087	107'016
Damjanovic Dragan	Prof.	EPF Lausanne		Electro-mechanical coupling in lead-free materials and composites: piezoelectric solution and beyond	36	406240-126091	342'940
de Wild Michael	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Müller Bert, Martin Ivan	Porous shape-memory-scaffolds as mechanically active bone implants	36	406240-126123	347'107
Ferri Davide	Dr.	EMPA	Heel Andre, Weidenkaff Anke, Dimopoulos Panayotis	Nanoscale perovskite-supported catalysts for the exhaust after treatment of natural gas vehicles with very low precious metal content	36	406240-126127	322'888
Fromm Katharina M.	Prof.	Université de Fribourg	Bochet Christian	Conditional triggered drug release	36	406240-126055	369'996
Heuberger Manfred	Dr.	EMPA	Hufenus Rudolf, Dressler Marco, Mazza Edoardo	RHEOCORE: Fiber with rheological core for flexure-rate responsive damping	36	406240-126085	320'012
Hofmann Heinrich	Prof.	EPF Lausanne	Vogel Horst, Fink-Petri Alke, Montet Xavier	Smart vesicles for drug delivery	36	406240-126104	295'218
Kovacs Gabor	Dr.	EMPA	Patscheider Jörg	Fabrication of smart dielectric elastomer actuators for muscle-like actuation applications	12	406240-126096	110'966
Månson Jan-Anders	Prof.	EPF Lausanne	Michaud Véronique	Smart magnetic alloy composites	36	406240-126120	313'586
Mayor Marcel	Prof.	Universität Basel	Wandlowski Thomas	Integrated nanoparticles: an approach towards the realisation of single electron switching and memory concept	36	406240-126108	368'496

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
Meier Wolfgang	Prof.	Universität Basel	Malinova Violeta	Functional surfaces through immobilization of nanoreactors and biomimetic block copolymer membranes	36	406240-126099	360'828
Mezzenga Raffaele	Prof.	ETH Zürich	Dietsch Hervé, Sanchez-Ferrer Antonio	Magneto-responsive polymer nanocomposite actuators	36	406240-126101	335'855
Pioletti Dominique	Prof.	EPF Lausanne	Klok Harm-Anton	Self-heating hydrogel for mechanically-controlled drug release	36	406240-126070	369'940
Popa Ana-Maria	Dr.	EMPA	Crespy Daniel, Fortunato Giuseppino, Landfester Katharina, Lattuada Marco	IRENA: Intelligent responsive nanofibers	36	406240-126128	165'914
Saxer Till	Dr.	Université de Genève	Zumbühl Andreas, Müller Bert	NO-Stress, a specific coronary vasodilator – nano-container for tailored NO release	12	406240-126090	60'000
Weder Christoph	Dr.	Universität de Fribourg		Bio-inspired mechanically responsive polymer nanocomposites	36	406240-126046	387'725
Wolf Martin		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	12	406240-126146	100'000

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

Müller Ralph	Prof.	ETH Zürich		EAREG - Ear Tissue Regeneration Using Human Cells and Novel Nano-Cellulose Scaffolds (ERA-Net EuroNanoMedicine)	36	406340-131009	125'000
--------------	-------	------------	--	---	----	---------------	---------

Nationale Forschungsschwerpunkte (NFS) Pôles de recherche nationaux (PRN)

Aberer Karl	Prof.	EPF Lausanne		Mobile Information and Communication Systems (NCCR MICS)	48	51NF40-130758	3'720'000
Aguet Michel	Prof.	EPF Lausanne		Molecular Oncology - From Basic Research to Therapeutic Approaches (NCCR Molecular Oncology)	48	51NF40-127883	3'380'000
Boehm Gottfried	Prof.	Universität Basel		The Power and Meaning of Images (NCCR Iconic Criticism)	48	51A240-128905	2'762'500
Bourlard Hervé	Prof.	Idiap		Interactive Multimodal Information Management (NCCR IM2)	48	51NF40-130757	4'500'000
Cottier Thomas	Prof.	Universität Bern		International Trade Regulation: From Fragmentation to Coherence (NCCR Trade Regulation)	48	51A240-128912	3'645'000
Deveaud-Plédran Benoit	Prof.	EPF Lausanne		NCCR Quantum Photonics	48	51NF40-128792	4'530'000
Duboule Denis	Prof.	Université de Genève		Frontiers in Genetics - Genes, Chromosomes and Development (NCCR Genetics)	48	51NF40-128910	3'500'000
Fischer Øystein	Prof.	Université de Genève		Materials with Novel Electronic Properties - Basic Science and Applications (NCCR MaNEP)	48	51NF40-128793	5'330'000
Habib Michel	Prof.	Universität Zürich		Financial Valuation and Risk Management (NCCR FINRISK)	48	51NF40-130205	2'300'000
Grütter Markus Gerhard	Prof.	Universität Zürich		Molecular Life Sciences: Three Dimensional Structure, Folding and Interactions (NCCR Structural Biology)	48	51NF40-127882	3'600'000
Hurni Hans	Prof.	Universität Bern		North-South: Research Partnerships for Mitigating Syndromes of Global Change (NCCR North-South)	48	51NF40-128817	3'200'000
Kiening Christian	Prof.	Universität Zürich		Mediality - Historical Perspectives (NCCR Mediality)	48	51A240-130758	2'212'500
Kriesi Hanspeter	Prof.	Universität Zürich		Challenges to Democracy in the 21st Century (NCCR Democracy)	48	51A240-128913	2'762'500
Margraf Jürgen	Prof.	Universität Basel		Swiss Etiological Study of Adjustment and Mental Health (NCCR SESAM)	48	51A240-104890	1'240'000
Rahier Martine	Prof.	Université de Neuchâtel		Plant Survival in Natural and Agricultural Ecosystems (NCCR Plant Survival)	48	51NF40-128909	2'580'000
Scherer Klaus	Prof.	Université de Genève		Affective Sciences: Emotion in Individual Behaviour and Social Processes (NCCR Affective Sciences)	48	51A240-128911	3'800'000
Schönenberger Christian	Prof.	Universität Basel		Nanoscale Science - Impact on Life Sciences, Sustainability, Information and Communication Technologies (NCCR Nanoscale Science)	48	51NF40-127885	5'090'000
Schwab Martin	Prof.	Universität Zürich		Neural Plasticity and Repair (NCCR Neuro)	48	51NF40-127886	4'690'000
Székely Gabor	Prof.	ETH Zürich		CO-ME - Computer Aided and Image Guided Medical Interventions (NCCR CO-ME)	48	51NF40-128791	5'240'000
Stocker Thomas	Prof.	Universität Bern		Climate Variability, Predictability and Climate Risks (NCCR Climate)	48	51NF40-128643	1'800'000

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

Philosophie

Angehrn Emil	Prof.		Die Vermessung der Seele. Konzepte des Selbst in Philosophie und Psychoanalyse	B-0010-125676	8'400
Corti Lorenzo	Dr.		Scepticisme et langage	B-0010-126304	4'670
Konzelmann Ziv Anita	Dr.		Kräfte, Wahrscheinlichkeit und "Zuversicht" - Bernard Bolzanos Erkenntnislehre	B-0010-127800	2'000
Neschke-Hentschke Ada	Prof.		Argumenta in dialogos Platonis I. Beiträge zur Interpretation Platons und ihrer hermeneutischen Grundlagen von der Antike bis zum Beginn des 19. Jahrhunderts	B-0010-129356	12'200
Pedroni Virginio	Dr.		Ragion pratica e sensibilità morale. Etica fra discorso e intuizione, fra costruzione e realtà	B-0010-126278	14'400
Soiland Tove			Luce Irigarays Denken der sexuellen Differenz. Eine dritte Position im Streit zwischen Lacan und den 'Historisten'	B-0010-128647	11'380
Sonderegger Erwin	Prof.		Überlegungen zur Relevanz der Aristotelischen Metaphysik	B-0010-128981	3'890
Vanni Michel	Dr.		L'adresse du Politique	B-0010-124138	4'890
Werder Peter	Dr.	Universität Zürich	Utopien der Gegenwart. Zwischen Tradition, Fokussierung und Virtualität	B-0010-125711	3'600

Religionswissenschaften, Theologie

Sciences des religions, théologie

Campi Emidio	Prof.		Heinrich Bullinger Werke. Abt. III,5 Pastoraltheologische Schriften	B-0010-128806	4'030
Campi Emidio	Prof.		Heinrich Bullinger Werke. Theologische Schriften, Band 4: De scripturae sanctae autoritate deque episcoporum functione	B-0010-125733	3'340
Metzenthin Christian Hans			Jesaja-Auslegung in Qumran	B-0010-130957	3'000
Norelli Enrico	Prof.	Andrist Patrick	Le manuscrit B de la Bible (Vaticanus graecus 1209). Introduction au fac-similé. Actes du colloque de Genève (11 juin 2001) et contributions supplémentaires	B-0010-128896	6'920
Stegemann Ekkehard W.	Prof.		Franz Overbeck, Werke und Nachlass, Bd. 3: Schriften bis 1898 und Rezensionen	B-0010-130944	12'075
Wolff Uwe	Dr.	Universität de Fribourg	Hallensleben Barbara Das Geheimnis ist mein'. Walter Nigg - eine wissenschaftliche Biographie und theologische Werkmonographie	B-0010-125673	9'860

Kirchengeschichte

Histoire de l'Eglise

Bodenmann Reinhard	Dr.		Guillaume Farel, Œuvres imprimées, tome 1 : Traités messins I. L'Oraison très dévote 1542 et La Forme d'Oraison 1545 éd. sous la direction de Reinhard Bodenmann	B-0010-128834	10'950
Campi Emidio	Prof.		Sebastiano Castellione e la ragione della tolleranza. L' "Ars dubitandi" fra conoscenza umana e "veritas" divina	B-0010-125867	2'300

Erziehungs- und Bildungswissenschaften

Pédagogie et sciences de l'éducation

Berner Esther	Dr.		Im Zeichen von Vernunft und Christentum. Die Zürcher Landschulreform im ausgehenden 18. Jahrhundert	B-0010-125611	8'450
Hofstetter Rita	Prof.		L'avènement des sciences de l'éducation: le vivier genevois (fin du 19e - milieu du 20e siècle)	B-0010-125782	9'900
Munsch Jean-Paul			Schule: Funktion und Spielraum	B-0010-125903	1'500

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

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

Soziologie Sociologie

Burren Susanne	Dr.		Die Wissenskultur der Betriebswirtschaftslehre. Aufstieg und Dilemma einer hybriden Disziplin	B-0010-129344	2'160
Dahinden Janine	Prof.	Bischoff Alexander	Dolmetschen, Vermitteln, Schlichten - Integration der Diversität?	B-0040-123805	7'930
Glauser Andrea	Dr.		Verordnete Entgrenzung. Kulturpolitik und die Praxis der Kunst	B-0010-127914	3'045
Grunder Hans-Ulrich	Prof.	Sonstige	Dynamiken von Integration und Ausschluss in der Schweiz	B-0040-125572	1'400 *
Hammer Raphaël	Dr.		Expériences ordinaires de la médecine: confiances, croyances et critiques profanes	B-0010-126306	8'290
Roca i Escoda Marta	Dr.		La Reconnaissance en chemin. L'institutionnalisation des couples homosexuels à Genève	B-0010-125655	7'090
Salvisberg Alexander			Soft Skills auf dem Arbeitsmarkt. Bedeutung und Wandel	B-0010-123801	8'000
Schultheis Franz	Prof.		Les classes populaires aujourd'hui. Portraits sociologiques - cadres sociologiques	B-0010-128559	10'500
Schumacher Reto			Structures et comportements en transition. La reproduction démographique à Genève au 19e siècle	B-0010-127778	4'760
Werlen Iwar	Prof.		Sprachkompetenzen der erwachsenen Bevölkerung in der Schweiz. Schlussbericht linguadult.ch	B-0040-130969	8'150

Politikwissenschaften Sciences politiques

Linder Wolf	Prof.	Bolliger Christian, Rielle Yvan	Handbuch der Eidgenössischen Volksabstimmungen, 1848-2007	B-0010-131012	24'350
-------------	-------	---------------------------------	---	---------------	--------

Rechtswissenschaften Sciences juridiques

Schnyder Sibylle			Die Proportionalität von Delikt und Strafe bei Tötung (homicidium) und Diebstahl (furtum) in der gelehrten Strafrechtsliteratur des 16. Jahrhunderts	B-0010-128942	4'700
Schürer Stefan			Die Verfassung im Zeichen historischer Gerechtigkeit. Schweizerische Vergangenheitsbewältigung zwischen später Wiedergutmachung und Politik mit der Geschichte	B-0010-124200	9'710

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

Bühler-Conrad Elisabeth	Dr.	Kaspar Heidi, Ostermann Frank	Nachhaltiges Entwerfen. Bewirtschaften und Aneignen städtischer Parkanlagen	B-0040-129369	9'990
Klaus Philipp	Dr.		Zone*imaginaire. Argumente und Instrumente für Zwischennutzungen	B-0010-128846	12'000
Michel Claudia	Dr.		Rechte fordern. Schweizer Frauenorganisationen zwischen Feminismus und Menschenrechten 1990 - 2005	B-0010-124199	13'480
Söderström Ola	Prof.	Université de Neuchâtel	Urban Cosmographies. Indagine sul cambiamento urbano a Palermo	B-0010-128823	9'200

Geschichtswissenschaften Sciences de l'histoire

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

Bänziger Peter-Paul	Dr.	Universität St. Gallen	Trauriger Sex. Körper, Beziehungen und Beratung im späten zwanzigsten Jahrhundert: eine Archivanalyse	B-0010-130967	7'460
Berger Silvia	Dr.		Bakterien in Krieg und Frieden. Eine Geschichte der medizinischen Bakteriologie in Deutschland, 1890-1933	B-0010-125697	10'600
Biehler Birgit			Der Eigennutz - Feind oder "wahrer Begründer" des Gemeinwohls? Zur Diskussion über den Eigennutz im 16. Jahrhundert	B-0010-125808	7'600
Dade Eva Kathrin			Weibliche Diplomatie? Frauen als aussenpolitische Akteurinnen (18. Jahrhundert)	B-0010-128903	6'320

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant	
Frigg Silvio	Prof.	Sonstige	Tremp Ernst	Alkuin von York und die geistigen Grundlagen Europas. Internationales Kolloquium in der Stiftsbibliothek St.Gallen, 30. September bis 2. Oktober 2004. Publikation der Akten	B-0010-128975	15'000
Hübner Klara				Im Dienste ihrer Stadt. Boten- und Nachrichtenorganisationen in den schweizerisch-oberdeutschen Städten des Späten Mittelalters	B-0010-128914	8'185
Lorenzetti Luigi	Dr.		Giannò Vanessa	Al fuoco! Usi, rischi e rappresentazioni dell'incendio dal Medioevo al XX secolo	B-0010-125854	6'740
Losego Sarah Vanessa	Dr.			Fern von Afrika. Eine Geschichte der nordafrikanischen "Gastarbeiter" im französischen Industrieviertel von Longwy (1945-1990)	B-0010-127984	11'300
Maurer Eva		Sonstige		Wege zum Pik Stalin: Sowjetische Alpinisten 1928-1953	B-0010-125850	21'000
Mikosch Gunnar	Dr.			"von alter è und ungetriuwen juden". Juden und Judendiskurse in den deutschen Predigten des 12. und 13. Jahrhunderts	B-0010-129483	3'150
Schnetzer Dominik	Dr.			Bergbild und Geistige Landesverteidigung. Die visuelle Inszenierung der Alpen im massenmedialen Ensemble der modernen Schweiz	B-0010-127927	16'370
Schwings Rainer Ch.	Prof.			Fashion and Clothing in Late Medieval Europe / Mode und Kleidung im Europa des späten Mittelalters	B-0010-124082	20'000
Simon Christian	Prof.			Natur-Geschichte. Naturhistorisches Museum, Universität und Staat in Basel, 19. und 20. Jahrhundert	B-0010-126058	25'000
Specht René	Dr.			Johannes von Müller / Johann Georg Müller: Briefwechsel und weitere Familienbriefe 1766-1789. Bände 4-6 (Kommentar)	B-0010-129452	30'000
Tissot Laurent	Prof.			Histoires de territoires. Les territoires industriels en question XVIIIe-XXe siècles	B-0010-129099	15'885
Tobler Hans Werner	Prof.			Lateinamerika und die USA im "langen" 19. Jahrhundert	B-0010-126943	6'400
Windler Christian	Prof.			Aussenbeziehungen in akteurszentrierter Perspektive. Verflechtung - Gender - Interkulturalität	B-0010-128957	13'400
Windler Christian	Prof.			Neutralités, sauvegardes, accommodements. Microhistoire des arrangements face à la guerre et à l'occupation (XVIe-XVIIIe siècles)	B-0010-126203	1'465

Schweizer Geschichte Histoire suisse

Altermatt Urs	Prof.		Späti Christina	Die zweisprachige Universität Freiburg	B-0010-126192	8'720
Beck-von Büren Roland	Dr.			Alle rote Pfeile kamen aus Osten - zu Recht? Das Bild und die Bedrohung der Schweiz 1945-1966 im Lichte östlicher Archive	B-0010-125554	24'900
Beck-von Büren Roland	Dr.			La Suisse entre quatre grandes puissances. Der Schweizerische Generalstab/L'Etat-major général suisse. Vol. IV	B-0010-128646	18'340
Boscani Leoni Simona	Dr.		Jäger Georg	Wissenschaft - Berge - Ideologien. Johann Jakob Scheuchzer (1672-1733) und die frühneuzeitliche Naturforschung / Scienza - montagna - ideologie. Johann Jakob Scheuchzer (1672-1733) e la ricerca naturalistica in epoca moderna	B-0010-125857	13'535
Caldelari Callisto				Bibliografia ticinese dell'Ottocento. I fogli	B-0010-125809	20'000
Donzé Pierre-Yves	Dr.		Fior Michel	Transitions historiques et construction des marchés. Mutations et contre-mutations dans l'économie suisse aux 19e et 20e siècles	B-0010-125704	9'320
Ghiringhelli Andrea	Dr.		Ostinelli Paolo	Inventariazione ed elaborazione scientifica dei documenti d'archivio (fino al 1499) degli archivi locali ticinesi: Materiali e documenti ticinesi. Serie I (Leventina), Serie II (Riviera), Serie III (Blenio): 2006 & 2007	B-0010-127956	21'000
Hug Hannes			Jenny Beat	Die Amerbachkorrespondenz. XI. Band: Die Briefe aus den Jahren 1559-1562. Zweiter Halbband: 1. Oktober 1560 - 24. April 1562 (+ Bonifacius Amerbach)	B-0010-127714	40'000
Humair Cédric	Dr.			1848. Naissance de la Suisse moderne	B-0010-128687	10'000
Joye-Cagnard Frédéric				La construction de la politique de la science en Suisse. Enjeux scientifiques, stratégiques et politiques (1944-1974)	B-0010-128640	15'700
Kamm Rolf				Landleute, Kilcher und Teiler. Die Entstehung des Landes Glarus im Spätmittelalter	B-0010-128966	10'000
Kaufmann Pius				Gesellschaft im Bad. Eine Studie zur Entwicklung der Badefahrten und der "Naturbäder" im Gebiet der Schweiz und im angrenzenden südwestdeutschen Raum (1300-1610)	B-0010-124218	15'620
Keller Stefan Andreas	Dr.			Im Gebiet des Unneutralen. Schweizerische Buchzensur im Zweiten Weltkrieg zwischen Nationalsozialismus und Geistiger Landesverteidigung	B-0010-128262	14'215
Kirchhofer André				Stets zu Diensten - zwangenermassen! Die Schweizer Bahnen und ihre "Gemeinwirtschaftlichkeit" für Staat, Wirtschaft und Bevölkerung	B-0010-123861	2'000 *
Lerf Madeleine	Dr.	ETH Zürich	Spuhler Gregor	"Buchenwaldkinder" - eine Schweizer Hilfsaktion. Humanitäres Engagement politisches Kalkül und individuelle Erfahrung	B-0010-127928	12'500
Marti Erwin	Dr.			Carl Albert Loosli. Band 3/1: Im eigenen Land verbannt. Hodler, Anstalten, Judenhetze (1897-1937)	B-0010-126159	18'480
Müller Philipp	Dr.			La Suisse en crise (1929-1936). Les politiques monétaire, financière, économique et sociale de la Confédération helvétique	B-0010-128809	17'920

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Renggli Alexa			Das Familienbuch Hans Voglers des Älteren und des Jüngeren aus dem St. Galler Rheintal	B-0010-124042	25'000
Rieder David	Dr.	Jaun Rudolf	Fritz Gertsch. Enfant terrible des schweizerischen Offizierkorps. Eine militärische Biographie	B-0010-124321	3'670
Schaufelbuehl Janick Marina	Dr.	Studer Brigitte	68 in der Schweiz - eine unvollendete Geschichte / 68 en Suisse - une histoire inachevée	B-0010-127730	9'120
Schwinges Rainer Ch.	Prof.	Oschema Klaus	Karl der Kühne von Burgund. Fürst zwischen europäischem Adel und der Eidgenossenschaft	B-0010-128831	15'000
Steinmann Jonas	Dr.		Weichenstellungen. Die Eisenbahnpolitik in der Schweiz (1944-1982)	B-0010-128965	7'215
Vonarburg Züllig Maya			Melchior Russ: Cronika. Eine Luzerner Chronik aus der Zeit um 1482	B-0010-127648	6'345
Zala Sacha	Dr.	Jost Hans-Ulrich	Documents diplomatiques suisses / Diplomatische Dokumente der Schweiz / Documenti Diplomatici Svizzeri. Vol./Band 22 (1.VII.1961 - 31.XII.1963)	B-0010-127811	19'300

Alturtumswissenschaften Sciences de l'Antiquité

Beer Beate			Lukrez und Philodem: Poetische Argumentation und poetologischer Diskurs	B-0010-126417	12'245
Frey-Kupper Suzanne		Universität de Lausanne	Die antiken Fundmünzen vom Monte Iato 1971-1990. Ein Beitrag zur Geldgeschichte Westsiziliens	B-0010-125822	40'000
Fuchs Michel E.	Prof.		Inscriptions mineures: nouveautés et réflexions. Actes du colloque Ductus organisé à l'Université de Lausanne les 19 et 20 juin 2008	B-0010-128884	21'680
Hurni Frédéric	Dr.		Théramène ne plaidera pas coupable. Un homme politique engagé dans les révolutions athéniennes de la fin du Ve siècle avant J.-C.	B-0010-128888	10'940
Piéart Marcel	Prof.		L'huile et l'argent. Actes du colloque Gymnasiarchie et Hellénisme. Fribourg 13-15 octobre 2005	B-0010-128885	4'000
Stauder-Porchet Julie	Dr.		La préposition en égyptien de la première phase. Approche sémantique	B-0010-128833	9'980

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

Ur- und Frühgeschichte Préhistoire

Nielsen Ebbe	Dr.		Paläolithikum und Mesolithikum in der Zentralschweiz. Mensch und Umwelt zwischen 17000 und 5500 v.Chr.	B-0010-125654	13'075
Robion-Brunner Caroline	Dr.		Forgerons et sidérurgie en pays dogon. Vers une histoire de la production du fer sur le plateau de Bandiagara (Mali) durant les empires précoloniaux	B-0010-128838	11'300

Archäologie Archéologie

Grawehr Matthias		Fischer Eberhard	Eine Bronzwerkstatt des 1. Jhs. n. Chr. von ez Zantur in Petra/Jordanien	B-0010-127677	17'170
Kaenel Gilbert	Prof.	Steiner Lucie	La nécropole du haut Moyen Âge du Clos d'Aubonne à La Tour-de-Peilz (VD). Origine, développement et abandon d'un ensemble funéraire du Ve au IXe siècle	B-0010-129392	25'000
Spieser Jean-Michel	Prof.		Topographie chrétienne byzantine	B-0010-126198	12'600
Weidmann Denis			Les mausolées romains d'Avenches-Chaplix	B-0010-127772	35'000

Ethnologie Ethnologie

Beeler Sabrina			Institutioneller Wandel und Ressourcenkonflikte: Fischerei, Viehzucht und Landwirtschaft im Nigerbinnendelta von Mali	B-0010-125657	4'580
Frizzoni Brigitte			Verhandlungen mit Mordsfrauen. Die diskursive Konstruktion des Subgenres "Frauenkrimi" (1972-2008)	B-0010-125643	8'000
Hertz Ellen	Dr.	Dahinden Janine, Lieber Marylène	Cachez ce travail que je ne saurais voir'. Ethnographies du travail du sexe	B-0010-126280	7'680
Leimgruber Walter	Prof.		Ewigi Liäbi. Singen bleibt populär	B-0010-125685	4'380
Muri Koller Gabriela	Dr.		Stadt(t)räume - Alltagsräume? Jugendkulturen zwischen geplanter und gelebter Urbanität	B-0040-121003	3'380 *

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

Kunstgeschichte Histoire de l'art

Ammann Katharina	Dr.		Video ausstellen - Potenziale der Präsentation	B-0010-125817	5'660
Aschwanden Stefan			Die Kunstdenkmäler des Kantons Solothurn, Stadt Solothurn II	B-0010-124104	90'000
Aschwanden Stefan			Die Kunstdenkmäler des Kantons Uri IV: Oberes Reusstal und Ursern	B-0010-124106	90'000
Brejzek Thea	Prof.		Monitoring Scenography 2: Space and Truth / Raum und Wahrheit. A Series on Scenography by the Zurich University of the Arts (ZHdK)	B-0010-127845	11'600
Burbulla Julia	Dr.		Allumfassende Ordnung. Gartenkunst und Wissenschaft in Gotha unter Ernst II. von Sachsen-Gotha-Altenburg (1772-1804)	B-0010-125847	8'550
Claussen Peter Cornelius	Prof.		Die Kirchen der Stadt Rom im Mittelalter 1050-1300. Liturgische Ausstattung und Architektur, Bd. 3: G - L. S. Giacomo alla Lungara bis S. Lucia della Tinta (Corpus Cosmatorum II, 3)	B-0010-128916	9'100
Dubois Monique	Dr.		Die Zentralperspektive in der florentinischen Kunstpraxis des 15. Jahrhunderts	B-0010-126592	16'000
Gasser Stephan	Dr.	Simon-Muscheid Katharina	Die spätgotische Skulptur Freiburgs i. Ue. im europäischen Kontext. Akten des Kolloquiums im Museum für Kunst und Geschichte Freiburg (15.-17. Mai 2008)	B-0010-125830	12'700
Hassler Uta Elisabeth	Prof.	Hering-Mitgau Mane	Farbige Fassaden. Die historische Putzfassung und Architekturmalerei in der Schweiz	B-0010-125091	50'000
Kernbauer Eva	Dr.		Der Platz des Publikums. Modelle für Kunstöffentlichkeit im 18. Jahrhundert	B-0010-128897	8'100
Mekacher Nina	Dr.		Die Kunstdenkmäler des Kantons Luzern, Neue Ausgabe II: Das Amt Luzern, Die Landgemeinden	B-0010-128795	82'000
Mekacher Nina	Dr.		Die Kunstdenkmäler des Kantons Thurgau, Band VII: Der Bezirk Kreuzlingen I, Die Stadt Kreuzlingen	B-0010-128794	70'000
Stüchelberger Johannes	Dr.		Wolkenbilder. Deutungen des Himmels in der Moderne	B-0010-126211	8'240
Wirth Jean	Prof.		L'image à la fin du Moyen Âge	B-0010-127736	21'700

Musikologie Musicologie

Bacciagaluppi Claudio	Dr.		Rom, Prag, Dresden: Pergolesi und die neapolitanische Messe in Europa	B-0010-130973	2'100
Lütolf Max	Prof.		Geistliche Gesänge des deutschen Mittelalters, Melodien und Texte handschriftlicher Überlieferung bis um 1530, Band 3: Gesänge I-M (Nr. 331-536)	B-0010-127719	6'540
Rentsch Stollberg Ivana	Dr.		Max Ettinger. Ein kommentiertes Werkverzeichnis	B-0010-129426	8'395

Theater- und Filmwissenschaften Théâtre et cinéma

Christen Matthias	Dr.		Der Zirkusfilm. Zu Theorie und Geschichte des medialen Gebrauchs kultureller Codes	B-0010-128887	8'590
Jungen Christian			Hollywood in Cannes, die Geschichte einer Hassliebe, 1939-2008	B-0010-125803	9'280
Thurner Christina	Prof.	Universität Bern	Original und Revival. Geschichts-Schreibung im Tanz	B-0010-129345	11'200

Architektur, Urbanistik Architecture, urbanisme

Cogato Lanza Elena	Dr.		Les experts de la Reconstruction/Gli esperti della Ricostruzione	B-0010-126289	5'800
Parvu Sandra	Dr.		Relation de l'objet au territoire. Les grands ensembles d'habitation en France (1958-1961)	B-0010-129465	10'130

Sprach- und Literaturwissenschaften Linguistique et littératures

Schwerpunkt Germanistik und Anglistik Langues germaniques et anglaises

Attaviryanupap Karakoch	Dr.		Hochdeutscherwerb durch thailändische Immigrantinnen in der Schweiz	B-0010-124176	5'935
Barandun Anina	Dr.		Die Tristan-Trigonometrie des Gottfried von Strassburg: zwei Liebende und ein Dritter	B-0010-126256	7'225
Bergengruen Maximilian	Prof.		Mystik der Nerven. Hugo von Hofmannsthal's literarische Epistemologie des "Nicht-mehr-Ich"	B-0010-128426	9'870
Christen Helen	Prof.		"Hochdeutsch in aller Munde". Eine empirische Untersuchung zur gesprochenen Standardsprache in der Deutschschweiz	B-0040-131014	5'860

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
De Stefani Elwys	Dr.	Pepin Nicolas	Eigennamen in der gesprochenen Sprache	B-0010-125844	12'995
Dettling Toni			Schwyzer Orts- und Flurnamenbuch	B-0010-125908	250'000
Fässler Simone	Dr.		Von Wien her, auf Wien hin. Ilse Aichingers "Geographie der eigenen Existenz"	B-0010-128955	3'800
Gamper Michael	Prof.		Elektropoetologie. Fiktionen der Elektrizität, 1740-1870	B-0010-125928	10'590
Gamper Michael	Prof.	ETH Zürich	Es ist nun einmal zum Versuch gekommen'. Literatur und Experiment I: 1580-1790	B-0010-124244	16'440
Gamper Michael	Prof.		Wir sind Experimente: wollen wir es auch sein!' Experiment und Literatur II, 1790-1890	B-0010-129364	17'380
Groddeck Wolfram	Prof.		Schrift und Zeit in Franz Kafkas Oktavheften	B-0010-126200	3'360
Herberichs Cornelia	Dr.	Reichlin Susanne	Kein Zufall. Konzeptionen von Kontingenz in der mittelalterlichen Literatur	B-0010-127738	7'300
Honold Alexander	Prof.	Universität Basel	Ins Fremde schreiben. Gegenwartsliteratur auf den Spuren historischer und fantastischer Entdeckungsreisen	B-0010-128652	10'000
Keller Stefan	Prof.	Fischer Andreas	The Development of Shakespeare's Rhetoric. A Study of Nine Plays	B-0010-126207	7'600
Klimek Sonja	Dr.		Paradoxes Erzählen. Die "Narrative Metalepse" in der phantastischen Literatur	B-0010-127696	5'420
Luginbühl Martin	Dr.	Hauser Stefan	MedienTextKultur. Linguistische Beiträge zur kontrastiven Medienanalyse	B-0010-128940	3'350
Mahlmann-Bauer Barbara	Prof.	Lütteken Anett	Bodmer und Breitinger im Netzwerk der europäischen Aufklärung	B-0010-125310	19'090
Müller Dominik	Dr.	Université de Genève	Vom Malen erzählen. Von Wilhelm Heineses "Ardinghello" zu Carl Hauptmanns "Einhard der Lächler"	B-0010-125825	11'900
Näf Anton	Prof.		Zweisprachige Maturität in der Schweiz	B-0040-131008	12'060
Profos Frick Claudia	Dr.	Braun-Bucher Barbara	Gelehrte Kritik. Albrecht von Hallers literarisch-wissenschaftliche Rezensionen in den 'Göttingischen Gelehrten Anzeigen'	B-0010-125535	20'000
Reichlin Susanne	Dr.		Ökonomien des Begehrens, Ökonomien des Erzählens. Zur poetologischen Dimension des Tauschens in den Mären	B-0010-126206	3'860
Rosenberger Lukas Michael	Dr.		The Swiss English Hypothesis	B-0010-126287	4'200
Schöller Robert	Dr.		Die Fassung *T des 'Parzival' Wolframs von Eschenbach. Untersuchungen zur Überlieferung und zum Textprofil	B-0010-125647	7'350
Stiftung für eine Kritische Robert Walser- Ausgabe Frau Dr. Barbara von Reibnitz		Groddeck Wolfram	Kritische Robert Walser-Ausgabe. Bd. I.1: Fritz Kocher's Aufsätze. Kritische Edition und Reprint der Erstausgabe	B-0010-128664	34'200
Vejdovsky Boris	Dr.	Université de Lausanne	Ideas of Order: Ethics and Topos in American Literature	B-0010-129312	2'000
Wegelin Peter	Prof.	Pestalozzi Karl	Ulrich Bräker, Sämtliche Schriften, fünfter Band: Kommentar und Register	B-0010-128401	9'200
Zumsteg Simon		Wieland Magnus	Hermann Burger - Zur zwanzigsten Wiederkehr seines Todestages	B-0010-129393	9'440

Schwerpunkt Romanistik

Langues romanes

Ferrari Angela	Prof.		Sintassi storica e sincronica dell'italiano. Subordinazione, coordinazione e giustapposizione. Atti del X Congresso della Società Internazionale di Linguistica e Filologia Italiana, Basilea, 30 giugno-3 luglio 2008	B-0010-124135	15'840
Suter Patrick	Dr.		La journal et les Lettres. Vol. 1: De la presse à l'oeuvre (Mallarmé, Futurisme, Dada, Surréalisme). Vol. 2: La presse dans l'oeuvre. Vers une écologie littéraire (Butor, Simon, Rolin)	B-0010-126179	11'100
Trachsler Richard	Prof.	Bähler Ursula	Portraits de médiévistes suisses (1850-2000)	B-0010-124400	9'860
Vulcan Ruxandra	Dr.		Edition critique des 'Dialogues du désordre' de Pierre Viret (Genève, 1545)	B-0010-128956	8'000
Wunderli Peter	Prof.		Le Nouveau Testament occitan de Lyon (ms. Bibliothèque de la ville A.1.54/Palais des arts 36). Vol. 2: Analyse de la langue, Lexique et Index des noms	B-0010-130974	9'990

Weitere Sprachen

Autres langues

Altenburger Roland	Dr.		The Sword or the Needle. The Female Knight-errant in Traditional Chinese Narrative	B-0010-128549	5'150
Neukom Lukas	Dr.		Description grammaticale du kenga (langue nilo-saharienne du Tchad)	B-0010-123943	4'600

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

Mathematik
Mathématiques

Mathematik
Mathématiques

Kraft Hanspeter	Prof.		Correspondance de Leonard Euler avec L. Bertrand, Ch. Bonnet, J. Castillon, G. Kramer, Ph. Cramer, G. Cuenz, G.L. Lesage, J.M. von Loen et J.K. Wettstein	B-0020-123768	8'000
-----------------	-------	--	---	---------------	-------

Ingenieurwissenschaften
Sciences de l'ingénieur

Bauingenieurwesen
Génie civil

Axhausen Kay W.	Prof.	ETH Zürich	Verkehrssystem, Touristenverhalten und Raumstruktur in alpinen Landschaften	B-0040-128517	9'690
-----------------	-------	------------	---	---------------	-------

Erdwissenschaften
Sciences de la terre

Paläontologie (Erdwissenschaften)
Paléontologie (sciences de la terre)

Cavin Lionel	Dr.	Sonstige	Darwin et les fossiles : histoire d'une réconciliation	B-0020-125689	8'000
--------------	-----	----------	--	---------------	-------

Sozialmedizin
Médecine sociale

Medizinische Statistik
Statistiques médicales

Bickel Marcel H.	Prof.		Henry E. Sigerist: Correspondences with Welch, Cushing, Garrison, and Ackerknecht	B-00B0-129001	7'100
------------------	-------	--	---	---------------	-------

SNF Förderungsprofessuren

Professeures et professeurs 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
---	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Chemie

Chimie

Organische Chemie

Chimie organique

Hintermann Lukas	Dr.	Universität Bern	Next Generation Sustainable Organic Synthesis: Catalytic CH Transformations at Alkenes	48	PP00P3-123474	1'577'614
------------------	-----	------------------	--	----	---------------	-----------

Physik

Physique

Physik der kondensierten Materie

Physique de la matière condensée

Degen Christian	Dr.	EPF Lausanne	Probing and imaging spins at the nanometer scale	48	PP00P2-123355	1'561'380
Rüegg Christian	Dr.	Université de Genève	Exploring Novel Quantum Order and Dynamics	48	PP00P3-123417	1'518'934

Philosophie, Religions- und Bildungswissenschaften

Philosophie, sciences religieuses et sciences de l'éducation

Erziehungs- und Bildungswissenschaften

Pédagogie et sciences de l'éducation

Filliottaz Laurent	Prof.	Université de Genève	Trajectoires d'apprentissage en formation professionnelle initiale : une approche interactionnelle et multimodale	16	PP00P1-124650	361'034
--------------------	-------	----------------------	---	----	---------------	---------

Psychologie

Psychologie

Grosse Holtforth Martin	Prof.	Universität Zürich	Explicit and implicit change of depression in exposure-based cognitive therapy	48	PP00P1-123377	1'571'934
Knoch Daria	Prof.	Universität Basel	Neural bases of self-control and social functioning	48	PP00P1-123381	1'574'149
Orth Ulrich	Prof.	Universität Basel	Understanding the Link Between Low Self-Esteem and Depression	48	PP00P1-123370	1'283'314
Quednow Boris Bastian	Prof.	Universität Zürich	Neurosocial consequences of cocaine use: a longitudinal investigation	48	PP00P1-123516	1'462'258
Wiese Bettina S.	Prof.	Universität Basel	The interplay of work and family during transitions: Integrating individual and systemic influences	48	PP00P1-123530	1'181'865

Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften

Sciences sociales, économiques et juridiques

Soziologie

Sociologie

Clément Fabrice	Prof.	Université de Genève	Vers une sociologie cognitive: étude expérimentale des processus de socialisation	48	PP0011-114862	18'000 *
-----------------	-------	----------------------	---	----	---------------	----------

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
---	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Rechtswissenschaften Sciences juridiques

Nadakavukaren Schefer Krista	Prof.	Universität Basel	Positive Duties in International Law: Obligations of States, Organizations and Persons	48	PP00P1-123538	877'239
Rütsche Bernhard	Prof.	Universität Zürich	Prinzipien des Biomedizinrechts. Grundlagen für eine Konsensfindung auf internationaler Ebene	48	PP00P1-123354	1'420'371
Weyermann Céline	Prof.	Université de Lausanne	Determination of the aging kinetics of forensic traces: Study of the fundamental mechanisms for fingerprints and gunshot residues	48	PP00P1-123358	1'377'888

Kommunikations- und Medienwissenschaften Sciences de la communication et des médias

Dubied Losa Annik	Prof.	Université de Genève	L'information-people	12	PP00P1-124806	223'046
Marchart Oliver	Prof.	Universität Luzern	Protest als Medium - Medien des Protests. Eine medienwissenschaftliche Untersuchung der Transformation der Prekarisierungsbewegung	24	PP00P1-128635	589'302

Geschichtswissenschaften Sciences de l'histoire

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

Kapossy Béla Friedrich	Prof.	Université de Neuchâtel	War, Markets and Republics : The European Dimensions of Swiss Political Thought (1750-1850)	48	PP00P1-123490	1'358'738
Pernet Corinne A.	Prof.	Universität St. Gallen	Recipes for Modernity: The Politics of Food, Development, and Cultural Heritage in the Americas	48	PP00P1-123471	1'111'732
Schulz Kristina	Prof.	Universität Bern	Soziale Bewegungen in Politik und Gesellschaft. Eine Wirkungsanalyse der neuen Frauenbewegung in der Schweiz (1968-2002)	48	PP00P1-123345	1'069'789
Sommer Marianne	Prof.	Universität Zürich	Geschichte im Körper: Das Phylogenetische Gedächtnis der Knochen, Organismen und Moleküle	48	PP00P1-123220	1'374'134

Schweizer Geschichte Histoire suisse

Herrmann Palmieri Irène Claudia	Prof.	Université de Fribourg	Réception du politique et saturation de l'histoire en Suisse	12	PP00P1-124552	257'743
---------------------------------	-------	------------------------	--	----	---------------	---------

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

Ur- und Frühgeschichte Préhistoire

Röder Brigitte	Prof.	Universität Basel	Neue Grundlagen für sozialgeschichtliche Forschungen in der Prähistorischen Archäologie	67	PP0011-106585	120'308 *
----------------	-------	-------------------	---	----	---------------	-----------

Archäologie Archéologie

Menotti Francesco	Prof.	Universität Basel	The end of the lake-dwelling phenomenon: cultural vs environmental change	48	PP00P1-123336	1'529'362
-------------------	-------	-------------------	---	----	---------------	-----------

Sprach- und Literaturwissenschaften Linguistique et littératures

Schwerpunkt Germanistik und Anglistik Langues germaniques et anglaises

Strässle Thomas	Prof.	Berner Fachhochschule	Intermaterialität	48	PP00P1-123332	915'941
-----------------	-------	-----------------------	-------------------	----	---------------	---------

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
---	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Mathematik Mathématiques

Mathematik Mathématiques

Gorla Elisa	Prof.	Universität Basel	Gorenstein liaison: using commutative algebra to study projective schemes	48	PP00P2-123393	1'294'039
Viada Evelina	Prof.	Universität Basel	Arithmetic and Geometry of algebraic points on varieties	48	PP00P2-123262	1'064'434

Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Diemand Jürg	Prof.	Universität Zürich	Dark matter and cosmological structure formation	48	PP00P2-123351	1'158'423
Neronov Andrii	Prof.	Université de Genève	Cosmic Particle Colliders: from Astronomy to Fundamental Physics	48	PP00P2-123426	1'478'130

Chemie Chimie

Anorganische Chemie Chimie inorganique

Fink-Petri Alke	Prof.	Université de Fribourg	Advances in Nanoparticle Engineering with a focus on Stability, Surface, and Particle-Cell Interaction	48	PP00P2-123373	1'576'625
-----------------	-------	------------------------	--	----	---------------	-----------

Organische Chemie Chimie organique

Lochner Martin	Prof.	Universität Bern	Synthetic Neurochemistry - Introduction of Biophysical Tools into Ion Channels Using Chemical Approaches	48	PP00P2-123536	1'366'052
----------------	-------	------------------	--	----	---------------	-----------

Physik Physique

Theoretische Physik Physique théorique

de Rham Claudia	Prof.	Université de Genève	Challenging the cosmological paradigm	48	PP00P2-123386	1'167'688
Liebendörfer Matthias	Prof.	Universität Basel	Multi-Dimensional Supernova Models and the Prediction of Observables from Different Explosion Mechanisms	24	PP00P2-124879	520'076
Tureci Hakan Engin	Prof.	ETH Zürich	Quantum/Non-linear Optics of Complex Media	48	PP00P2-123519	1'202'105

Elementarteilchenphysik Physique des particules élémentaires

Chiochia Vincenzo	Prof.	Universität Zürich	Search for the Higgs boson in tau pairs at the Large Hadron Collider	48	PP00P2-123501	1'595'953
-------------------	-------	--------------------	--	----	---------------	-----------

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

Ingenieurwissenschaften Sciences de l'ingénieur

Maschineningenieurwesen Génie mécanique

Iida Fumiya	Prof.	ETH Zürich	Bio-Inspired Motor Control of Underactuated Robotic Systems	48	PP00P2-123387	1'593'605
-------------	-------	------------	---	----	---------------	-----------

Informatik Informatique

Fragouli Christina	Prof.	EPF Lausanne	Information Flow and Management in Resource Constrained Networks	24	PP00P2-128639	694'140
Van De Ville Dimitri	Prof.	Université de Genève	Advanced Wavelet Solutions for Functional Imaging	48	PP00P2-123438	1'384'010
Wolf Stefan	Prof.	ETH Zürich	Quantum Versus Classical Information Theory and Processing	24	PP00P2-124926	695'124

Erdwissenschaften Sciences de la terre

Geochemie Géochimie

Kleine Thorsten	Prof.	ETH Zürich	From dust to planets: Initial assembly and early evolution of planetary bodies in the inner solar system	48	PP00P2-123470	1'583'880
Pettke Thomas	Prof.	Universität Bern	Fluids in subduction zones II	24	PP00P2-124370	502'996

Andere Gebiete der Erdwissenschaften Autres secteurs des sciences de la terre

Lunati Ivan	Prof.	Université de Lausanne	A Multiscale Approach to Multiphase Flow in Geological Formations	48	PP00P2-123419	1'469'905
Renard Philippe	Prof.	Université de Neuchâtel	Mathematical Hydrogeology: from characterization to forecasts	15	PP00P2-124979	317'093

Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

Molekularbiologie Biologie moléculaire

Azzalin Claus Maria	Prof.	ETH Zürich	Transcription of telomeric heterochromatin	48	PP00P3-123356	1'177'455
Dichtl Bernhard	Prof.	Universität Zürich	Functional analysis of RNA polymerase II elongation complexes in <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	24	PP0033-120490	375'194
Heinis Christian	Prof.	EPF Lausanne	Small-molecular-weight antibody-mimicking structures for therapeutic applications	48	PP00P3-123524	1'551'880
Kressler Dieter	Prof.	Université de Fribourg	Analysis of eukaryotic ribosome biogenesis in the model system <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	48	PP00P3-123341	1'285'605
Loewith Robbie	Prof.	Université de Genève	Growth control by TOR signalling pathways	24	PP00P3-128636	760'386
Pelkmans Lucas	Prof.	ETH Zürich	Systems Biology of Endocytosis	12	PP00P3-124907	246'655

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	396'977
Meraldi Patrick	Prof.	ETH Zürich	Investigating chromosome movement in human cells	24	PP00P3-128634	715'075

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

Chrast Roman	Prof.	Universität de Lausanne	Analysis of peripheral nerve development: from normal function to disease	24	PP00P3-124833	732'457
Lehmann Laurent	Prof.	Universität de Neuchâtel	Gene-culture co-evolutionary theory of individual and social learning of cooperation	48	PP00P3-123344	1'511'734

Allgemeine Biologie Biologie générale

Zoologie Zoologie

Sprecher Simon		Universität de Fribourg	Specification of functional identity and sensory plasticity of the Drosophila larval eye	48	PP00P3-123339	1'559'111
----------------	--	-------------------------	--	----	---------------	-----------

Oekologie Ecologie

Griesser Michael	Prof.	Universität Bern	Role of life-history and ecology in the evolution of families and kin cooperation in birds: An experimental and phylogenetic test of the adaptive delayed dispersal framework	48	PP00P3-123520	1'550'623
Vorburger Christoph		ETH Zürich	Symbiont-mediated coevolution in an insect host-parasitoid system	48	PP00P3-123376	1'350'238
Willi Yvonne	Prof.	Universität de Neuchâtel	The genetics of adaptation in quantitative traits	48	PP00P3-123396	1'507'626

Medizinische Grundlagenwissenschaften Sciences médicales de base

Neurophysiologie und Hirnforschung Neurophysiologie et neurologie cérébrale

Jabaudon-Gandet Denis	Prof.	Universität de Genève	Molecular Controls Over the Development and Plasticity of Sensory Topographic Maps in the Neocortex	48	PP00P3-123447	1'542'583
Lavenex Pierre	Prof.	Universität de Fribourg	Postnatal development of the hippocampal formation: neuroanatomical and plasticity studies in monkeys	24	PP00P3-124536	781'148
Weber Bruno	Prof.	Universität Zürich	A multimodal approach to cerebral blood flow and metabolism	24	PP00P3-128625	680'570

Experimentelle Medizin Médecine expérimentale

Experimentelle Krebsforschung Recherches expérimentales sur le cancer

Zippelius Alfred	Prof.	Universität Basel	Modulation of specific immunity upon anti-cancer therapy	48	PP00P3-123489	1'514'599
------------------	-------	-------------------	--	----	---------------	-----------

Immunologie, Immunpathologie Immunologie, immunopathologie

Du Pasquier Renaud	Prof.	Universität de Lausanne	CD8+ T lymphocytes, cytokines, Epstein-Barr virus: towards an unifying mechanism in Multiple Sclerosis?	24	PP00P3-124893	824'412
Hangartner Lars	Prof.	Universität Zürich	Development of novel strain- and subtype-independent influenza vaccines by targeting the conserved epitopes of the hemagglutinin surface protein.	48	PP00P3-123429	1'516'146
Leibundgut-Landmann Salomé	Prof.	ETH Zürich	Host defense against fungal infections	48	PP00P3-123342	1'520'530

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
---	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Klinische Medizin
Médecine clinique

Pädiatrie
Pédiatrie

Regamey Nicolas	Prof.	Universität Bern	Clinical impact and pathophysiological mechanisms of rhinovirus infections in cystic fibrosis lung disease	48	PP00P3-123453	1'125'414
-----------------	-------	------------------	--	----	---------------	-----------

Klinische Endokrinologie
Endocrinologie clinique

Christ-Crain Mirjam	Prof.	Universität Basel	Corticosteroid treatment for Community-Acquired Pneumonia - A randomized, double-blind study- The STEP trial	48	PP00P3-123346	1'512'005
---------------------	-------	-------------------	--	----	---------------	-----------

Sozialmedizin
Médecine sociale

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

Hurst Samia	Prof.	Université de Genève	Protecting Vulnerable Persons in Health Care	48	PP00P3-123340	1'302'601
-------------	-------	----------------------	--	----	---------------	-----------

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

Purtschert Patricia	Dr.	ETH Zürich	Kolonialismus ohne Kolonien? Eine postkoloniale Diskursanalyse der Schweiz	36	PZ00P1-126570	438'721
---------------------	-----	------------	--	----	---------------	---------

Religionswissenschaften, Theologie

Sciences des religions, théologie

Zamagni Claudio	Dr.	Université de Lausanne	L'"Apocalypse de Paul" apocryphe: édition critique et commentaire	24	PZ00P1-126343	237'759
-----------------	-----	------------------------	---	----	---------------	---------

Psychologie

Psychologie

Cacchione Trix	Dr.	Universität Zürich	Core knowledge revisited: Effects of fission, fusion and shape transformation on infants' ability to represent inanimate and animate objects	36	PZ00P1-126320	544'674
Everts Regula	Dr.	Universität Bern	Behavioural and Neural Effect of Memory Training in Children born Preterm	36	PZ00P1-126309	560'945
Kleim Birgit	Dr.	Universität Zürich	Psychological and Biological Mechanisms of Stress Resilience	36	PZ00P1-126597	556'253
Taylor Kirsten I.	Dr.	Universität Basel	Transentorhinal Cortex Function and Structure in Preclinical Alzheimer's Disease	36	PZ00P1-126493	462'145

Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften

Sciences sociales, économiques et juridiques

Rechtswissenschaften

Sciences juridiques

Contratto Franca	Dr.	Universität Zürich	Rechtsschutz im Wirtschaftsrecht - Phänomenologie und Ursachen aktueller Vollzugsdefizite sowie Reformansätze für die Zukunft	36	PZ00P1-126321	349'791
------------------	-----	--------------------	---	----	---------------	---------

Human- und Wirtschaftsgeografie, Humanökologie

Géographie humaine et économique, écologie humaine

Bichsel Christine	Dr.	Université de Fribourg	Territory in Socialist Central Asia. A Political Geography of Soviet Modernity, 1953–1982.	36	PZ00P1-126327	485'472
-------------------	-----	------------------------	--	----	---------------	---------

Geschichtswissenschaften

Sciences de l'histoire

Allgemeine Geschichte (ohne Ur- und Frühgeschichte)

Histoire générale (sans préhistoire)

Felsch Philipp		ETH Zürich	Humboldts Söhne. Das paradigmatische Leben der Brüder Schlagintweit (1820-1890)	36	PZ00P1-126334	392'440
Jucker Michael	Dr.	Universität Luzern	Beute, Plünderung, Kulturgüterraub. Kriegsökonomie und symbolische Konfliktformen vom Mittelalter bis zur Renaissance	24	PZ00P1-126358	254'868
Leimgruber Matthieu	Dr.	Université de Genève	The emergence of the "crisis of the welfare state": a social and transnational history (1970s-1980s)	36	PZ00P1-121611	33'205 *
Lieberman Max	Dr.	Universität Zürich	Conflicts between chivalry and law in high medieval "states", ca. 1000–1300	36	PZ00P1-126370	351'136
Modestin Georg	Dr.	Université de Fribourg	Heinrich von Diessenhofen als Historiograph seiner Zeit im Rahmen der süddeutschen Reichsgeschichtsschreibung	36	PZ00P1-126371	388'008

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
---	----------------	---------------------------	----------------------------	-----------------------	--	-------------------

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	30	PZ00P1-126374	300'051
--------------	-----	------------------------	---	----	---------------	---------

Sprach- und Literaturwissenschaften

Linguistique et littératures

Schwerpunkt Romanistik

Langues romanes

Baglioni Daniele	Dr.	Universität Zürich	Gli esiti del nesso GN nelle lingue romanze (con speciale riguardo all'Italia)	36	PZ00P1-126344	343'635
Izzo Anna	Dr.	Université de Lausanne	Il racconto di secondo grado nell'Orlando Furioso e nella tradizione cavalleresca	36	PZ00P1-126312	371'839

Mathematik

Mathématiques

Mathematik

Mathématiques

Bucher-Karlsson Michelle	Dr.	EPF Lausanne	Milnor-Wood inequalities and characteristic classes	36	PZ00P2-126410	349'422
Ramadoss Ajay	Dr.	ETH Zürich	Topological quantum mechanics and index theorems.	36	PZ00P2-127427	342'390

Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung

Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung

Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Pignatari Marco	Dr.	Universität Basel	A new comprehensive analysis of nucleosynthesis in stars: a bridge between nuclear astrophysics, stellar models and observations	36	PZ00P2-126428	332'922
-----------------	-----	-------------------	--	----	---------------	---------

Chemie

Chimie

Anorganische Chemie

Chimie inorganique

Braband Henrik	Dr.	Universität Zürich	Technetium Chemistry at High Oxidation States: New Perspectives for Nanomaterials and Polyoxometalates in Medicine and Environmental Science	36	PZ00P2-126414	388'791
Gasser Gilles Albert	Dr.	Universität Zürich	Synthesis of PNA-Metal Bioconjugates by "Copper-Free" and "Photo" Click Chemistry: An Approach towards the in Vitro Attachment of Organometallics to Biomolecules	36	PZ00P2-126404	448'341

Organische Chemie

Chimie organique

Hollenstein Marcel	Dr.	Universität Bern	Improving the catalytic repertoire of DNA enzymes	36	PZ00P2-126430	468'041
Stuparu Mihaiela Corina	Dr.	Universität Zürich	New Optoelectronic Materials Based on Corannulene Derivatives	36	PZ00P2-126615	396'136

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

Theoretische Physik Physique théorique

Kaufmann Tobias	Dr.	ETH Zürich	Extended Gaseous Halos as a Probe of Galaxy Formation	36	PZ00P2-126394	345'780
-----------------	-----	------------	---	----	---------------	---------

Physik der kondensierten Materie Physique de la matière condensée

Carbone Fabrizio	Dr.	EPF Lausanne	Real-time structural investigation of superconductors	36	PZ00P2-126409	423'581
------------------	-----	--------------	---	----	---------------	---------

Ingenieurwissenschaften Sciences de l'ingénieur

Informatik Informatique

Cakareski Jakov	Dr.	EPF Lausanne	YouStream: Context-Aware Distributed Media Delivery	36	PZ00P2-126416	334'828
Jermann Patrick	Dr.	EPF Lausanne	Multimodal Interaction Modelling and Regulation of Collaborative Problem-Solving	36	PZ00P2-126611	454'425
McKinley Richard	Dr.	Universität Bern	Computational Structure of Classical Duality	36	PZ00P2-126422	434'641
Teubner Jens	Dr.	ETH Zürich	Avalanche: Stream Processing on Bare Metal (Previous title: Raclette: Database Hardware Prepared Just for You)	36	PZ00P2-126405	394'836

Mikroelektronik, Optoelektronik Microélectronique, optoélectronique

Romanyuk Yaroslav	Dr.	EMPA	Semi-transparent solar cells based on oxide semiconductors	36	PZ00P2-126435	372'660
-------------------	-----	------	--	----	---------------	---------

Umweltwissenschaften Sciences de l'environnement

Hydrologie, Limnologie, Glaziologie Hydrologie, limnologie, glaciologie

Brunner Philip	Dr.	Université de Neuchâtel	Controls and Impact of Geologic Heterogeneity and Temporal Dynamics in Surface Water Groundwater Interaction	36	PZ00P2-126415	429'500
Schaefli Bettina	Dr.	EPF Lausanne	Hydrologic Prediction in Alpine Environments	36	PZ00P2-126607	388'358

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

Colombaroli Daniele	Dr.	Universität Bern	Fire, climate change and human impact in tropical ecosystems: paleoecological insights from the East African region	36	PZ00P2-126573	497'557
---------------------	-----	------------------	---	----	---------------	---------

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
---	----------------	---------------------------	----------------------------	-----------------------	--	-------------------

Erdwissenschaften Sciences de la terre

Geologie Géologie

Champagnac Jean-Daniel	Dr.	ETH Zürich	Glacial Carving versus Tectonic Forcing. Documenting their Relative Contribution to Relief Formation	36	PZ00P2-126408	568'947
Ruiz Geoffrey	Dr.	Université de Lausanne	Cauca-Lift: Uplift in the Caucasus Mountains – Insights from very low Temperature thermochronometry and in cosmogenic dating	36	PZ00P2-126427	429'288

Geochemie Géochimie

Kocsis Laszlo	Dr.	Université de Lausanne	Paleogene environmental conditions in shallow tropical basins: case studies in the Tethyan phosphate deposits of North Africa	36	PZ00P2-126407	450'219
Reubi Olivier	Dr.	ETH Zürich	Integrating U-series and petrology to constrain the time scales of arc magmatism	36	PZ00P2-126399	421'280

Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

Biochemie Biochimie

Pedrioli Patrick Gino Angelo	Dr.	ETH Zürich	Functional significance and regulation of nucleotide thiolation in RNA molecules	36	PZ00P3-126715	522'979
Seeger Markus	Dr.	Universität Zürich	Targeting multidrug efflux proteins: Studying transport processes across the membrane using designed ankyrin repeat proteins and antibody fragments	36	PZ00P3-126338	509'667

Molekularbiologie Biologie moléculaire

Berner Daniel	Dr.	Universität Basel	The molecular basis of parallel evolution in stickleback foraging morphology	36	PZ00P3-126391	383'659
Rüegg Joëlle	Dr.	Universität Basel	Role of Estrogen Receptors in Mediating Specific DNA Methylation Changes and its Implication for Endocrine Disruption	36	PZ00P3-126319	550'017
Vazquez Franck	Dr.	Universität Basel	Genetic and Molecular Insights into the Regulation of Endogenous RNA Silencing Pathways of Plants	36	PZ00P3-126329	549'296

Zellbiologie, Zytologie Biologie cellulaire, cytologie

Appenzeller-Herzog Christian	Dr.	Universität Basel	Role and regulation of luminal disulfide switches in calcium signaling from the endoplasmic reticulum	36	PZ00P3-126625	572'236
------------------------------	-----	-------------------	---	----	---------------	---------

Experimentelle Mikrobiologie Microbiologie expérimentale

Junier Pilar Eugenia	Dr.	Université de Neuchâtel	Metabolic capabilities of spore-forming microorganisms	12	PZ00P3-126330	570'468
Silander Olin	Dr.	Universität Basel	The generation of novel function in microbial systems	36	PZ00P3-126617	544'828

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
---	----------------	---------------------------	----------------------------	-----------------------	--	-------------------

Allgemeine Biologie Biologie générale

Zoologie Zoologie

Alvarez Nadir	Dr.	Universität de Lausanne	Coalescence and adaptation processes in plant-insect interactions: Bridging the gap between genomics and phylogeography	36	PZ00P3-126624	580'727
---------------	-----	-------------------------	---	----	---------------	---------

Oekologie Ecologie

Kümmerli Rolf	Dr.	EAWAG	Evolutionary explanations for the persistence of cooperative siderophore production in the bacterium <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	36	PZ00P3-126337	533'114
Maan Martine	Dr.	Universität Bern	The colours of speciation: can visual adaptation and sexual selection drive species divergence in cichlid fish?	36	PZ00P3-126340	584'502

Medizinische Grundlagwissenschaften Sciences médicales de base

Neurophysiologie und Hirnforschung Neurophysiologie et neurologie cérébrale

Margolis David	Dr.	Universität Zürich	Neuronal circuit mechanisms of experience-dependent plasticity in adult mouse barrel cortex	36	PZ00P3-126388	589'116
Spinelli Simona	Dr.	Universität Zürich	Human and mouse-model study of serotonin transporter involvement in abnormal negative feedback processing in depression: translational neural imaging and neuropsychological testing.	36	PZ00P3-126363	533'385

Herz- und Kreislaufforschung Cardio-angiologie

Kränkeli Nicole	Dr.	Universität Zürich	Verbesserung der Rekrutierung Pro-angiogener Zirkulierender Zellen mittels Manipulation der Kinin-Rezeptor Signalübertragung	36	PZ00P3-126621	333'378
-----------------	-----	--------------------	--	----	---------------	---------

Endokrinologie Endocrinologie

Amati Francesca	Dr.	Universität de Lausanne	Insulin resistance of aging, ectopic lipid depositions and oxidative capacity: effects of exercise and obesity	36	PZ00P3-126339	467'463
-----------------	-----	-------------------------	--	----	---------------	---------

Experimentelle Medizin Médecine expérimentale

Immunologie, Immunpathologie Immunologie, immunopathologie

Martinvalet Denis	Dr.	Universität de Genève	Reactive Oxygen Species in Granzyme-mediated Cell Death: from Mechanism to Applications	36	PZ00P3-126710	583'524
-------------------	-----	-----------------------	---	----	---------------	---------

Klinische Medizin Médecine clinique

Klinische Krebsforschung Cancérologie clinique

Walter Martin Alexander	Dr.	Universität Basel	Somatostatin-coupled Nanoparticles for Cancer Imaging and Therapy	36	PZ00P3-126616	595'779
-------------------------	-----	-------------------	---	----	---------------	---------

Stipendien für fortgeschrittene Forschende Bourses pour chercheuses et chercheurs avancés

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

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

Kommunikations- und Medienwissenschaften Sciences de la communication et des médias

Herman Thierry		Rhétorique des communiqués et conférences de presse politiques et analyse discursive et comparée de leur réception médiatique		PA0011-121375	4'000
----------------	--	---	--	---------------	-------

Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

Molekularbiologie Biologie moléculaire

Christen Matthias	Dr.	Visualizing second messenger signaling in single bacterial cells by FRET-microscopy		PA00P3-124140	9'000
-------------------	-----	---	--	---------------	-------

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

Philosophie Philosophie

Brodbeck Roos Jeannette	Dr.	Modelling pathways to depression and substance use in adolescence: Gene x environment interaction, interpersonal behaviour and emotional processing after ostracism and positive social feedback	36	PA00P1-119499	51'500 *
Dorsch Fabian	Dr.	Experiential Rationalism	36	PA00P1-126157	152'200
Haase Matthias	Dr.	Praktisches Wissen und die Metaphysik des Lebens	24	PA00P1-129102	87'600

Religionswissenschaften, Theologie Sciences des religions, théologie

Noth Isabelle	Dr.	Die Rezeption Sigmund Freuds (1856-1939) in der deutschsprachigen und nordamerikanischen Religions- und Pastoralpsychologie	36	PA0011-113063	2'000 *
---------------	-----	---	----	---------------	---------

Kirchengeschichte Histoire de l'Eglise

Leuenberger-Wenger Sandra	Dr.	Einheit der Kirche im Umfeld des Konzils von Chalcedon	36	PA00P1-129117	140'100
---------------------------	-----	--	----	---------------	---------

Psychologie Psychologie

d'Acremont Mathieu	Dr.	Prédire le risque dans un environnement comprenant des stimuli et des récompenses multiples	21	PA00P1-126156	102'080
Ledermann Thomas	Dr.	Methods for analyzing longitudinal data at the individual and dyadic levels of analysis	24	PA00P1-124128	2'960 *
Malti Tina	Dr.	The socialization of moral growth in childhood and adolescence	31	PA0011-117423	62'300 *

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

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

Soziologie Sociologie

Benelli Natalie	Dr.		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	140'820
Hammer Raphaël	Dr.		La constitution du don d'organes comme problème public. Approche comparée des discours médiatiques et des associations de patients (France / Suisse)	36	PA00P1-129100	190'630
Imdorf Christian	Dr.		Selektion und Rechtfertigung bei der Ausbildungsplatzvergabe	36	PA0011-113042	1'000 *
Roca i Escoda Marta	Dr.		Pratiques militantes, discours publics et dispositifs juridiques de la reconnaissance des couples homosexuels. Etude comparée des situations suisse, belge et espagnole	32	PA0011-117440	3'340 *

Politikwissenschaften Sciences politiques

Allouche Jeremy Marc	Dr.		Resistance to state building nationalism and conflict in the post colonial and post soviet world	29	PA0011-115301	1'000 *
Gerber Jean-David	Dr.		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	10'150 *
Hagmann Tobias	Dr.		Customary authorities and post-war land tenure in the urban Horn of Africa: land conflicts in Juba and Hargeisa city	24	PA00P1-129096	121'100
Raess Damian	Dr.		The Political Economy of Globalization and Industrial Relations: Responses of Workers, Worker Representatives and Employers to Economic Openness	15	PA0011-121485	7'265 *
Schnyder Gerhard	Dr.		Law and Agency: The Micro-Foundations of Institutional Change in Corporate Governance	30	PA00P1-126169	148'850

Volkswirtschaftslehre Economie politique

Halbheer Daniel	Dr.		Imperfect Competition and Social Preferences	12	PA00P1-129097	45'600
-----------------	-----	--	--	----	---------------	--------

Rechtswissenschaften Sciences juridiques

Germann Christophe	Dr.		Cultural genocide, a challenge for international law	28	PA00P1-124122	8'515 *
Heinzmann Michel	Dr.		Der soziale Zivilprozess	36	PA00P1-126182	182'330
Krauskopf Frédéric	Dr.		Die Solidarität im schweizerischen Obligationenrecht; Kommentar zum schweizerischen Zivilrecht (Art. 50, 51 und 143-150 OR)	24	PA00P1-126163	170'147
Petrin Martin	Dr.		Deliktsrechtliche Haftung der juristischen Person, unter besonderer Berücksichtigung der Aussenhaftung von Organ- und Hilfspersonen	36	PA0011-119524	17'230 *
Semmelmann Constanze	Dr.		The role of comparative law in EU law. An analysis and evaluation of the prohibition of abuse of law in the field of EC company and tax law.	36	PA00P1-129125	141'855

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

Rudaz Gilles	Dr.		La montagne comme objet politique: l'affirmation d'une spécificité d'un territoire	26	PA00P1-117432	32'810 *
--------------	-----	--	--	----	---------------	----------

Kommunikations- und Medienwissenschaften Sciences de la communication et des médias

Tuschling Anna	Dr.		Angstapparate. Über Signaltheorien seelischer Zustände	12	PA00P1-126188	48'200
----------------	-----	--	--	----	---------------	--------

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	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)

Amacher Korine	Dr.		Le mouvement révolutionnaire russe du XIXe siècle dans l'historiographie des années 1902-1937 en Russie	36	PA0011-117347	6'600	*
Fröhlich Suter Judith	Dr.		Perceptions of the Past and the Formation of a National Identity: The Mongol Invasions of 1274 and 1281 and their Reinterpretations in Nineteenth-Century Japan	36	PA00P1-129150	284'030	
Lüthi Barbara	Dr.		Security and the Dilemma of Mobility in Twentieth Century USA: A Transnational Perspective	24	PA00P1-126184	102'800	
Saxer Daniela	Dr.		Projekt Arbeit: Erwerbskrisen, Arbeitswissen und Subjektivierungsweisen kleiner Angestellter (Schweiz, 1890–1939)	24	PA00P1-129163	134'080	

Altewumswissenschaften Sciences de l'Antiquité

Castelletti Cristiano	Dr.		Edizione, traduzione e commento del libro VIII delle Argonautiche di Valerio Flacco	42	PA0011-115329	4'650	*
Stauder Andreas	Dr.		From Earlier to Later Egyptian. Information Structure, Clause-Combining, Textual Integration	36	PA00P1-126062	166'105	

Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften und Urbanistik Archéologie, ethnologie, étude des arts et urbanisme

Archäologie Archéologie

Morard Thomas	Dr.		La Domus aux Bucranes : les premières peintures de l'IIe style découvertes à Ostie et une nouvelle approche de l'histoire tardo-républicaine du port de Rome.	24	PA00P1-129119	127'520	
---------------	-----	--	---	----	---------------	---------	--

Ethnologie Ethnologie

Kradolfer Morales Sabine	Dr.		Revendications autochtones et affirmations identitaires en Amérique latine. Comment le respect des différences engendre les différences.	36	PA00P1-126162	188'400	
--------------------------	-----	--	--	----	---------------	---------	--

Kunstgeschichte Histoire de l'art

Parvu Ileana	Dr.		Un tournant pris vers l'intérieur. Transformations du rapport aux choses dans l'art des années 1980 et 1990, à l'Est et à l'Ouest	12	PA00P1-126165	53'200	
Roux Brigitte	Dr.		La représentation du témoin dans les images médiévales	12	PA00P1-126167	70'430	

Musikologie Musicologie

Castellani Giuliano	Dr.		L'Agnese, dramma semiserio per musica in due atti de Ferdinando Paer. Introduction, édition critique et commentaire	24	PA0011-121438	21'310	*
---------------------	-----	--	---	----	---------------	--------	---

Architektur, Urbanistik Architecture, urbanisme

Nembrini Julien	Dr.		Scripting and Simulation Techniques for Sustainable Architectural Design	24	PA00P1-129120	164'350	
Schroth Olaf	Dr.		Planning with climate change scenarios 2: Multiple-case study on the long-term benefits of digital globes in the exploration of the spatial, temporal, and thematic dimensions of local climate change	12	PA00P1-129123	27'150	

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

Sprach- und Literaturwissenschaften Linguistique et littératures

Schwerpunkt Germanistik und Anglistik Langues germaniques et anglaises

Cuonz Daniel	Dr.		Die Entschuldung der Literatur. Ethik des Weiterlesens	36	PA0011-119501	2'000 *
Previsic Boris	Dr.		Literatur topographiert: der Balkan im jugoslawischen Kreuzfeuer	18	PA00P1-126166	112'570

Schwerpunkt Romanistik Langues romanes

Alvarez Marta	Dr.		Le court-métrage espagnol au XXIe siècle	12	PA00P1-126155	47'940
Maira Daniele	Dr.		La construction du XVIe siècle dans la littérature romantique française (1814-1848): représentations et instrumentalisations idéologiques	24	PA00P1-126164	94'355
Vuillemin Nathalie	Dr.		La construction d'une représentation de l'Amérique du Sud à travers les écrits des voyageurs savants (1750-1830)	36	PA00P1-129127	146'790

Weitere Sprachen Autres langues

Ender Andrea	Dr.		Variation in input and output - cognitive and sociolinguistic aspects in adult language acquisition	24	PA00P1-129070	141'385
Rebhan Tangli	Dr.		Chinese Kinship Terms and Family Relationships of the Qing Dynasty	30	PA0011-117482	49'500 *
Stohler Ursula	Dr.		Kanon, Identität und literarisches Lernen in tschechischen Literaturlehrwerken seit 1989	36	PA00P1-126186	141'600

Mathematik Mathématiques

Mathematik Mathématiques

Fasel Jean	Dr.		Groupes de Grothendieck-Witt supérieurs et modules projectifs	24	PA00P2-129089	121'760
------------	-----	--	---	----	---------------	---------

Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Eggenberger Anne	Dr.		Recherches de planètes et de naines brunes autour d'étoiles jeunes	24	PA00P2-126150	93'120
------------------	-----	--	--	----	---------------	--------

Chemie Chimie

Physikalische Chemie Chimie physique

Bucher Denis	Dr.		Ion channel simulations in relation to human health	24	PA00P2-126216	109'100
Castiglioni Luca	Dr.		Three body dissociation dynamics of ozone	12	PA00P2-124139	3'250 *
Cuendet Michel	Dr.		Enhanced Sampling Molecular Dynamics Study of Peptide Inhibitors for Protein-Protein Interactions	18	PA00P2-129092	90'750

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

Organische Chemie Chimie organique

Pordea Anca	Dr.			Use of chemical modification methods for the creation of artificial enzymes with cross-coupling activity	12	PA00P2-129085	49'800
-------------	-----	--	--	--	----	---------------	--------

Physik Physique

Theoretische Physik Physique théorique

Cattaneo Laura	Dr.			Measures of entanglement and decoherence in quantum systems	19	PA0022-108957	2'125 *
Koenig Robert	Dr.			Topological order from a quantum computation perspective	36	PA00P2-126220	157'950
Richard Serge	Dr.			Théorie de la diffusion et géométrie non-commutative	24	PA0022-119488	37'450 *

Elementarteilchenphysik Physique des particules élémentaires

Mermod Philippe	Dr.			Search for Stable Massive Particles at the Large Hadron Collider	24	PA00P2-126223	172'000
-----------------	-----	--	--	--	----	---------------	---------

Physik der kondensierten Materie Physique de la matière condensée

Kim Kyungwan	Dr.			Femtosecond infrared studies of high-temperature superconductivity and magnetism in the new class of pnictide materials	24	PA00P2-129091	139'360
Pernstich Kurt	Dr.			Correlating the Seebeck Coefficient and Charge Transport with Phonons in Organic Semiconductors	24	PA00P2-126225	57'850
Weber Cédric	Dr.			Strong Correlations In Materials and Superconductivity	18	PA00P2-126239	83'740
Zvonarev Mikhail	Dr.			Unconventional Regimes in One-Dimensional Quantum Liquids	24	PA00P2-126228	100'800

Ingenieurwissenschaften Sciences de l'ingénieur

Materialwissenschaften Sciences des matériaux

Koziej Dorota	Dr.			Fabrication of smart particles by direct assembly of nanometer sized colloidal particles inside droplets	12	PA00P2-129086	45'600
Teleki Harsanyi Alexandra	Dr.			Toxicological characterization of engineered nanostructured materials	24	PA00P2-129090	91'600

Informatik Informatique

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

Buchli Jonas	Dr.			Towards Agile Autonomous Robots - Dynamic Control of Legged Robots	24	PA00P2-129093	95'400
--------------	-----	--	--	--	----	---------------	--------

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

Umweltwissenschaften Sciences de l'environnement

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

Zünd Andreas	Dr.			Towards a Multiphase, Multicomponent Thermodynamic Model of Organic-Inorganic Aerosols	12	PA00P2-126227	51'550	
--------------	-----	--	--	--	----	---------------	--------	--

Erdwissenschaften Sciences de la terre

Geologie Géologie

Zech Roland	Dr.			Quantitative temperature and precipitation reconstruction from loess-paleosol sequences based on lipid biomarker and compound-specific isotope analyses	31	PA0022-119492	18'232	*
-------------	-----	--	--	---	----	---------------	--------	---

Paläontologie (Erdw.) Paléontologie (sc. terre)

Schweizer Magali	Dr.			Combined genetic, morphological and ecological approaches to reduce uncertainty in paeloclimate reconstructions using benthic foraminifers	24	PA00P2-126226	129'400	
------------------	-----	--	--	--	----	---------------	---------	--

Andere Gebiete der Erdwissenschaften Autres secteurs des sciences de la terre

Meister Patrick	Dr.			Linking microbial activity with carbonate precipitation in living stromatolites: A new holistic approach using microimaging, microsensors and secondary ion mass spectrometry (NanoSIMS)	24	PA00P2-126221	94'300	
-----------------	-----	--	--	--	----	---------------	--------	--

Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

Biochemie Biochimie

Bahi Amine	Dr.			The role of calcineurin, Ca ²⁺ /calmodulin-dependent protein phosphatase, in the VTA, involvement in behavioral plasticity in response to nicotine	32	PA0033-117453	43'755	*
Cejka Petr	Dr.			Biochemical Characterization of Sgs1 Helicase	36	PA0033-115375	10'750	*
Nachbur Ulrich				The role of cIAP1 and cIAP2 in liver tumorigenesis	20	PA00P3-126249	79'735	
Panchaud Alexandre	Dr.			Deciphering the anti-microbial peptide language within the PhoPQ two-components system	7	PA00P3-126252	142'220	
von Ballmoos Christoph	Dr.			Lateral proton diffusion along membrane surfaces: a fundamental principle in membrane bioenergetics	36	PA0033-121481	2'000	*

Molekularbiologie Biologie moléculaire

Bieniossek Christoph Philipp	Dr.			Structural Molecular Biology of human TFIID complexes	24	PA00P3-126240	135'480	
Christen Beat	Dr.			Transposomics: A System-Level Analysis of Whole Genomes by Global High-Resolution Transposon Mutagenesis.	24	PA00P3-126243	129'900	
Cosio Claudia	Dr.			Identification of INDEHISCENT target genes in Arabidopsis thaliana	24	PA00P3-126244	155'910	

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

Zellbiologie, Zytologie Biologie cellulaire, cytologie

Aubry Evelyne	Dr.		Elucidating the molecular functions of the human lipodystrophy gene BSCL2 in differentiating mesenchymal stem cells and mature adipocytes	24	PA00P3-129106	101'300
Degen Martin	Dr.		Identifying key elements of a p16INK4A/Laminin 5-dependent growth arrest/hypermotility response mechanism	24	PASMP3-124268	1'950 *
Dubois Nicole	Dr.		Differentiation and Maturation of the Human Pluripotent Stem Cell-Derived Cardiovascular Lineage	24	PA00P3-126245	97'600
Molnarfi Nicolas	Dr.		Molecular and cellular characterization of Type II monocytes in the modulation of T cell-mediated central nervous system autoimmunity	36	PA00P3-119532	53'675 *
Sobo Komla	Dr.		Enterovirus Interaction with Human Epithelial Cells	24	PA00P3-129149	103'600

Genetik Généétique

Billeter Jean-Christophe	Dr.		Neurogenetic dissection of the olfactory pathways underlying social experience in drosophila melanogaster	36	PA00P3-119494	33'750 *
Oberholzer Patrick	Dr.		Synthetische Lethalität bei gleichzeitiger Verwendung eines RAF oder MEK Inhibitors im Melanom	12	PASMP3-127676	49'650

Experimentelle Mikrobiologie Microbiologie expérimentale

Mantel Pierre-Yves	Dr.		Functional characterization of a novel class of malaria antigens	24	PA00P3-126247	48'190
--------------------	-----	--	--	----	---------------	--------

Biophysik Biophysique

Fierz Beat	Dr.		Chromatin Structure Regulation by Histone Post-Translational Modifications	24	PA00P3-129130	91'100
Oberstrass Florian	Dr.		The Mechanochemistry of DNA Replication Initiation	24	PA00P3-129139	95'400
Schenk Andreas			Software development for electron crystallography and structural studies on non-specific lipid-protein interactions in two-dimensional crystals of aquaporin-0	18	PA00P3-126253	87'265
Telley Ivo Andreas	Dr.		Mechanical Interactions in the Mitotic Spindle Machinery	24	PA00P3-126255	93'180

Allgemeine Biologie Biologie générale

Botanik Botanique

Gallé Alexander	Dr.		The regulation of mesophyll conductance for CO2 under climatic variables in relation to photosynthesis and respiration	12	PA00P3-126259	56'500
Kissling Jonathan	Dr.		THE FUNCTIONAL ROLE OF DIPLOSTIGMATY: AN EXPERIMENTAL ANALYSIS	18	PA00P3-129140	75'615
Marazzi Brigitte	Dr.	Stipendienkommission	Evolution of plant morphological diversity in plant-insect mutualisms	18	PA00P3-126248	68'850

Zoologie Zoologie

Grüter Christoph	Dr.		Organisation of collective work in insect societies	24	PA00P3-129134	117'600
Immler Simone	Dr.		The evolution of sperm: postcopulatory sexual selection, sex determination and haploid-diploid conflict	24	PA00P3-121479	3'000 *
Tschirren Barbara	Dr.		Evolutionary consequences of individual variation in host defence – from genes to populations	24	PA0033-121466	2'585 *

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

Umweltforschung

Sciences de l'environnement

Nehnevajova Erika	Dr.			Characterization of enhanced metal accumulation and extraction in sunflowers useful for phytoremediation	30	PA0033-117497	21'585	*
-------------------	-----	--	--	--	----	---------------	--------	---

Oekologie

Ecologie

Handa Ira Tanya	Dr.			On the role of diversity and multi-trophic interactions in litter decomposition of a neo-tropical forest ecosystem	18	PA00P3-129137	76'075	
Härrä Simone	Dr.			Evolutionary consequences of direct and indirect interactions for a multitrophic system	24	PA00P3-129107	97'600	

Medizinische Grundlagenwissenschaften

Sciences médicales de base

Neurophysiologie und Hirnforschung

Neurophysiologie et neurologie cérébrale

Berkes Pietro	Dr.			A probabilistic interpretation of neural activity in the visual cortex	35	PA0033-121465	3'000	*
Cocchi Luca	Dr.			Alterations of perceptual and working memory related neural networks during the development of schizophrenia	12	PASMP3-129357	48'400	
Prilipko Olga	Dr.			Functional Magnetic Resonance Imaging study of Neurocognitive Function and cerebral perfusion in Obstructive Sleep Apnea Patients before and after Treatment with Continuous Positive Airway Pressure	20	PASM33-119588	16'405	*
Schild Andreas	Dr.			Involvement of microRNAs in protein homeostasis and neuronal cell death	12	PA00P3-126254	47'250	

Herz- und Kreislaufforschung

Cardio-angiologie

De Lange Enno	Dr.			Nonlinear dynamical modeling of cardiac conduction and new methods to investigate arrhythmias	24	PASMP3-127312	132'300	
---------------	-----	--	--	---	----	---------------	---------	--

Medizinische Mikrobiologie

Microbiologie médicale

Oberholzer Michael	Dr.			Social motility and sensory functions of the trypanosome flagellum: contribution to parasite development and disease pathogenesis in African sleeping sickness	24	PA00P3-126250	108'410	
Que Yok Ai	Dr.			Sepsis in Burns: from Epidemiology and Diagnosis to Immunogenetics and Microbial Pathogenesis	24	PASMP3-123226	9'700	*

Experimentelle Medizin

Médecine expérimentale

Experimentelle Krebsforschung

Recherches expérimentales sur le cancer

Greiner Oliver	Dr.			EWS-FLI1 independent events influencing metastasis in Ewing sarcoma	24	PASMP3-129384	96'560	
Herdener Marcus	Dr.			Characterization of functional organization of human auditory cortex by dedicated MR sequences.	24	PASMP3-123222	46'500	*
Meier Roland	Dr.			Investigating the stromal influence on chemotherapy response	12	PASMP3-127673	81'750	
Nicoucar Keyvan	Dr.			Développement des implants vestibulaires et évaluation des seuils de perception vestibulaire	24	PASMP3-123225	60'625	*
Rentsch Cyrill	Dr.			Use of modified strains of mycobacteria for enhancing response to treatment of non-muscle invasive bladder cancer	12	PASMP3-129381	80'060	

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

Pathophysiologie

Pathophysiologie

Gämperli Oliver	Dr.			In Vivo Study of Pre-Clinical Atherosclerosis with PET-CMR Fusion	18	PASMP3-127322	74'550
Indermühle Andreas	Dr.			Detection of Vulnerable Plaques in Patients with Acute Coronary Syndromes: Comparison of Contrast-Enhanced Magnetic Resonance Imaging with Optical Coherence Tomography	24	PASMP3-127671	99'600
Schütz Philipp	Dr.			Endothelial Dysfunction, Endothelial-related Biomarker Response and Influence of Hyperglycemia in Patients with Severe Sepsis	24	PASMP3-127684	124'850

Immunologie, Immunpathologie

Immunologie, immunopathologie

Arber Barth Caroline	Dr.			Targeting B acute lymphoblastic leukemia by adoptive transfer of leukemia-specific T cells after cord blood transplantation	12	PASMP3-129383	50'800
Bellac Caroline Laetitia	Dr.			Role of Matrix Metalloproteinase (MMP)-12 in acute and chronic inflammation-Quantitative proteomic identification of novel, bioactive substrates of MMP-12	12	PA00P3-129105	50'450
Ciuffreda Donatella	Dr.			Etude des réponses immunes spécifiques dans l'infection avec le virus de l'hépatite C et optimisation des réponses humaines T spécifiques pour prévenir l'infection chronique	24	PASMP3-127283	102'480
Conrad Curdin	Dr.			Auslösefaktoren und frühe Vorgänge in der Pathogenese der Psoriasis sowie anderen Autoimmunerkrankungen - Verbindung der angeborenen und erworbenen Immunität in der Krankheitsentstehung	24	PASMP3-119597	1'825 *
Meuter Simone	Dr.			Cell biology of cross-presentation and its role in autoimmunity	24	PASMP3-127674	96'800
Okitsu Shinji	Dr.			Regulating Affinity Maturation	24	PA00P3-126251	107'700
Recher Mike	Dr.			Role of WASP and N-WASP in B cell maturation, homing and function	24	PASMP3-127678	163'340
Schenk Mirjam	Dr.			Elucidation of differentiation pathways of human monocytes during innate immune reactions against pathogens and their contribution to host defense	17	PASMP3-123256	49'200 *

Klinische Medizin

Médecine clinique

Innere Medizin

Médecine interne

Meier Pascal	Dr.			Prevention of Contrast-Induced Nephropathy	12	PASMP3-129385	46'900
--------------	-----	--	--	--	----	---------------	--------

Ophthalmologie

Ophthalmologie

Barthelmes Daniel	Dr.			A stem cell based approach for vascular repair in diabetic retinopathy	24	PASMP3-126477	84'600
-------------------	-----	--	--	--	----	---------------	--------

Sozialmedizin

Médecine sociale

Die Gesundheit und ihre Infrastruktur. Gesundheitswesen

La santé publique et son infrastructure. Régime sanitaire

Rid Annette	Dr.			Risk-benefit assessment in biomedical research	36	PA0033-117505	45'700 *
-------------	-----	--	--	--	----	---------------	----------

In Zusammenarbeit mit anderen Organisationen zugesprochene Stipendien

Bourses allouées en collaboration avec d'autres institutions

IBRO

Holper Lisa	Dr.			Using Functional Near-Infrared Spectroscopy to provide Feedback of Neural Activity during Action Observation, Motor Imagery and Imitation	12	PAIBP3-127974	55'000
-------------	-----	--	--	---	----	---------------	--------

ERCIM

Terfloth Kirsten	Dr.			Middleware design for embedded networked devices	9	PAERP2-128767	35'000
------------------	-----	--	--	--	---	---------------	--------

Stipendien für angehende Forschende Bourses pour chercheuses et chercheurs débutants

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	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

Bossart Yves		Stipendienkommission	Pragmatismus ohne Theorie? Zum Selbstverständnis pragmatistischer Philosophien	24	PBSKP1-128270	84'330
Bschir Karim		ETH Zürich	Realismus und wissenschaftliche Praxis (Arbeitstitel)	7	PBEZP1-125722	26'560
Dutant Julien	Dr.	Universität de Genève	Knowledge and Modality	12	PBGEP1-125972	48'300
Maffi Emanuele		Universität de Genève	Epistémologie et métaphysique dans le "Théétée" (et la "Sophiste") de Platon	12	PBGEP1-125916	61'100
Maillard Romagnoli Nathalie	Dr.	Université de Lausanne	Les fondements libéraux de l'éthique minimale	18	PBLA11-122716	30'500 *
Ribordy Olivier		Université de Fribourg	De l'homme à l'univers. Anthropologie et conception du monde chez P. d'Ailly	12	PBFRP1-127986	43'280

Religionswissenschaften, Theologie Sciences des religions, théologie

Artemov Nikita		Universität Bern	Die Unterweltsvorstellungen im alten Israel und seiner Umwelt: Kosmologische und anthropologische Aspekte	15	PBBEP1-125548	9'045 *
Mayor Sébastien			Invisible Violence: Hindu Nationalism and the Production of Difference	12	PBBEP1-130187	42'880
Sokolovski Richard Augustin	Dr.	Université de Fribourg	Augustinus in der russischen orthodoxen Theologie des XIX.-XX. Jahrhunderts	12	PBFRP1-129442	43'280
Walter Thibault		Université de Lausanne	De la construction de la perception auditive en Occident comme rapport au monde, par la phonographie de la notion de bruit au travers de certaines expériences mystiques et artistiques.	12	PBLAP1-129425	44'950
Wolff Uwe	Dr.	Université de Fribourg	Edzard Schaper: Biographische Spuren im Baltikum und in Skandinavien (1932-1947)	22	PBFRP1-124288	46'835 *

Erziehungs- und Bildungswissenschaften Pédagogie et sciences de l'éducation

Duvanel Aouida Géraldine		Université de Fribourg	"La parole aux adolescents en difficultés". Des jeunes installés sur une trajectoire de vie délinquante	12	PBFRP1-129466	72'285
Safi Netkey		Université de Fribourg	Stress und Coping bei Acht- und Neuntklässlern mit diskontinuierlichen Schullaufbahnen	9	PBFRP1-127879	45'150
Sermier Rachel		Université de Fribourg	L'intégration scolaire d'enfants avec des incapacités intellectuelles. Une étude comparative.	12	PBFRP1-129455	57'950
Stutz Melanie		Université de Fribourg	Die biographische Bedeutung schulischer und familiärer Sozialisation bei hochbegabten Frühlesern und/oder -rechnerinnen	12	PBFRP1-127884	42'960
Wyss Corinne		Universität Zürich	Reflexion im Lehrberuf. Eine Untersuchung über die Reflexionsfähigkeit und -praxis junger Lehrpersonen im ersten Berufsjahr und erfahrener Lehrpersonen	6	PBZHP1-124434	6'443 *

Psychologie Psychologie

Brosch Tobias	Dr.	Universität de Genève	Investigating the links between emotional learning and attentional prioritization	12	PBGEP1-125836	46'550
Chevalley Eric		Université de Neuchâtel	Suspendre et réinstaurer des activités collaboratives	18	PBNE11-119710	37'914 *
Dan Glauser Elise	Dr.	Universität de Genève	Effets spécifiques de la suppression expressive sur les réponses émotionnelles et leur cohérence	19	PBGE11-119321	30'655 *
Fink Nadine	Dr.	Universität Basel	Coping Stabilität und Gedächtnis für sozialen Stress	24	PBBSP1-123157	40'250 *
Fiorentini Chiara		Universität de Genève	Unraveling the Broad Autism Phenotype: Facial Expression Processing in Parents of Children with Autism	12	PBGEP1-129057	45'100
Geiser Eveline	Dr.	Universität Zürich	Neural correlates of auditory temporal processing	24	PBZHP1-123304	51'175 *
Hasler Béatrice Susanne	Dr.	Universität Zürich	Collaboration in 3D Virtual Environments	12	PBZHP1-130971	42'400
Hennecke Marie		Universität Zürich	Using affect as information about goal pursuit: different attributions and behavioral consequences in process than in outcome focus	6	PBZHP1-131015	21'350

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Horvath Stephan		Universität Bern	Narzissmus und die Hemmung von Aggression nach Selbstwert-Bedrohung	18	PBBEP1-128449	86'365
Job Sutnar Veronika	Dr.	Universität Zürich	Implicit Theories on Willpower: What do Lay Theories about Self-Control Strength Matter?	22	PBZHP1-123313	27'315 *
Jud Andreas	Dr.	Universität Bern	Public child welfare referral patterns and temporal aspects in service provision	12	PBBEP1-129819	57'950
Keisker Birgit	Dr.	Universität Zürich	The neural correlates of ambiguity processing	18	PBZHP1-123315	21'250 *
Kreibig Sylvia Dagmar		Université de Genève	Should I laugh or should I cry? Autonomic effects and neural bases of cognitive control in qualitative emotional responding	12	PBGEP1-125914	57'050
Marchina Sarah		Universität Zürich	Gesangstherapeutische Intervention zur Rehabilitation von Sprachstörungen bei Schlaganfallpatienten	26	PBZH11-117030	21'000 *
Plüss Michael	Dr.	Universität Basel	Individual Differences in Development Plasticity	12	PBBSP1-130909	44'500
Raschle Nora Maria		Universität Zürich	Investigating the neural and behavioral correlates of congenital amusia	24	PBZH11-121036	5'250 *
Samson Andrea C.	Dr.	Université de Fribourg	Humor and Emotion regulation	12	PBFRP1-127896	64'175
Souto Parceros David		Université de Genève	Pursuit-dependent apparent motion and postdiction.	18	PBGEP1-125961	60'300
Storari Chiara	Dr.	Université de Lausanne	Discrimination positive et relations intergroupes: lorsque les programmes de discrimination positive consolident la discrimination de la minorité	12	PBLAP1-127691	50'715
Thoma Myriam Verena	Dr.	Universität Zürich	Determinants and Consequences of the acute stress-induced inflammatory response in human aging	21	PBZHP1-131022	72'240
Utz Sandra	Dr.	Université de Fribourg	Electroencephalography (EEG) and Eye Movements in Autism Spectrum Disorders	12	PBFRP1-129440	43'500
von Grünigen Renate		Universität Bern	Peer Beziehungen von Kindern mit Immigrationshintergrund: Medierende Prozesse und moderierende Faktoren	12	PBBEP1-126176	43'200
Wandeler Christian		Universität Zürich	Einfluss der beruflichen Ausbildung im Betrieb auf Aspekte der Persönlichkeitsentwicklung von Jugendlichen	12	PBZHP1-123318	18'420 *

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

Soziologie Sociologie

Aceti Monica		Stipendienkommission	Etude de la transmission interculturelle d'un patrimoine culturel immatériel d'origine afro-brésilienne : la capoeira en Europe	12	PBSKP1-128602	67'360
Bottazzi Patrick	Dr.	Université de Genève	Changement institutionnels et écosystèmes: usage des ressources non ligneuses, cartographie participative autochtone et soutenabilité en Amazonie bolivienne.	12	PBGEP1-126153	45'183
Brunner Markus		Stipendienkommission	Kollektive Traumata? Zu den gesellschaftlichen Folgen massenhafter Traumatisierungen. Überlegungen am Beispiel der deutschen Nachkriegsgesellschaft	18	PBSKP1-130888	62'550
Coll Sami		Université de Genève	Consommation sous surveillance: vers nouvelle forme de contrôle social? Les nouvelles technologies et le cas des cartes de fidélité	12	PBGEP1-129187	44'350
Delay Christophe		Université de Genève	Logical frameworks for establishing implementation relations within model-based testing	12	PBGEP1-125865	41'760
Ippisch Tobias		Universität St. Gallen	Telematics Technology in the Motor Insurance Business: Technology Adoption and Impact Analysis	9	PBSGP1-128500	37'200
Rolle Valérie		Université de Lausanne	Tatoueurs et tatouées en Suisse romande. Etude sociologique	12	PBLAP1-127654	42'650

Politikwissenschaften Sciences politiques

Afonso Alexandre		Université de Lausanne	L'Union Européenne remet-elle en cause la concertation sociale? Européanisation et concertation sociale dans les petits pays Européens	12	PBLAP1-127519	41'600
Balsiger Philip		Université de Lausanne	Faire campagne pour des vêtements propres: comment produire et consommer des habits devient un enjeu politique	12	PBLAP1-127690	40'900
Baumgärtner Heiko		Universität Luzern	Between hegemonic and network governance: Mediating inter-functional conflicts in the domain of intellectual property rights	12	PBLUP1-125977	46'620
Beckstein Martin		Universität St. Gallen	Politics in the market place. Economic practices as political action	20	PBSGP1-126154	54'600
Blanchard Philippe		Stipendienkommission	Modéliser les carrières militantes par l'analyse séquentielle	12	PBSKP1-128614	46'350
Bloch Michael		Université de Genève	La notion du politique chez Hegel: unité et reconnaissance	9	PBGEP1-125858	31'585
Burgos Elie		Université de Lausanne	Une coalition de consensus? Permanences et transformations de la "formule magique" au Conseil fédéral (1959-2007)	12	PBLAP1-129417	55'700
Esmenjaud Romain		Université de Genève	L'africanisation du maintien de la paix.	7	PBGEP1-125974	26'375
Fischer Manuel		Université de Genève	Die Entscheidungsstrukturen in der Schweizer Politik zu Beginn des 21. Jahrhunderts	12	PBGEP1-129043	40'900

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Fontana Marie-Christine		Universität de Lausanne	Europeanisation and policy-making in consensus democracies: A comparison of europeanised and non-europeanised policies in Switzerland and Belgium	12	PBLAP1-127520	42'100
Fusaro Lorenzo		Universität Zürich	Theorising Hegemony Shifts in Capitalist Global Political Economy	24	PBZH11-121032	50'125 *
Hangartner Dominik		Universität Bern	Choice Set Models in Political Analysis	18	PBBEP1-130167	64'275
Jasper Ursula		Universität St. Gallen	Why do some states acquire nuclear weapons whereas others do not? A study on the causes of nuclear (non-) proliferation and their implications for arms control.	10	PBSGP1-128499	44'560
Khlar Idir Laurent		Universität Zürich	Energy Sector Liberalization and Creating an Internal European Energy Market: Does the European Union matter? Electricity and Natural Gas in Northeastern Europe	10	PBZHP1-131001	33'495
Kiss-Deák Eszter		Universität St. Gallen	Sense and sensibility: Mary Wollstonecraft, Germaine de Staël and the seeds of civic virtue	6	PBSGP1-130799	23'640
Loren Anouk		Université de Genève	Les députées défendent-elles les intérêts des femmes? Représentation descriptive et substantielle des femmes au parlement suisse (1999-2007)	12	PBGEP1-129039	40'900
Matthiesen Toby		Stipendienkommission	Die Schiiten in Saudi-Arabien: Identitätspolitik, Konfessionalismus und der Staat	12	PBSKP1-130555	45'550
Müller Lisa		Universität Zürich	The contribution of mass media to the quality of democracy in established democracies	12	PBZHP1-131025	44'350
Rauschenbach Rolf		Universität St. Gallen	Participatory budgeting and financial referenda. Theoretical considerations and a comparison between urban polities in Brazil and Switzerland	24	PBSGP1-128541	87'600
Schneider Christian		Universität Zürich	Die Rolle internationaler Organisationen in der Drogenpolitik - Das UNODC und das INCB im Vergleich	7	PBZHP1-131000	24'610
Tresch Anke Daniela	Dr.	Universität Zürich	Structures and Dynamics of Issue Competition in Two Consensus Democracies: How Political Parties Set their Agendas to Attract Voters	12	PBZHP1-131032	54'420
Voegtli Michael		Université de Lausanne	Lutte contre le sida et engagements militants au Mexique	12	PBLAP1-129399	66'370
Wengle Susanne	Dr.	Stipendienkommission	Local Food Economies in Russia and the United States	24	PBSKP1-130670	108'930
Widmer Frédéric		Université de Lausanne	La coordination patronale face à la financiarisation. Relations industrielles, gouvernance d'entreprise et élites dirigeantes dans l'industrie suisse des machines, de l'électrotechnique et de la métallurgie (1970-2005)	12	PBLAP1-127650	42'700
Winter Yves	Dr.	Stipendienkommission	Sanctions and Sieges	24	PBSKP1-130595	104'500
Wirth Christian		Stipendienkommission	The Nexus Between Traditional and Non-traditional Security Cooperation in Japan-China Relations and Consequences for East Asia	18	PBSKP1-128466	64'200
Wüest Bruno		Universität Zürich	The Public Debate on Economic Liberalization in Western Europe	12	PBZHP1-128223	45'800

Volkswirtschaftslehre

Economie politique

Adamek Juerg		Universität Bern	On the interaction between Monetary- and Fiscal Policy Shocks	12	PBBEP1-128359	42'500
Arni Patrick		Universität de Lausanne	Evaluation of Incentive Measures in Unemployment Insurance	6	PBLAP1-127652	21'100
Ben Hamida Lamia	Dr.	Université de Fribourg	Outward FDI in R&D and Spillovers for the Home Country: Evidence from Switzerland	17	PBFR11-120918	2'000 *
Benesch Christine		Universität Zürich	Media Markets, Media Consumption and Political Involvement of Women and Men	12	PBZHP1-131045	43'850
Bilger Marcel	Dr.	Université de Genève	Demande de prestations et équité dans les systèmes de santé: vers de nouveaux outils d'analyse	12	PBGEP1-129335	42'850
Bütikofer Aline			Decision-making and Time Allocation within the Family: Estimates Based on a Collective Household Model	7	PBBEP1-130819	24'262
Camponovo Lorenzo		Universität Tessin	Robust Resampling Methods and Stock Returns Predictability	12	PBTIP1-130979	42'345
Chatagny Florian		Universität de Lausanne	Theoretical Analysis of Asymmetric Information in the Tax Revenue Budgeting Process.	12	PBLAP1-129412	43'780
Cieslak Anna		Universität Tessin	Macroeconomic Uncertainty and the Yield Curve	12	PBTIP1-128698	44'995
Fessard Pascal	Dr.	Université de Fribourg	Relectures monétaire et épistémologique de la doctrine physiocratique en économie politique	12	PBFRP1-127987	43'280
Gaulé Patrick		EPF Lausanne	Empirical studies in the economics of science	24	PBELP1-127853	44'050
Granata Darya		Universität Tessin	Family Firm Sale: Global Perspective	9	PBTIP1-128697	41'725
Hepenstrick Christian		Universität Zürich	The Structure of International Trade Flows	12	PBZHP1-130968	47'855
Hillenkamp Isabelle	Dr.	Université de Genève	Solidarités et intégration de l'économie: de la sphère économique à la sphère domestique	12	PBGEP1-129047	58'366
Janunts Mesrop		Universität de Neuchâtel	Differences of financial analysts earning forecast and stock returns	12	PBNEP1-128275	45'100
La Vecchia Davide		Universität Tessin	Robust Statistics and Financial Econometrics	10	PBTIP1-130978	48'235
Leirvik Thomas		Universität Tessin	Financial Econometrics and Portfolio Optimization	12	PBTIP1-130961	49'000
Pelli Martino		Universität de Lausanne	Oil and the Macroeconomy	12	PBLAP1-127722	42'100
Rasekhschaffe Keywan Christian		Universität Tessin	Relative Value	12	PBTIP1-128696	44'350
Rojas Breu Mariana		Universität Basel	Currency competition and legal enforcement	12	PBBS1-128633	42'890
Scherer David		Stipendienkommission	Weak Financial Market Segmentation and its Implications for Firm Evaluation	12	PBSKP1-128622	45'750
Schulz Jonathan		Universität St. Gallen	Mental stress, emotions and its effect on human behavior	12	PBSGP1-128536	44'000
Servatius Philipp		Université de Fribourg	Telecommunications Regulation with Differentiated Termination Fees: Influence on the Cooperation among Firms offering Voice over IP Telephony Services	12	PBFRP1-127887	41'860

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Sisak Dana		Universität St. Gallen	Advances in contest theory	12	PBSGP1-130765	47'570
Wrampelmeyer Jan		Universität Zürich	Liquidity in the foreign exchange market: option pricing, rare events and robust econometrics	6	PBZHP1-128982	22'150

Betriebswirtschaftslehre Economie d'entreprise

Barroso Casado Raul		Université de Lausanne	Corporate Governance of Financial Institutions	24	PBLA11-122690	22'805 *
Baur Dorothea	Dr.	Universität St. Gallen	Actual and normative terms of the interaction between NGOs and corporations	24	PBSGP1-126114	86'000
Blawath Sabrina		Universität St. Gallen	Salespeople's competences in intra-organizational collaboration	12	PBSGP1-130786	54'200
Chirico Francesco	Dr.	Universität Tessin	The Evolution of Capabilities in Family Firms: A Knowledge-based Approach	12	PBTIP1-128699	47'200
Chochard Yves		Université de Fribourg	Evaluation économique des formations managériales	6	PBFRP1-129469	23'200
Conti Annamaria		EPF Lausanne	University-industry technology transfer: efficiency issues and impact on academic productivity	12	PBELP1-127745	41'500
Engeler Isabelle		Universität St. Gallen	Consumers discrete emotional responses to prices in the service context: Antecedent conditions and consequences on post-purchase behavior	12	PBSGP1-130805	57'300
Erz Antonia		Universität St. Gallen	"It's innovative - I like it!": Exploring consumers' perceptions of innovativeness and how marketing communications influence them	9	PBSGP1-130752	34'750
Fink Miloslawa		Université de Fribourg	Modélisation de la sélection du fournisseur. Une approche innovante incluant les critères qualitatifs (provisoire)	8	PBFRP1-128001	31'600
Fusari Nicola		Universität Tessin	Assets Pricing using Realized Volatility	12	PBTIP1-128701	42'850
Gaspoz Cédric		Université de Lausanne	Designing prediction markets for enterprises 2.0	12	PBLAP1-129408	92'150
Keller Jens		Universität St. Gallen	Dynamics of competition and its effects on market profitability	14	PBSGP1-123414	33'595 *
Kocher Bruno	Dr.	Universität de Lausanne	Bilingual Consumers' Attitudes toward the Consistency of Brand Elements	15	PBLA11-119624	17'730 *
Lüthi Sonja		Universität St. Gallen	Empowering solar energy - how policy makers, solar companies and consumers can contribute to solar diffusion	12	PBSGP1-126173	48'800
Maisch Bettina		Universität St. Gallen	Innovationskommunikation im Web 2.0 - Gestaltung einer dialogorientierten Kommunikation von Innovationen zu Endkunden im Internet	12	PBSGP1-128491	59'950
Martignoni Dirk		Universität St. Gallen	Learning and Adaptation under Uncertainty	17	PBSG11-120979	22'185 *
Miesler Linda		Universität St. Gallen	Improving product design: empirische Untersuchung der emotionalen Wirkung anthropomorpher Produktdesigns am Beispiel Automobil	8	PBSGP1-130754	29'435
Morkötter Stefan		Universität St. Gallen	Informationsasymmetrien auf Sekundärmärkten für Kreditrisiken	6	PBSGP1-126138	27'110
Oesch David		Universität St. Gallen	International corporate governance and firm value	12	PBSGP1-130761	52'400
Osl Philipp		Universität St. Gallen	Dienstleistungen für Independent Living	12	PBSGP1-128534	44'050
Pellar Carina		Universität St. Gallen	Cause-related marketing - moderators and effects	6	PBSGP1-128543	31'915
Pernet Nicolas		Universität St. Gallen	Strategisches Risikomanagement in der Distribution	7	PBSGP1-130756	32'385
Schawalder Adrian		Universität St. Gallen	Success factors of buyout-backed IPOs in Continental Europe	6	PBSGP1-130760	21'350
Schmidt Svenja		Universität St. Gallen	Consumers spoiled for choice: decision making and new product adoption as a consequence of innovativeness and assortment characteristics	13	PBSGP1-128538	64'455
Schmitt Achim	Dr.	Université de Genève	Successfully manage corporate restructurings	12	PBGEP1-126042	49'686
Teuber Silvia		Universität Zürich	Qualifikationsquellen und ihre Determinanten in Schweizer, deutschen, britischen, japanischen und US-amerikanischen Firmen	6	PBZHP1-128337	21'925

Rechtswissenschaften Sciences juridiques

Allmann Baptiste		Université de Fribourg	La péremption en droit privée suisse	8	PBFRP1-127897	28'600
Aregay Wossenyeleh		Université de Fribourg	Verwaltete Vielfalt, Der Nationalitätenstaat auf dem Prüfstand, Eine theoretische Betrachtung und eine Illustration des Falls Athiopien	6	PBFRP1-129457	21'600
Auberson Géraldine		Université de Fribourg	Personnalités publiques et vie privée - etude critique de droit privé suisse à la lumière du droit américain	12	PBFRP1-128145	50'260
Bacher Bettina		Université de Fribourg	Kommunikationsgrundrechte und Persönlichkeitsschutz: Auswirkungen eines Grundrechtskonflikts auf das Zivilrecht	6	PBFRP1-129441	21'600
Bernard Frédéric		Université de Genève	La légitimité du juge constitutionnel: fondements et effects	12	PBGEP1-129215	60'630
Burri Christof		Université de Fribourg	Tendenzen zur Stabilisierung des Schuldvertrages	6	PBFRP1-129458	23'150
Burri Thomas Patrick	Dr.	Universität Zürich	Free Movement of Workers: the Pizzazz of Moving Persons and Ruling Courts	12	PBZHP1-131026	42'000
Coendet Thomas		Universität Bern	Rechtsvergleichende Argumentation - Eine rechtstheoretische Untersuchung normativer Privatrechtsvergleichen	12	PBBEP1-128340	43'750
Collm Alexandra		Universität St. Gallen	Die Entwicklung von IT-Strategien auf kantonaler Ebene in der Schweiz: ein prozessorientierte Untersuchung	16	PBSGP1-124839	16'035 *

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Darbellay Aline		Universität Zürich	The global credit rating agencies in modern financial markets - assessing regulatory interventions and effects on competition	6	PBZHP1-130991	23'675
Diebold Nicolas Fabian	Dr.	Universität Bern	Non-Discrimination in the GATS: From 'Like Products' to 'Like Services and Service Suppliers'	12	PBBE11-121525	1'125 *
Egbuna-Joss Andrea		Université de Fribourg	Der Schutz der öffentlichen Sicherheit im europäischen Asylrecht	12	PBFRP1-128051	56'700
Eggen Mirjam	Dr.	Universität Bern	Transparenzvorschriften für die Emission und den Vertrieb von Effekten - eine vergleichende Analyse des schweizerischen und kanadischen Rechts	12	PBBEP1-127028	43'350
Feinberg Stéphanie		Université de Fribourg	L'usufruit sur les entreprises, Analyse de droit suisse et perspectives à la lumière du droit américain des trusts	18	PBFRP1-123116	21'300 *
Fischer Andreas		Universität Zürich	Judicial Discretion and the Creativity of Interpretation in International Law	9	PBZHP1-131027	32'125
Fischer Thomas		Universität St. Gallen	Exploring value creation strategies from a service(s) perspective	12	PBSGP1-126152	57'825
Forowicz Magdalena	Dr.	Universität Zürich	The effects of convergence on the margin of appreciation	17	PBZHP1-130992	60'540
Forster Thomas		Universität Bern	«Criminal Responsibility for Genocide? – The Democratic Kampuchea Atrocities in Light of the Khmer Rouge Trials»	9	PBBEP1-128382	34'975
Gautschi Adrian Mathias		Universität Zürich	Immaterialgüterrecht: Der Stoffschutz im Patentrecht - ist der Patentschutz in Bezug auf Stoffe sachgerecht ausgestaltet?	12	PBZHP1-127982	42'360
Gilliéron Gwladys		Universität Zürich	Die Staatsanwaltschaft in der Schweiz und in den Vereinigten Staaten von Amerika - Stellung, Kompetenzen und Ermessungsspielraum	12	PBZHP1-128181	45'100
Grisel Diane		Université de Genève	La libre prestation de services au sens du Traité CE: l'extension de sa portée et ses relations avec le droit dérivé en matière de services	10	PBGEP1-126049	37'885
Haab Stefanie		Universität Luzern	Strafrecht als Steuerungsmittel im Urheberrecht	8	PBLUP1-129353	31'035
Hofmann David		Universität St. Gallen	Der Einfluss des europäischen auf das interamerikanische Menschenrechtsschutzsystems	12	PBSGP1-126063	62'400
Imbach Diana		Universität Zürich	Whistleblowing in der Schweiz und im internationalen Vergleich - Ein Bestandteil einer effektiven Internen Kontrolle?	12	PBZHP1-128195	47'600
Kuoni Beat Niklaus		Universität Zürich	Erfahrungen mit direkter Demokratie in Deutschland - Analyse der direkten Demokratie in Deutschland aus Schweizer Perspektive	12	PBZHP1-128153	2'600
Langer Lorenz		Universität Zürich	Free Speech in an Age of Resurgent Religion: An Interpretative Approach Under International Law	17	PBZHP1-125516	24'295 *
Le Diraison Fiona		Université de Genève	The Status of Refugees in the Context of the "War on Terror"	20	PBGEP1-125994	28'670
Matz Henry		Université de Genève	The role of ownership in the law of secured credit over movables	8	PBGEP1-129069	28'350
Meier Benedikt		Universität Zürich	Schuldnerschutz mittels Restschuldbefreiung	9	PBZHP1-128188	38'890
Müller Mauriz		Universität Luzern	Transfer der schweizerischen Volksinitiative in die Vereinigten Staaten von Amerika während der Zeit des "Progressive Movements" (1890-1920) an den Beispielen San Franciscos, South Dakotas und Oregons mit einer Fokussierung auf den schweizerischen Beitrag	6	PBLUP1-126171	26'630
Naguib Tarek		Université de Fribourg	Diskriminierung beim Zugang zu Gütern, Dienstleistungen und Wohnraum: Diskriminierungsverbote, Rechtsfolgen und Durchsetzung- eine Untersuchung des schweiz. Rechts unter Berücksichtigung des europäischen Gemeinschaftsrechts sowie der Rechtslage in D,F,GB,US	9	PBFRP1-129447	34'100
Noto Flavio		Universität Bern	Aiding and Abetting in International Criminal Law	6	PBBEP1-126190	21'100
Papeil Anne-Sophie Alison		Université de Neuchâtel	Les conflits de lois de police	12	PBNEP1-127782	44'350
Pelin Raducu Ioana		Université de Genève	La responsabilité judiciaire, un concept questionné par le paradigme de la déférence entre les juridictions nationales et la Cour de justice de l'Union européenne	12	PBGEP1-129331	41'600
Pelopidas Benoît		Université de Genève	S'arrêter au seuil. Démocratisation et renoncement à l'arme nucléaire	12	PBGEP1-125911	45'782
Peyrot Aude	Dr.	Université de Genève	Les trusts dans l'exécution forcée suisse	6	PBGEP1-129037	21'925
Planzer Simon		Universität St. Gallen	Towards a responsible gambling policy - case law, myths and facts	12	PBSGP1-125520	1'275 *
Raltchev Christo		Université de Fribourg	Völkerrechtliche Aspekte von Computernetzwerkoperationen	9	PBFRP1-129448	31'400
Riedo Michel		Université de Fribourg	Die strafrechtliche Verantwortlichkeit bei einer Einpersonen-AG	6	PBFRP1-127868	21'360
Scarpelli Samuele		Universität Bern	Wirtschaftssanktionen gegen private Personen. Verfahren und Rechtsschutz in der Europäischen Union und der Schweiz unter besonderer Berücksichtigung auf die Rolle und Macht des UN-Sicherheitsrates	12	PBBEP1-128347	41'755
Sprecher Franziska	Dr.	Universität St. Gallen	Internationale Verwaltungskooperationen - Eine Untersuchung der völker-, verfassungs- und verwaltungsrechtlichen Grundlagen	24	PBSGP1-130810	83'360
Tschudin Michael		Université de Fribourg	Missbrauch und Rabatte (Art. 7 KG)	6	PBFRP1-127999	21'600
van Spyk Benedikt		Universität St. Gallen	Das Recht auf Selbstbestimmung in der Humanforschung - Eine rechtsvergleichende Untersuchung der verfassungsrechtlichen Grundlagen und Grenzen der Forschung am Menschen	15	PBSGP1-120977	17'295 *
Visentin Fabiana	Dr.	Universität Tessin	Identity, categorical distinctiveness and organizational growth: theory, models and empirical tests	24	PBTIP1-125573	44'500 *

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Vujinovic Lejla		Universität Bern	The Contribution of War Crime Trials to Reconciliation in Bosnia and Herzegovina	18	PBBEP1-130219	60'630
Weill Sharon		Université de Genève	The Application and Development of International Humanitarian Law by National Courts	6	PBGEP1-129110	34'490
Wiprächtiger Stefan		Université de Fribourg	Die interlegale Verfassung von Transaktionen des Gemeinsamen Marktes und ihre Bedeutung für die Schweiz	6	PBFRP1-129446	22'850

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

Büchler Bettina		Universität Bern	Real and Imagines Spaces and Places of Queer Migrant Women in Switzerland	12	PBBEP1-128363	53'050
Cabasse Charlotte		EPF Lausanne	Re-inventing space, How to Live in Riks and Post-Disasters Areas?	6	PBELP1-127854	28'980
Petite Mathieu	Dr.	Université de Genève	Objets matériels en transformation: identités, patrimoine et tourisme	12	PBGEP1-125849	53'550
Uffer Sabina		Stipendienkommission	The Uneven Development of Housing Regulation in Berlin	16	PBSKP1-124626	1'555 *

Kommunikations- und Medienwissenschaften Sciences de la communication et des médias

Bresciani Sabrina		Universität Tessin	How does visualization support knowledge intensive group work in organizations?	10	PBTIP1-125574	1'665 *
Colapinto Cinzia		Universität Tessin	the Internationalization of Chinese Television	6	PBTIP1-130960	23'250
Keller Simone		Universität Tessin	The impact of the Swiss cultural microdiversity in the area of health communication	12	PBTIP1-130965	42'360
Leuenberger Franziska		Universität Bern	Zwischen Identität und Integration: Zur Rolle der Minderheitentageszeitung in Westeuropa	12	PBBEP1-126178	42'960
Palmieri Rudi		Universität Tessin	Reconstruction, analysis and evaluation of argumentative discussions in corporate mergers and acquisitions	6	PBTIP1-125601	1'000 *
Schettino Patrizia		Universität Tessin	Cultural issues in eLearning	8	PBTIP1-123705	26'450 *
Schmeil Andreas		Universität Tessin	Visual Collaboration in 3D Virtual Worlds: Fostering collaborative work in virtual worlds using experience design	12	PBTIP1-130959	45'315

Geschichtswissenschaften Sciences de l'histoire

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

Amour Osama		Universität de Fribourg	Der Institutionenbildungsprozess der PLO: DasForschungs- und Planungszentrum (1965-1982). Eine Kulturgeschichte	12	PBFRP1-123100	4'790 *
Binnenkade Alexandra	Dr.	Universität Basel	Das Erbe der Gewalt. Eine Fallstudie zu Diskurs, Politik und Praxis im Geschichtsunterricht am Beispiel des Civil Rights Movement	18	PBBSP1-130905	76'885
Christian Michel		Université de Genève	RDA et Tchecoslovaquie: les partis communistes au pouvoir comme organisations sociales (1945-1989)	9	PBGEP1-126043	32'725
Cimarosti Maurizio		Universität de Fribourg	La percezione, da parte cristiana, del mondo ottomano al suo apogeo (1453-1574). Fatti, politica, ideologia, religione, commercio, testimonianze, paure	9	PBFRP1-129436	40'444
Fontaine Alexandre		Universität de Fribourg	Transferts culturels, réseau kantien et échanges d'un historien libéral-national suisse. Alexandre Daquet (1816-1894) et son milieu	12	PBFRP1-129474	43'280
Gfeller Aurélie Elisa	Dr.	Stipendienkommission	Making Europeans: The Transformative Powers of the European Parliament, 1969–1986	24	PBSKP1-128619	90'460
Gillabert Matthieu		Universität de Fribourg	Les relations culturelles internationales de la Suisse à l'épreuve de la Guerre froide (1945-1990)	12	PBFRP1-129454	44'857
Girardin Natania		Universität de Neuchâtel	Du trésor médiéval à la collection moderne: le roi et ses objets, IXe - XIVe siècle	12	PBNEP1-129774	42'425
Hasgall Alexander		Universität Zürich	Die Vergangenheit anerkennen. Zwischen Wahrheitskommission, Erinnerungspolitik und Nation Building	21	PBZHP1-130985	72'980
Hodzic Sanela		Universität Bern	Deutsche und italienische Besatzung im Unabhängigen Staat Kroatien 1941-1945. Ein Vergleich.	12	PBBEP1-128365	42'960
Hofstetter Philipp		Universität Zürich	Zugang zum goldenen Markt im Westen. Die schweizerische Aussenhandelspolitik, 1963-1972	7	PBZHP1-131007	27'610
Kreyenbühl Elias		Universität Basel	Color matters. Kulturgeschichtliche Aspekte der Farbfotografie 1950-2010	12	PBBSP1-130958	40'900
Müller-Wiesner Sandra		Universität Zürich	Ästhetische Innovation aus politischem Kalkül? Der Genfer Altar des Konrad Witz als Ausdruck des Ringens um die Stadtherrschaft zwischen dem Bischof von Genf und dem savoyischen (Gegen-)Papst Felix V.	12	PBZHP1-130993	74'420

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Nicoli Miriam		Universität de Lausanne	Les savants et les livres de science. Le cas de Albrecht von Haller (1708-1777) et Samuel Auguste Tissot (1728-1797)	12	PBLAP1-127543	41'740
Page Steve		Universität de Fribourg	Relations diplomatiques et économiques entre la Suisse et le Nigeria (1960-1980)	8	PBFRP1-129460	30'270
Rappo Gaëtan		Universität de Genève	Religion et politique dans le Japon médiéval; l'itinéraire du moine Monkan (1278-1357)	12	PBGEP1-129337	53'550
Rodriguez Mari Carmen		Universität de Fribourg	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	12	PBFRP1-128148	42'400
Schär Bernhard		Universität Bern	Kopfgänger und Schädelhammer. Eine Fallstudie zur schweizerischen Naturforschung im Kontext des Hochimperialismus (Arbeitstitel)	18	PBBEP1-129813	77'435
Stehrenberger Cécile Stephanie		Universität Zürich	Francos Tänzerinnen auf Auslandsreise - Folklore, Körper, Geschlecht und Nation im colonial encounter	12	PBZHP1-128243	42'100
Vaufrey Briegel Françoise	Dr.	Universität de Genève	La rhétorique de la défense au 18e siècle à Genève (la parole et le silence dans le procès inquisitoire)	12	PBGEP1-125863	92'825
Vitale Marco		Universität Zürich	Eparchie und Koinon: Entwicklung der administrativen Gebietseinteilung im römischen Kleinasien von der ausgehenden Republik bis Diokletian	9	PBZHP1-128186	35'475
Wirth Christa		Universität Zürich	Identity Constructions of Three Generations of Descendants of Southern Italian Immigrants to the United States, 1913-2007	12	PBZHP1-128197	52'925
Zangger Andreas		Universität Zürich	Von schnellem Geld und dauerhaften Bindung - Schweizer im kolonialen Südostasien, 1860-1930	9	PBZHP1-128482	32'925
Zia-Ebrahimi Reza		Stipendienkommission	Modernity and the politics of dislocation in the emergence of Iranian nationalism; 1860-1930	12	PBSKP1-130567	46'800

Schweizer Geschichte

Histoire suisse

Bettlé Nicole Janine		Universität de Fribourg	Kinderhexenprozesse in der Schweiz	12	PBFRP1-129435	41'860
Defferrard Florian		Universität de Fribourg	Romont au Moyen Age: la maison et l'homme	12	PBFRP1-128033	83'395
Milani Pauline		Universität de Fribourg	Les relations culturelles internationales de la Suisse. Socio-histoire d'une politique culturelle: lieux, acteurs, moyens et mécanismes, 1945-1990	12	PBFRP1-128045	43'280
Wyss Marco		Universität de Neuchâtel	Aircraft, tanks, money and politics. Anglo-Swiss relations in the early Cold War in the light of arms deals 1945-1958	12	PBNEP1-127793	59'540

Alturwissenschaften

Sciences de l'Antiquité

Habenstein Astrid		Universität Bern	"Rückzug aufs Land"? Politik, Gesellschaft und aristokratische Villenkultur in der späten römischen Republik und in der Kaiserzeit	12	PBBEP1-126174	45'300
Núñez María Loreto		Universität de Lausanne	Rhétorique de la voix. Pragmatique de la communication dans la littérature grecque et latine à l'époque impériale	18	PBLA11-122736	21'250 *

Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften und Urbanistik

Archéologie, ethnologie, étude des arts et urbanisme

Ethnologie

Ethnologie

Forney Jérémie		Universität de Neuchâtel	Agriculture familiale et libération: processus d'adaptation chez les agriculteurs néozélandais (Otago)	18	PBNEP1-129464	146'750
Killias Olivia		Universität Basel	Indonesian domestic workers at home and abroad	12	PBBEP1-128320	59'400
Wenk Irina		Universität Luzern	Titling Territories Into the State: Indigenous Claimants, Settlers and the Territorization of a Philippine Frontier	15	PBLUP1-129355	58'985

Kunstgeschichte

Histoire de l'art

Blümle Claudia		Universität Basel	Der Trieb des Halbversteckten. Zum Vorhang in der Malerei	12	PBBSP1-128327	42'600
Extermann Grégoire		Universität de Genève	Une esthétique de la couleur. La sculpture polychrome à Rome au XVIe siècle	12	PBGEP1-129048	42'960
Hoch Medea		Universität Zürich	Sophie Taeuber-Arp. Modelle für die Integration der Künste	12	PBZHP1-123311	21'500 *
Klewitz Harry		Universität Zürich	Alberto Giacometti: Das Frühwerk bis 1926	12	PBZHP1-130981	44'140
Montavon Stéphane		Universität Basel	Zur kritischen Audiovision	12	PBBSP1-128548	42'600

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

Theater- und Filmwissenschaften

Théâtre et cinéma

Courcoux Charles-Antoine		Universität Zürich	Des machines et des hommes: quêtes de masculinité et modernité technologique dans le cinéma américain contemporain	6	PBZHP1-128240	21'990
Rohrer Seraina		Universität Bern	Transnationale Low-Budget Filme und ihre Grenzpraktiken	12	PBZHP1-128457	64'790
Weber Anne-Katrin		Universität de Lausanne	Télévision projetée - télévision exposée. Une archéologie des dispositifs télévisuels collectifs en Suisse, en Allemagne et aux Etats-Unis (1930-1950)	12	PBLAP1-127580	43'750

Architektur, Urbanistik

Architecture, urbanisme

Beyer Elke		ETH Zürich	Die Produktion sozialistischer Urbanität. Sowjetische Stadtzentrumplanungen der 1960er Jahre.	12	PBEZP1-129847	45'900
Fischer Ole W.	Dr.	ETH Zürich	Eine Theorie nach der Theorie? - Die Reformulierung einer kritischen Perspektive der Architektur	12	PBEZP1-124300	5'750 *
HerdT Tanja		ETH Zürich	Die Stadt und die Architektur des Wandels. Cedric Price und das Konzept der Mikropolitik in der Architektur der 1960er und 1970er Jahre.	12	PBEZP1-125702	44'200
Parvu Sandra	Dr.	Université de Genève	Les Modernes et la ville. Logements subventionnés à Los Angeles depuis 1938 à nos jours	12	PBGEP1-129330	43'100
Stoffler Johannes	Dr.	ETH Zürich	Austauschprozesse. Schweizer und US-Amerikanische Landschaftsarchitektur der Moderne 1930-1970	12	PBEZP1-127784	75'150
Stühlinger Harald Robert		ETH Zürich	Der städtebauliche Wettbewerb zur Wiener Ringstrasse	12	PBEZP1-125721	43'310

Sprach- und Literaturwissenschaften

Linguistique et littératures

Schwerpunkt Germanistik und Anglistik

Langues germaniques et anglaises

Bogliani Stella		Universität Zürich	Gender, Diaspora and Identity: Anglophone Writing by Arab Women Authors in the Transnational Age	12	PBZHP1-131028	53'300
Bürki Foschini Audrey		Université de Genève	Production de la parole et variation phonologique	12	PBGEP1-129038	64'600
Ciragan Leyla		Universität Zürich	Geschichte und Geschichten bei W.G. Sebald, Paul Auster und Orhan Pamuk	12	PBZHP1-131043	53'625
Cojocaru Daniel		Stipendienkommission	Collisions - The Sacrificial Crisis in Dystopian Fiction	18	PBSKP1-123541	26'000 *
Fasching Richard F.		Universität de Fribourg	Mitleiden im Gespräch: Die >Vierzig Myrrhenbüschel vom Leiden Christi< (Edition, Kommentar und Untersuchungen)	14	PBFRP1-123114	11'375 *
Kaiser Irmtraud	Dr.	Universität de Fribourg	Korpusgesteuerte Analyse und Systematisierung von usuellen Wortverbindungen und Wortverbindungsmustern - am Beispiel des Wortfelds 'gross-klein'	12	PBFRP1-128027	41'860
Marti Mirjam		Universität Zürich	Die en-Verben des Althochdeutschen	6	PBZHP1-128219	22'850
Orgis Rahel	Dr.	Universität de Neuchâtel	Lascivious tales and amorous toys: structure and meaning in Lady Mary Wroth's Urania	6	PBNEP1-129756	25'620
Scherrer Yves		Universität de Genève	Un modèle de traduction automatique entre l'allemand standard et les dialectes de Suisse allemande	10	PBGEP1-125929	37'465
Süess Martina		Universität Basel	Heiliger - Hochstapler - Tyrann. Herrscherfiguren 1870-1900	12	PBBSP1-130948	42'960
Tissot Fabienne		Stipendienkommission	Freundinnengespräche – Sprachliche Variabilität als Ressource der Interaktionsgestaltung in Gesprächen junger Deutschschweizerinnen	12	PBSKP1-128626	42'100

Schwerpunkt Romanistik

Langues romanes

Avanzi Mathieu		Université de Neuchâtel	Un nouveau regard sur l'interface prosodie/syntaxe	12	PBNEP1-127788	41'860
Baranzini Laura		Universität de Genève	La struttura logica del testo	12	PBGEP1-125971	42'880
Bernhardt Matthieu		Universität de Genève	Matteo Ricci: de la découverte à la représentation de l'altérité chinoise	9	PBGEP1-126048	49'175
Blochowiak Joanna		Universität de Genève	Les questions enchâssant les verbes d'attitudes dans le contexte d'expéditions	10	PBGEP1-125845	35'560
Delucchi Rachele		Universität Zürich	Esiti di -A atona nei dialetti della Svizzera italiana	9	PBZHP1-131005	34'855
Fasciolo Marco		Universität de Genève	Idee per un iper-dizionario o dizionario filosofico	10	PBGEP1-129034	36'115
Fasel Lauzon Virginie		Universität de Neuchâtel	La construction des opinions personnelles et collectives dans l'interaction: étude comparative (L1/L2) and pseudo-longitudinal study	18	PBNEP1-127791	84'990

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Fioroni Georgia		Université de Genève	Gli articoli di Vitterio Sereni apparsi sulla rivista "Illustrazione Ticinese"	10	PBGEP1-129035	35'657
Grassi Linda		Universität Zürich	I centri di espansione nel cambio semantico. Per un'interpretazione cognitiva del Französisches Etymologisches Wörterbuch.	18	PBZHP1-123300	21'500 *
Grivaz Cécile		Université de Genève	Extraction automatique de connaissances causales: généralisation et analyse des résultats.	6	PBGEP1-129213	22'150
Simon Sophia		Universität Zürich	Die sprachliche und kulturelle Identität der Alghereser - Sprachbiographien	6	PBZHP1-131048	27'110

Weitere Sprachen Autres langues

Morard Annick	Dr.	Université de Genève	Discours et figuration de soi en Russie soviétique: L. Dobycin, Ju. Olesa, V. Sklovskij	12	PBGEP1-129327	45'900
---------------	-----	----------------------	---	----	---------------	--------

Fachhochschulen Domaines des HES

Musik und Theater Musique, théâtre

Cochrane Thomas	Dr.	Stipendienkommission	The Mood Organ: Putting theories of musical expression into practice	18	PBSKP1-130854	102'615
-----------------	-----	----------------------	--	----	---------------	---------

Angewandte Psychologie Psychologie appliquée

Gasser Roland		Stipendienkommission	Ökologisches Bewusstsein in komplexen sozio-technischen Systemen: Routine-Entscheidungen von Experten und die Gestaltung von Benutzeroberflächen	18	PBSKP1-128617	85'375
---------------	--	----------------------	--	----	---------------	--------

Erziehung Education

Villiger Hugo Caroline		Stipendienkommission	Leseförderung von Schülerinnen und Schülern mit Migrationshintergrund - Beiträge von Schule und Elternhaus	12	PBSKP1-128624	45'000
------------------------	--	----------------------	--	----	---------------	--------

Angewandte Linguistik Linguistique appliquée

Heinzmann Sybille		Université de Fribourg	Swiss Primary School Children's Language Learning Motivation and its Relation to their Language Attitudes, Stereotypes, and Beliefs about Language Learning	12	PBFRP1-128063	54'250
-------------------	--	------------------------	---	----	---------------	--------

Mathematik Mathématiques

Mathematik Mathématiques

Bachtold Michael	Dr.	Universität Zürich	Geometric singularities of solutions of nonlinear PDEs	12	PBZHP2-127985	66'060
Bader Markus		Universität Zürich	Gauge theoretical Gromov-Witten theory	12	PBZHP2-128481	60'700
Degen Matthias		ETH Zürich	The application of extreme value theory to the calculation of regulatory capital within financial risk management	12	PBEZP2-129528	40'900
Emery Vincent		Université de Fribourg	Aspects arithmétiques en géométrie hyperbolique	12	PBFRP2-128067	45'340
Meyer Aurel	Dr.	Stipendienkommission	Essential dimension	24	PBSKP2-130800	86'280
Rühl Klaas-Tido		EPF Lausanne	Arithmetic properties of quadratic forms: annihilating polynomials, generic splitting and G-forms	18	PBELP2-130916	62'850
Zenkhusen Rico	Dr.	ETH Zürich	Matroids and Submodular Functions in Removal Problems	12	PBEZP2-129524	54'775
Zürcher Thomas	Dr.		Regularity of Sobolev and Besov Mappings on Sets	12	PBBEP2-130157	42'500

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	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

Demory Brice-Olivier		Universität de Genève	Caractérisation de super-Terres et modélisation d'atmosphères	12	PBGEP2-129325	42'050
Straub Odele		Stipendienkommission	Astophysical estimation of the black hole spin	18	PBSKP2-128505	61'900
Vonlanthen Patrick	Dr.	Stipendienkommission	Numerical simulations of the epoch of reionization	12	PBSKP2-130889	41'780

Chemie

Chimie

Physikalische Chemie

Chimie physique

Banerji Natalie		Universität de Genève	Towards polymer solar cell with 10% efficiency - ultrafast electron transfer in new polycarbazole-fullerene blends	12	PBGEP2-125859	44'950
Cuendet Michel	Dr.	ETH Zürich	Enhanced sampling molecular dynamics study of peptide inhibitors for protein-protein interactions	12	PBEZP2-127801	48'050
Ibanescu Bogdan			Scanning Probe Electron AnalyseR (SPEAR)		PBFRP2-124189	3'510
Krivokapic Itana		Universität de Genève	Magnetic Circular Dichroism for Molecular Magnetism	12	PBGEP2-129336	43'500
Plattner Nuria		Universität Basel	Development of a new Monte Carlo method for the sampling of rare events	12	PBBSP2-130940	40'900
Sarkar Riddhiman		EPF Lausanne	Solid state magic angle spinning (MAS) NMR at cryogenic temperatures to study electronic and	18	PBELP2-130906	64'850

Anorganische Chemie

Chimie inorganique

Moret Marc-Etienne		ETH Zürich	Chemistry of Group 8 Metal Boratranes Related to Dinitrogen Fixation	12	PBEZP2-127821	44'950
Moriggi Loick	Dr.	EPF Lausanne	Dual MR/PET probe for quantitative, noninvasive imaging of calcium (II)	18	PBELP2-130907	60'450

Organische Chemie

Chimie organique

Adams Martina		ETH Zürich	Total synthesis of the topopyrones via a biosynthetic approach	12	PBEZP2-127768	40'900
Agosti Alessandro	Dr.	Universität Bern	Total Synthesis Of Brevenal: A Natural Product With Activity Against Cystic Fibrosis	12	PBBEP2-123646	1'500 *
Badoiu Andrei		Universität de Genève	SCILP: Supported Chiral Ionic Liquid-Phase Metal-Based Catalytic Systems for Continuous Asymmetric Processes	12	PBGEP2-129084	54'420
Beld Joris		ETH Zürich	Direct interaction between software and molecules, on a compact disc	12	PBEZP2-127960	48'650
Bhosale Rajesh	Dr.	Universität de Genève	Nanostructured Organic Electronic Materials for Chemical and Biological Sensing	12	PBGEP2-129341	54'775
Camponovo Francesco		ETH Zürich	Developing new gold-catalyzed enantioselective intermolecular reactions of alkynes with alkenes via cyclopropyl metal carbenes	12	PBEZP2-127763	42'100
Chiesa Katja Irene	Dr.	ETH Zürich	Developpement d'une nouvelle méthodologie pour la formation de centres chiraux basée sur la réaction de Bucherer-Bergs	12	PBEZP2-127759	42'500
Ciana Claire-Lise	Dr.	Universität de Fribourg	Metal catalysed C-H bond activation strategies for chemical synthesis & biology	20	PBFR22-120908	14'835 *
Duchek Jan		ETH Zürich	Chemoenzymatic Synthesis of Morphine Alkaloids	12	PBEZP2-127786	44'200
Duttwyler Simon		Universität Zürich	Tandem Cyclization Reactions Involving Rhodium-Mediated C-H Activation	18	PBZHP2-130966	66'225
Fedorov Alexey		ETH Zürich	Catalytic Applications of the Iridium Double Hydrogen Activation Chemistry	12	PBEZP2-129509	44'950
Fleischer Ivana		Universität Basel	Eisen-katalysierte Carbonylierungen	24	PBBSP2-130935	109'010
Fluxa Viviana		Universität Bern	Insertion of pyrrolysine analogues into proteins and modification on protein surface	18	PBBEP2-129786	63'360
Grunder Sergio	Dr.	Universität Basel	Interlocked Molecules as Building Blocks for Functional Three-Dimensional-Networks	12	PBBSP2-130947	55'225
Gschwend Björn		Universität Basel	Organokatalytische asymmetrische Domino-Reaktionen an alpha, betaungesättigten Carbonylverbindungen: alpha, beta, gamma-Funktionalisierungen.	24	PBBSP2-128255	87'000
Hofmann Tatjana		ETH Zürich	Total Synthesis of Lydiamycin A	12	PBEZP2-125691	45'100
Hutin Marie	Dr.	Universität de Genève	Porphyrin Wire Nanorings	18	PBGE22-121182	23'630 *
Kivala Milan	Dr.	ETH Zürich	Heterotriangulene-Derived Donor-Acceptor Systems	12	PBEZP2-129512	41'860

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Kumin Michael		Universität Basel	Structure-activity relationship of the antibiotic dehydrophos	12	PBBS2-128571	41'700
Kuzniewski Christian Nicolas		ETH Zürich	Katalytische Hydroaminierung und Diaminierung durch Aktivierung von Doppelbindungen mit bimetallicen Platin(III)-Gold(II)-Phosphinkomplexen	12	PBEZP2-129848	47'350
Lamarque Christophe		Universität Bern	Photoredox-organocatalytic asymmetric α -amination of aldehydes	12	PBBEP2-128354	44'300
Linder David	Dr.	Université de Genève	Lipiamycin, Structural Determination and Total Synthesis	24	PBGEP2-123685	42'477 *
Luan Xinjun		Universität Zürich	Asymmetric, stereocontrolled total synthesis of kopsimaline A via the palladium-catalyzed Asymmetric Allylic Alkylation (AAA)	12	PBZHP2-127805	48'650
Millet Renaud	Dr.	Université de Genève	Dynamic kinetic asymmetric transformation of aminoalcohols	22	PBGEP2-123706	42'000 *
Nguyen Kong Thong		Universität Bern	Novel ligand discovery against G-protein coupled receptors through docking	12	PBBEP2-126175	61'800
Oberli Matthias		ETH Zürich	Kinetic Resolution and Dynamic Kinetic Resolution of Secondary Alkyl metal nucleophiles	12	PBEZP2-129750	51'153
Peifer Manuel		ETH Zürich	Efficient new chemistry for the synthesis of oxazolomycin and the truncated inhomocins	12	PBEZP2-127828	45'100
Portmann Cyril		EPF Lausanne	New biologically active natural products from microbes	12	PBELP2-130880	44'050
Schultz David	Dr.	Université de Genève	Analogues synthétiques de la kinésine: Un complexe de métaux de transition qui peut marcher	18	PBGE22-119303	41'500 *
Steinlin Thomas		ETH Zürich	Synthese von Gambierol	12	PBEZP2-125841	54'775
Ulmann Pirmin	Dr.	Stipendienkommission	Lichtabsorbierende Dyaden als Akzeptormaterialien und Azulenderivate als Donormaterialien für organische Solarzellen	12	PBSKP2-130503	47'200
Volla Chandra Mouleeswara	Dr.	EPF Lausanne	Asymmetric Bronsted acid-catalyzed multicomponent domino reactions: applications in alkaloid synthesis	12	PBELP2-130919	42'100
Zweifel Theodor	Dr.	ETH Zürich	New Organocatalytic Methods for Asymmetric Electrophilic Trifluoromethylation	12	PBEZP2-127806	44'000

Physik

Physique

Theoretische Physik

Physique théorique

Barmettler Peter		Université de Fribourg	Korrelationen und Dynamik von Vielteilchen Quantensystemen	12	PBFRP2-128144	66'170
Bieri Samuel	Dr.	EPF Lausanne	Theoretical study of Gutzwiller-projected electronic states in the pseudogap phase of high-temperature superconductors	12	PBELP2-127890	59'225
Bruderer Martin	Dr.	Stipendienkommission	Quantum Transport of Impurities in Optical Lattices: Modeling a Conductor with Ultracold Atoms	24	PBSKP2-130366	85'050
Colangeli Matteo		ETH Zürich	Fluctuation relations in nonequilibrium phenomena	12	PBEZP2-127757	45'100
Martens Kirsten		Université de Genève	Passage du microscopique au macroscopique dans la description de l'écoulement d'un milieu désordonné	12	PBGEP2-125920	41'760
Monnier Samuel	Dr.	Université de Genève	D-branes et théories des champs conformes	18	PBGE22-121187	18'700 *
Schmidt-Colinet Cornelius		ETH Zürich	Time-dependent processes in string theory and cosmology	12	PBEZP2-127802	46'400

Physik der kondensierten Materie

Physique de la matière condensée

Buchs Gilles	Dr.	Universität Basel	Carbon Nanostructures for Quantum Optics	18	PBBS22-120800	20'500 *
Decker Régis	Dr.	EPF Lausanne	Electronic properties of graphene studied by scanning tunneling microscopy	16	PBELP2-122886	21'275 *
Dorsaz Nicolas	Dr.	EPF Lausanne	Anisotropic colloidal particles as building blocks for new materials: a computational approach to their phase behavior and assembly process	18	PBELP2-130895	69'350
Eichler Alexander		Universität Basel	Accessing quantum phenomena by coupling mechanical oscillations and electrical transport in suspended carbon nanotubes	12	PBBS2-130945	54'700
Figli Harry		ETH Zürich	High-speed modulators based on electro-optic organic materials and silicon nanostructures	12	PBEZP2-127804	56'375
Maletinsky Patrick Matthias		ETH Zürich	High-sensitivity diamond magnetometer with nanoscale resolution	18	PBEZP2-124303	24'475 *
Mure Elena		EPF Lausanne	TRMOKE study of current induced domain wall propagation in Pt/CoFeB/Pt nanowires	18	PBELP2-130894	65'290
Reufer Mathias		EPF Lausanne	Bacteria as colloids: The role of viscoelasticity on bacterial motility	12	PBFRP2-127867	60'900
Schiffirin Agustin	Dr.	Stipendienkommission	Spéctroscopie attoseconde pour sonder la dynamique électronique dans les nanostructures semiconductrices et les molécules organiques adsorbées	12	PBSKP2-124750	2'000 *
Schmidt Thomas	Dr.	Stipendienkommission	Einfluss von Spin und Bandkrümmung auf korrelierte eindimensionale Elektronensysteme	24	PBSKP2-123478	1'000 *

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

Technische Physik Physique technique

Giorgetta Fabrizio	Dr.	Universität de Neuchâtel	Characterization of ultrafast nonlinear optical systems by use of coherent linear optical sampling	24	PBNEP2-127797	86'300
--------------------	-----	--------------------------	--	----	---------------	--------

Andere Gebiete der Physik Autres secteurs de la physique

Clausen Pascal		EPF Lausanne	Combination of Lagrangian dynamic meshing and semi-Lagrangian contouring for the modeling of materials undergoing large deformations	18	PBELP2-130877	66'225
Gendotti Ulisse		ETH Zürich	Experimenting with Positronium in the 2S state: QED, CPT and antigravity test	12	PBEZP2-129733	53'450

Ingenieurwissenschaften Sciences de l'ingénieur

Bauingenieurwesen Génie civil

Dunant Cyrille		EPF Lausanne	Multiscale modelling of concrete durability	18	PBELP2-130912	69'640
Picca Davide		Universität de Lausanne	Knowledge-aware machine translation	12	PBLAP2-127651	48'050
Schumacher Thomas	Dr.	Stipendienkommission	Quantitative Acoustic Emission Applications in Civil Engineering	12	PBSKP2-130485	43'900

Maschineningenieurwesen Génie mécanique

Tsamis Alkiviadis		EPF Lausanne	Est-ce que le soutien passif peut prévenir l'insuffisance cardiaque? Une approche hybride expérimentale/computationnelle	12	PBELP2-130913	69'505
-------------------	--	--------------	--	----	---------------	--------

Fluiddynamik Dynamique des fluides

Holzner Markus	Dr.	ETH Zürich	Investigation of coherent states at the laminar turbulence boundary in pipe flow	12	PBEZP2-127831	42'100
Preisig Matthias	Dr.	EPF Lausanne	Numerical models for studying CO2 in geological formations	12	PBELP2-127849	44'750

Elektroingenieurwesen Génie électrique

Koch Tobias		ETH Zürich	Reliable Communication in Integrated Circuits	12	PBEZP2-129545	45'100
Roy Olivier	Dr.	EPF Lausanne	Early Breast Cancer Detection and Thermal Therapy Monitoring using Ultrasound Tomography	12	PBELP2-127814	43'700
Schmid Thomas	Dr.	Stipendienkommission	Support Infrastructure and Embedded System Design for Personalized Natural Resource Consumption Monitoring	12	PBSKP2-130502	45'100
Wigger Michèle Angela	Dr.	ETH Zürich	Costs and Benefits of Cooperation in Wireless Networks	7	PBEZP2-125703	64'175

Materialwissenschaften Sciences des matériaux

Akartuna Ilke		ETH Zürich	Encapsulation of cells and formation of new materials using microfluidic capsules	12	PBEZP2-129664	42'050
---------------	--	------------	---	----	---------------	--------

Informatik Informatique

Ahmadi Navir		Universität Tessin	End-user Programming in Web 2.0 Communities	12	PBTIP2-130970	41'700
Darabos Christian		Universität de Lausanne	Investigating bio-inspired optimization techniques and complex systems analysis for sensor placement	12	PBLAP2-129416	46'200
Dietl Werner		ETH Zürich	Inference of Ownership Types	12	PBEZP2-127816	41'100
Garg Abhishek	Dr.	EPF Lausanne	Automated binding algorithms and standard libraries for synthetic biology applications	18	PBELP2-130873	64'175

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Girdzijauskas Sarunas	Dr.	EPF Lausanne	Publsh/subscribe systems for large scale networks	12	PBELP2-127859	45'000
Gonnet Pedro		ETH Zürich	Efficient and parallelizable algorithms for molecular dynamics	12	PBEZP2-127959	45'100
Grossniklaus Michael	Dr.	ETH Zürich	A Platform for the Development and Implementation of Web 2.0 Applications	18	PBEZ22-121230	21'250 *
Holzer Adrian		Université de Lausanne	A Study of Markets, Middleware & Protocols for Mobile Context-aware Applications	12	PBLAP2-127668	42'200
Kauffmann Alexis		Université de Genève	Amélioration d'un programme de traduction automatique français-japonais à base de règles syntaxiques et lexicales	10	PBGEP2-125848	59'050
Korada Satish Babu		EPF Lausanne	Graphical Models: A common framework for inference, information sciences and statistical mechanics	12	PBELP2-127905	46'950
Kraska Tim		ETH Zürich	An Economic Model for Data Management in the Cloud	12	PBEZP2-129530	44'950
Kurant Maciej	Dr.	EPF Lausanne	Inference under incomplete information with applications in online social networks and networks security	12	PBELP2-130871	61'425
Marbach Daniel	Dr.	EPF Lausanne	Reverse engineering the gene regulatory network of Drosophila melanogaster: from structure to dynamics	12	PBELP2-127877	64'245
Mariani Giovanni		Universität Tessin	Design space exploration of run-time resource management for multi-processor system-on-chip	6	PBTIP2-128598	22'110
Menon Aravind	Dr.	EPF Lausanne	System Support of Cloud Computing	12	PBELP2-127875	47'100
Schneider Adrian	Dr.	ETH Zürich	Towards Realistic Codon Models and Better Phylogenies	12	PBEZP2-129505	42'700
Silva Lucio Levi Pedro	Dr.	Université de Genève	Logical frameworks for establishing implementation relations within model-based testing	12	PBGEP2-125915	44'200
Stoyan Robert		Universität Zürich	Game-basiertes Assessment von ausgewählten kommunikativen Kompetenzen	12	PBZHP2-128216	54'700
Titov Ivan	Dr.	Université de Genève	Latent Structure Models for Statistical Modeling of Structured Data	16	PBGE22-119276	25'525 *
Tosic Ivana		EPF Lausanne	Stereo matching and depth perception models in early vision	12	PBELP2-127847	45'100
Tschopp Dominique		EPF Lausanne	Comparison-based search algorithms	12	PBELP2-130915	61'425
Wac Katarzyna	Dr.	Université de Genève	Context-aware quality-of-service management for personalised mobile applications	12	PBGEP2-125917	42'340
Weiss Michael		Université de Genève	Calculabilité des pavages de Wang et des automates cellulaires	12	PBGEP2-123692	1'600 *

Mikroelektronik, Optoelektronik

Microélectronique, optoélectronique

Fiorin Leandro		Universität Tessin	Fault Tolerant Network-on-Chip Design	6	PBTIP2-128653	21'350
Ramuz Marc		Université de Neuchâtel	Integration of organic electronic devices onto stretchable substrates for e-skin and smart bandage applications	12	PBNEP2-129853	68'665

Agraringenieurwissenschaften

Génie rural

Tuia Devis		Université de Lausanne	Structured learning for remote sensing data analysis	12	PBLAP2-127713	50'860
------------	--	------------------------	--	----	---------------	--------

Forstingenieurwissenschaften

Génie forestier

Wunder Jan	Dr.	ETH Zürich	Climate variability of the South Pacific during the last Millennium - a reconstruction based on tree rings of Agathis australis	21	PBEZ22-118902	32'520 *
------------	-----	------------	---	----	---------------	----------

Andere Gebiete der Ingenieurwissenschaften

Autres secteurs des sciences de l'ingénieur

El-Kallassi Pascale	Dr.	EPF Lausanne	Integrated devices based on photonic crystals for label-free biosensing applications	12	PBELP2-127908	44'950
Frei Santos Barbosa Regina Maria	Dr.	Stipendienkommission	Self-Organising Assembly Systems	18	PBSKP2-130507	93'450

Umweltwissenschaften

Sciences de l'environnement

Bodenkunde

Pédologie

Dittmar Jessica		ETH Zürich	Defining organic matter reactivity and its influence on arsenic release to groundwater in the Mekong Delta	12	PBEZP2-129691	44'950
-----------------	--	------------	--	----	---------------	--------

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

Geomorphologie Géomorphologie

Ammon Katja	Dr.	Universität Bern	Development of an altitude correction method for in situ produced cosmogenic 14C and its application to reconstruct climate changes in the past	12	PBBEP2-123651	2'000 *
-------------	-----	------------------	---	----	---------------	---------

Meteorologie Météorologie

Zeeman Matthias Jeroom	Dr.	ETH Zürich	Determining ecosystem-scale component carbon dioxide fluxes: a new approach combining conditional flux analysis with stable isotopes	12	PBEZP2-127819	41'700
------------------------	-----	------------	--	----	---------------	--------

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

Helbig Nora	Dr.	Universität Zürich	Scaling of radiation over complex mountainous terrain	12	PBZHP2-131044	41'700
Kerbrat Michael	Dr.	Universität Bern	Nitrous Acid Emissions on the High Antarctic Plateau	18	PBBEP2-130103	62'530
von Gunten Lucien	Dr.	Universität Bern	High-resolution climate reconstructions from varved Arctic lakes: exploring the potential and limits of non-destructive analytical techniques	12	PBBEP2-126056	51'265

Hydrologie, Limnologie, Glaziologie Hydrologie, limnologie, glaciologie

Milzow Christian	Dr.	ETH Zürich	Quantifying trade-offs between human water use and ecosystem water requirements using remote sensing driven hydrological modelling at the river basin scale	12	PBEZP2-127760	66'800
Werder Mauro Angelo	Dr.	ETH Zürich	A model of the glacial drainage system combining channels, sheet flow and storage areas	12	PBEZP2-127812	42'400

Ozeanographie Océanographie

Dubois Nathalie		Stipendienkommission	Millennial-scale variations in climate and ocean dynamics of the equatorial Pacific 30,000-74,000 years before Present	12	PBSKP2-128454	47'325
Flury McGinnis Sabine	Dr.	ETH Zürich	Control of methane cycling in coastal sediments - Influence of origin of organic matter, salinity and thickness of Holocene mud layer	12	PBEZP2-129527	44'000

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

Fontana Fabio		Universität Bern	Monitoring changes in biodiversity at regional and continental scales over the past three decades using a dynamic habitat index derived from historical satellite data	12	PBBEP2-130214	58'350
Rutishauser This	Dr.	Universität Bern	Multi-species phenological data analysis and new plant phenological metrics for climate change impact studies	12	PBBE22-121534	1'663 *

Erdwissenschaften Sciences de la terre

Geologie Géologie

Butscher Christoph	Dr.	Universität Basel	Swelling of clay-sulfate rocks and groundwater flow in tunnel engineering	12	PBBSP2-130955	85'375
Pickering Robyn		Universität Bern	Uranium-Lead dating of early human occupation sites from Mossel Bay, South Africa: new chronologies and unlocking palaeoclimate records	12	PBBEP2-126195	44'800
Stienne Noémi Sandrine Pierrette		Université de Fribourg	Taphonomie d'environnements marins carbonatés peu profond de l'aire de Rock Sound (Eleuthera Island, the Bahamas)	12	PBFRP2-128055	44'175
Templer Stefanie	Dr.	Universität Bern	Microbial diversity and community structure in laminated conical microbial aggregates	12	PBBEP2-125559	3'750 *

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

Geophysik Géophysique

Ballmer Maxim Dionys	Dr.	ETH Zürich	The interplay of small-scale sublithospheric convection and the Hawaii plume: implications on melt volume flux, plume-lithosphere interaction and secondary volcanism	12	PBEZP2-127810	43'800
Dafflon Baptiste		Universität de Lausanne	Integration of geophysical data in hydrological modeling for improved prediction of solute transport processes	12	PBLAP2-127649	53'525
Faccenda Manuele	Dr.	ETH Zürich	Slab deformation dynamics: seismic cycle, deep earthquakes and spontaneous slab hydration	12	PBEZP2-126187	44'800
Huber Christian	Dr.	Stipendienkommission	A numerical model to incorporate the dynamics of bubbles and quantify their impact on volcanic eruptions	12	PBSKP2-128477	54'925

Geochemie Géochimie

Buchs David		Universität de Lausanne	The Permian Anarak Seamount (Palaeo-Tethys suture, Iran): constraints on seamount accretion and fluid flows in subduction zones	22	PBLA22-122660	48'420 *
Gertsch Brian	Dr.	Stipendienkommission	Environmental response to extraterrestrial impact and volcanism across the K-T boundary	24	PBSKP2-130585	88'150
Keller Nicole Simone			Sulfur in subduction zones: using novel analytical techniques to fingerprint sources and processes		PBSK22-119919	2'440
Miskovic Aleksandar	Dr.	Universität de Genève	Stability of dense hydrous silicates in the Martian mantle: Implications for the fate of water during planetary accretion	12	PBGEP2-123696	1'565 *
Rickli Jörg Dominik		ETH Zürich	Constraining the controls on the incongruent release of hafnium from soils using soil	12	PBEZP2-127764	54'700
Skora Susanne	Dr.	Universität de Lausanne	Melting phase equilibria of sediments in subduction zones	14	PBLA22-119619	13'835 *
Sonney Romain		Universität de Neuchâtel	Depositional processes in the formation of hydrothermal ore deposits: contrasting fingerprints from low sulphidation geothermal and magmatically-driven systems	12	PBNEP2-129450	58'500
Westermann Stéphane		Universität de Lausanne	Molybdenum isotope constraints on the global extent of anoxia associated with Cretaceous oceanic anoxic events	12	PBLAP2-129405	44'100

Paläontologie (Erdw.) Paléontologie (sc. terre)

Bandini Alexandre		Universität de Lausanne	Age and depositional environments of Permian to Cenozoic radiolarian-rich facies of East Timor	12	PBLAP2-127683	60'100
Pirkenseer Claudius	Dr.	Universität de Fribourg	Paleogene Ostracoda as palaeogeographic and palaeoenvironmental indicators, their geochemical application and taxonomy	24	PBFR22-116947	25'250 *

Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

Biochemie Biochimie

Aldag Caroline		ETH Zürich	Elongation factor specificity in protein synthesis for selenocysteineyltRNA ^{Sec} : Rejection by EF1A and selection by EF2	12	PBEZP3-127958	39'200
Bodenmiller Bernd	Dr.	ETH Zürich	An integrated pipeline for the quantitative analysis of protein phosphorylation in single cells applied to normal and deregulated granulopoiesis	12	PBEZP3-127820	46'200
Bottova Iveta		Universität Zürich	The role of lipids in the mechanism of action of artemisinin	18	PBZHP3-131041	65'800
Cederroth Christopher Robin		Universität de Genève	Surdité: Etude des mécanismes impliqués dans le blocage de la régénération de l'épithélium neurosensoriel de l'oreille interne	12	PBGEP3-125837	67'625
Desgraz Renaud		Universität de Genève	Analyse des mécanismes moléculaires contrôlant l'initiation de la méiose et la gamétogénèse dans les gonades embryonnaires de souris	12	PBGEP3-129204	40'300
Hadorn Maik		Universität Zürich	Development of an externally triggerable multicompartiment communication network of programmable architecture and evaluation of its potential in analytics, synthetics, and medical applications	12	PBZHP3-130999	58'500
Ignatova-Todorova Irena		Universität Bern	Delineating the interplay between glycogen and lipid metabolism in adipose tissue in vivo	12	PBBEP3-124869	3'200 *

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Keller Nadine	Dr.	Universität Zürich	Structure and mechanism of UBA dependent degradation XIAP, cIAP1 and cIAP2	18	PBZHP3-130984	66'225
Meloni Gabriele	Dr.	Universität Zürich	Principles of transition metal selectivity and transport in molecular nanomachines: Structural and functional characterization of heavy metal P1B-type ATPases	18	PBZHP3-128287	86'740
Nagai Shigeki	Dr.	Universität Basel	Understanding the mechanism of transcriptional silencing	12	PBBSP3-128648	44'950
Popa Ionel Valentin		Université de Genève	Thioredoxin catalysis of disulfide bond reduction probed with single-molecule techniques	12	PBGEP3-129109	58'225
Stallmach Robert	Dr.	Universität Zürich	Release of the malaria parasite from host red blood cells: functional characterization of SERA5, a key molecular player in egress	24	PBZHP3-123321	44'500 *
Vadas Oscar		Université de Genève	Structural investigations of phosphoinositide 3-kinase regulation	12	PBGEP3-125905	79'945

Molekularbiologie Biologie moléculaire

Babey Muriel	Dr.	Universität Bern	Identification of the genetic defect for a novel form of X-linked recessive familial neurohypophyseal diabetes insipidus	12	PBBE33-121541	1'625 *
Bentzinger Conrad Florian		Universität Basel	Role of the Planar Cell Polarity Signaling Pathway in the Regulation of Muscle Stem Cell Homeostasis	24	PBBSP3-127870	104'200
Bonal Claire	Dr.	Université de Genève	Influence des cellules neuronales dans l'homéostasie de la masse de cellules beta	12	PBGEP3-129343	40'300
Bossen Claudia	Dr.	Université de Lausanne	Identification of a cis-regulatory code that underpins the response of B cells to self versus non-self antigens	9	PBLAP3-127693	51'770
Bürki Sven	Dr.	Université de Neuchâtel	The cradle of flowering plants: new insights from the early-diverging plant family Pandanaceae	18	PBNEP3-129903	76'605
Chilaka Satyarebala	Dr.	ETH Zürich	Mechanisms underlying the contribution of the nuclear pore protein Nup133 in stem cell differentiation	12	PBEZP3-125719	57'700
Gehlen Lutz	Dr.	Universität Basel	Understanding and testing the global organization of the interphase genome	24	PBBSP3-130910	85'000
Guy Lionel	Dr.	Université de Lausanne	Génomique comparative de Bartonella: influence et mécanisme de l'afflux d'ADN étranger	18	PBLA33-119626	21'000 *
Kistler Andreas	Dr.	Universität Zürich	Investigation of SERPINB 13 as an endogenous inhibitor of podocyte injury	18	PBZHP3-128278	94'264
Laurenti Elisa	Dr.	Université de Lausanne	Molecular characterization of early human hematopoietic lineage determination.	12	PBLAP3-129415	57'950
Léger Bertrand	Dr.	Université de Lausanne	Modulating the molecular and cellular Physiology of ageing skeletal Muscle	18	PBLA33-122718	27'250 *
Maret Stéphanie	Dr.	Université de Lausanne	Sleep and synaptic plasticity: characterization of the underlying molecular mechanisms	24	PBLA33-122646	40'800 *
Morf Laura Ursina		Universität Zürich	Role and mechanisms of small silencing RNAs in Entamoeba histolytica	18	PBZHP3-130988	66'225
Nsanzabana Christian	Dr.	Université de Neuchâtel	Impact of chemopreventive therapy in infants on antimalarial resistance and development of immunity	20	PBNEP3-129883	92'155
Rhein Virginie	Dr.	Universität Basel	Functional and morphological roles of the supernumerary subunits in respiratory complexes of mammalian mitochondria	12	PBBSP3-130953	45'100
Sánchez Freire Verónica		Universität Bern	Using molecular imaging to investigate the role of microRNAs in stem cell differentiation	18	PBBEP3-129803	66'225
Schmid Pirmin	Dr.	Universität Bern	Untersuchung zur molekularen Basis von weak D und DEL-Phänotypen bei normaler Exonstruktur des RHD-Gens	12	PBBE33-121056	5'040 *
Studer Peter	Dr.	Universität Bern	The molecular basis for the pro-proliferative function of A20 in hepatocytes	12	PBBEP3-123656	1'250 *
Zurbriggen Andreas		Universität Bern	Optical properties of microalgae for enhanced biofuels production	18	PBBEP3-128360	93'865

Zellbiologie, Zytologie Biologie cellulaire, cytologie

Ben Abdallah Nada		Universität Zürich	The effects of neurogenesis alteration in the adult dentate gyrus: Insights from molecular and electrophysiological approaches	18	PBZHP3-128233	71'775
Brandenberger Dora Christina		Universität Bern	Mechanisms of pulmonary surfactant secretion in acute lung injury and nanoparticle exposed lungs	12	PBBEP3-130140	44'350
Burckhardt Christoph	Dr.	Universität Zürich	High resolution live cell imaging and computational multiplexing to reveal the effect of the ligand size on the assembly dynamics of clathrin coated pits.	18	PBZHP3-128159	62'175
Hayer Arnold		ETH Zürich	Molecular mechanisms controlling endothelial sheet migration	12	PBEZP3-125840	43'100
Schellenberg Barbara	Dr.	Universität Zürich	Reversible mitochondrial targeting of Bax during anoikis	12	PBZHP3-131042	42'500

Genetik Génétique

Erilova Aleksandra	Dr.	ETH Zürich	Function of structural-maintenance-of chromosome hinge domain containing protein 1 (Smchd1) in X-chromosome inactivation and autosomal gene regulation.	12	PBEZP3-127813	45'100
Geiger Thomas	Dr.	Stipendienkommission	Systematic, unbiased identification of metastasis susceptibility host genes in breast tumor mouse models.	12	PBSKP3-130874	42'300
Kutter Claudia	Dr.	Universität Basel	Transkriptionelle Regulation von gewebespezifischen miRNAs	23	PBBSP3-123165	44'500 *

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

Embryologie, Entwicklungsbiologie Embryologie, biologie de développement

Mauti Olivier	Dr.	Universität Zürich	Investigation of the contextual basis for neural proliferation versus differentiation in response to Sonic Hedgehog signaling	18	PBZHP3-131024	60'450
Urwyler Olivier		Universität Bern	Identification and characterization of kinases regulating synaptogenesis during development of the central nervous system	20	PBBEP3-130209	69'890

Experimentelle Mikrobiologie Microbiologie expérimentale

Frangipani Emanuela	Dr.	Universität de Lausanne	Contrôle du quorum sensing sur les systèmes de restriction/modification, le transfert horizontal de gènes et la sensibilité à l'attaque des bactériophages chez <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	12	PBLAP3-129398	42'500
Queloz Valentin		ETH Zürich	Development of a model system to study plant-PAC interactions	12	PBEZP3-129681	44'200
Seidl Spirig Kati	Dr.	Universität Zürich	Pathogenic Signatures in Persistent Methicillin-Resistant <i>Staphylococcus aureus</i>	24	PBZHP3-123284	51'550 *
Sheiner Lilach	Dr.	Universität de Genève	Genetic dissection of the biogenesis of the chloroplast-like organelle in the human pathogen <i>Toxoplasma gondii</i>	18	PBGEP3-123708	25'013 *
Thonar Cécile		ETH Zürich	Assessment of interactions between inoculated strains and indigenous microorganisms in the rhizosphere and implications for crop and legume production and nutrient acquisition	12	PBEZP3-127758	43'900

Biophysik Biophysique

Allan Martin		Universität Basel	NMR studies of protein interactions using paramagnetic relaxation enhancement (PRE)	12	PBBSP3-128317	45'600
Badel Laurent	Dr.	EPF Lausanne	Quantitative models of neuronal subthreshold and action potential dynamics	12	PBELP3-127907	60'225
Broccard Frédéric	Dr.	Stipendienkommission	Robust adaptive large-scale neuromorphic systems in human-machine sequential games: learning models	24	PBSKP3-130858	86'800
Ravera Silvia		Universität Zürich	Structure-function studies on Serotonin transporter: binding site residues for Na ⁺ , 5-HT, cocaine and amphetamines	12	PBZHP3-128453	40'900

Allgemeine Biologie Biologie générale

Botanik Botanique

Bürki Fabien		Universität de Genève	A genomic approach to investigate the origin and spread of photosynthesis	24	PBGEP3-126025	58'350
Christin Pascal Antoine	Dr.	Universität de Lausanne	Evolvabilité et promoteurs des transitions photosynthétiques chez les plantes à fleurs	18	PBLAP3-129423	92'120
Kinoshita Natsuko		Universität de Genève	Elucidating plant stress tolerant mechanism by novel small RNA-mRNA interactions	12	PBGEP3-129346	43'450
Krattinger Simon	Dr.	Universität Zürich	Durable disease resistance in wheat: similar molecular defense mechanisms against adapted and non-adapted pathogens?	18	PBZHP3-131040	65'800

Zoologie Zoologie

Frick Holger		Universität Bern	Phylogeny and biogeography of the ancient linyphiid spider subfamily Mynogleninae (Araneae)	12	PBBEP3-130176	58'500
Grüter Christoph	Dr.	Universität Bern	Decision making in social insects when facing multiple information sources	18	PBBEP3-123648	1'020 *
Henry Philippe		Stipendienkommission	Investigating the genetic basis of adaptation in a climate change sensitive species: The American Pika (<i>Ochotona princeps</i> ; Lagomorpha)	12	PBSKP3-128523	65'070
Henze Miriam Judith	Dr.	Universität Zürich	Visual ecology of damselflies	18	PBZHP3-131029	97'350
Klopfstein Seraina		Universität Bern	Bayesian analysis of co-speciation	21	PBBEP3-130173	74'500
Lüpold Stefan	Dr.	Stipendienkommission	Mechanisms underlying postcopulatory sexual selection and gametic isolation in <i>Drosophila</i>	12	PBSKP3-130878	42'700
Santos Magalhaes Isabel	Dr.	Universität Bern	Testing for parallel evolution of a sexually-selected extended phenotype	12	PBBEP3-123641	1'700 *
Urbach Davnah	Dr.	Universität de Lausanne	Sexual selection in an ecological context: experimental quantification of density- and condition-dependent effects on female mate preference in the brown anole (<i>Anolis sagrei</i>)	12	PBLAP3-127667	40'900

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

Anthropologie, Primatologie Anthropologie, primatologie

Grüter Cyril C.		Universität Zürich	Nahrungsökologie der Virunga-Berggorillas	18	PBZHP3-128152	86'320
-----------------	--	--------------------	---	----	---------------	--------

Oekologie Ecologie

Albrecht Matthias	Dr.	Universität Zürich	The impact of plant invasions on plant-pollinator interactions	12	PBZHP3-131020	54'700
Angelard Caroline		Université de Lausanne	Environmental heterogeneity and AMF genetic diversity	12	PBLAP3-129430	41'700
Bodenhausen Natacha	Dr.	Université de Lausanne	Is the composition of the microbial community associated with arabidopsis leaves dependent on host plant defense?	14	PBLA33-119667	20'125 *
Devevey Godefroy	Dr.	Université de Lausanne	Contribution of ecological and genetic factors to host selectivity of <i>Borrelia burgdorferi</i> strains; does ospC play the main role?	12	PBLAP3-127724	39'800
Jaquéry Julie		Université de Lausanne	Effects of selection on genetic diversity	18	PBLA33-122658	34'295 *
Li Yunhe		Universität Bern	Impact of Bt crops on natural enemies and consequences for insect resistance management	12	PBBEP3-125563	15'840 *
Meissle Michael		Universität Bern	Landscape-level changes in pest suppression as a result of large scale planting of Bt cotton	12	PBBEP3-126068	60'100
Petermann Jana	Prof.	Universität Zürich	Determinants of microfauna community structure and multi-trophic diversity effects on ecosystem functioning in natural bromeliad mesocosms	18	PBZHP3-128263	64'135
Schöb Christian	Dr.	Universität Bern	Do cushion plants pay a fitness cost for being facilitators?	12	PBBEP3-128361	54'700
Weber Christine	Dr.	ETH Zürich	Climate change ice formation in streams: Effects on fish communities and tools for proactive restoration	12	PBEZP3-127787	43'000

Medizinische Grundlagenwissenschaften Sciences médicales de base

Strukturforschung Recherches sur les structures

De Preux Charles Anne-Sophie	Dr.	Université de Lausanne	Regulation of neurogenesis by interkintec nuclear migration through an apical-basal Notch gradient	24	PBLAP3-124340	44'050 *
Vajpai Navratna	Dr.	Universität Basel	Structural studies of somatotatin-receptor complexes by high-resolution NMR spectroscopy	12	PBBSP3-130949	44'950

Neurophysiologie und Hirnforschung Neurophysiologie et neurologie cérébrale

Berger Thomas Klaus	Dr.	EPF Lausanne	Ligand binding and substate conductances of glutamate receptors	12	PBELP3-127855	70'425
Berta Temugin	Dr.	Université de Lausanne	Molecular, cellular, and behavioral studies of metalloproteases in an animal model of neuropathic pain	24	PBLAP3-124317	67'885 *
Fathi Ali-Reza	Dr.	Stipendienkommission	Analyse der Rolle von Nitrioxid (NO) bei Vasopsmus und progressive kortikale Ischämie in einem Primaten Modell für Subarachnoidalblutungen	18	PBSKP3-123454	34'475 *
Ferrero David		Stipendienkommission	Characterization of the physiological function of TAAR4, a sensory receptor that detects a component of predator odors	8	PBSKP3-128480	44'650
Fleisch Valerie Christine		ETH Zürich	Ocular Disease caused by copy number variants: Zebrafish modelling approaches	12	PBEZP3-125875	42'400
Glauser Dominique	Dr.	Université de Genève	Thermosensation: identification des thermosenseurs neuronaux et moléculaires chez <i>C. elegans</i>	18	PBGE33-121191	22'200 *
Keller Georg		ETH Zürich	Active visual processing in awake, behaving rodents	12	PBEZP3-127825	42'360
Labouebe Gwenaël	Dr.	Université de Genève	Effects of optogenetically activated orexin neurons on the mesolimbic reward pathway	24	PBGE33-125913	66'400
Longordo Fabio		Université de Lausanne	Dendritic encoding of sensory processing in the primary visual cortex	12	PBLAP3-127685	44'800
Müller Martin	Dr.	Stipendienkommission	Molecular mechanisms of homeostatic regulation of presynaptic transmitter release	24	PBSKP3-123456	54'625 *
Neubauer Florian	Dr.	Universität Bern	State-dependent neuronal activity in cerebral microcircuits	18	PBBEP3-123668	5'490 *
Petreska Biljana		EPF Lausanne	Modélisation computationnelle du contrôle moteur humain avec une application au décodage de l'activité neuronale	18	PBELP3-130908	85'640
Portmann Thomas	Dr.	Stipendienkommission	Establishment of a cellular Model System for Autism Spectrum Disorders from patient-derived IPS Cells	24	PBSKP3-123434	44'550 *

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Rudinskiy Nikita	Dr.	EPF Lausanne	Investigation of calpain implication in pathogenesis of Alzheimer's disease using in vivo multiphoton imaging	12	PBELP3-127881	56'775
Sandmann Pascale		Universität Zürich	Cortical plasticity and audio-visual interactions in cochlear implant users	18	PBZHP3-128462	73'450
Stephan Marianne		Universität Bern	Unconscious mechanisms of voluntary motor control	18	PBBEP3-128402	57'900
Wyss Alexander Felix	Dr.	Université de Fribourg	A) Studying naive monkeys physiologically while they learn the finger movement task, and comparing their level of spike-triggered averaging synchrony to that of trained monkeys B) Studying monkeys treated with anti-NOGO-A, no to improve recovery from ...	36	PBFR33-116950	2'000 *

Herz- und Kreislaufforschung Cardio-angiologie

Cuculi Florim	Dr.	Universität Basel	The index of microcirculatory resistance as a predictor of myocardial injury and viability. Correlation with delayed enhancement MRI and other markers of myocardial injury	12	PBBSP3-128569	60'700
Gräff Johannes	Dr.	ETH Zürich	A dietary regimen for Alzheimer's Disease: caloric restriction as a potential treatment against p25/cdk5-mediated neurodegeneration	12	PBEZP3-127761	52'550

Endokrinologie Endocrinologie

Weder Claudia	Dr.	Universität Zürich	Regeneration of human B-cells	18	PBZHP3-130990	80'365
---------------	-----	--------------------	-------------------------------	----	---------------	--------

Pharmakologie, Pharmazie Pharmacologie, pharmacie

Gabriel Doris	Dr.	Université de Genève	Development de nouvelles strategies de "drug delivery" pour le traitement du cancer ovarienne	12	PBGEP3-129111	42'050
Poller Birk	Dr.	Universität Basel	In vitro evaluation of novel tyrosine kinase inhibitor anticancer drugs as OATP and ABC transporter substrates	12	PBBSP3-128567	53'700

Medizinische Mikrobiologie Microbiologie médicale

Bättig Patrick	Dr.	Universität Bern	The role of type-IV-pili and type-II-secretion homologs in Streptococcus pneumoniae on transformation	12	PBBEP3-123638	1'220 *
Müller Borna	Dr.	Universität Basel	Populationsstruktur und adaptive Mutationen von Mycobacterium tuberculosis Stämmen in Südafrika	12	PBBSP3-128330	61'540
Terheggen Ulrich	Dr.	Stipendienkommission	Immunity to severe malaria among children	24	PBSKP3-130643	116'600

Experimentelle Medizin Médecine expérimentale

Experimentelle Krebsforschung Recherches expérimentales sur le cancer

Jenal Mathias	Dr.	Universität Bern	The role of RNA-binding proteins in regulating microRNAs in cellular differentiation and/or cancer progression	18	PBBEP3-128433	62'100
Kridel Robert	Dr.	Stipendienkommission	RNA Sequencing Using Next Generation Sequencing (Illumina) of Transcriptomes and High-Resolution Array Comparative Genomic Hybridization in Mantle Cell Lymphoma	24	PBSKP3-130614	101'805
Roh Vincent	Dr.	Universität Bern	Studies on the tumor-associated PIK3CA ^{H1047R} mutation in an in vitro model of breast cancer	12	PBBEP3-128350	44'800
Tawadros Thomas	Dr.	Université de Lausanne	The influence of Dietary Lipids with Specific Reference to Arachidonic Acid and Archidonic Acid Signalling on the Induction of Metastatic Migration in Prostate Center	12	PBLAP3-129433	64'885
Thoma Claudio	Dr.	ETH Zürich	Mapping changes in protein stability in cancer	12	PBEZP3-129449	42'050

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

Pathophysiologie

Pathophysiologie

Bolinger Beatrice	Dr.	Universität Basel	CD8+ T cell responses in chronic viral infection	12	PBBSP3-130956	60'700
Jequier Gygax Marine		Université de Lausanne	Pathophysiologie des spasmes infantiles	12	PBLAP3-129421	47'360

Immunologie, Immunpathologie

Immunologie, immunopathologie

Bürgler Simone		Universität Zürich	Translational Research with the Goal to Identify T Cells that Support and Expand B Lymphoma Cells in Humans	18	PBZHP3-131006	67'000
Chevrier Stéphane	Dr.	Université de Lausanne	Caractérisation de composés modulant la fonction et la différenciation des plasmocytes	12	PBLAP3-127687	60'100
Déruaz Maud		Université de Genève	Imaging of HIV entry and dissemination within lymphoid tissue in humanized mice	12	PBGEP3-125895	44'000
Egli Adrian	Dr.	Universität Basel	Cytomegalovirus (CMV) microRNA expression in vivo and immune evasion correlates	12	PBBSP3-130963	58'350
Noti Mario	Dr.		Rolle der MHC Klasse II Expression auf intestinalen Epithelzellen bei der Erkennung von pathogenen Bakterien und in der Regulation der intestinalen Immunhomeostase	20	PBBEP3-130438	88'175
Paioni Paolo		Universität Zürich	Role of GAG-specific CD8+ T-Cell activity and viral fitness in immune control of paediatric HIV infection	12	PBZHP3-130995	60'700
Perrier Clémentine		Université de Lausanne	Role of IL-13 and its receptor IL-13Ralpha 2 in experimental colitis	12	PBLAP3-129427	41'860
Schmutz Sandrine	Dr.	Universität Basel	Role of the stroma in the regulation of hematopoiesis, application to the myeloproliferative syndrome	7	PBBSP3-128637	43'140
Swee Lee Kim	Dr.	Universität Basel	Synergism between TLR9 and BCR signalling: consequences on autoimmune syndromes	12	PBBSP3-130930	42'050
Zufferey Christel	Dr.	Universität Bern	Roles of T lymphocytes and intestinal epithelial cells in rotavirus modulation of type 1 diabetes	12	PBBEP3-128392	44'800

Klinische Medizin

Médecine clinique

Innere Medizin

Médecine interne

Hunziker Sabina	Dr.	Universität Basel	Predictors of Unsolicited Patient Complaints & Team Behaviour, Stress and Emotions during simulated Resuscitation: Measures to optimize Patient's Satisfaction and Safety Understanding Risk factors and Predictors of Unsolicited Patient Complaints	12	PBBSP3-128266	43'800
Kim Min Jeong	Dr.	Universität Basel	Effect of vitamin D on cytokine production and renal protection in diabetic nephropathy	12	PBBSP3-128578	45'100
Nussbaumer-Ochsner Yvonne	Dr.	Universität Zürich	Small airways dysfunction in chronic obstructive lung disease: from physiology to phenotype.	18	PBZHP3-131017	62'100

Chirurgie

Chirurgie

Müller Andreas Albert	Dr.	Universität Basel	Developmental based cleft-surgery - angiosome and cord stem cells in cleft surgery	12	PBBSP3-128279	56'180
Oliveira Carol		Universität Bern	Pediatric Short Bowel Syndrome: Extensive Costs for Extensive Care?	12	PBBEP3-128364	44'200
Rosso Claudio	Dr.	Universität Basel	The Effect of Humeral and Scapular Positioning on Superior Labral Strain in Simulated Throwing- A Biomechanical Study	12	PBBSP3-128651	54'775

Klinische Krebsforschung

Cancérologie clinique

Schick Ulrike		Stipendienkommission	Utilisation et bénéfices de la radiothérapie guidée par l'image (IGRT) par tomographie conique chez les patients souffrant d'une tumeur de la tête et du cou	18	PBSKP3-128521	68'750
---------------	--	----------------------	--	----	---------------	--------

Klinische Pharmakologie

Pharmacologie clinique

Strahm Emmanuel	Dr.	Université de Genève	Influence du polymorphisme génétique sur le métabolisme de phase II de la nandrolone et du stanozolol.	12	PBGEP3-129016	43'000
-----------------	-----	----------------------	--	----	---------------	--------

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

Gynäkologie Gynécologie

Dedes Konstatin	Dr.	Universität Zürich	Identification of therapeutic targets for invasive ductal carcinomas of no special type	12	PBZHP3-128487	45'100
-----------------	-----	--------------------	---	----	---------------	--------

Pädiatrie Pédiatrie

Dimitropoulos Anastasia		Universität Zürich	Abnormal Brain Development in Newborns with Congenital Heart Disease	12	PBZHP3-128212	46'650
Minocchieri Stefan	Dr.	Universität Zürich	Surfactant inhalation in hyaline membrane disease - determination of optimal particle size in vitro and in vivo and development of optimal inhalation strategies	24	PBZHP3-123293	63'500 *

Nervenheilkunde, Psychiatrie Neurologie, psychiatrie

Aybek Rusca Selma	Dr.	Université de Lausanne	L'interface psychiatrie-neurologie dans les troubles de conversion: du traumatisme psychiatrique au mécanisme neurobiologique	16	PBLA33-119662	1'265 *
Gokce Ozgun		EPF Lausanne	Mechanism of a-synuclein neuroprotection	12	PBELP3-127904	46'950
Katan Mira	Dr.	Universität Zürich	Inflammation and neuroendocrine dysfunction-related biomarkers: relevance to stroke risk and recurrence	18	PBZHP3-130982	85'540
Novy Jan	Dr.	Université de Lausanne	Etude d'association pharmacogénomique du lacosamide	12	PBLAP3-129406	60'700

Otorhinolaryngologie Oto-rhino-laryngologie

Brand Yves	Dr.	Universität Basel	Die Rolle von NrCAM in der Spiralganglionentwicklung	12	PBBSP3-130927	59'425
Huth Markus	Dr.	Stipendienkommission	In vivo cellular level imaging during sound stimulation of the mammalian inner ear using microendoscopy.	24	PBSKP3-130635	83'800

Zahnheilkunde Médecine dentaire

Luraschi Julien		Université de Genève	Traitement prothétique et neuroplasticité	12	PBGEP3-125918	44'800
-----------------	--	----------------------	---	----	---------------	--------

Tropenmedizin Médecine tropicale

Küttel Sabine	Dr.	Université de Genève	GDP-mannose biosynthesis in T. brucei, causative agent of human african trypanosomiasis	12	PBGEP3-125861	55'900
---------------	-----	----------------------	---	----	---------------	--------

Veterinärmedizin Médecine vétérinaire

Roelfstra Liselore		Université de Neuchâtel	La gastérophilose chez les chevaux: une approche protéomique au diagnostique et à l'épidémiologie	18	PBNEP3-127796	62'850
--------------------	--	-------------------------	---	----	---------------	--------

Biomedical Engineering Biomedical Engineering

Horisberger Monika	Dr.	Universität Basel	Alterations in Cartilage and Subchondral Bone after Repetitive Mechanical Loading of the Rabbit Knee by in vivo Muscle Stimulation	12	PBBSP3-130939	44'400
Kraehenbuehl Thomas		EPF Lausanne	Entwicklung von 3D vaskularisiertem Herzgewebe aus induzierten pluripotenten (iPS) Stammzellen als Zelltherapie für Herzinfarkt	8	PBELP3-127902	44'050

Klinische Herz- und Kreislaufforschung Cardio-angiologie clinique

Keo Hak Hong	Dr.	Universität Bern	TransAtlantic Critical Limb Ischemia Observational Registry	12	PBBE33-121067	2'000 *
Lurati Buse Giovanna	Dr.	Universität Basel	Remote ischemic preconditioning in patients undergoing cardiac surgery	12	PBBSP3-128295	42'200

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

Klinische Pathophysiologie Pathophysiologie clinique

Aregger Fabienne	Dr.	Universität Bern	Prediction of time to recovery from acute tubular necrosis by urinary proteomics	12	PBBEP3-128362	42'600
------------------	-----	------------------	--	----	---------------	--------

Klinische Immunologie und Immunpathologie Immunologie et immunopathologie clinique

Viatte Sébastien	Dr.	Université de Genève	Identification of genetic markers of rheumatoid arthritis severity	12	PBGEP3-129009	54'500
------------------	-----	----------------------	--	----	---------------	--------

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

Herz- und Kreislauferkrankungen Maladies cardio-vasculaires

Frias Miguel	Dr.	Université de Genève	Role of natural and synthetic high density lipoproteins in cardioprotection.	12	PBGEP3-125930	51'900
--------------	-----	----------------------	--	----	---------------	--------

Infektionskrankheiten Maladies infectueuses

Dr. med. vet. Worwa Gabriella		Universität Bern	Evolution and fitness of West Nile virus in California	18	PBBEP3-128345	71'775
Von Wyl Viktor	Dr.	ETH Zürich	Mathematical models of the HIV-1 epidemic in Switzerland	12	PBEZP3-125726	69'700

Leiden der Knochen und Gelenke Maladies ostéo-articulaires

Wildi Lukas Martin	Dr.	Universität Zürich	Quantitative Magnetresonanztomographie: Entwicklung von neuen Technologien zur Beurteilung von strukturellen Veränderungen bei Kniearthrose in longitudinalen Studien	12	PBZHP3-123286	6'475 *
--------------------	-----	--------------------	---	----	---------------	---------

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

Clair Willi Carole	Dr.	Université de Lausanne	Variation du poids des fumeuses et conséquences sur l'évolution du poids et autres paramètres métaboliques	12	PBLAP3-127728	77'803
Dreyfus Anou	Dr.	Universität Bern	Leptospirosis - economic effects and risk of human infection	12	PBBEP3-124186	2'000 *

Beiträge Marie Heim-Vögtlin MHV

Subsides Marie Heim-Vögtlin MHV

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

Religionswissenschaften, Theologie

Sciences des religions, théologie

Dorman Anke Johanna Helena Wilhelmina	Dr.	Universität Zürich	Ancient Perceptions of Multi-Layered Texts in the Pentateuch: The Case of the Abraham Stories in Genesis 11:27-25:11 and Jubilees 11:14-23		PMPDP1-129036	103'909
--	-----	--------------------	--	--	---------------	---------

Erziehungs- und Bildungswissenschaften

Pédagogie et sciences de l'éducation

Erzinger Andrea B.		Universität Zürich	Kontinuität in der affektiven Eltern-Kind-Beziehung: langfristige Auswirkungen auf die produktive Lebensbewältigung der Kinder unter einem dyadenspezifischen Fokus	24	PMCDP1-129113	143'076
Rutschmann Unternährer Myriam		Universität Zürich	Biografische Geschlechter(re)konstruktionen katholischer Kongregationsschwester	26	PMCDP1-123099	8'000 *
Vogel Margot		Universität Zürich	Männlichkeit und Nationalität. Deutungen der Selbstdarstellung rechtsorientierter Jugendlicher und junger Erwachsener	12	PMCDP1-129007	67'668

Psychologie

Psychologie

Moses Passini Christina		Université de Lausanne	The regulation of mothers' negative emotions during discipline encounters: relationship between types of disciplinary practices in daily life and toddlers' behaviour problems	24	PMCDP1-129171	124'004
-------------------------	--	------------------------	--	----	---------------	---------

Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften

Sciences sociales, économiques et juridiques

Soziologie

Sociologie

Hilti Nicola Verena		ETH Zürich	Multilokales Wohnen im Spannungsfeld zwischen Mobilität und Sesshaftigkeit	8	PMCDP1-129055	34'804
Weigelt-Schlesinger Yvonne	Dr.	Universität Bern	Sportbiographien von Frauen mit Migrationshintergrund	24	PMPDP1-129004	152'342
Wyer Bettina		Fachhochschule Ostschweiz	Prekäre Beschäftigung und Rekommodifizierung in der arbeitsmarktlichen Modernisierung. Eine fallrekonstruktive Untersuchung am Beispiel von KlientInnen im zweiten Arbeitsmarkt.	12	PMCDP1-129046	57'990

Betriebswirtschaftslehre

Economie d'entreprise

Khayesi Jane N. O.		Université de Lausanne	The Influence of Social Obligations on Resource Accumulation in Small- and Medium-Sized Firms	24	PMCD11-118634	1'722 *
Malär Lucia	Dr.	Universität Bern	Erfolgsfaktoren des Markenmanagements: Eine konsumentenorientierte Perspektive	24	PMPDP1-129077	152'714

Rechtswissenschaften

Sciences juridiques

Pflaum Sonja		Universität Zürich	Kursmanipulation - eine rechtsvergleichende und empirische Untersuchung zu Art. 161bis StGB	12	PMCDP1-129115	57'025
--------------	--	--------------------	---	----	---------------	--------

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
---	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Geschichtswissenschaften Sciences de l'histoire

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

Crain Merz Noemi		Universität Luzern	Frauen bei Giustizia e Libertà: Barbara Allason und Ada Gobetti	24	PMCDP1-128992	118'784
Locher Alexandra		Universität Zürich	"Die bleiernen Jahre" - Zur Rolle terroristischer Gewalt im medialen Aushandlungsprozess im Italien der 1970er Jahre (Arbeitstitel)	18	PMCDP1-128988	80'541
Ott Eva		Universität Bern	Die spanische Königin Elisabetta Farnese (1714 - 1746) als aussenpolitische Akteurin.	12	PMCDP1-129072	69'978
Peter Nicole		Universität Zürich	Vergegenwärtigung des Zweiten Weltkrieges im Spannungsfeld von Geschichte und Gedächtnis in der Schweiz nach 1996	6	PMCDP1-128836	25'992
Zaugg Franziska		Universität Bern	Albanische Muslime in der Waffen-SS: Die 21. Waffen-Gebirgs-Division der SS "Skanderbeg"	24	PMCDP1-129118	108'446

Alturtumswissenschaften Sciences de l'Antiquité

Gautschi Rita	Dr.	Universität Basel	Monddaten und Finsternisse: Anwendung astronomischer Chronologie in den Alturtumswissenschaften	24	PMPDP1-122824	2'440 *
Lämmle Rebecca		Universität Basel	Poetik des Satyrspiels	30	PMCD11-118587	6'389 *

Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften und Urbanistik Archéologie, ethnologie, étude des arts et urbanisme

Archäologie Archéologie

Kenzelmann Pfyffer Anne		Université de Lausanne	Un quartier d'habitat d'époque géométrique à Erétie	24	PMCDP1-129012	106'344
-------------------------	--	------------------------	---	----	---------------	---------

Ethnologie Ethnologie

Abraham Andrea		Universität Bern	"Doing quality": Diskursive Konstruktionen medizinischer Qualität am Beispiel der Schweizer Hausarztmedizin	27	PMCDP1-129063	151'246
Neuhaus Juliane		Universität Zürich	Lokaler Staat: Was wird aus staatlichen Intentionen? Überlegungen zu staatlicher Effektivität anhand ethnographischer empirischer Daten aus Papua-Neuguinea.	12	PMCDP1-128830	88'784

Kunstgeschichte Histoire de l'art

Huber Nievergelt Verena		Universität Zürich	Die fotografische Entdeckung einer urbanen Schweiz zwischen 1970 und 1990 oder: wie Bilder von Autobahnen, Wohnblocks und Gewerbegebieten zu ästhetischen Objekten wurden	12	PMCDP1-129108	54'628
-------------------------	--	--------------------	---	----	---------------	--------

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	234'298
Caci Haag Ursula		Universität Basel	Locating Gender in Space: Emily Dickinson's Conception of Gender	24	PMCDP1-129049	123'398

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
---	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Schwerpunkt Romanistik Langues romanes

Gambacorti Chiara		Universität de Genève	Sade: une esthétique de la duplicité. Autour de "La Marquise de Gange", "Isabelle de Bavière" et "Adélaïde de Brunswick"	12	PMCDP1-128989	63'440
Stawarz-Luginbühl Ruth		Universität de Neuchâtel	Un théâtre de l'épreuve: la tragédie biblique d'inspiration huguenote du milieu du XVIe siècle (1550-1573)	6	PMCDP1-128985	31'500

Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Süveges Maria	Dr.	Universität de Genève	Statistical methods for satellite observations of variable astronomical objects	24	PMPDP2-129178	149'756
---------------	-----	-----------------------	---	----	---------------	---------

Chemie Chimie

Anorganische Chemie Chimie inorganique

Männel-Croisé Christine		Universität Zürich	Corrinoids as semi-artificial sensors for the selective colorimetric detection of cyanide in water	12	PMCDP2-129054	57'168
-------------------------	--	--------------------	--	----	---------------	--------

Physik Physique

Physik der kondensierten Materie Physique de la matière condensée

Falub Mihaela Carmen	Dr.	Paul Scherrer Institut	Strain-induced effects on the electronic structure of manganite thin films and their properties	24	PMPDP2-128995	174'356
----------------------	-----	------------------------	---	----	---------------	---------

Ingenieurwissenschaften Sciences de l'ingénieur

Materialwissenschaften Sciences des matériaux

Zenobi-Wong Marcy	Dr.	ETH Zürich	Mechanotransduction Pathways in Chondrocytes	24	PMPDP2-122997	33'934 *
-------------------	-----	------------	--	----	---------------	----------

Informatik Informatique

Albani Antonia	Dr.	Universität St. Gallen	Theory-driven Situational Design of Enterprise Information Systems	24	PMPDP2-129182	220'652
----------------	-----	------------------------	--	----	---------------	---------

Umweltwissenschaften Sciences de l'environnement

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
---	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Bodenkunde Pédologie

Bullinger-Weber Géraldine	Dr.	Universität de Lausanne	Effects of human impact on floodplain soil functioning. Roles of fungi, fauna and soil organic matter on soil structure functioning in restored alluvial soils	24	PMPDP2-123031	5'824 *
---------------------------	-----	-------------------------	--	----	---------------	---------

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

Schnadt Poberaj Christina	Dr.	EMPA	Understanding recent methane growth rate variability using a Lagrangian transport model	24	PMPDP2-129179	222'542
---------------------------	-----	------	---	----	---------------	---------

Hydrologie, Limnologie, Glaziologie Hydrologie, limnologie, glaciologie

Balin Daniela	Dr.	Universität de Lausanne	HYDRO-GEOMORPHOLOGIC HAZARDS IN AN ALPINE CATCHMENT UNDER UNCERTAINTY AND CLIMATE CHANGE PERSPECTIVE	12	PMPDP2-128837	101'494
---------------	-----	-------------------------	--	----	---------------	---------

Erdwissenschaften Sciences de la terre

Geologie Géologie

Rausch Juanita		Universität de Fribourg	Magma-water interaction between pyroclast populations and external water at variable magma/water ratios	18	PMCDP2-129180	85'938
----------------	--	-------------------------	---	----	---------------	--------

Mineralogie Minéralogie

Manoochehri Shahrzad		ETH Zürich	The Genesis of Chromite Cumulates in Layered Mafic Intrusions and Related Ore Forming Processes – an Experimental High Temperature Centrifuge Project	24	PMCDP2-129181	116'862
Wang Jingyun	Dr.	ETH Zürich	Elasticity and rheology of Al-rich Calcium Ferrite Phase (CF) at high P-T conditions: Implications for the fate of subducted slabs	12	PMPDP2-129129	108'400

Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

Biochemie Biochimie

Pojer Florence	Dr.	EPF Lausanne	Structural studies of type VII secretion system	24	PMPDP3-129026	271'400
----------------	-----	--------------	---	----	---------------	---------

Molekularbiologie Biologie moléculaire

Goetze Sandra	Dr.	Universität Zürich	The Chromatin Regulome	28	PMPDP3-122836	19'000 *
Heddad Masson Mounia	Dr.	Université de Genève	Genetic analysis of retrograde signalling in Chlamydomonas	25	PMPD33-114335	15'900 *

Genetik Génétiq

Gheldof Nele	Dr.	Universität de Lausanne	Understanding side effects of genome structural changes involved in Smith-Magenis and Potocki-Lupski Syndromes	24	PMPDP3-122877	24'000 *
--------------	-----	-------------------------	--	----	---------------	----------

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
---	----------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Embryologie, Entwicklungsbiologie Embryologie, biologie de développement

Käser-Pébernard Stéphanie	Dr.	Universität de Fribourg	Composition and genome-wide function of NuRD and MEC chromatin remodeling complexes during C.elegans development	24	PMPDP3-129019	218'542
Köhler Katja	Dr.	ETH Zürich	The role of autophagy during oogenesis in Drosophila	24	PMPDP3-129168	220'542
Rajaram Renuga Devi	Dr.	EPF Lausanne	Role of Wnt4 in regulating luminal progenitor cells and their niche	24	PMPDP3-129024	207'414

Biophysik Biophysique

Jacquier Valérie	Dr.	Universität Basel	Investigating the function of GABAb-receptor interacting proteins by FRET	24	PMPDP3-129165	147'053
------------------	-----	-------------------	---	----	---------------	---------

Allgemeine Biologie Biologie générale

Botanik Botanique

Weckerle Caroline	Dr.	Universität Zürich	On the meaning of ritual plant use: Ethnobotanical investigations on biocultural diversity in Muli (Sichuan, Southwest China)	28	PMPDP3-118635	1'422 *
-------------------	-----	--------------------	---	----	---------------	---------

Oekologie Ecologie

Meloni Marilena	Dr.	Universität Zürich	GENETIC DIVERSITY OF ISLAND ENDEMICS IN THE MEDITERRANEAN REGION: COMPARISON BETWEEN OCEANIC AND CONTINENTAL ISLANDS	24	PMPDP3-129170	267'788
Niculita Hirzel Helene	Dr.	Sonstige	Impact of agroecosystem disturbance on soil fungal community structure, consequences on occupational airborne exposure to fungi and mycotoxins	24	PMPDP3-129027	242'362

Medizinische Grundlagenwissenschaften Sciences médicales de base

Neurophysiologie und Hirnforschung Neurophysiologie et neurologie cérébrale

Banta Lavenex Pamela	Dr.	Universität de Fribourg	The development of spatial relational memory in children.	12	PMPDP3-128996	88'114
Crottaz-Herbette Sonia	Dr.	Universität de Lausanne	Training-induced plasticity in brain damaged patients and normal subjects	24	PMPDP3-129028	246'310

Herz- und Kreislaufforschung Cardio-angiologie

Kania Gabriela	Dr.	Universität Zürich	The role of Prominin-1+/CD133+ progenitors for myocardial regeneration and pathological remodelling in inflammatory heart disease	24	PMPDP3-129013	154'794
----------------	-----	--------------------	---	----	---------------	---------

Experimentelle Medizin Médecine expérimentale

Immunologie, Immunpathologie Immunologie, immunopathologie

Jandus Camilla	Dr.	Universität Bern	Characterization of human lymphocytes expressing Siglec-9 in health and disease	24	PMPDP3-129022	223'449
Luenemann Anna	Dr.	Universität Zürich	Phenotype and Function of Human Memory-Like NK Cells	24	PMPDP3-129005	252'334

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
---	----------------	---------------------------	----------------------------	-----------------------	--	-------------------

Klinische Medizin
Médecine clinique

Pädiatrie
Pédiatrie

Hagmann Cornelia Franziska	Dr.	Universität Zürich	Serial EEG and Quantitative Brain Magnetic Resonance Imaging in Preterm Infants: relationship to neurodevelopmental outcome	24	PMPDP3-129104	121'494
----------------------------	-----	--------------------	---	----	---------------	---------

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

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

Dratva Julia	Dr.	Universität Basel	SAPALDIA Off-spring study	24	PMPDP3-129021	260'546
--------------	-----	-------------------	---------------------------	----	---------------	---------

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 : TeNOR -- Text und Normativität

Ausbildungsmodul	Luminati Michele	Prof.	Köllmar-Paulenz Karenina, BE; Müller Wolfgang; Rudolph Enno,	TeNOR -- Text und Normativität	36	PDAMP1-127156	269'767
Forschungsmodul	Rudolph Enno	Prof.	Schildknecht Christiane, HLU	Normalität und Normativität der Metapher: Über funktionale und normative Aspekte der Metapher für Text und Rede	36	PDFMP1-127494	148'248
Forschungsmodul	Köllmar-Paulenz Karenina, BE	Prof.		Kanonisierungsprozesse in transkultureller Perspektive	36	PDFMP1-127314	320'416
Forschungsmodul	Müller Wolfgang	Prof.		Judentum, Christentum und Islam in den theologischen Werken von Hans Urs von Balthasar und Hans Küng	36	PDFMP1-127502	148'248
Forschungsmodul	Luminati Michele	Prof.		Mündlichkeit und Schriftlichkeit in der schweizerischen Rechtstradition	36	PDFMP1-127319	296'496

Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Mechanismen der menschlichen Wahrnehmung: Selektion, Integration, Kontrolle, Lernen und Gedächtnis

Ausbildungsmodul	Krummenacher Joseph, FR	Prof.	Herzog Michael; Kerzel Dirk, GE; Mast Fred, BE; Wilkening Friedrich; Rainer Gregor, FR	Mechanismen der menschlichen Wahrnehmung: Selektion, Integration, Kontrolle, Lernen und Gedächtnis	36	PDAMP1-127101	95'863
Forschungsmodul	Herzog Michael	Prof.		Top-down and bottom-up processes in perception: mental imagery, non-retinotopic processing, and anesthesia	36	PDFMP1-127290	310'740
Forschungsmodul	Krummenacher Joseph, FR	Prof.		Visual Search and Eye Movements in Autism Spectrum Disorder and ADHD	36	PDFMP1-127261	296'496
Forschungsmodul	Mast Fred, BE	Prof.		Perception of Spatial Direction: Body Motion, Eye Gaze, and Emotive Cues in Faces	36	PDFMP1-127238	309'164
Forschungsmodul	Rainer Gregor, FR	Prof.		Cholinergic Control of Attention in the Visual System	36	PDFMP3-127179	175'248

Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : PhD in Democracy Research

Ausbildungsmodul	Papadopoulos Ioannis	Prof.	Hug Simon, GE; Bernauer Thomas, ETHZ; Sciarini Pascal, GE; Donges Patrick, ; Kriesi Hanspeter, ZH; Wirth Werner, ZH; Ladner Andreas, LA	Ph.D. in Democracy Research	36	PDAMP1-126400	257'600
Forschungsmodul	Bernauer Thomas, ETHZ	Prof.	Koubi Vally, BE	Civil Society – Government Interactions in Global Governance	36	PDFMP1-127372	158'414
Forschungsmodul	Cederman Lars-Erik, ETHZ	Prof.	Wenger Andreas; Hug Simon, GE	Constituting Post-War Democracy	36	PDFMP1-127367	172'860
Forschungsmodul	Kriesi Hanspeter, ZH	Prof.		Political strategies in a public space	36	PDFMP1-126421	145'692
Forschungsmodul	Sciarini Pascal, GE	Prof.	Tresch Anke Daniela, GE; Nicolet Sarah, GE	The mediatization of political decision-making in Switzerland	36	PDFMP1-127373	153'360
Forschungsmodul	Steenbergen Marco, BE	Prof.	Ladner Andreas, LA	E-Democracy	36	PDFMP1-127230	171'248
Forschungsmodul	Jarren Otfried	Prof.		Mediatization of Political Interest Groups: Changes of Organizational Structure and Communication	36	PDFMP1-127341	145'692
Forschungsmodul	Wirth Werner, ZH	Prof.		PhD in Democracy Research	36	PDFMP1-127236	147'692

Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : PhD in Economics and Finance (St. Gallen and Lugano)

Ausbildungsmodul	Evenett Simon, HSG	Prof.	Lechner Michael, ; Ronchetti Eivezio, TI; Maggi Rico, VS	PhD in Economics and Finance (St. Gallen and Lugano)	36	PDAMP1-126886	466'403
------------------	--------------------	-------	---	--	----	---------------	---------

Art des Moduls Sorte de modules	Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekt titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Gender: Prescripts and Transcripts							
Ausbildungsmodul	Wastl-Walter Doris, BE	Prof.	Studer Brigitte, BE; Budowski Monica; Znoj Heinzpeter, BE; Honegger Claudia, BE	Gender: Prescripts and Transcripts	36	PDAMP1-127019	295'005
Forschungsmodul	Budowski Monica	Prof.		Genderregimes: institutionalisierte Ungleichheiten?	36	PDFMP1-127306	484'544
Forschungsmodul	Studer Brigitte, BE	Prof.	Wastl-Walter Doris, BE	Gender meets Politics: Prescripts and Transcripts in Political Spaces	36	PDFMP1-127518	492'488
Forschungsmodul	Znoj Heinzpeter, BE	Prof.	Studer Brigitte, BE	Gender and Citizenship. Politische und gesellschaftliche Partizipation im 20. und 21. Jahrhundert am Beispiel der religiös-sozialen Bewegung und der institutionalisierten Gleichstellungsarbeit	36	PDFMP1-127295	336'647
Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Intermediale Ästhetik. Spiel - Ritual - Performanz							
Ausbildungsmodul	Tholen Georg Christoph, BS	Prof.	Bierl Anton, BS; Honold Alexander, BS; Thurner Christina, BE	Intermediale Ästhetik. Spiel - Ritual - Performanz	36	PDAMP1-127058	368'031
Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : La Suisse dans les Lumières européennes							
Ausbildungsmodul	Rosset François, LA	Prof.	Griener Pascal, NE; Jaquier Claire, NE; Porret Michel; Tosato-Rigo Danièle, LA	La Suisse dans les Lumières européennes	36	PDAMP1-126885	418'843
Forschungsmodul	Rosset François, LA	Prof.	Tosato-Rigo Danièle, LA	Lumieres.Lausanne – l'Europe en province : la réception des Lumières en Pays de Vaud	36	PDFMP1-127344	510'744
Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Cinéma et dispositifs audiovisuels: discours et pratiques							
Ausbildungsmodul	Tortajada Maria, LA	Prof.	Richeri Giuseppe, ; Tröhler Margrit, ; Albera François, LA	Cinéma et dispositifs audiovisuels: discours et pratiques	36	PDAMP1-126882	270'298
Forschungsmodul	Tortajada Maria, LA	Prof.	Albera François, LA; Tröhler Margrit,	Epistémologie des dispositifs de vision et d'audition	43	PDFMP1-127212	448'918
Forschungsmodul	Tröhler Margrit	Prof.	Flückiger Barbara, ; Schweinitz Jorg, ; Richeri Giuseppe,	Diffusion – Über das transnationale Zirkulieren filmischer Bilder und Bildformeln	36	PDFMP1-127250	484'446
Nachträgliche Forschungsmodule für vor 2009 zugespochene ProDoc Modules de recherche ultérieurs pour des ProDoc octroyés avant 2009							
Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Ecole doctorale sur les fondements du droit européen							
Forschungsmodul	Clerc Evelyne, NE	Prof.		Mise en oeuvre du principe de précaution dans le droit agro-alimentaire communautaire et international. Comment prendre des décisions conformes à ce principe?	25	PDFMP1-124854	113'050
Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Administration publique							
Forschungsmodul	Cristofoli Daniela	Prof.		Do intermunicipality networks really work? Looking for the visible and invisible predictors of public network performance	36	PDFMP1-127512	187'692
Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : PhD in Finance							
Forschungsmodul	Degeorge François, TI	Prof.		Financial analysts: incentives, biases and information production	36	PDFMP1-126390	301'384
Forschungsmodul	Schürhoff Norman	Prof.		Corporate Finance and Capital Markets	36	PDFMP1-127357	383'496
Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : International Doctoral Courses in Health Economics and Policy							
Forschungsmodul	Filippini Massimo	Prof.		Productive Efficiency in Non-profit and Public Nursing Homes	36	PDFMP1-124885	154'470
Forschungsmodul	Holly Alberto, LA	Prof.	Pelgrin Florian, LA	International Doctoral Courses in Health Economics and Policy	36	PDFMP1-125157	165'877
Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Kunst als Kulturtransfer seit der Renaissance 1400 - 1600							
Forschungsmodul	Gramaccini Norberto, BE	Prof.		Das multiplizierte Bild. Druckgraphik und Leinplastik 1400 - 1600	38	PDFM11-114393	9'163 *

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
------------------------------------	---	----------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Mechanismen der menschlichen Wahrnehmung: Selektion, Integration, Kontrolle, Lernen und Gedächtnis

Forschungsmodul	Kerzel Dirk, GE	Prof.		Selection of perceptual dimensions for oculomotor control	51	PDFM11-114417	54'720 *
-----------------	-----------------	-------	--	---	----	---------------	----------

Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : International Trade

Forschungsmodul	Olarreaga Marcelo, GE	Prof.	Thoenig Mathias, LA	Beyond Haberer's Triangles: Estimating non-traditional gains from trade agreements	36	PDFMP1-124808	469'080
-----------------	-----------------------	-------	---------------------	--	----	---------------	---------

Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Argumentation practices in context (Argupolis)

Forschungsmodul	Rocci Andrea	Prof.	Rigotti Eddo	Endoxa and cultural keywords in the pragmatics of argumentative discourse. (The pragmatic functioning and persuasive exploitation of keywords in the discourse of corporate annual reports and	36	PDFMP1-124845	156'570
-----------------	--------------	-------	--------------	--	----	---------------	---------

Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Pratiques et perspectives de genre: les paradoxes de l'égalité

Forschungsmodul	Roux Patricia	Prof.	Masson Sabine, ; Verschuur Christine,	Sexe, classe, race et caste: intersectionnalité des rapports sociaux	36	PDFMP1-125305	349'064
-----------------	---------------	-------	---------------------------------------	--	----	---------------	---------

Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Mind, Normativity, Self and Properties

Forschungsmodul	Schniewind Alexandrine	Prof.	De Libera Alain, GE	The Mind and the Self	36	PDFMP1-124891	153'387
-----------------	------------------------	-------	---------------------	-----------------------	----	---------------	---------

Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Gender: Scripts and Prescripts

Forschungsmodul	Studer Brigitte, BE	Prof.		Les rapports de genre au sein du cercle stalinien: discours et pratiques	36	PDFM11-114481	1'472 *
-----------------	---------------------	-------	--	--	----	---------------	---------

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

Forschungsmodul	Tholen Georg Christoph, BS	Prof.		Intermedialität des Kulturfernsehens	36	PDFMP1-124865	152'025
-----------------	----------------------------	-------	--	--------------------------------------	----	---------------	---------

Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften

Mathématiques, sciences naturelles et de l'ingénieur

Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : International Research Training Group IRTG 1038 "Catalysts and Catalytic Reactions for Organic Synthesis"

Ausbildungsmodul	Pfaltz Andreas, BS	Prof.	Wennemers Helma, ; Ward Thomas R., BS; Meuwly Markus, BS; Wegner Hermann A.,	International Research Training Group IRTG 1038 "Catalysts and Catalytic Reactions for Organic Synthesis"	36	PDAMP2-126884	273'725
Forschungsmodul	Meuwly Markus, BS	Prof.	Ward Thomas R., BS	Optimization of Artificial Keto-Reductases Based on the Biotin-Avidin Technology: Theoretical and Practical Aspects	36	PDFMP2-127457	344'608
Forschungsmodul	Pfaltz Andreas, BS	Prof.	Wennemers Helma,	Combinatorial approaches to the development of asymmetric metal-catalyzed and organocatalytic reactions	36	PDFMP2-127452	381'828
Forschungsmodul	Wegner Hermann A.	Dr.	Meuwly Markus, BS	Weakly Coordinating Anions and Bidentate Lewis Acids – New Possibilities in Catalysis	36	PDFMP2-127481	215'414

Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Particle Physics in the LHC Era

Ausbildungsmodul	Pohl Martin, GE	Prof.	Ereditato Antonio, BE; Schneider Olivier; Dissertori Günther, ETHZ; Straumann Ulrich, ZH; Amsler Claude, ZH	Particle Physics in the LHC Era	36	PDAMP2-126864	324'992
Forschungsmodul	Dissertori Günther, ETHZ	Prof.		First data analysis with the CMS detector at the LHC	36	PDFMP2-127462	306'828
Forschungsmodul	Ereditato Antonio, BE	Prof.	Beck Hanspeter, BE	Search for Super-Symmetry with the ATLAS Detector	36	PDFMP2-127484	322'164
Forschungsmodul	Pohl Martin, GE	Prof.	Clark Allan Geoffrey, GE	Standard Model Physics and Search for New Physics with ATLAS	36	PDFMP2-127486	345'420
Forschungsmodul	Schneider Olivier	Prof.	Nakada Tatsuya	Particle Physics in the LHC Era	36	PDFMP2-127479	311'940

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
------------------------------------	---	----------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Nachträgliche Forschungsmodulare für vor 2009 zugesprochene ProDoc
Modules de recherche ultérieurs pour des ProDoc octroyés avant 2009

Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Arithmetik und Geometrie

Forschungsmodul	Baur Karin	Prof.		Cluster Categories and Triangulations	36	PDFMP2-127430	152'414
Forschungsmodul	Kowalski Emmanuel	Prof.		Local and global equidistribution for arithmetic objects	36	PDFMP2-127469	318'828
Forschungsmodul	Wüstholz Gisbert	Prof.	Doran Brent,	Diophantine and algebraic Geometry	36	PDFMP2-127447	159'414

Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Efficient Numerical Methods for Partial Differential Equations

Forschungsmodul	Hiptmair Ralf, ETHZ	Prof.		Plane Wave Discontinuous Galerkin Methods	36	PDFMP2-124883	147'713
Forschungsmodul	Kressner Daniel, ETHZ	Prof.		Robust numerical methods for solving nonlinear eigenvalue problems	36	PDFMP2-127483	150'414
Forschungsmodul	Kressner Daniel, ETHZ	Prof.	Gutknecht Martin, ETHZ	Preconditioned methods for large-scale model reduction	36	PDFMP2-124898	149'775
Forschungsmodul	Sauter Stefan, ZH	Prof.		Convergence Analysis for Finite Element Discretizations of Highly Indefinite Problems and Elliptic Eigenvalue Problems	36	PDFMP2-124825	159'831
Forschungsmodul	Sauter Stefan, ZH	Prof.		Efficient Numerical Methods for Partial Differential Equations	36	PDFMP2-127437	159'192
Forschungsmodul	Schwab Christoph, ETHZ	Prof.		Space-Time Adaptive Wavelet Discretization of Nonlinear Parabolic Problems	36	PDFMP2-127034	144'414

Biologie und Medizin

Biologie et médecine

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

Ausbildungsmodul	Gönczy Pierre	Prof.	Dotto Gian-Paolo,	Doctoral Program in Cancer, Immunology and Infectious Diseases (CID)	36	PDAMP3-127171	363'000
------------------	---------------	-------	-------------------	--	----	---------------	---------

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

Ausbildungsmodul	Grossniklaus Ueli, ZH	Prof.	Buchmann Nina, ETHZ; Schmid Bernhard, ZH; Dahinden Manuela, ETHZ; Paschke Melanie, ETHZ; Boller Thomas	PSC "Plant Sciences and Policy"	36	PDAMP3-127227	334'219
Forschungsmodul	Hennig Lars, ETHZ	Dr.		Mechanisms of vernalization	36	PDFMP3-127358	197'914

Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Swiss PhD Training Network in Bioinformatics

Ausbildungsmodul	Lisacek Frédérique, GE	Dr.	Bucher Philipp, ; Zdobnov Evgeny, GE; Lisacek Frédérique, GE; Zavolan Mihaela, BS	Swiss PhD Training Network in Bioinformatics	36	PDAMP3-127218	300'000
Forschungsmodul	Zdobnov Evgeny, GE	Prof.		Investigation of vertebrate CNC repertoire expansion and neofunctionalization	36	PDFMP3-127347	171'360

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
------------------------------------	---	----------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Population Genomics

Ausbildungsmodul	Sanders Ian	Prof.	Keller Laurent; Ebert Dieter, ; Goudet Jérôme; Excoffier Laurent	Population Genomics	36	PDAMP3-126393	482'396
------------------	-------------	-------	--	---------------------	----	---------------	---------

Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Predictive Toxicology

Ausbildungsmodul	Arand Michael	Prof.	Naegeli Hanspeter; Odermatt Alexander, BS; Eggen Rik, P	Predictive Toxicology	36	PDAMP3-127201	411'408
Forschungsmodul	Naegeli Hanspeter	Prof.	Segner Helmut, ; Kullak-Ublick Gerd-Achim, ZH	Molecular and cellular biology of cytoprotective systems	36	PDFMP3-127259	393'384
Forschungsmodul	Odermatt Alexander, BS	Prof.	Arand Michael; Stieger Bruno, ZH	The role of the endoplasmic reticulum in the metabolism of xenobiotics	36	PDFMP3-127330	378'828

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

Ausbildungsmodul	Soldati-Favre Dominique, GE	Prof.	Imhof Beat A.; Acha-Orbea Hans	Infection & Immunity Training	36	PDAMP3-127182	244'002
Forschungsmodul	Soldati Thierry, GE	Dr.	Krause Karl-Heinz; Greub Gilbert Daniel	NADPH oxidases, oxidative stress and intracellular pathogens: from ancient to contemporary phagocytes	36	PDFMP3-127302	613'080

Nachträgliche Forschungsmodulare für vor 2009 zugesprochene ProDoc Modules de recherche ultérieurs pour des ProDoc octroyés avant 2009

Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : SSPH+ PhD Program in Public Health

Forschungsmodul	Bochud Murielle, LA	Prof.	Bovet Pascal, LA	Revisiting the role of uric acid on cardiovascular risk using genetic and classical epidemiological approaches	36	PDFMP3-127393	152'748
Forschungsmodul	Low Nicola Minling, BE	Dr.	Heijne Janneke, BE	Epidemiology and Mathematical Modelling for Infectious disease Control (EpiMMIC)	36	PDFMP3-124952	164'109
Forschungsmodul	Riediker Michael	Dr.	Ghio Andrew J., ; Cascio Wayne E., ; Cassee Flemming R.	Health effects of occupational traffic particle exposure	36	PDFMP3-124954	350'287
Forschungsmodul	Röösli Martin	Prof.	Kuehni Claudia, BE; Huss Anke, BE; Zimmermann Frank, BS	Domestic radon exposure and risk of childhood cancer	36	PDFMP3-124951	160'659

Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : Zurich PhD Program in Molecular Life Sciences

Forschungsmodul	Gerlich Daniel, ETHZ	Prof.	Kutay Ulrike, ETHZ; Meraldi Patrick, ETHZ; Carazo Salas	Quantitative Cellular Dynamics	36	PDFMP3-124904	575'325
Forschungsmodul	Greber Urs, ZH	Prof.	Helenius Ari, ; Pelkmans Lucas,	Identification of new host genes in cell entry of adenoviruses and bunyaviruses	36	PDFMP3-124927	371'662
Forschungsmodul	Hajnal Alex	Prof.	Stoekli Esther, ; Grossniklaus Ueli, ZH; Basler Konrad,	Cell-cell communication during development	36	PDFMP3-124948	388'662
Forschungsmodul	Peter Matthias	Prof.	Luschnig Stefan, ZH; Krek Wilhelm, ETHZ; Wolfrum	Metabolic signaling and growth control	36	PDFMP3-127362	438'828

Titel des ProDocs / Titre du ProDoc : PhD Program Tumorbiologie

Forschungsmodul	Hemmi Silvio, ZH	Dr.	Dummer Reinhard; Detmar Michael, ; Hoek Keith	Systems Biology of Hypoxia in Melanoma Progression	36	PDFMP3-127249	195'192
Forschungsmodul	Jiricny Josef	Prof.	Lopes Massimo, ; Ferrari Stefano, ; Naegeli Hanspeter;	Genomic Instability in Cancer	36	PDFMP3-127523	585'576
Forschungsmodul	Wenger Roland Hugo, ZH	Prof.	Hottiger Michael O., ZH; Borsig Lubor, ZH	Interplay between hypoxic and inflammatory pathways in colon cancer metastasis	36	PDFMP3-127315	600'000

Internationale Zusammenarbeit Collaboration internationale

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
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

European Science Foundation (ESF)

European Science Foundation (ESF)				European Science Foundation-Membership: Contribution to General Budget 2009	12	IZ21-0-125852	303'898
European Science Foundation (ESF)				NuPECC: Nuclear Physics European Collaboration Committee (NUPP)	36	IZ21Z0-128931	26'178
European Science Foundation (ESF)				Materials Science and Engineering (MatSEEC)	60	IZ21Z0-128933	77'500
European Science Foundation (ESF)				The Metaphysics of Properties (MetProp)	48	IZ25Z0-129075	62'000
European Science Foundation (ESF)				Responding to Complex Diversity in Europe and Canada (RECODE)	48	IZ25Z0-129067	43'400
European Science Foundation (ESF)				Contact And Symplectic Topology (CAST)	60	IZ25Z0-129153	69'750
European Science Foundation (ESF)				Application- and Methodology-Driven Innovation in Design Of Experiments (AMIDOE)	60	IZ25Z0-129158	69'750
European Science Foundation (ESF)				Gaia Research for European Astronomy Training (GREAT)	60	IZ25Z0-129082	69'750
European Science Foundation (ESF)				Random geometry of large interacting systems and statistical Physics (RGLIS)	60	IZ25Z0-129162	77'500
European Science Foundation (ESF)				Common perspectives for cold atoms, semiconductor polaritons and nanoscience (POLATOM)	60	IZ25Z0-129160	93'000
European Science Foundation (ESF)				New frontiers in millimetre / sub-millimetre waves integrated dielectric focusing systems (NEWFOCUS)	60	IZ25Z0-129081	93'000
European Science Foundation (ESF)				Micro-Dynamics of Ice (Micro-DICE)	60	IZ25Z0-129155	69'750
European Science Foundation (ESF)				EARTHTIME – The European Contribution (EARTHTIME-EU)	60	IZ25Z0-129157	69'750
European Science Foundation (ESF)				New Approaches to Biochemical Sensing with Plasmonic Nanobiophotonics (PLASMON-BIONANOSENSE)	60	IZ25Z0-129079	62'000
European Science Foundation (ESF)				Advances in Farm Animal Genomic Resources (GENOMIC-RESOURCES)	48	IZ25Z0-129060	49'600
European Science Foundation (ESF)				European Network for Gastrointestinal Health Research (ENGIHR)	48	IZ25Z0-129064	43'400
European Science Foundation (ESF)				European LeukemiaNet (ELN)	60	IZ25Z0-129058	54'250
European Science Foundation (ESF)				European Myositis Network (EUMYONET)	60	IZ25Z0-129076	54'250
European Science Foundation (ESF)				WORK RECOVERY EUROPEAN NETWORK (WREN)	60	IZ25Z0-129053	108'500

Bilaterale und multilaterale Zusammenarbeit Coopération bilatérale et multilatérale

Abriel Hugues	Prof.	Universität Bern		Inherited Channelopathies	1	IZ32Z0-127682	14'220
Clauss Marcus	Dr.	Universität Zürich		Adaptations of mammalian herbivores to dietary niches - from morphophysiology to feeding ecology	1	IZ32Z0-125787	5'800
Farago Peter		Non Profit Organisationen		Luxembourg Income Study LIS: Access to the Databases for Swiss Researchers	24	IZ11Z0-128918	71'000
Haag Christoph	Dr.	Universität de Fribourg		Cladocerans (Crustacea) as model organisms for ecological and evolutionary research: approaching the age of genomics	1	IZ32Z0-127702	13'652
Holsboer-Trachsler Edith	Prof.	Universität Basel		Advances in understanding the role of stress in health and mental disorders: Translational medicine approaches	1	IZ32Z0-125789	14'250
Hübscher Ulrich	Prof.	Universität Zürich		Regulation of genome stability by DNA replication and repair	1	IZ32Z0-127721	8'100
Kellerhals Ruth	Prof.	Université de Fribourg		New developments in Nevanlinna theory by Kobayashi and Fukaya	1	IZ32Z0-124523	14'400

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
Kurmann-Schwarz Brigitte	Prof.			25. Internationales Kolloquium des Corpus Vitrearum in Sankt Petersburg (5.-9. Juli 2010) "Glasmalereisammlungen und ihre Geschichte"	1	IZ30Z0-131066	10'000
Lehning Michael	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt		Towards sustainable fine resolution hydro-ecological observatories in Southern African mountains	1	IZ32Z0-125801	32'025
Maihofer Andrea	Prof.	Universität Basel		The politics of care, welfare and social cohesion: intersectional perspectives on redistributive and liberal welfare regimes in a global context	7	IZ32Z0-125799	20'440
Müller Henning	Dr.	Université de Genève		Bridging Community Grids for Medical Image Analysis	2	IZ32Z0-124546	12'280
Ruch Willibald	Prof.	Universität Zürich		Humor Research: Affective and cognitive responses to humor and laughter in a cross-cultural perspective	1	IZ32Z0-126089	9'000
Shimada Kenji	Dr.	Sonstige		Switzerland-Japan joint conference on Cell cycle and Genome stability	2	IZ32Z0-124527	8'700
Vanderschuren Hervé	Dr.	ETH Zürich		Cassava Biotechnology: Solutions for Africa	1	IZ32Z0-125783	2'715
Zdobnov Evgeny		Université de Genève		Comparative genomics and transcriptome diversity	1	IZ32Z0-127697	8'000

Zusammenarbeit mit Transitionsländern (SCOPES)

Collaboration avec les pays en voie de transition (SCOPES)

Conference Grants

Baur Karin	Prof.	ETH Zürich		Algebraic Groups and Invariant Theory	4	IZ71Z0-126040	9'600
Gemperli Pascal		Universität Basel		Die Kunst der Konfliktbearbeitung - Kultur und Konflikt	1	IZ71Z0-128908	10'000
Glaser Elvira	Prof.	Universität Zürich		3. Internationaler Kongress für Dialektologie des Deutschen "Dynamik des Dialekts - Wandel und Variation"	3	IZ71Z0-127842	8'000
Hayoz Nicolas	Prof.	Université de Fribourg		Eastern European Day 2009: Twenty Years After the Breakdown of Communism in CEE: «Promises, Meanings and Implications of 1989...»	3	IZ71Z0-128939	8'000
Keller Philipp	Dr.	Université de Genève		SOPHA 2009	2	IZ71Z0-128860	7'000
Keller Verena	Dr.	Non Profit Organisationen		Participant support 7th Conference of the European Ornithologists' Union	1	IZ71Z0-128859	6'000
Kissling Bruno	Dr.	Sonstige		15th Wonca Europe Conference	1	IZ71Z0-127843	6'500
Kissling Bruno	Dr.	Sonstige		15th Wonca Europe Conference	1	IZ71Z0-128069	9'500
Molnar Peter	Dr.	ETH Zürich		8th International Workshop on Precipitation in Urban Areas (UrbanRain09), SCOPES application	1	IZ71Z0-128938	6'500
Reinhart Walter H.		Sonstige		ESCHM Congress 2009	1	IZ71Z0-127992	3'000
Reynard Emmanuel	Prof.	Université de Lausanne		Colloque "Géomorphologie alpine: entre patrimoine et contrainte"	1	IZ71Z0-128857	2'000
Schmid Jürg	Prof.	Universität Bern		78. Arbeitstagung Allgemeine Algebra	1	IZ71Z0-127774	3'000
Schwitzguébel Jean-Paul	Dr.	EPF Lausanne		Phytotechnologies to promote sustainable land use and improve food safety	1	IZ71Z0-128563	7'000
Sczesny Sabine	Prof.	Universität Bern		Conference Grant - Swiss Psychological Society	2	IZ71Z0-128547	6'000
Stoop Rudolf	Prof.	ETH Zürich		17th International Workshop on Nonlinear Dynamics of Electronic Systems 2009 (NDES 2009)	3	IZ71Z0-127750	10'000
Vernazza Pietro	Prof.	Universität Zürich		Deutsch-Österreichisch-Schweizerischer AIDS-Kongress (SÖDAK)	1	IZ71Z0-127815	1'000
Wandrey Christine	Dr.	EPF Lausanne		22nd European Conference on Biomaterials - ESB2009	1	IZ71Z0-128861	9'000
Wolfender Jean-Luc		Université de Genève		Participation of Dr Altin Mele to the GA 2009 congress	1	IZ71Z0-128858	1'500

Preparatory Grants

Alder Alfredo	Dr.	EAWAG	Lupascu Tudor, Moldovan Zaharie	Xenobiotic Input to the Prut River (XENOPRUT)	1	IZ72Z0-127823	3'000
Bruckmaier Rupert	Prof.	Universität Bern	Kovacevic Mira	Application of ethanol drenching in the early lactating dairy cow: Effects on hepatic and mammary gland metabolism, energy status, and quantity and quality of milk gross components	1	IZ72Z0-127835	1'214
Cantoni Lorenzo	Prof.	Universität Tessin	Artioshevskaia Svetlana, Volynets Volodymyr V.	eTower - PG	1	IZ72Z0-127824	6'000
Cavallo Giovanni	Dr.	SUP della Svizzera italiana	Kuprashvili Nana	Research and education for the conservation of cultural heritage in Georgia	1	IZ72Z0-126357	2'000
Gyr Niklaus	Prof.	Universität Basel	Danelia Maka, Crespo Alphonse	Development of disability status assessment methodology for Georgia	1	IZ72Z0-127826	10'000
Junge - Berberovic Ranka		Zürcher Fachhochschule	Griessler Bulc Tjasa, Kupusovic Tarik	Enabling water re-use in arid regions: Pathogen removal with constructed wetlands	1	IZ72Z0-127833	2'500
Keller Hugo	Prof.	Universität Zürich	Shengelaya Alexander	Investigating Microscopic Properties of Copper and Iron Based High Temperature Superconductors	1	IZ72Z0-127792	2'000
Kubler Jakob		EMPA	Kocher Peter, Manukyan Khachatur, Lugovyi Mykola, Dusza Jan	Tungsten carbide based laminates with enhanced fracture toughness and reliability	1	IZ72Z0-127741	3'000

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
Kunz Andreas	Dr.	ETH Zürich	Popa Marcel Sabin, Plancak Miroslav	disTRiSearch - distributed research and education	1	I272Z0-127841	3'500
Meuwly Markus	Prof.	Universität Basel	Fromm Katharina M., Antonov Ludmil, Mijin Dušan, Kereselidze Jumber	Development of an integrated experimental and computational protocol for studying tautomeric processes in solution and the solid state	1	I272Z0-127789	1'000
Mosar Jon	Dr.	Université de Fribourg	Kangarli Talat, Kangarli Ilkin, Gamkrelidze Irakli, Koiava Kakha	Caucasus Tectonics - Preparatory meeting	1	I272Z0-127749	8'000
Rapp Christian		Zürcher Fachhochschule		Implementing new didactics and methods in academic teaching	1	I272Z0-127762	7'000
Rüegg Urs T.		Université de Genève	Sabirov Ravshan, Avdonin Pavel	Investigation of the role of ion channels in genesis of muscular dystrophy	1	I272Z0-131054	1'000
Spangenberg Jorge	Dr.	Université de Lausanne	Miljevic Nada, Magdas Dana Alina	Isotopic and molecular characterization of drinking waters from Serbia and Romania	1	I272Z0-127798	2'500
Tejada Guerrero Gabriela	Dr.	EPF Lausanne	Varzari Vitalie	Connecting Moldovan scientific diaspora to the scientific and economic development of the country of origin	1	I272Z0-127822	2'000
van Hedel Hubertus J.A.	Dr.	Universität Zürich	Radovanovic Sasa	Improving motor performance by understanding and optimizing the sensory contribution	1	I272Z0-127827	1'500

Joint Research Projects

Abriel Hugues	Prof.	Universität Bern	Zaklyazminkaya Elena V., Sychov Oleg S.	Role of ion channel-interacting proteins in cardiac channelopathies	36	I273Z0-128016	185'000
Alder Alfredo	Dr.	EAWAG	Povar Igor, Moldovan Zaharie	Xenobiotic Input to the Prut River (XENOPRUT)	36	I273Z0-128036	180'000
Ametamey Simon	Prof.	ETH Zürich	Scapozza Leonardo, Raic-Malic Silvana, Završnik Davorka	Development of novel C-5 fluoroalkyl N-acyclic pyrimidine nucleoside analogs as PET tracers for in situ monitoring of gene and cell-based therapies using HSV1-TK as a reporter gene	36	I273Z0-127978	185'000
Amrhein Nikolaus	Prof.	ETH Zürich	Umralina Anara, Kuzovkina Inna	Searching for perspective endemic and rare plant species of Kyrgyzstan and the large-scale cultivation of their roots as alternative sources of drugs	36	I273Z0-127969	170'000
Ansermet Jean-Philippe	Prof.	EPF Lausanne	Enculescu Ionut-Marius, Nikolaeva Albina	Functional Nanowires	36	I273Z0-127968	185'000
Bokusheva Raushan	Dr.	ETH Zürich	Sirotenko Oleg, Spivak Lev, Kussaiynov Talgat	Application of Bayesian Inference for Updating Index-based Insurance Design	36	I273Z0-127964	180'000
Bolay Jean-Claude	Prof.	EPF Lausanne	Varzari Vitalie, Tejada Guerrero Gabriela	Connecting the scientific diaspora of the Republic of Moldova to the scientific and economic development of the home country.	36	I273Z0-128158	100'000
Breitenmoser Urs	Dr.	Universität Bern	Shumka Spase, Hristovski Slavco	Status, ecology and land tenure system of the critically endangered Balkan lynx Lynx lynx martinovi in Macedonia and Albania	36	I273Z0-127948	180'000
Burnier Michel	Prof.	Université de Lausanne	Simonia Gaiane, Pivoriunas Augustas	Possible Interaction of Endogenous Sodium Pump Inhibitors and Genetic Factors in the Development of Salt-sensitive Hypertension	36	I273Z0-127955	180'000
Chapochnikov Mikhail	Prof.	EPF Lausanne	Durrer Ruth, Kahniashvili Tinatin, Zhdanov Valery, Berczik Peter, Novosyadlyj Bohdan, Rubakov Valery Anatolievich	Testing fundamental physics with cosmology	36	I273Z0-128040	240'000
Decurtins Silvio	Prof.	Universität Bern	Baca Svetlana G.	Magnetic coordination polymers of the nanosized clusters	36	I273Z0-127925	100'000
Dissertori Günther	Prof.	ETH Zürich	Puzovic Jovan, Trocsanyi Zoltan, Adzic Petar, Gyorgy Vesztergombi	First years of data taking with the CMS experiment at the LHC	36	I273Z0-128079	240'000
Djonov Valentin	Prof.	Université de Fribourg	Toncheva Draga, Stefanovic Vladislav, Polenakovic Monir	Uroepithelial tumors in Balkan Endemic Nephropathy - specific and common molecular pathways	36	I273Z0-127949	210'000
Emmenegger Jean-François	Dr.	Université de Fribourg	Bortis Heinrich, Stetsyuk Petro	Analysis of Institutional and Technological Changes in Market and Transition Economies on the Background of the Present Financial Crisis	36	I273Z0-127962	100'000
Faist Jérôme	Prof.	ETH Zürich	Tiginyanu Ion, Lloyd-Hughes James	Nanopatterned materials for the improvement of terahertz quantum cascade lasers and laser-driven solid-state terahertz emitters	31	I273Z0-128047	100'000
Fent Karl	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Smital Tvrtko, Kovacevic Radmila	Establishing and developing of an ecotoxicology platform in Serbia and Croatia: a focus on zebrafish (Danio rerio)	36	I273Z0-128025	175'000
Forró László	Prof.	EPF Lausanne	Hernadi Klara, Milosevic Ivanka, Aroutiounian Vladimir	Fabrication and investigation of carbon nanotube based sensors and (bio)nanocomposite materials	36	I273Z0-128037	210'000
Gritsev Vladimir	Prof.	Université de Fribourg	Baeriswyl Dionys, Japaridze George, Nersesyan Alexander, Vekua Teimuraz	Symmetry breaking effects in strongly correlated low-dimensional systems	36	I273Z0-128058	120'000
Kapon Eli	Prof.	EPF Lausanne	Czyszanowski Tomasz, Vieru Tatiana	Coupled VCSEL arrays for gas-sensing and environmental control	36	I273Z0-128019	185'000

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
Keller Hugo	Prof.	Universität Zürich	Shengelaia Alexander, Kochelaev Boris	Investigating Microscopic Properties of Copper and Iron Based High Temperature Superconductors	36	IZ73Z0-128242	175'000
Kiss Jozsef Zoltan	Prof.	Université de Genève	Skibo Galyna, Tsupykov Oleg, Pivneva Tatyana	Ectopic niche formation by grafted neural stem/progenitors in the ischemic cerebral cortex	36	IZ73Z0-128015	100'000
Körner Christian	Prof.	Universität Basel	Nakhutsrishvili George, Spehn Eva Maria	Mountain biodiversity in the Caucasus and its functional significance	36	IZ73Z0-128057	90'000
Kröger Martin	Prof.	ETH Zürich	Stankovic Igor, Dohcevic- Mitrovic Zorana	Nano-crystalline porous anatase TiO2 for environmental applications: Synthesis process and transport characteristics study	36	IZ73Z0-128169	130'000
Kuncak Viktor	Prof.	EPF Lausanne	Janicic Predrag	Decision Procedures: from Formalizations to Applications	36	IZ73Z0-127979	100'000
Lacour Jérôme	Prof.	Université de Genève	Vukicevic Rastko, Dimitrov Vladimir	Chiral Cations and Ligands with Tunable Properties for Asymmetric Synthesis and Catalysis	36	IZ73Z0-128013	170'000
Lazic Biljana	Dr.	Universität Bern	Kremenovic Aleksandar, Antic Bratislav	Alkaline and alkaline-earth aluminosilicate materials as perspective ceramic materials for industrial applications	36	IZ73Z0-127961	85'000
Lipp Hans-Peter	Prof.	Universität Zürich	Kanesvskiy Valeri Alxeandrovich	Behavioral and neural effects of gravitational anomalies on homing pigeon navigation	36	IZ73Z0-128166	100'000
Ludwig Christian	Prof.	EPF Lausanne	Denafas Gintaras, Turkadze Tsitsino, Ogorodnyk Stanislav,	Seasonality of Municipal Waste Generation and Composition and Corresponding Fluctuations of Various Environmental Indicators for Waste Management and Treatment Facilities	36	IZ73Z0-128178	240'000
Luginbühl Thierry		Université de Lausanne	Masserey Catherine, Kacharava Darejan, Bokeria Marine,	Colchis 2: Cultural and environmental context of Vani and Nokalakevi (West Georgia) around the first millenium B.C	36	IZ73Z0-128177	105'000
Martynczuk Julia-Maria	Dr.	ETH Zürich	Gauckler Ludwig J., Varazashvili Vera, Tanasescu Speranta	Mixed Ionic and Electronic Conducting Perovskites	36	IZ73Z0-128185	185'000
Mauch-Mani Brigitte	Dr.	Université de Neuchâtel	Momcilovic Ivana, Banfalvi Zsófia	Priming of heat and drought tolerance in potato	36	IZ73Z0-128031	170'000
Meda Paolo	Prof.	Université de Genève	Mornjakovic Zakira, Hadzovic- Dzuvo Almira	Tight junction signalling in the adaptation of the insulin-producing beta cells	36	IZ73Z0-127935	135'000
Morari Manfred	Prof.	ETH Zürich	Popovic Dejan	Integrating Robots and Electrical Stimulation for Neurorehabilitation (InRES)	36	IZ73Z0-128134	105'000
Moritz Robert	Dr.	Université de Genève	Popkhadze Nino, Melkonyan Rafael, Babazadeh Vasif	Metallogeny of the Lesser Caucasus (Georgia, Armenia and Azerbaijan)	36	IZ73Z0-128324	190'000
Mosar Jon	Dr.	Université de Fribourg	Kangarli Talat, Karakhanyan Arkadi, Gamkrelidze Irakli, Enna	Caucasus Tectonics	36	IZ73Z0-127933	220'000
Nef Serge	Dr.	Université de Genève	Andric Silvana	Investigating the role of the insulin receptor family in regulating testicular steroidogenesis	36	IZ73Z0-128070	105'000
Patzke Greta Ricarda	Prof.	Universität Zürich	Jishiashvili David	Hydrazine-assisted Routes to 1D Nitride and Oxide Nanomaterials for Environmental and Energy Applications	24	IZ73Z0-127943	100'000
Peterhans Ernst	Prof.	Universität Bern	Zanoni-Grassi Reto, Vilcek Stefan, Gerilovych Anton	Epidemiology of bovine viral diarrhoea in Ukraine: Development of a control program	24	IZ73Z0-128050	185'000
Rey André-Louis	Dr.	Université de Genève	Bulia Marine	Interdisciplinary Study of Endangered Medieval Cave Monasteries of David-Gareji	36	IZ73Z0-128191	100'000
Rigling Daniel	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt	Curkovic Perica Mirna, Sotirovski Kiril, Tavadze Bidzina	Chestnut blight research in the Balkans and Georgia: population studies and biological control methods	36	IZ73Z0-127922	220'000
Romano Valerio	Dr.	Berner Fachhochschule	Puzikov Vyacheslav, Konov Vitaly	Laser micro and nanostructuring of transparent materials	36	IZ73Z0-128088	185'000
Ruigrok Winfried	Prof.	Universität St. Gallen	Voinea Liviu, Filipi Gjergji, Gremalschi Anatol	Markets for executives and non-executives in Western and Eastern Europe	36	IZ73Z0-128042	210'000
Saurer Matthias	Dr.	Paul Scherrer Institut	Esper Jan, Kirilyanov Alexander, Nasyrov Muhtor	Tree growth and forest ecosystem functioning in Eurasia under changing climate	36	IZ73Z0-128035	180'000
Schibli Roger	Prof.	Paul Scherrer Institut	Panarin Evgueny F., Kabulov Bokhodir	Targeted polymers for site-specific drug delivery	24	IZ73Z0-128443	125'000
Sienkiewicz Andrzej	Dr.	EPF Lausanne	Forró László, Ahmadov Ismat	Interactions of nanoparticles with membrane systems of cells of higher water plants - towards mechanisms of nano-phytotoxicity	36	IZ73Z0-128068	100'000
Stojanovic Nenad	Dr.	Universität Zürich	Kübler Daniel, Bochsler Daniel, Ramel Sylvie, Mujkic Asim	Ethnic Quotas and Representation of Minorities in Local Politics in Bosnia and Herzegovina	36	IZ73Z0-128253	90'000
Sukhorukov Eugene	Dr.	Université de Genève	Bagraev Nikolay, Kalabukhova Ekaterina	Spin interference processes under magnetic resonance of single point defects embedded in quantum wells, wires and rings	36	IZ73Z0-127945	180'000

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
Thielemann Friedrich K.	Prof.	Universität Basel	Panov Igor V., Mishenina Tamara V., Charbonnel Corinne	Synthesis of Heavy Elements in Core Collapse Supernovae and their Imprint on Galactic Chemical Evolution	36	IZ73Z0-128180	190'000
Tinner Willy	Prof.	Universität Bern	Nielsen Ebbe, Kotova Nadiia, Litvinova Ludmila	Responses of vegetation and human society to climatic changes in Ukraine	36	IZ73Z0-128248	105'000
Tretter Christiane	Prof.	Universität Bern	Adamyan Vadum	Mathematical analysis of quantum networks and PT-symmetric quantum mechanics	36	IZ73Z0-128135	100'000
van der Marel Dirk	Prof.	Université de Genève	Loktev Vadim, Falkovsky Leonid	Electronic correlations in graphene and their optical signatures	36	IZ73Z0-128026	180'000
Vauthey Eric	Prof.	Université de Genève	Timtcheva Ilijana, Doroshenko Andrey	Design, synthesis and photophysical investigations of self organized nanoassemblies of noble metal nanoparticles and organic luminophores – new materials for optical devices, bio- and chemo-sensors	36	IZ73Z0-127864	165'000
von Quadt Albrecht	Dr.	ETH Zürich	Peytcheva Irena, Cvetkovic Vladica, Serafimovski Todor, Heinrich Christoph A.	Metal transport and ore deposition: The geology, geochemistry and geodynamic setting of mineral resources in Serbia, Macedonia and Bulgaria	36	IZ73Z0-128089	190'000
Vorburger Christoph		ETH Zürich	Tomanovic Zeljko M., Stary Petr, Ivanovic Ana, Petrovic-Obradovic Olivera	Host specialization of aphid parasitoids	36	IZ73Z0-128174	100'000
Wandrey Christine	Dr.	EPF Lausanne	Shaplov Alexander, Kupatadze Nino	Novel polyelectrolyte based materials including biodegradable ones for medical, pharmaceutical and battery applications	36	IZ73Z0-128071	180'000
Wastl-Walter Doris	Prof.	Universität Bern	Kocsis Károly, Váradi Mónika Mária, Kicosev Sasa, Gábrity Molnár (Gabric-Molnar) Irén	Integrating (trans)national migrants in transition states (IMIG)	36	IZ73Z0-128097	195'000
Weis Antoine	Prof.	Université de Fribourg	Jelenkovic Branislav, Dimitrova Todorka	Modern optics and spectroscopy: from research to education	36	IZ73Z0-127942	185'000
Zaharko Oksana	Dr.	Paul Scherrer Institut	Klokishner Sophia	Experimental and Theoretical Study of Magnetic Anisotropy in Linear Trimeric Single Molecule Magnets and Two-Dimensional Molecular Metamagnets : Prospects for Practical Applications	36	IZ73Z0-128078	100'000
Zollikofer Christoph Peter Eduard	Prof.	Universität Zürich	Lordkipanidze David	Digital documentation and comparative analysis of new finds from the site of Dmanisi, Georgia	36	IZ73Z0-127940	90'000

Institutional Partnerships

Babendreier Dirk	Dr.	Sonstige	Skenderasi Besnik, Xhambasi Dimitri, Naci Robert, Pikuli Tomi, Ulli Kuhlmann	Strengthening research capacity and knowledge transfer in Integrated Pest Management at different institutional levels to improve sustainable agriculture in Albania	30	IZ74Z0-127997	195'000
Breu Thomas	Dr.	Universität Bern	Wolfgramm Bettina, Ershova Natalia, Kadirova Zamirakhon, Costa Emanuele	Geoprocessing for Natural Resource Monitoring – Capacity Strengthening in Tajikistan and Kyrgyzstan	36	IZ74Z0-128214	200'000
Cavallo Giovanni	Dr.	SUP della Svizzera italiana	Kuprashvili Nana, Felici Alberto, Luppichini Stefania, Lanfranchi Mariarosa	Research and education for the conservation of cultural heritage in Georgia	24	IZ74Z0-127915	105'000
Gyr Niklaus	Prof.	Universität Basel	Danelia Maka, Crespo Alphonse	Development of disability status assessment methodology for Georgia	24	IZ74Z0-128384	100'000
Hafner Christian	Prof.	ETH Zürich	Tavzarashvili Kakhaber	Modernization of LAE (Laboratory of Applied Electrodynamics) infrastructure and development of Unique Georgian Research Portal at TSU (Tbilisi State University)	24	IZ74Z0-127916	86'000
Hauser Martin		Université de Fribourg	Dragnev Emil, Casu Igor	Violence and repression as discourse and practice in South Eastern Europe: an historical and comparative perspective	36	IZ74Z0-128381	105'000
Ienne Paolo	Prof.	EPF Lausanne	Dimic Goran	Advancing Embedded Systems Research in Serbia	36	IZ74Z0-128293	99'000
Kunz Andreas	Dr.	ETH Zürich	Usmonov Botir	Knowledge based partnership for digital product development - boost IT	24	IZ74Z0-128139	105'000
Loizeau Jean-Luc	Dr.	Université de Genève	Dominik Janusz, Stanica Adrian, Berlinsky Nikolai, Nekos Vladimir, Hasko Agim, Allyeva Elmira, Mihaiescu Radu, Ungureanu Viorel, Szalinska Ewa, Girgvliani David	NEAR 4 - Network for environmental assessment and remediation in aquatic systems: towards excellence in teaching and research	36	IZ74Z0-128141	210'000
Oberholzer Martin	Prof.	Universität Basel	Koloyan Karen, Saroyan Hayk	Clinical and Educational Telemedicine Network in Armenia: Telemedical cooperation between Armenia and Switzerland	36	IZ74Z0-128232	180'000

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
Sturm Jan-Egbert	Prof.	ETH Zürich	Burakovsky Igor	Expansion and Consolidation of a Ukrainian Business Tendency Survey System. Establishing Surveys at the Hotel, Catering and Transport Sectors in Line with International Standards; Improving the Banking and Manufacturing Industry Surveys	36	IZ74Z0-128176	100'000
Valsangiacomo Claudio	Dr.	SUP della Svizzera italiana	Aliyev Chingiz Said, Vaupotic Janja, Hoffmann Marcus, Roserens Georges-André	Eradication of lung cancer caused by radon gas in Azerbaijan and Slovenia	24	IZ74Z0-127917	180'000

Valorisation Grants

Moritz Robert	Dr.	Université de Genève	Popkhadse Nino, Melkonyan Rafael	Recent research activities and new results about the regional geology, the geodynamics and the metallogeny of the Caucasus and Balkans	1	IZ76Z0-126722	10'000
Saner Raymond	Prof.	Non Profit Organisationen	Toseva Gordana, Mogilevsky Roman	Inter-ministerial coordination of trade policy at Central Government Level in Macedonia and Kyrgystan	3	IZ76Z0-125909	10'000
Studer Christoph	Dr.	Berner Fachhochschule	Urutyan Vardan	Sustainability of agricultural production in Armenia - analysis of the current situation and improvements through farm advice and facilitation of policy action to adapt framework conditions using the RISE	8	IZ76Z0-126136	8'000

Forschungspartnerschaften mit Entwicklungsländern

Partenariats de recherche avec des pays en voie de développement

Preparatory Grants

Reviron Sophie	Dr.	ETH Zürich	Temu Andrew	Linking farmers to markets: Potentials and constraints in linking smallholder farmers to high-value supply chains in Tanzania	2	IZ69Z0-123733	1'000 *
----------------	-----	------------	-------------	---	---	---------------	---------

Joint Research Projects

Cullet Philippe	Dr.	Non Profit Organisationen	Luterbacher Urs, Jaubert Ronald, Ramanathan Usha, Jayagovind A., Parasuraman S.	Legal issues related to water sector restructuring: human rights, environment, agriculture and socio-economic aspects	36	107013-109952	10'000 *
-----------------	-----	---------------------------	---	---	----	---------------	----------

Internationale Austauschprogramme Programmes d'échange internationaux

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

Austauschprogramme Programmes d'échange

Italien Italie

Telesca Luciano	Dr.	Lausanne	Forstingenieurwissenschaften	Analysis of temporal patterns in the sequence of fires in the area of Ticino (Switzerland)	1	IZAIZO-127777	1'500
-----------------	-----	----------	------------------------------	--	---	---------------	-------

Japan Japan

Fujii Takashi		Zürich	Altertumswissenschaften	An Epigraphic Survey on Worship of the Roman Emperor and Its Rituals in Cyprus and Asia Minor	12	IZAJZO-125820	59'500
Kuboyama Tetsuji	Prof.	Bern	Informatik	Graph Edit Distance and Kernel-based Learning	2	IZAJZO-125821	8'100
Kurushima Noriko	Prof.	Zürich	Weitere Sprachen	Practical research on the teaching methods of Japanese pre-modern documents, and a comparative	2	IZAJZO-125819	8'100
Morishima Yosuke	Dr.	Zürich	Neurophysiologie und Hirnforschung	Roles of oxytocin signals in social behavior	15	IZAJZO-125818	65'500
Okada Nobuchika	Prof.	Genf	Elementarteilchenphysik	New Physics Search at the Large Hadron Collider	2	IZAJZO-125912	8'100
Sambuc Bloise Joëlle Karin	Dr.	Tokio	Rechtswissenschaften	International Human Rights and the Japanese Civil Society	12	IZAJZO-125715	1'870

Korea Corée

Jeon Noo Li	Prof.	Basel	Biomedical Engineering	Spatio-temporal Rho GTPase signaling to the cytoskeleton during neuronal development	2	IZAKZO-126305	7'000
Sim Kwang-Souk	Prof.	Genf	Kernphysik	Quarkonium Productions in Heavy-Ion Collisions at CMS/LHC	3	IZAKZO-126205	10'500

Individuelle Kurzaufenthalte Brefs séjours individuels

Aeby Daghe Sandrine	Dr.	Vitoria-Gasteiz	Erziehungs- und	Etude des interactions orales en classe de lecture / littérature: les apports du concept de "genre"	3	IZK0Z1-128962	8'000
Allemand Mathias	Dr.	Urbana-Champaign Sao Paulo	Psychologie	Individuelle Unterschiede in der Persönlichkeitsentwicklung	2	IZK0Z1-128151	8'000
Antonucci Alessandro		Sao Paulo	Mathematik	Inference Algorithms for Probabilistic Description Logic based on Credal Networks	1	IZK0Z2-131107	4'960
Aziz Bekhit Emad Flear	Dr.	Lausanne	Physikalische Chemie	Investigation of the solvation dynamics of transition metal ions by a high repetition rate picosecond	3	IZK0Z2-126024	11'290
Badaut Jérôme	Dr.	Loma Linda	Neurophysiologie und Hirnforschung	Prévention de l'oedème post-traumatique chez les jeunes rats après l'injection de siRNA contre l'aquaporine 4	3	IZK0Z3-128973	11'040
Bader Barbara	Dr.	Cambridge	Bildende Kunst	Beurteilungsformen	3	IZK0Z1-128954	8'000
Bhattacharyya Arindam	Dr.	Lausanne	Organische Chemie	Understanding the Mechanism of Action of Anticancer Organometallic Ruthenium(II) Compounds	1	IZK0Z2-128901	3'820
Bohn Cornelia	Prof.	Chicago	Soziologie	Semantische Umbrüche in den Theorien des Geldes	2	IZK0Z1-126199	7'000
Bollini Paola	Dr.	Hyderabad	Methoden der Epidemiologie	Exploring interventions to improve low birthweight and pregnancy outcome	1	IZK0Z3-129547	4'370
Bosché Frédéric	Dr.	Waterloo, Ontario	Informatik	Automated Tracking of Construction Project Progress using Laser Scanning and 4D CAD Models	1	IZK0Z2-127892	2'060
Brun Georg	Dr.	Cambridge	Philosophie	Reflective Equilibrium Revisited	3	IZK0Z1-125823	10'000
Bründl Michael	Dr.	Oslo	Andere Gebiete der Ingenieurwissenschaften	Risikobeurteilung entlang von Verkehrsachsen und die Wirksamkeit von Warnsystemen für das Risikomanagement und Naturgefahren	2	IZK0Z2-127869	6'500
Brunnschweiler Christa	Dr.	Oxford	Volkswirtschaftslehre	Resource Ownership and Economic Performance	2	IZK0Z1-128944	6'425
Busch Timo Oliver	Dr.	Amsterdam	Betriebswirtschaftslehre	Carbon Constraints and Corporate Financial Performance	2	IZK0Z1-128221	3'800

Verantwortliche/r Beitrags-empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Aufenthaltsort Lieu de séjour	Disziplin Discipline	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Charmillot Pierre-Alain	Prof.	Ottawa	Gesundheit	Perspectives concordantes ou non dans l'agir des médecins et des infirmières influençant la prise en charge des personnes âgées lors de la détérioration de leur santé sur une longue période	3	IZK0Z1-128623	10'000
Classen Albrecht	Dr.	Luzern	Religionswissenschaften, Theologie	Der Schweizer Jesuit Philipp Segesser: Edition und Uebersetzung seiner Briefe ins Englische. Mit biographischen und historischen Studien	1	IZK0Z1-126213	5'190
Denham Graham		Lausanne	Mathematik	Combinatorial constructions in homotopy theory	3	IZK0Z2-128668	10'870
Dinter Barbara	Dr.	Tempe	Betriebswirtschaftslehre	Increasing Business Intelligence Maturity - Learnings from an International Survey	3	IZK0Z1-131105	11'040
Dubey Jacques	Prof.	Durham, NC	Rechtswissenschaften	La propriété HIC ET NUNC Théorie pour une propriété privée et durable de l'espace	3	IZK0Z1-126991	11'000
Fischer Katrin	Prof.	Eugene, OR	Angewandte Psychologie	Verbesserung von Entscheidungsprozessen in Hochzuverlässigkeitsorganisationen (HRO, High Reliability Organizations)	3	IZK0Z1-126980	9'100
Fischer Thomas	Dr.	Helsinki	Allgemeine Geschichte ohne Ur- und Frühgeschichte	Keeping the Process Alive: The N+N and the Helsinki Follow-Up	1	IZK0Z1-128882	3'350
Föttinger Karin	Dr.	Ottawa	Physikalische Chemie	In situ spectroscopic investigation of the promoting effect of Zn and Ca on Pd catalysts	3	IZK0Z2-128667	9'460
Francis Hanna Adel	Dr.	Winterthur	Materialwissenschaften	Fabrication of carbon nanotubes-reinforced oxynitride ceramic nanocomposites by high temperature extrusion for EMI application	3	IZK0Z2-128835	10'360
Friese Malte	Dr.	Amsterdam	Psychologie	Individual differences in the emergence and maintenance of attentional bias toward alcohol	3	IZK0Z1-130892	7'800
Gazziero Leone	Dr.	Kopenhagen	Philosophie	Histoire du "Troisième homme" (Moyen Age latin)	1	IZK0Z1-127837	3'500
Habegger Beat	Dr.	Singapur	Politikwissenschaften	"Global Governance" von politischen Risiken	3	IZK0Z1-127746	10'700
Head Randolph C.	Prof.	Bern	Schweizer Geschichte	Swiss History and Historiography: New Syntheses	1	IZK0Z1-126060	6'460
Herzog Stefan	Dr.	Durham	Psychologie	"The Wisdom of Crowds" within and across people	1	IZK0Z1-128312	3'200
Hofstetter Reto	Dr.	Stanford	Betriebswirtschaftslehre	Network Effects, User-Generated Content, and Social Ties: Evidence from an Online Social Network	2	IZK0Z1-129191	5'345
Huang Danzhi	Dr.	Leiden	Biophysik	Drug fragment screening against two cancer related targets by computational and NMR based approach	0	IZK0Z3-128952	9'300
Jolivet Renaud	Dr.	Wako	Neurophysiologie und Hirnforschung	Towards an optical firing rate map of the cerebellar cortex	2	IZK0Z3-130229	8'040
Joniak-Lüthi Agnieszka	Dr.	Washington	Ethnologie	Monolithic Representations vs. de facto Diversity – The Han in the People's Republic of China	2	IZK0Z1-130972	8'210
Kecskés D. Gustáv	Dr.	Genf	Allgemeine Geschichte ohne Ur- und Frühgeschichte	Hungary and the United Nations. Collection of archival sources in Switzerland	2	IZK0Z1-127715	7'400
Kirichenko Natalia	Dr.	Delémont	Forst- und Agrarwissenschaften	Indigenous Forest Insects and Alien Trees	1	IZK0Z3-128854	4'350
Lanza Lidia	Dr.	Cambridge	Philosophie	Aristotle in 15th and 16th Century Florence	3	IZK0Z1-126209	12'030
Lemire Nicole	Dr.	Lausanne	Mathematik	Birational invariants of multiplicative varieties	3	IZK0Z2-128925	10'870
Lemola Sakari	Dr.	Helsinki	Psychologie	Developmental Origins of Dispositional Optimism	2	IZK0Z1-127779	6'000
Liu Yi-Wei	Prof.	Villigen	Elementarteilchenphysik	Participate in the muonic hydrogen Lamb shift measurement experiment in Paul Scherrer Institute	1	IZK0Z2-126883	2'000
MacDonald Mike	Dr.	Bern	Andere Gebiete der Physik	Optical micromanipulation in an optoacoustic microscope	2	IZK0Z2-128408	6'600
Mansuy Isabelle	Prof.	La Jolla	Molekularbiologie	Collaborative Short-term Training	2	IZK0Z3-128210	5'790
Miller Klaus	Dr.	Philadelphia	Betriebswirtschaftslehre	How Should We Measure Consumers' Willingness to Pay? An Empirical Comparison of State-of-the-Art Approaches	2	IZK0Z1-129203	7'000
Moneta Camus Maria-Eugenia	Prof.	Bern	Psychische Störungen, Psychosomatische Leiden	Nonverbal multisensory communication in Psychotherapy	3	IZK0Z3-128900	11'550
Mühlemann Samuel	Dr.	London	Volkswirtschaftslehre	Einstellungskosten von Fachkräften und deren Einfluss auf das Verhalten von Betrieben	3	IZK0Z1-126307	9'300
Müller Susan	Dr.	Babson Park, MA	Betriebswirtschaftslehre	Effective Social Entrepreneurship Education - Student Values, Attitudes, and Intentions to Engage in Social Entrepreneurial Activities	2	IZK0Z1-126197	8'870
Narskiy Igor		Basel	Allgemeine Geschichte ohne Ur- und Frühgeschichte	Postsowjetische "primitive" Frauenmemoiren als Quelle für die sowjetische Geschichte	3	IZK0Z1-130899	9'700
Nentwich Julia	Dr.	Norwich	Psychologie	Change Agency und Diversity Management	2	IZK0Z1-127743	5'550
Ochsner Mirjam		Berkley	Zellbiologie, Zytologie	The influence of dimensionality on ligand-induced reorganization of ephrin receptors	1	IZK0Z3-128915	5'540
Onyiri Nnadozie		Benin City	Enato Ehijie	Assessing the Impact of food Insecurity on infant and Childhood Malnutrition. A comparative study in Nigeria, Zambia and Zimbabwe	2	IZK0Z3-128958	5'040
Pärli Kurt	Prof.	Berkeley	Rechtswissenschaften	Work reintegration of individuals with long-term work disability: A Micro-sociological Investigation into the role of social environment and Law with special attention to the non-discrimination	1	IZK0Z1-126194	4'000
Pittel Karen	Dr.	Oslo	Volkswirtschaftslehre	Kurz- und langfristige Aspekte der Klimapolitik: Eine Analyse unter Berücksichtigung primärer und	2	IZK0Z1-127865	4'000
Plaice John		Neuenburg	Informatik	Techniques de programmation et de réalisation pour la programmation cartésienne	3	IZK0Z2-129418	11'380
Pohl Daniel	Dr.	Charleston	Innere Medizin	Multiple rapid swallowing (MRS) in the evaluation of esophageal function in healthy volunteers and patients using combined High-resolution Manometry - Impedance	3	IZK0Z3-127260	11'000

Verantwortliche/r Beitrags- empfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Aufenthaltort Lieu de séjour	Disziplin Discipline	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Ritacco Lucas		Bern	Andere Gebiete der	Clinical Validation and Integration into the Italian Hospital of Buenos Aires of an automated	3	IZK0Z2-129189	10'610
Satoh Hiroko		Zürich	Physikalische Chemie	Computational Study of Glycosylation Reactions	3	IZK0Z2-131094	11'040
Shklover Valery	Dr.	Moffet Field	Physik der kondensierten	Effective thermal conductivity of highly porous partially ordered ceramic fiber composites	2	IZK0Z2-129401	8'040
Soldati Gaia	Dr.	Zürich	Geophysik	Interdisciplinary studies of the Earth's deep Interior	2	IZK0Z2-129402	4'960
Steinert Martin	Dr.	Cambridge	Betriebswirtschaftslehre	The Microeconomics of Successful Design	3	IZK0Z1-128977	9'030
Stojanovic Nenad	Dr.	Canterbury	Politikwissenschaften	The Acid Test? Competing Models of Nationalism and Democracy and the Swiss Experience	1	IZK0Z1-127932	3'300
Straub Julia	Dr.	Oxford	Schwerpunkt Germanistik und	Eighteenth-Century Literary Criticism: A Transatlantic Perspective	2	IZK0Z1-131053	7'050
Thöni Christian	Dr.	New York	Volkswirtschaftslehre	Cooperation norms and norm enforcement	2	IZK0Z1-131116	5'030
Topidi Kyriaki		New York	Rechtswissenschaften	Vulnerability as a concept of human rights law	1	IZK0Z1-123722	3'000
Weik Alexa	Dr.	Boone, NC	Schwerpunkt Germanistik und Anglistik	Archival Research on African American Writer William Gardner Smith	1	IZK0Z1-126989	4'000
Weisenstein Debra K.		Zürich	Klimatologie, Atmosphärenphysik, Aeronomie	Modelling the effect of volcanic eruptions on the stratosphere (MEVAS)	3	IZK0Z2-127747	10'500
Wicht Barbara	Dr.	Ceské Budejovice	Zoologie	Phylogenetic relationships of diphylobothriid tapeworms (Cestoda), with focus on human parasites	3	IZK0Z3-125824	11'200
Wolf Peter	Dr.	Stockholm	Andere Gebiete der	Ermitteln der Kontaktfläche im oberen Sprunggelenk während dem Gehen	1	IZK0Z2-128902	2'900
Wörter Martin	Dr.	Lissabon	Volkswirtschaftslehre	Innovationsverhalten und Erfolgsrisiken	3	IZK0Z1-126215	9'000
Wu Mingming	Dr.	Lausanne	Experimentelle Krebsforschung	A 3D microfluidic platform for quantitative assessments of tumor cell migration	3	IZK0Z3-129723	10'530
Zauscher Stefan		Zürich	Materialwissenschaften	Electronically Controlled Polymeric Systems for Nanobio Applications	1	IZK0Z2-129352	1'200
Zicari Massimo	Dr.	London	Musikologie	Gli inglesi all'opera: sulle tracce dell' opera inglese a fine '800	2	IZK0Z1-126972	4'800
Zinggeler Margrit Verena		Neuenburg	Schwerpunkt Germanistik und Anglistik	The Change of Swiss German Literature by Second Generation Immigrants	3	IZK0Z1-128968	9'700