

Bewilligte Beiträge SNF 2007 / Subsidés FNS accordés en 2007

Inhaltsverzeichnis

Forschungsbeiträge

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

Publikationsbeiträge

Publikationsbeiträge

Personenförderung

SNF-Förderprofessuren
EURYI
Stipendien für fortgeschrittene Forschende
Stipendien für angehende Forschende
Beiträge Marie Heim-Vögtlin MHV
Pro*Doc (Graduiertenprogramme)

Internationale Zusammenarbeit

Internationale Austauschprogramme
Internationale Zusammenarbeit

Allgemeine Bemerkungen

Dieses Dokument umfasst die im Jahr 2007 vom SNF bewilligten Forschungsprojekte mit den Beträgen für die gesamte Projektdauer (ohne Beträge unter CHF 1000.-). Die laufenden Projekte, welche in Vorjahren bewilligt wurden, sind nicht enthalten.

* = Zusatzbeiträge

Sommaire

Subsidés de recherche

Division I :	Sciences humaines et sociales	2
Division II :	Mathématiques, sciences naturelles et de l'ingénieur	19
Division III :	Biologie et médecine	38
KID :	Commission pour l'interdisciplinarité	56
Division IV :	Recherche orientée (PNR et PRN)	58

Subsidés de publication

Subsidés de publication	64
-------------------------	----

Encouragement des personnes

Professeures et professeurs boursiers FNS	71
EURYI	77
Bourses pour chercheuses et chercheurs avancés	78
Bourses pour chercheuses et chercheurs débutants	87
Subsidés Marie Heim-Vögtlin MHV	111
Pro*Doc (programmes doctoraux)	115

Collaboration internationale

Programmes d'échange internationaux	117
Collaboration internationale	120

Remarques générales

Ce document énumère les projets de recherche accordés par le FNS en 2007 (avec le montant accordé aux projets pour toute leur durée). Les subsidés de moins de CHF 1000.-, ainsi que les projets en cours accordés les années précédentes ne sont pas mentionnés.

* = Subsidés complémentaires

Herausgeber und Redaktion / Edition et rédaction

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

Geistes- und Sozialwissenschaften

Sciences humaines et sociales

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numero du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Philosophie, Religions- und Bildungswissenschaften

Philosophie, sciences religieuses et sciences de l'éducation

Philosophie

Philosophie

Chiesa Curzio	Dr.	Universität de Genève	de Libera Alain	Identité, corps, sujet. Pour une approche renouvelée de la subjectivité: théorie, histoire, pratiques de santé et pratiques artistiques	24	100011-118088	341'727
de Libera Alain	Prof.	Universität de Genève		La théorie de l'intellect d'Albert le Grand: autour du De intellectu et intelligibili	24	100011-115904	87'680
Engel Pascal	Prof.	Universität de Genève	Dutant Julien, Meylan Anne	Connaissance, Raison et Normes	36	100011-116032	158'680
Esfeld Michael-Andreas	Prof.	Universität de Lausanne		Direct Realism and the Threat from Perceptual Delusions	36	100011-117611	130'014
Fischer Johannes	Prof.	Universität Zürich		Der Einbezug des Religiösen in die Entwicklungszusammenarbeit als ethisches Problemfeld. Grundfragen, Fallstudie, Evaluation	24	100011-116094	94'575
Fischer Johannes	Prof.	Universität Zürich	Hagner Michael, Regard Marianne	Die neurobiologische Untersuchung des moral agent: Eine Spezifizierung aus philosophischer und kulturwissenschaftlicher Perspektive	36	100011-116725	274'840
Flüeler Christoph	Dr.	Universität de Fribourg		Die politische Philosophie von Peter von Auvergne	24	100011-117723	199'626
Hampe Michael	Prof.	ETH Zürich		Von der Medicina mentis zu den Pädagogischen Briefen über ein Register des moralischen Lebens. Zur Geschichte eines therapeutischen Philosophieverständnisses der Neuzeit von Spinoza bis Cavell	36	100011-115930	288'350
Imbach Ruedi	Prof.	Universität de Genève	de Libera Alain, Schulthess Peter	Grundriss der Geschichte der Philosophie: 12. Jahrhundert Ueberweg, Reihe Mittelalter, Band 3	24	101211-116670	114'349
Marbach Eduard	Prof.	Universität Bern		Bewusstseinstheorie in analytischer Phänomenologie und Philosophie des Geistes: Beiträge zu einer konstruktiven Verbindung	36	100011-116571	438'126
Meyer Lukas	Prof.	Universität Bern		Klimawandel und Gerechtigkeit	24	100011-116115	82'467
Rödl Sebastian	Prof.	Universität Basel		Perception, Thought, and Knowledge	24	100011-116266	379'805
Rudolph Enno	Prof.	Universität Luzern		Grundriss der Geschichte der Philosophie, begr. von F. Ueberweg; Reihe Renaissance und Humanismus	24	100011-116141	149'372
Schulthess Daniel	Prof.	Universität de Neuchâtel		L'axiomatique dans la philosophie mathématique au début du XIXe siècle: une étude de cas	24	100011-117839	210'220

Religionswissenschaften, Theologie

Sciences des religions, théologie

App Urs	Prof.	Einzelpersonen		Orientalische Einflüsse auf die Entstehung der Philosophie Schopenhauers	36	101511-116443	318'591
Bühler Pierre	Prof.	Universität Zürich	Pezzoli-Olgiati Daria	Die Reise im Spielfilm als Transformationsprozess: eine interdisziplinäre Annäherung an die Beziehung zwischen Religion und Film	36	100011-117585	129'510
Dietrich Walter	Prof.	Universität Bern		Erforschung der Samuelbücher	36	100011-117574	214'817
Gisel Pierre	Prof.	Universität de Lausanne	Ehrenfreund Jacques, Laus Thierry	Recherches pluridisciplinaires sur le concept de croire	24	100011-116160	248'461
Huwylar Beat	Dr.	Universität Basel		W.M.L. de Wette Briefedition	36	101511-116065	223'300
Karl Barth-Stiftung		Universität Basel	Pfleiderer Georg	Bearbeitung des literarischen Nachlasses von Karl Barth	36	101211-116671	380'000
Marguerat Daniel	Prof.	Universität de Lausanne		Les Actes des apôtres entre Jérusalem et Rome	24	100011-117600	167'627
Pfleiderer Georg	Prof.	Universität Basel		Medizinische Prognose und Antizipation eigener Lebenszukunft. Eine individuelle Studie zu Problematik und Leistung von Lebensentwurfkonzepten im medizintechnologischen Zeitalter	24	100011-117802	80'325
Sallmann Martin	Dr.	Universität Bern	Wallraff Martin	Protestantische Arbeitgeber der Schweiz in der zweiten Hälfte des 19. Jahrhunderts und ihr Beitrag zur betrieblichen Wohlfahrt, Wirtschaft und Politik	24	100011-116495	80'325
Schlag Thomas	Prof.	Universität Zürich	Kunz Ralph	"Das Bild des Kindes" - Kontextuelle Interpretationen von Kinderbibeln als Medien religiöser und allgemeiner Bildung zwischen Aufklärung und Erweckungsbewegung (1750 - 1850)	36	100011-118160	262'600
Schmid Konrad	Prof.	Universität Zürich		Jesaja-Auslegung in Qumran. Eine historisch-hermeneutische Untersuchung zur Rezeption prophetischer Überlieferung in der Qumranliteratur	12	100011-117982	45'225

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Schmid Konrad	Prof.	Universität Zürich	Bosshard-Nepustil Erich	Schriftwerdung. Das Aufkommen der Schriftreligion und die Transformierung des Tempelkults im antiken Israel	36	100011-117973	159'613
Stegemann Ekkehard W.	Prof.	Universität Basel		Tischgemeinschaften. Orte religiöser Praxis und Identität im Judentum zur Zeit des zweiten Tempels und im frühen Christentum	36	100011-117656	401'592
Uehlinger Christoph	Prof.	Universität Zürich		Iconography of Deities and Demons in the Ancient Near East (IDD)	36	100011-117803	537'335

Kirchengeschichte Histoire de l'Eglise

Campi Emidio	Prof.	Universität Zürich		Edition der reformierten Kirchenordnungen von Zürich nach Basel (16. Jh. - 1675)	36	100011-111721	6'000 *
Engammare Max	Dr.	Einzelpersonen		Edition critique de sermons inédits de Jean Calvin sur le livre d'Esaié	36	101511-117598	97'000
Klöckener Martin	Prof.	Universität de Fribourg		Edition "Dokumente zur Erneuerung der Liturgie" 1993-2003	6	100011-117820	49'312
Kuhn Thomas Konrad	Prof.	Universität Basel	Lienemann Christine	Menschenbild(er) in der Basler Mission im 19. Jahrhundert. Eine Untersuchung anhand der Missionspublizistik	30	100011-117813	110'838
Norelli Enrico	Prof.	Université de Genève	Junod Eric	Edition critique et étude littéraire et historique d'un groupe d'écrits apocryphes grecs autour de la figure de Pilate	24	100012-116099	160'967

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	18	100013-116175	160'488
Baer Matthias	Prof.	Zürcher Fachhochschule	Guldimann Titus, Fraefel Urban, Müller Peter	Standarderreichung beim Erwerb von Unterrichtskompetenz im Lehrstudium und im Übergang zur Berufstätigkeit	24	100013-112467	2'705 *
Bless Gérard	Prof.	Université de Fribourg	Lambert Jean-Luc	Les effets de l'intégration d'enfants présentant des retards mentaux dans les classes primaires régulières pourvues du soutien d'un enseignant spécialisé	36	100013-116009	292'057
Crotti Claudia	Dr.	Universität Bern	Osterwalder Fritz	Das öffentliche Schulwesen in der deutschsprachigen Schweiz (1897-1950). Öffentliche Debatten und bildungspolitische Entscheide	17	101513-116585	95'000
Haeberlin Urs	Prof.	Université de Fribourg	Kronig Winfried	Die Bedeutung von schulischer Integration für die soziale und berufliche Situation im frühen Erwachsenenalter	36	100013-116037	287'235
Herzog Walter	Prof.	Universität Bern		Klassenmanagement und kulturelle Heterogenität	26	100014-117910	258'946
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)	24	100014-117915	89'180
Kassis Wassilis	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Soziale und personale Determinanten physischer Gewalttätigkeit weiblicher Jugendlicher	36	100013-118054	143'270
Kyburz-Graber Regula	Prof.	Universität Zürich	Hofer Kurt	Begleitete Unterrichtsreflexion. Eine Vertiefungsstudie zum Potenzial von Reflective Teaching für die professionelle Entwicklung von Lehrpersonen	11	100013-116494	48'995
Neuenschwander Markus	Dr.	Universität Bern		Familiäre Bedingungen von Schülerleistungen	24	100013-107733	6'703 *
Neuenschwander Markus	Dr.	Universität Zürich	Herzog Walter	Familie-Schule-Beruf (FASE B): Eine Längsschnittstudie	30	100013-116026	305'751
Reusser Kurt	Prof.	Universität Zürich	Pauli Christine	Didaktische Kommunikation und Bildungswirkungen im problemorientierten Mathematikunterricht	36	100013-113971	3'205 *
Spychiger Maria	Dr.	Université de Fribourg		Das musikalische Selbstkonzept. Konzeption des Konstrukts als mehrdimensionale Domäne und Entwicklung eines Messverfahrens	24	100013-116208	243'889
Staub Fritz	Dr.	Université de Fribourg		Fachspezifisches Coaching in Lehrpraktika: Wirkungen auf das Lernen der Studierenden, die Unterrichtsqualität und Schülerleistung	36	100014-117891	508'665
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	24	100013-116040	335'077

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

Psychologie Psychologie

Barrouillet Pierre	Prof.	Université de Genève		Le développement de la mémoire de travail	24	100014-118296	161'692
Barth Jürgen	Dr.	Universität Bern	Znoj Hansjörg, Juni Peter, Egger Matthias	Revising the Berne meta-analysis for psychotherapeutic interventions: Network meta-analysis of controlled clinical studies	36	105314-118312	500'999
Bertin Evelyn	Dr.	Universität Zürich	Wilkening Friedrich	Infants' physical world: Sensitivity to time-speed-distance interrelations	24	100014-116079	269'079
Bodenmann Guy	Prof.	Université de Fribourg	Heinrichs Markus	The impact of external stress on couples' communication	30	100014-115948	377'614
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	268'028
Caspar Franz	Prof.	Université de Genève		Komplementäre Therapiebeziehungen: Voraussetzungen und Zusammenhang mit Therapieerfolg	24	100014-112344	5'000 *
de Ribaupierre Anik	Prof.	Université de Genève	Ghisletta Paolo, Lecerf Thierry	Inter- and intraindividual variability across the lifespan	36	100014-107764	3'422 *
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	24	100014-118192	171'360
Florack Arnd	Dr.	Universität Basel	Wänke Michaela	Regulatorischer Fokus und Konsumentenverhalten	12	100014-117989	52'117
Florack Arnd	Dr.	Universität Basel	Wänke Michaela	Regulatorischer Fokus und Konsumverhalten	27	100014-108061	1'187 *
Frauenfelder Ulrich Hans	Prof.	Université de Genève		Representation and processing of morphosyntactic features: An interdisciplinary approach	29	105314-109987	23'100 *
Freund Alexandra M.	Prof.	Universität Zürich		Process and outcome focus: The role of and age	30	100014-116528	395'250
Gabriel Ute	Dr.	Universität Bern	Gygax Pascal	Gender Representations in Language: A project on the Interaction of the Generic Masculine and Stereotypical Information in Constructing a Mental Representation of Gender	24	100014-109705	21'483 *
Gendolla Guido		Université de Genève		Stimmung und mentale Anstrengung: Effekte auf kardiovaskuläre Reaktivität	39	100014-108144	1'100 *
Grote Gudela	Prof.	ETH Zürich	Manser Tanja, Spahn Donat Rudolf	Adaptive coordination in anaesthesia teams and its relationship to clinical performance	30	100014-116673	389'151
Gygax Pascal	Dr.	Université de Fribourg		Gender representations in Language: A project on the interaction of the generic masculine and stereotypical information in constructing a mental representation of gender	12	100014-118301	87'517
Hertwig Ralph	Dr.	Universität Basel		Decisions from experience: Models, tests and practical implications	24	100014-118283	192'488
Hoffrage Ulrich	Prof.	Université de Lausanne	White Christopher	Choice Deferral: Determinants and Processes	24	100014-116111	202'109
Huber Oswald	Prof.	Université de Fribourg		Dynamisches Risikomanagement im Entscheidungsprozess: Aktive Suche nach Risikoentschärfungsoperatoren	24	100014-116482	276'345
Kerzel Dirk	Prof.	Université de Genève		Interaktionen zwischen Wahrnehmung und Handlung bei sakkadischen und glatten Augenfolgebewegungen	41	100014-107768	3'484 *
König Cornelius	Dr.	Universität Zürich	Kleinmann Martin	Job insecurity - a primarily subjective phenomenon?: The role of personality traits, economic parameters and media information	24	100014-118060	113'285
Labouvie-Vief Gisela	Prof.	Université de Genève		Cognitive-Emotional Integration and Polarization in Adulthood and Aging	36	100014-113857	11'500 *
Lecerf Thierry	Dr.	Université 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	295'450
Meier Beat	Dr.	Universität Bern		Das Zusammenspiel von prospektiver und retrospektiver Komponente bei prospektiven Gedächtnistests	12	100014-116213	59'085
Meier Beat	Dr.	Universität Bern		Das Zusammenspiel von prospektiver und retrospektiver Komponente bei prospektiven Gedächtnistests	18	100014-109734	5'000 *
Melchers Klaus	Dr.	Universität Zürich	Kleinmann Martin	Die Bedeutung von der kognitiver Belastung beim Beurteilungsprozess im Assessment Center und ihr Einfluss auf Beurteilungsakkuratheit und Konstruktvalidität	24	100014-117917	94'652
Renaud Olivier	Dr.	Université de Genève	Mazza Christian, Hauert Claude-Alain	Self motion perception and recognition: EEG analysis by simultaneous time-frequency methods	24	105214-116269	191'610
Richter Michael	Dr.	Université de Genève		Influence of demand and importance salience on effort mobilization	30	100014_118220	88'000
Rossier Jérôme	Prof.	Université de Lausanne	Masdonati Jonas, Dauwalder Jean-Pierre	Short- and long-term impacts of career counseling: Investigation of cognitive and relational components	30	100014-120315	138'594
Sander David	Dr.	Université de Genève	Vuilleumier Patrik	Neuroscience cognitive des processus évaluatifs dans la genèse des émotions	18	105314_118267	213'237
Sauer Jürgen	Prof.	Université de Fribourg		Adaptive automation and operator state in complex work environments	36	100014-116012	284'241
Schneider Silvia	Prof.	Universität Basel		Etiology and Psychological Treatment of Separation Anxiety Disorder (SAD) in Childhood	30	105314-116517	409'389
Schwarz Beate	Dr.	Universität Basel		The impact of family stress on children in transition into puberty: The interplay of social and emotional processes	36	100014-116500	190'184
Semmer Norbert Karl	Prof.	Universität Bern		Das Gleichgewicht zwischen verschiedenen Lebensbereichen	35	100014-103593	1'838 *
Semmer Norbert Karl	Prof.	Universität Bern		Stress as Offense to Self: Disrespect through Unreasonableness	36	100014-105538	1'838 *

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Staerklé Christian	Dr.	Universität de Genève		Disciplinary attitudes: Punitiveness, social control and perceived legitimacy of authority	24	101514-118232	114'000
Van der Linden Martial	Prof.	Universität de Genève	Ceschi Grazia	Exploration des déficits et biais cognitifs dans la boulimie et les états reliés	36	100014-108168	1'390 *
Van der Linden Martial	Prof.	Universität de Genève	Ceschi Grazia	Exploration du fonctionnement mnésique et les capacités d'inhibition dans le trouble obsessionnel-compulsif	24	100014-109930	1'344 *
Zesiger Pascal	Prof.	Universität de Genève	Frauenfelder Ulrich Hans	Phonological specificity in the developing lexicon of French-speaking infants	36	100014-118046	146'320

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

Soziologie Sociologie

Abraham Martin	Prof.	Universität Bern	Arpagaus Jürg	Wie kaufen Unternehmen Weiterbildung ein? - Informationsprobleme und Lösungsstrategien für die Suche nach geeigneten Bildungsanbietern	24	100012-116268	207'673
Aebi Marcelo Fernando	Prof.	Universität de Lausanne	Killias Martin	Swiss ISRD-2 (Second International Self-reported Delinquency Survey: Swiss national survey)	18	100012-116554	127'305
Becker-Lenz Roland	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Genese, Transformation und Funktion der Berufsethik der Sozialen Arbeit	36	100013-118068	187'602
Budowski Monica	Prof.	Universität de Fribourg	Suter Christian, Farago Peter	A Comparative Perspective of Precarious Living Conditions: Subjective Determinants of Household Strategies in Four Countries	36	100012-116605	379'681
Eisner Manuel	Prof.	Universität Zürich		The Zurich Project on the Social Development of Children, Phase 2	36	100013-116829	600'000
Gilbert Anne-Françoise	Dr.	Einzelpersonen		Technische Fachkulturen und Geschlecht: Eine vergleichende Untersuchung der Deutungsmuster in zwei Ingenieurfächern	12	101511-118097	86'296
Hainard François	Prof.	Universität de Neuchâtel		L'économie informelle légale: alternative contrainte à l'exclusion économique et sociales?	30	100012-116432	223'674
Hummel Cornelia	Dr.	Universität de Genève		La construction sociale de la question intergénérationnelle. Acteurs, champs, discours	24	100013-116436	88'180
Joye Dominique	Prof.	Universität de Neuchâtel		European Social Survey (ESS)	24	10F113-119359	1'044'190
Joye Dominique	Prof.	Universität de Neuchâtel		Mesures et Observation Sociologique des Attitudes en Suisse (MOSAICH/ISSP)	24	10F113-119360	655'950
Lalive d'Epinay Christian	Prof.	Universität de Genève	de Ribaupierre Anik, Michel Jean-Pierre, Spini Dario, Rapin Charles-Henri, El May Hedia	Trajectoires de vie et de santé dans la grande vieillesse (SWILSOO)	42	105312-105359	4'855 *
Levy René	Prof.	Universität de Lausanne	de Ribaupierre Anik, Sauvain-Dugerdil Claudine, Spini Dario, Widmer Eric	Devenir parent - transition à la parentalité et sexualité des trajectoires	16	100012-115928	91'289
Maasen Sabine	Prof.	Universität Basel		Forschung am Menschen: Analyse eines Gesetzes im Entstehungsprozess	24	100012-118218	350'614
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	24	100012-116292	263'880
Maihofer Andrea	Prof.	Universität Basel		Tötungen im sozialen Nahraum - eine qualitative Analyse der behördlichen (Re-) Konstruktionsarbeit	40	100012-105496	33'300 *
Meier Werner A.	Dr.	Universität Zürich	Jarren Otfried, Trappel Josef, Esser Frank	Von der Medienregulierung zu demokratischer Media Governance?	24	100012-118030	150'614
Messant-Laurent Françoise	Prof.	Universität de Lausanne		Dynamiques actuelles du travail dans le contexte néofordiste en Suisse : le cas de la coiffure et du guichet	18	100012-111961	7'200 *
Nadai Eva	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Working the interstices. Inter-institutional cooperation in the Swiss welfare and social insurance system	30	100012-117783	281'901
Oris Michel	Prof.	Universität de Genève	Wanner Philippe, Ritschard Gilbert, Bonvin Jean-Michel	Differential Mortality and Longevity in Switzerland, 1990-2004. From Social Structures to Social Resources	36	100012-116416	434'160
Poglia Mileti Francesca	Prof.	Universität de Fribourg		Les significations et usages sociaux de l'argent au sein de trois générations de couples	24	100013-118004	143'534
Poglia Mileti Francesca	Prof.	Universität de Fribourg		L'usage social de l'argent au sein du couple comme révélateur sociologique du processus de construction conjugale	12	100013-116426	41'922
Romano Gaetano	Prof.	Universität Luzern		Constructing research problems while addressing society's concerns. The public communication on climate change in Switzerland and its impact on science	30	100012-116383	301'904
Stäheli Urs	Prof.	Universität Basel	Haumann Heiko	Demokratie und Nation in Russland. Eine hegemonietheoretische Interpretation der politischen Entwicklung seit 2000	30	100012-116316	174'057
Zimmermann Erwin	Prof.	Universität de Neuchâtel	Wernli Boris	Panel suisse de ménages 2008-2009	24	10F113-119363	4'209'680

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

Politikwissenschaften Sciences politiques

Bailer Stefanie	Dr.	Universität Zürich	Hug Simon	Fraktionsdisziplin und ihre Einflussfaktoren	24	101512-116617	119'543
Bernauer Thomas	Prof.	ETH Zürich		Determinants of Green Innovation in the German and Swiss Food and Beverage Industry: What Role Does Environmental Regulation Play?	21	100012-109335	11'306 *
Bonoli Giuliano	Prof.	Université de Lausanne		Adapting western welfare states to new structures of social risk	30	100012-115937	147'269
Cederman Lars-Erik	Prof.	ETH Zürich		Disaggregating civil Wars	36	105511-116795	406'650
Fuchs Gesine	Dr.	Einzelpersonen		Mit recht zur Lohngleichheit? Die diskursive und juristische Mobilisierung des Rechts durch soziale Bewegungen in Europa, 1996-2006	36	101512-118224	259'764
Giauque David	Prof.	HES de Suisse occidentale	Ritz Adrian, Varone Frédéric	Peut-on motiver les agents par le service public? Application du concept de "public service motivation" à la réalité helvétique	32	100012-116083	381'392
Horber Eugene	Prof.	Université de Genève	Sciarini Pascal	Les déterminants de la participation politique aux élections et votations: analyses longitudinales et multi-niveaux	18	100012-116338	56'018
Hug Simon	Prof.	Universität Zürich		Promoting Volunteer Work	18	100012-117733	136'977
Linder Wolf	Prof.	Universität Bern		Handbuch der Eidgenössischen Volksabstimmungen 1848-2007	14	100012-116345	97'361
Lutz Georg	Dr.	Université de Lausanne	Linder Wolf, Sciarini Pascal, Farago Peter	Schweizer Wahlstudie (Select)	24	10F113-119358	405'009
Ossipow William	Prof.	Université de Genève	Dunand Jean-Philippe	La réception et le destin du Droit des Gens (1758) de Emer de Vattel aux Etats-Unis	12	100011-117907	75'573
Sciarini Pascal	Prof.	Université de Lausanne	Serdült Uwe Imre	The Swiss decision-making system in the 21. century: Institutions, power, conflict	36	100012-113964	39'000 *
Vatter Adrian	Prof.	Universität Zürich		Demokratiequalität in den Schweizer Kantonen	27	100012-117661	183'263

Volkswirtschaftslehre Economie politique

Antonakis John	Prof.	Université de Lausanne		The effects of internationalization on survival and growth of new firms	36	100012-107997	1'613 *
Berentsen Aleksander	Prof.	Universität Basel		Optimal Monetary Policy when Changes in the Money Supply (or Interest Rates) have Redistributive Effects	12	100012-117984	45'225
Berentsen Aleksander	Prof.	Universität Basel		The European Inflation/Unemployment Dynamics	24	100012-118306	270'419
de Melo Jaime	Prof.	Université de Genève	Grether Jean-Marie	Trade, Transport and the Environment	24	100012-117872	157'267
Genton Marc	Prof.	Université de Genève		Generalized Heckman Selection Models	36	100012-116019	452'756
Gerfin Michael	Prof.	Universität Bern	Muehlheusser Gerd	Anreize und Regulierungen auf Arbeitsmärkten - Theorie und empirische Analyse des europäischen Fussballs	24	100012-116178	113'685
Gersbach Hans	Prof.	ETH Zürich		Neue Regeln für demokratische Institutionen	24	100012-117921	180'900
Krishnakumar Jaya	Prof.	Université de Genève	Gilli Manfred	Estimation of econometric models: Computational and optimization strategies	24	100012-117988	154'590
Pasquier Martial	Prof.	Université de Lausanne		L'administration peut-elle être transparente? Analyse des résistances au changement dans l'administration publique et recherche des solutions d'équilibre entre secret et transparence	30	100012-116420	341'611
Rost Katja	Dr.	Universität Zürich	Osterloh Margit	Invisible Hand or Invisible Handshake? The Impact of Market Forces and Market-power on Executive Compensation Raises	12	101512-118321	112'148
Schläpfer Felix	Dr.	Universität Zürich		How publicly provided landscape resources and historical heritage affect local economic change: population, employment and residential land prices (3rd year of funding)	13	100012-116694	92'850
Schläpfer Felix	Dr.	Universität Zürich		How publicly provided landscapes resources and historical heritage affect local economic change: population, employment and residential land prices	26	100012-105841	3'769 *
Schubert Renate	Prof.	ETH Zürich	Fehr-Duda Helga	Decision Making Under Risk - The Role of Affect, Impatience and Gender	24	100012-109907	3'452 *
Sornette Didier	Prof.	ETH Zürich		Vorhersage von Zu- und Abnahmen sozio-ökonomischer Interaktionen durch Beobachtung und Modellierung von Internet-Aktivitäten und gewerblichen Verkäufen	24	100012-116551	160'650
St-Amour Pascal	Prof.	Université de Lausanne	Pelgrin Florian	Health and Assets	12	100012-117881	44'763
Sturm Jan-Egbert	Prof.	ETH Zürich		Inflation Expectation Formation	36	100012-118256	125'550
Van Ackere Ann	Prof.	Université de Lausanne	Larsen Erik R.	Queueing: A Behavioural Approach	24	100012-116564	166'362
Weder Rolf	Prof.	Universität Basel		Multinational Companies and Fair Trade: A Comparative Analysis	15	100012-115977	60'195
Weidmann Ulrich	Prof.	ETH Zürich	Stölzle Wolfgang	Sustainable Freight Transport on the Local Level	24	100012-118279	159'741
Wyplosz Charles	Prof.	Université de Genève		Globalization Macroeconomic Puzzles	36	100012-117875	407'760
Zweifel Peter	Prof.	Universität Zürich		Efficient, Diversified, and Secure Electricity Generating Portfolios for Switzerland	18	100012-116563	67'838
Zweifel Peter	Prof.	Universität Zürich		Redistribution in Switzerland: Evidence and Guidance for Policy	24	100012-116398	183'624

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

Betriebswirtschaftslehre Economie d`entreprise

Arvanitis Spyros	Dr.	ETH Zürich	Wörter Martin	Determinants of and Relationship between Knowledge Acquisition Strategies at Firm Level. An Analysis Based on Panel Data for Switzerland and Selected European	18	100012-116545	120'367
Baldauf Artur	Prof.	Universität Bern		Verbundene Unternehmensstrategien: Kulturelle Wettbewerbsfähigkeit als Kernkompetenz?	18	100012-115931	81'833
Colombo Gianluca	Prof.	Universität Tessin		The Trans-generational Value Creation Process in Family Business. An Empirical Approach through Structural Equation Modelling	24	100012-116487	174'570
Gassmann Oliver	Prof.	Universität St. Gallen		New theoretical perspectives for international innovation: Research gaps and the need for intrafirm information	24	100012-116530	197'137
Helmig Bernd	Prof.	Université de Fribourg		Charity Relations: Die Rolle von Identity Salience in der Beziehung zwischen SpenderInnen und Nonprofit-Organisation	24	100012-117657	101'840
Loderer Claudio F.	Prof.	Universität Bern		Bestimmende Faktoren über den Start von Unternehmen und deren Erfolg	12	100012_118199	108'861
Lomi Alessandro	Prof.	Universität Tessin		Networks, resources and the evolution of organizational size distributions: Theories, models and empirical tests	18	100012-117874	133'408
Lüthje Christian	Prof.	Universität Bern		Problem solving and knowledge creation in user innovation processes. Learning from the users' best practice	36	100012-118151	230'769
Tomczak Torsten	Prof.	Universität St. Gallen		Zufriedenheit, Vertrauen und Commitment als Determinanten der Kundenbindung - eine dynamische Analyse	24	100012-115927	194'322
Von Ungern-Sternberg Thomas	Prof.	Universität de Lausanne		Leniency Programs in a Multimarket Setting: Amnesty Plus and Penalty Plus	18	100012-115947	61'512

Rechtswissenschaften Sciences juridiques

Auer Andreas	Prof.	Universität de Genève	Mendez Fernando	Le référendum européen en question	18	100011-116183	229'067
Büchler Andrea	Prof.	Universität Zürich	Leuba Audrey, Häfeli Christoph, Stettler Martin	Familienrechtskommentar zum Schweizerischen Erwachsenenschutzrecht	15	100011-117564	102'264
Champod Christophe	Prof.	Université de Lausanne	Drygajlo Andrzej, Cottier Bertil, Domenighetti Gianfranco	ABID2: Applying Biometrics to Identity Documents	24	105211-118049	170'362
Cottier Thomas	Prof.	Universität Bern		New Legal Instruments for Sustainable Agriculture in International Trade Regulation	12	100011-118007	100'862
Cottier Thomas	Prof.	Universität Bern		The Interaction between the WTO and other International Organisations in the context of trade disputes	36	100011-116188	134'622
Cottier Thomas	Prof.	Universität Bern	von Büren Roland, Kunz Peter, Matteotti René	Die Europakompatibilität im schweizerischen Wirtschaftsrecht: Konvergenz und Divergenz	24	100011-118152	247'401
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	20'000 *
Delémont Olivier	Dr.	Université de Lausanne	Esseiva Pierre, Margot Pierre	Source correlations of gasoline traces using Gas Chromatography - Isotope Ratio Mass Spectrometry. Type of equipment: GC- (MS/C-IRMS)	12	106011-117413	186'776
Dubey Bernard	Dr.	Einzelpersonen		Mise en oeuvre efficace et contrôle judiciaire en droit de la concurrence dans l'Union européenne et en Suisse	27	101511-107745	18'750 *
Dubey Bernard	Dr.	Université de Fribourg		Efficacité et contrôle judiciaire de la mise en oeuvre du droit de la concurrence dans l'Union européenne et en Suisse	12	101511-118316	70'000
Egli Patricia	Dr.	Universität St. Gallen		Die Bundestreue in der Schweizer Rechtsordnung: eine rechtsvergleichende Untersuchung	18	101511-116411	135'000
Ehrenzeller Bernhard	Prof.	Universität St. Gallen	Mastronardi Philippe, Schweizer Rainer J., Vallender Klaus A.	Die Schweizerische Bundesverfassung - Kommentar, 2. Auflage	29	100011-109505	34'878 *
Favre Anne-Christine	Prof.	Université de Lausanne	Flückiger Alexandre, Moor Pierre	Droit de l'environnement: Commentaire de la législation fédérale	18	100011-118239	61'512
Haldemann Frank	Dr.	Einzelpersonen		Transitional Justice: A Human Rights Approach	18	101511-118180	63'000
Huguenin Claire	Prof.	Universität Zürich	Hilty Reto	Schweizerisches Obligationenrecht und europäisches Vertragsrecht	36	100011-116453	846'220
Kolb Robert	Prof.	Universität Bern	Vité Sylvain, Chetail Vincent	Le droit des prisonniers de guerre: évaluation d'un régime juridique ancien à la lumière des réalités contemporaines	24	100011-116733	179'225
Manai Dominique	Prof.	Université de Genève	Burton-Jeangros Claudine, Elger Bernice	L'information et la gestion des risques dans le suivi de la grossesse: le contexte juridique et sociologique de la relation médecin-patiente	24	100011-118228	370'147
Ribaux Olivier	Prof.	Université de Lausanne	Kanevski Mikhail, Esseiva Pierre	Recognition of Patterns in Forensic Case Data: the Use of Chemical/Physical Signature of Illicit Drug Seizures in an Intelligence Perspective	22	105211-115965	117'083

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Sassoli Marco	Prof.	Universität de Genève	Chetail Vincent, Distefano Giovanni	Les entreprises privées en droit international humanitaire: défis et perspectives	24	100011-116148	262'342
Schweizer Rainer J.	Prof.	Universität St. Gallen	Breitenmoser Stephan	Sicherheits- und Ordnungsrecht des Bundes (erscheint als Band in: Schweizerisches Bundesverwaltungsrecht, hrsg. von H. Koller/G. Müller/R. Rhinow/U. Zimmerli, Helbing & Lichtenhahn)	26	100011-107952	10'000 *
Schweizerische Rechtsquellen c/o Universität Zürich / RWI		Non Profit Organisationen	Gschwend Lukas, Caroni Pio	Sammlung Schweizerischer Rechtsquellen, hsg. von der Rechtsquellenstiftung des Schweizerischen Juristenvereins	24	101211-116766	761'490
Schwenzer Ingeborg	Prof.	Universität Basel		Handbook on Sales Law	36	100011-117624	579'168
Tag Brigitte	Prof.	Universität Zürich		Intramurale Medizin. Gesundheitsfürsorge zwischen Heilauftrag und Strafvollzug in der Schweiz	12	100011-117579	45'725
Tanquerel Thierry	Prof.	Universität de Genève	Varone Frédéric	L'utilisation des voies de recours judiciaires en matière administrative en Suisse: analyse empirique aux niveaux fédéral et cantonal	36	100011-118022	466'513
Trechsel Stefan	Prof.	Universität Zürich		3. Aufl. Kurzkommentar StGB	40	100011-103417	14'570 *
von der Crone Hans Caspar	Prof.	Universität Zürich		Derivate und Unternehmenskontrolle	24	100011-118201	342'244
Winiger Bénédict	Prof.	Universität de Genève		Digest of European Tort Law. Volume 2: Essential Cases on Damage	24	100011-118137	239'104
Wüger Daniel	Dr.	Universität Bern		Regulating Consumer Information in a World of Informational Asymmetry: Towards an Integrated Framework	36	101511-116684	270'000

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

Axhausen Kay	Prof.	ETH Zürich		Spatial accessibility and the dynamics of commuting in Germany and Switzerland 1970 to 2005: Does post-suburbanisation lead to travel reducing spatial structures?	24	100013-118011	102'165
de Haan van der Weg Peter	Dr.	ETH Zürich	Scholz Roland W., Frischknecht Rolf	Integration of Rebound Effects into Life-Cycle Assessment	48	105212-112475	12'777 *
Lévy Jacques	Prof.	EPF Lausanne	Stock Mathis	L'intime exposé. L'espace public à l'épreuve de la sexualité	36	100013-118006	128'550
Ruegg Jean	Prof.	Université de Lausanne	Salomon Cavin Joëlle	La préservation du sol dans un espace de plus en plus urbanisé: vers des stratégies intégratives?	18	100013-116224	116'365
Seidl Irmi	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt	Volery Thierry, Pütz Marco	Entrepreneurship im ländlichen Raum der Schweiz - eine räumliche Analyse	36	100013-118012	161'425
Wanner Philippe	Prof.	Université de Genève	Efionayi-Mäder Denise, Haug Werner	Flux migratoires contemporains. Comportements démographiques et dynamisme de croissance sous-jacente	27	100013-117885	190'336

Kommunikations- und Medienwissenschaften Sciences de la communication et des médias

Esser Frank	Prof.	Universität Zürich		Journalismuskulturen im internationalen Vergleich	24	100012-118307	166'091
Jarren Otfried	Prof.	Universität Zürich		Political Communication Culture in Western Europe - A comparative Study	18	105511-116790	158'327
Jarren Otfried	Prof.	Universität Zürich	Donges Patrick	Die Regierungskommunikation der Kantone	20	100012-116133	75'559
Leonarz Martina	Dr.	Einzelpersonen		Die andere Sicht. Genderspezifische Medienforschung in der Schweiz.	27	101512-116384	202'650
Marcinkowski Frank	Prof.	Universität Zürich		Die Informationsleistung der Schweizer Massenmedien im eidgenössischen Abstimmungsprozess: eine Längsschnittanalyse	28	100012-109648	1'654 *
Matteo Gianni	Dr.	Université de Genève	Dubied Annik, Parini Lorena	Représenter les femmes, définir l'islam? Constructions de l'altérité et dynamiques multiculturelles en Suisse romande	24	100013-118304	196'631
Neumann-Braun Klaus	Prof.	Universität Basel		Visuelle Darstellungen von Jugendlichen im Spannungsfeld konkurrierender fotografischer Rahmen. Inventarisierung und Analyse jugendlicher Selbst- und Fremdbilder in Print- und Netzmedien	36	100012-118290	400'126
Russ-Mohl Stephan	Prof.	Universität Tessin		Accuratezza e credibilità nei quotidiani regionali - uno studio comparativo tra Svizzera, Italia e gli USA	16	100012-118340	132'038

Geschichtswissenschaften Sciences de l'histoire

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

Benedict Philip	Dr.	Université de Genève	Fornerod Nicolas	The Critical Years of the French Reformation and the Origins of the Wars of Religion	36	100011-116089	158'521
Boskovska Leimgruber Nada	Prof.	Universität Zürich		Institution, staatliche Identität, Gesellschaft. Der Staatsbildungsprozess in Kosovo seit 1999 als Wechselspiel zwischen internationalen und lokalen Akteuren	36	100011-116721	248'736
Boskovska Leimgruber Nada	Prof.	Universität Zürich	Cattaruzza Marina	Tito, Nehru, Nasser und die Blockfreienbewegung 1950-1965. Beziehungsgeschichte einer Politikerfreundschaft	36	100012-117941	211'417

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Förster Stig	Prof.	Universität Bern		Der grosse Krieg. Europäische Militärzeitschriften und die Debatte über den Krieg der Zukunft, 1880-1914	36	100011-111960	31'111 *
Gemelli Benedino		Einzelpersonen		Antonio Vallisneri, <i>Consulti Medici</i> . Edizione critica e commento, secondo volume	36	101611-118072	162'000
Gilomen Hans-Jörg	Prof.	Universität Zürich		Schweizer Mitarbeiterstelle bei den Monumenta Germaniae Historica (München): Edition der Chronik Heinrichs von Diessenhofen	15	100011-117565	93'433
Kury Patrick	Dr.	Universität Bern		Vom "Anpassungssyndrom" zur "Technik des Selbst": Eine Geschichte des Stresses im deutschsprachigen Raum nach dem Zweiten Weltkrieg	14	101511-118320	119'167
Ledermann François	Prof.	Universität Bern	Fankhauser Manfred	The pharmacognostic collection of Berne. Inventory and contribution to pharmaceutical sciences from 1860 to 1940	24	100011-117779	60'000
Orland Barbara	Dr.	Einzelpersonen		Studien zur Kulturgeschichte der Ernährungswissenschaften	36	101513_118186	315'750
Perovic Jeronim	Dr.	Universität Basel		Zwischen Widerstand und Anpassung: Staatsbildungsprozesse und gesellschaftlicher Wandel im Nordkaukasus, 1864-1991	36	101511-115929	302'414
Picard Jacques	Prof.	Universität Basel		The Sephardy Jews from the Macedonian Region during the interwar period, 1918-1941: A case study in the transition of an ethnic community from pre-modern transnational empire into a new national state	10	100011-115894	41'208
Schwinges Rainer Ch.	Prof.	Universität Bern		Zwischen Segregation und Integration: Kreuzfahrerrherrschaften als Modell einer multikulturellen Gesellschaft im 12. und 13. Jahrhundert	36	100011-120026	149'711
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	24	101511-117629	90'000
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	24	100011-116403	98'864

Schweizer Geschichte Histoire suisse

Batou Jean	Prof.	Université de Lausanne	Studer Brigitte, Schaufelbuehl Janick Marina	Le mouvement de 1968 en Suisse: le militantisme comme raison d'être et mode de vie, 1965-1978	36	100012-116187	140'144
Bender Gabriel		Non Profit Organisationen	Guzzi-Heeb Sandro	Femmes, hommes, parenté et réseaux sociaux dans une vallée alpine: le Val de Bagnes (VS) entre 1700 et 1900	48	100011-105567	2'800 *
Boscani Leoni Simona	Dr.	Universität Tessin	Loetz Francisca	Network elvetici: scienza e politica nella corrispondenza di Johann Jakob Scheuchzer (1672-1733)	36	100011-116421	202'500
Fondation des Archives historiques FAHASM		Non Profit Organisationen	Andenmatten Bernard	L'écrit documentaire dans le Chablais médiéval. Un témoin exceptionnel: le "Minutarium Majus" de l'Abbaye de Saint-Maurice	36	100012-117786	183'405
Hacke Daniela	Dr.	Universität Zürich		Konfession, Politik, Kultur. Konfessionskonflikte und politisches Handeln in der Eidgenossenschaft: Die Grafschaft Baden (1532-1712)	14	101511-117563	55'417
Haver Gianni	Prof.	Université de Lausanne	Guex Sébastien, Walter François	Faits associatifs, territoire et société: histoire du Club alpin suisse (1863-1945)	24	100011-116061	225'805
Henry Philippe	Prof.	Université de Neuchâtel	Python Francis, Dunand Jean-Philippe	Criminalité et répression en Suisse dans la première moitié du XIXe siècle. Analyse comparative du cas de deux cantons suisses, Neuchâtel et Fribourg	36	100011-116626	277'144
Kommission zur Herausgabe der Edition Zurlaubiana Aargauer Kantonsbibliothek		Non Profit Organisationen	Wüst Ruth	Erschliessung der "Acta Helvetica" von B.F. Zurlauben (Aarg. Kantonsbibliothek) durch Regesten und Register	36	101211-119990	549'000
Kupper Patrick	Dr.	ETH Zürich		Naturschutz unter Ausschluss des Menschen? Eine Nutzungsgeschichte des Schweizerischen Nationalparks in internationaler Perspektive	36	101511-115896	235'055
Meichtry Wilfried	Dr.	Einzelpersonen		Quellenband zu Leben und Werk von Iris und Peter von Roten	12	101511-116024	47'500
Mooser Josef	Prof.	Universität Basel	Wecker Mötteli Regina	Ausheirat und Ausbürgerung. Der Verlust des Bürgerrechts und seine politischen und individuellen Folgen. Geschlechtergeschichtliche Studien zur Bedeutung des Bürgerrechts in der Schweiz des 20. Jahrhunderts	8	100011-116014	61'300
Neuenschwander Erwin	Prof.	Non Profit Organisationen	Jorio Marco	Beiträge zur Geschichte der Naturwissenschaften in der Schweiz (Biographien und Sachartikel)	36	105211-118066	150'530
Niederer Ulrich	Dr.	Non Profit Organisationen	Kamber Peter, Tremp Ernst	Katalogisierung der mittelalterlichen und frühneuzeitlichen Handschriften des Klosters St. Urban in der Zentral- und Hochschulbibliothek Luzern	36	100011-115898	218'025
Pfister Christian	Prof.	Universität Bern		Der biologische Lebensstandard in der Schweiz von 1800 bis 1930	39	100011-109802	12'821 *
Pfister Christian	Prof.	Universität Bern		Jagdpraxis im Spannungsfeld von Tradition, Leidenschaft und Naturschutz und ihre wildbiologischen Wirkungen 1875-1970	36	100011-112015	1'154 *
Python Francis	Prof.	Université de Fribourg	Vallotton François	Patrimoine sonore fribourgeois (1935-1985) Entre mentalités et idéologie, identité et représentations	36	100011-116427	142'956
Rapin Ami-Jacques	Dr.	Université de Lausanne		Edition critique du second volume des souvenirs d'Antoine Henri Jomini	18	100011-116260	102'268
Sablonier Roger	Prof.	Universität Zürich	Tanner Jakob, Meier Thomas	Die Bekämpfung der Vagantität. Das Hilfswerk für die Kinder der Landstrasse der schweizerischen Stiftung Pro Juventute	24	100011-111718	24'975 *
Santschi Catherine	Dr.	Non Profit Organisationen	Nicollier-de Weck Béatrice	Publication des Registres du Conseil de Genève 1536-1544	36	101211-116007	269'635
Schiedt Hans-Ulrich	Dr.	Universität Bern		trainbase 1847-1920	18	100011-117835	149'206

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Studer Brigitte	Prof.	Universität Bern	Batou Jean	Die 68er Bewegung in der Schweiz: Politisches Engagement als Lebensinhalt und als Lebensform, 1965-1978	36	100012-116214	196'261
Tanner Jakob	Prof.	Universität Zürich		Der Zweite Weltkrieg in der Gegenwart. Intergenerationelle Erinnerung und Wandel des Geschichtsbewusstseins in der Schweiz	36	100011-116314	128'014
Tissot Laurent	Prof.	Université de Neuchâtel	Sougy Nadège, Lafontant Valotton Chantal, Brandt Christophe	Des images de l'entreprise à l'image d'entreprise. Les Chocolats Suchard à Neuchâtel (1945-1986)	36	100011-116206	272'859
Utz Tremp Kathrin	Dr.	Einzelpersonen		Forschungen zu den mittelalterlichen Notariatsregistern des Staatsarchivs Freiburg	36	101511-117819	150'000
von Greyerz Kaspar	Prof.	Universität Basel		Konfessionelle Identität und Alterität im 17. Jahrhundert: Religionsgeschichte und Selbstzeugnisforschung im Dialog	44	100011-117681	258'680
von Greyerz Kaspar	Prof.	Universität Basel	Mathieu Jon	Untersuchungen zur Sozialgeschichte der schweizerisch-alpinen Welt (18. Jahrhundert)	24	100011-116034	90'850
von Werra Hans	Dr.	Université de Fribourg	Imboden Gabriel	Das Handels- und Speditionsunternehmen Fratelli Loscho aus Brig (1767-1802)	36	100011-116431	179'571
von Werra Hans	Dr.	Non Profit Organisationen	Imboden Gabriel, Leimgruber Walter	Klimageschichte des Wallis 1500 - 1864	18	100011-117704	170'697
Wecker Mötteli Regina	Prof.	Universität Basel	Küchenhoff Bernhard	Sexualität und Eugenik: Zur Regulierung des sexuellen und reproduktiven Verhaltens (1920 - 1960)	12	100011-116698	125'745
Würgler Andreas W.	Dr.	Einzelpersonen		Bitten in Wandel. Umbrucherfahrung und Interessenartikulation in der städtischen Gesellschaft Berns 1798-1803	36	101511-115892	233'714

Alturtumswissenschaften Sciences de l'Antiquité

Dasen Véronique	Prof.	Université de Fribourg		Mélanges "Sur les prodiges et les signes". Edition, traduction et commentaire	36	100012-117651	274'147
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	10F113-119357	100'000
Harich-Schwarzbauer Henriette	Prof.	Universität Basel		Claudii Taurinensis Tractatus in epistolas ad Ephesios atque ad Philippenses: Einleitung und Kritische Ausgabe	36	100012-117923	153'321
Jacob Burckhardt-Stiftung		Non Profit Organisationen	von Ungern-Sternberg Jürgen, Burckhardt Leonhard, Hug Martin	Neuedition der "Griechischen Culturgeschichte" Jacob Burckhardts	24	101212-115924	101'776
Kolb Anne	Prof.	Universität Zürich		Römische Inschriften aus der Schweiz: Neufunde und Neubearbeitungen seit 1916. Supplementband zum Corpus Inscriptionum Latinarum	30	100012-118334	186'130
Schubert Paul	Prof.	Université de Genève		Publication des papyrus byzantins de la Bibliothèque publique et universitaire de Genève	12	100012-117654	76'918
Schubert Paul	Prof.	Université de Genève		Publication des papyrus byzantins de la Bibliothèque publique et universitaire de Genève	22	100012-109254	6'000 *
Schweiz. Thesauruskommission		Universität Basel	Wachter Rudolf	Wissenschaftliche Mitarbeit am Thesaurus Linguae Latinae in München	42	101212-103501	25'031 *
Vamvouri Ruffy Maria	Dr.	Einzelpersonen		Les vertus thérapeutiques du banquet: échos médicaux dans les Propos de Table de Plutarque	36	101512-117662	162'000
van Mal-Maeder Danielle	Prof.	Université de Lausanne		Jeux de rôles. Rhétorique de l'énonciation à Rome	12	100012-116002	93'666

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

Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften

Archéologie, ethnologie, étude des arts et urbanisme

Ur- und Frühgeschichte

Préhistoire

Cassina Gaëtan	Prof.	Universität de Lausanne	Verdon Bernard, Stöckli Werner	La cathédrale de Lausanne: Inventaires & chronologie	24	100012-117752	80'268
Kommission für Bearbeitung der Fundmünzen der Schweiz (IFS) SAGW		Non Profit Organisationen	Peter Markus	Die keltischen Fundmünzen der Schweiz - Katalog und Auswertung	36	100012-116031	164'462
Le Tensorer Jean-Marie	Prof.	Universität Basel	Schmid Peter	Le Paléolithique d'El Kowm, Syrie. Mission de l'Institut de Préhistoire et Science de l'Archéologie de l'Université de Bâle	36	101212-115935	349'825

Archäologie

Archéologie

Achermann Hansjakob	Dr.	Sonstige	Hügi Ursula	Oekologie und Oekonomie der neolithischen Seeufersiedlungen in Stansstad-Kehrsiten NW am Vierwaldstättersee	36	100012-116173	279'015
Dubois Michel	Prof.	Universität de Neuchâtel	Dumontier Pascal	Valuation effects of dispersion in expectations, changes in regulation and cash holdings	24	100012-117720	172'057
Fuchs Michel	Prof.	Universität de Lausanne		Peinture antique de la ville de Kertch aux époques hellénistiques et romaines	36	100012-116501	419'408
Heinzelmann Michael	Prof.	Universität Bern		Amiternum - eine archäologische Regionalstudie im zentralen Abruzenraum	36	100012-117648	424'825
Kaufmann-Heinimann Annemarie	Dr.	Non Profit Organisationen	Furger Alex R.	Die römischen Theaterbauten im Zentrum von Augusta Raurica	36	100012-117721	502'880

Ethnologie

Ethnologie

Conte Edouard	Prof.	Universität Bern	Büchler Andrea	The practice of Islamic Family Law in Palestine and Israel: Text and Context	39	100013-116415	412'620
Förster Till	Prof.	Universität Basel	Dobler Gregor	Regaining Trust in Post-Conflict Societies: A Comparative Study	36	100012-117766	247'136
Helbling Jürg	Prof.	Universität Zürich		Belastete Generationenbeziehungen im interkulturellen Vergleich (Europa-Afrika)	36	100013-115949	620'783
Van Eeuwijk Peter	Dr.	Universität Basel		From "Cure to Care" among the Elderly. Old-Age Vulnerability in Tanzania	36	100012-117857	406'445

Kunstgeschichte

Histoire de l'art

Gramaccini Norberto	Prof.	Universität Bern	Senn Matthias	Das Bildgedächtnis der Schweiz. Mediale Strategien der Kulturgeschichte im 18. Jahrhundert	24	100012-115936	210'045
Griener Pascal	Prof.	Universität de Neuchâtel	Heusser Hans-Jörg	L'artiste romantique en représentation: Léopold Robert (1794-1835) et sa correspondance d'artiste	24	100012-116370	99'176
Hauptman William	Dr.	Einzelpersonen		Anglo-Swiss Interchanges in the Visual Arts: 1720-1820	24	101512-115973	204'800
Kurmann Peter	Prof.	Universität de Fribourg	Chassot Isabelle, Lehnerr Yvonne, Villiger Verena	Zwischen Spätgotik und Renaissance. Die Freiburger Plastik aus der ersten Hälfte des 16. Jahrhunderts: Form, Funktion, Werkstattbetrieb und Produktionsbedingungen	31	100012-107557	86'568 *
Nicolai Bernd	Prof.	Universität Bern		Die Kathedrale von Santiago de Compostela. Gestalt und Programm	36	100011-117849	346'640
Rossi Ilario	Prof.	Universität de Lausanne		Médicalisation de la vie et gestion de la mort: l'émergence des soins palliatifs comme problématique socio-culturelle	22	100013-112411	84'786 *
Schweizerisches Institut für Kunstwissenschaft (SIK)		Non Profit Organisationen	Heusser Hans-Jörg, Müller Franz	Cuno Amiet. Das gemalte Frühwerk. (Oeuvrekataloge Schweizer Künstler 25)	36	100012-117895	391'759
Wirth Jean	Prof.	Universität de Genève		L'imitation de l'Antiquité dans le style 1200	36	100012-116119	139'920

Musikologie

Musicoologie

Starobinski Georges	Prof.	Universität de Lausanne		La théorie du langage de Leos Janáček au travers de sa correspondance et de ses écrits	36	100012-116513	137'614
---------------------	-------	-------------------------	--	--	----	---------------	---------

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

Architektur, Urbanistik Architecture, urbanisme

Angéllil Marc	Prof.	ETH Zürich		Zur Konstruktion eines normativen "Nutzers" in Architektur und Städtebau der Moderne	36	100012-116102	125'550
Marchand Bruno Marie	Prof.	EPF Lausanne		La densification des espaces suburbains: une problématique contemporaine interrogée par la question du logement collectif	24	100012-113416	82'125
Mateo Josep Lluis	Prof.	ETH Zürich		Rules of growth Natural Principles in the Architecture of Louis I. Kahn	36	100012-116227	140'305
Ortelli Luca	Prof.	EPF Lausanne	Parriaux Aurèle	Constructions en pierre massive en Suisse	36	100012-117650	162'550

Sprach- und Literaturwissenschaften Linguistique et littératures

Schwerpunkt Germanistik und Anglistik Langues germaniques et anglaises

de Roche Charles	Dr.	Universität Zürich		Monadologie des Gedichts	24	101511-117807	183'200
Erne Lukas	Prof.	Universität de Genève		The Textual Life of William Shakespeare, 1593-1623	24	100011-117575	224'934
Feitknecht Thomas	Dr.	Non Profit Organisationen	Thüring Hubert, Rusterholz Peter	Textgenese und Schreibprozess. Exemplarische Untersuchung zu den Archiven und Nachlässen von Friedrich Glauser und Christoph Geiser im Schweizerischen Literaturarchiv	36	100011-107785	23'358 *
Forschungsstelle für Orts- und Flurnamen		Non Profit Organisationen	Ramseier Markus, Wiggenhauser Béatrice, Bickel Hans	Namenbuch der Gemeinden des Kantons Basel-Landschaft	18	101211-115999	150'000
Groddeck Wolfram	Prof.	Universität Zürich	von Reibnitz Barbara	Kritische Robert Walser-Ausgabe	36	100011-116471	732'834
Haupt Sabine	Dr.	Universität de Fribourg		Ulrich Becher: Werkanalyse eines Schweizer Exil-Autors	36	100011-116703	158'656
Klenner Manfred	Dr.	Universität Zürich		Coreference Resolution by Global Optimization under Linguistic Constraints	36	105211-118108	140'300
Nyffenegger Eugen	Dr.	Einzelpersonen		Schaffhauser Namenbuch	36	100011-115912	203'340
Pross Wolfgang	Prof.	Universität Bern	Martini Alessandro	Pasolini und die Romantik	9	100011-117716	38'823
Reddick Allen	Prof.	Universität Zürich		Thomas Hollis's 'Liberty' Donations to the Cities of Bern and Zürich, Harvard College, and other Destinations in Europe and the American Colonies	30	100011-118203	31'867
Schneider Sabine	Prof.	Universität Zürich	Lukas Wolfgang	C. F. Meyers Verlagskorrespondenz. Historisch-kritische Ausgabe	36	101211-117715	597'864
Schneider Thomas Franz	Dr.	Non Profit Organisationen	Gasser Markus	Solothurnische Orts- und Flurnamenforschung	12	101211-118081	100'000
Sprecher Thomas	Dr.	ETH Zürich		Thomas Mann: Grosse kommentierte Frankfurter Ausgabe	36	101211-117576	131'871
Vincent Patrick Henri	Prof.	Université de Neuchâtel	Widmer-Schnyder Florence, Meyenberg Roger, Rodriguez Maite	Revolutionary-Era British Travellers in Switzerland (1779-1803): Editing Three Major Texts	12	100011-117843	112'450
Werlen Iwar	Prof.	Universität Bern		Quantitative Ansätze zu einer Sprachgeographie der schweizerdeutschen Prosodie	12	100011-116271	129'249
Werlen Iwar	Prof.	Universität Bern		Quantitative Ansätze zu einer Sprachgeographie der schweizerdeutschen Prosodie	24	100011-109386	7'182 *
Werlen Iwar	Prof.	Universität Bern	Haas Walter	Orts- und Flurnamenbuch des Oberwallis	36	101211-116307	312'635

Schwerpunkt Romanistik Langues romanes

Grünert Matthias	Dr.	Universität Zürich		Italianismen im Bündnerromanischen	36	101512-116438	153'300
Kopp Robert	Prof.	Universität Basel	Jakubec-Vodoz Doris, Ducrey Pierre	Edition scientifique de la correspondance générale de Guy de Pourtales (1919-1941)	24	100012-117653	89'307
Kristol Andres	Prof.	Université de Neuchâtel	Hauser Claude	Question jurassienne et idéologies linguistiques: langue et construction identitaire dans les revendications autonomistes des minorités francophones (1959-1978)	36	100012-117731	144'304
Lüdi Georges	Prof.	Universität Basel	Eberenz Rolf, Wüest Jakob, Pierrel Jean-Marie	Collaboration au Französisches Etymologisches Wörterbuch (FEW)	24	101212-118331	173'196
Pekarek Doehler Simona	Prof.	Université de Neuchâtel		Les constructions topicales et focales comme ressources interactionnelles: une investigation sur l'axe grammataire-interaction sociale	18	100012-117938	146'270
Rossari Corinne	Prof.	Universität de Fribourg		Le système évidentiel du français et de l'italien	36	101512-117645	174'564
Shlonsky Ur	Prof.	Universität de Genève		Micro-Parametres in Romance Wh Movement	35	100011-105237	18'060 *

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

Weitere Sprachen Autres langues

Bouillon Pierrette	Dr.	Universität de Genève		A Swiss Platform for controlled spoken dialog applications	24	100012-117877	284'696
de Weck Geneviève	Prof.	Universität de Neuchâtel		Les interactions mère-enfant dysphasique en situation logopédique	30	100012-111938	1'860 *
Ebert Karen	Prof.	Universität Zürich		Funktionale Typologie äthiopischer Sprachen	24	100012-117861	426'231
Hess Michael	Dr.	Universität Zürich		Detection of biological interactions from biomedical literature	18	100014_118396	114'046
Wehrli Eric	Prof.	Universität de Genève		Développement d'un modèle plurilingue de traitement des langues naturelles	24	100012-117944	299'175

DORE (DO REsearch) Förderinstrument für praxisorientierte Forschung an Fachhochschulen und an Pädagogischen Hochschulen

DORE (DO REsearch) Instrument de promotion pour la recherche orientée vers la pratique réalisée au sein des hautes écoles spécialisées et les hautes écoles pédagogiques

Soziale Arbeit Travail social

Baumann Beat	Prof.	Hochschule Luzern		Rescaling of Social Welfare Policies- a comparative study on the path towards multi-level governance in Europe.	16	13DPD3-116439	159'330
Baumgartner Edgar	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Sommerfeld Peter	Entwicklung und Erprobung einer evidenz-basierten Konzeption betrieblicher Sozialer Arbeit	27	13DPD3-116258	205'970
Bender Gabriel	Prof.	HES de Suisse occidentale	Matos-Wasem Rafael, Clivaz Christoph	Indicateurs de mesure de la politique culturelle	18	13DPD3-118157	112'447
Bonvin Jean-Michel	Prof.	HES de Suisse occidentale		Les métiers de l'insertion face à la rationalisation de l'action publique	18	13DPD3-117869	136'950
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	18	13DPD3-116452	170'300
Castelli Dransart Dolores Angela	Prof.	HES de Suisse occidentale		Conséquences du suicide d'un client sur les professionnels de l'action socio-sanitaire: impact individuel, répercussions sur les pratiques professionnelles et modalités de gestion.	20	13DPD3-109845	21'975 *
Crivelli Luca	Prof.	SUP della Svizzera italiana	Marazzi Christian	Cambiamento del lavoro e social risk management: quale formula di impresa sociale per gestire i nuovi rischi di esclusione lavorativa e sociale?	24	13DPD3-117954	200'000
Gurny Ruth	Prof.	Zürcher Fachhochschule		Wege der Zusammenarbeit zwischen Professionellen und nicht deutschsprachigen Migrant/innen	24	13DPD3-116063	122'254
Le Breton Maritza	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Büschi Eva	Gewalt im Sexgewerbe - die Situation von Migrant Sexworkers im Raum Basel-Stadt	12	13DPD3-116289	77'980
Martin Héléne	Prof.	HES de Suisse occidentale	Damidot Pascale	Quand la logique de genre prime la logique professionnelle. Analyse ethnologique de la relation thérapeutique en physiothérapie	24	13DPD3-116481	143'120
Masse Manon		HES de Suisse occidentale	Petitpierre Geneviève	Un outil pédagogique pour l'analyse des représentations de la maltraitance et sa prévention: recherche action en institutions pour personnes handicapées mentales adultes	18	13DPD3-113663	3'500 *
Modak Marianne	Prof.	HES de Suisse occidentale		Du privé au public: travail social et professionnalisation du "care"	19	13DPD3-109374	9'508 *
Oberholzer Daniel	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Entwicklung eines ICF-gestützten Instrumentariums zur Bedarfserfassung und Prozessgestaltung professioneller Leistungen in der Behindertenhilfe	12	13DPD3-116109	60'564
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 placé-e-s en foyers	24	13DPD3-118161	161'512
Pärl Kurt	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Strafrechtlicher Umgang bei HIV/Aids in der Schweiz im Lichte der Anliegen der HIV/Aids-Prävention: Status quo, Reflexion, Folgerungen	19	13DPD3-118107	50'000
Rehberg Walter	Dr.	Berner Fachhochschule		Altersdiskriminierung: Formen und Verbreitung	24	13DPD3-109853	35'000 *
Reutlinger Christian Thomas	Dr.	Fachhochschule Ostschweiz		Rekonstruktion des Sozialraums Schule im Kontext von Quartiersentwicklung am Bsp. zweier Quartiere in der Stadt Schaffhausen	24	13DPD3-116246	95'589
Schallberger Peter	Dr.	Fachhochschule Ostschweiz		Ermächtigung oder Entmutigung? Eine fallrekonstruktive Untersuchung von Programmen zur vorübergehenden Beschäftigung (PvB) im Kanton Thurgau.	24	13DPD3-116252	103'740
Sommerfeld Peter	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Arbeitsfeldanalyse und Konzeptentwicklung der Sozialen Arbeit in der Psychiatrie	16	13DPD3-116430	173'071
Sommerfeld Peter	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Möglichkeiten und Grenzen professionellen Handelns in Opferhilfeberatungsstellen für gewaltbetroffene Frauen	26	13DPD3-118114	200'000
Thommen Evelynne	Prof.	HES de Suisse occidentale	Zbinden Sapin Véronique	Les trajectoires développementales des personnes atteintes de troubles envahissants du développement: analyse rétrospective.	21	13DPD3-112239	13'605 *
Wigger Annegret	Prof.	Fachhochschule Ostschweiz		Europäische Vergleichsstudie zu 'Antworten' der Jugendhilfeinstitutionen auf gewalttätige Kinder und Jugendliche in Familien	18	13DPD3-116203	102'487

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

Gesundheit Santé

Bischofberger Iren	Dr.	Fachhochschule Kaleidos		work & care' - Herausforderungen und Lösungsansätze zur Vereinbarkeit von Erwerbstätigkeit und familiärer Pflege - Eine explorative Studie	24	13DPD3-118236	200'000
Pott Murielle	Prof.	HES de Suisse occidentale	Seferdjeli Laurence	Maintien à domicile de personnes en phase palliative symptomatique: points de vue croisés des acteurs mobilisés	18	13DPD3-117830	122'009
Rüesch Peter	Dr.	Zürcher Fachhochschule	Meyer Peter C.	Qualitätsindikatoren der professionellen ambulanten Pflege	13	13DPD3-116449	96'606
Schaub Corinne		HES de Suisse occidentale	Borel Catherine, Follonier Marie-Christine	Soins aux personnes âgées démentes en institution: analyse de l'influence des représentations des soignants sur leurs pratiques du toucher.	12	13DPD3-117787	90'808
Schoeb Mezzanotte Veronika		HES de Suisse occidentale	Pichonnaz Claude	Elaboration d'objectifs physiothérapeutiques en partenariat avec le patient: quels effets sur la satisfaction et les résultats fonctionnels?	36	13DPD3-108451	2'920 *
Terraneo Fabienne	Prof.	HES de Suisse occidentale	Seferdjeli Laurence, Parisod Nicky	Le tour de lit en soins intensifs: activité de l'infirmière en situation dynamique	9	13DPD3-118040	56'020

Bildende Kunst Arts

Baur Ruedi	Prof.	Zürcher Fachhochschule		Stadtlabor Luzern: Atmosphärische Raumerfahrung	16	13DPD3-116429	160'000
Dobruskin Sebastian	Prof.	Berner Fachhochschule		Diasc'- und andere Finishing Techniken - Gegenüberstellung der unterschiedlichen (Licht-)Alterungsverfahren	12	13DPD3-116349	45'148
Jornet Albert		SUP della Svizzera italiana	Cavallo Giovanni	Malte per edifici storici: confronto tra malte tradizionali e malte premiscelate	24	13DPD3-116016	195'380
Lehner Bernhard	Prof.	Zürcher Fachhochschule	Schärer Thomas	Cinémémoire.ch: Eine Oral History des Schweizer Films Teilprojekt 1: Deutschschweizer Produktion	24	13DPD3-116379	192'030
Schenker Christoph	Prof.	Zürcher Fachhochschule		Überschuss: Videogramme des Experimentierens	18	13DPD3-118200	197'610
Scheuermann Arne	Prof.	Berner Fachhochschule		Neue Darstellungsformen und Modelle für qualitative Interviews im Medizinmanagement	14	13DPD3-114023	5'400 *
Scheuermann Arne	Prof.	Berner Fachhochschule		Visuelle Rhetorik in der Gebrauchsgrafik	14	13DPD3-116221	116'841
Wulfert Stefan	Prof.	Berner Fachhochschule	Käser Fabian	Analytische Charakterisierung eines erweiterten Massenverfahrens zur Verfestigung von Papieren	7	13DPD3-116167	72'704

Musik und Theater Musique, théâtre

Astolfi Antonella		SUP della Svizzera italiana	Ciotola Vincenzo, Wulf Hans Henning	Teatro e apprendimento	12	13DPD3-116396	131'213
Brotbeck Roman	Dr.	Berner Fachhochschule	Würsch Markus	Klappentrompeten - Rekonstruktion, Spielmethodik und Nachwirkungen der klassischen und frühromantischen Solotrompeten	24	13DPD3-116291	111'180
Drescher Thomas	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz		La Grande Écurie - Erforschung und Rekonstruktion der Instrumente und ihres Repertoires am Hof Ludwigs XIV. und XV.	24	13DPD3-116231	215'571
Mätzener Heinrich		Hochschule Luzern	Gutzwiller Johanna, Sick Beate	Klarinettenklang - Versuch einer physiologischen Analyse	36	13DPD3-118104	199'102
Politano Antonio		HES de Suisse occidentale	Güsewell Angelika	PRIME, Paetzold recorder Investigation for Music with live Electronics	16	13DPD3-116767	94'565

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

Angewandte Psychologie Psychologie appliquée

Fischer Katrin	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Mobiltelefone am Steuer: Auswirkungen auf das Fahrverhalten bei jungen Autofahrern und Autofahrerinnen	18	13DPD3-116158	99'001
Rieder Kerstin	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Service und Selbstständigkeit. Gefährdungen der Selbstständigkeit von Seniorinnen und Senioren durch Automatisierung im Dienstleistungsbereich	8	13DPD3-114163	3'000 *
Van den Anker Fred	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Clases Christoph, Kauffeld Simone	Kooperationsfähigkeit in Netzwerken	24	13DPD3-117972	198'808

Erziehung Education

Akkari Abdeljalil	Dr.	Pädagogische Hochschulen	Donati Mario, Broyon Marie Anne, Cusinay Michèle, Coen Pierre-François	L'insertion professionnelle des diplômés des HEP dans une perspective longitudinale	24	13DPD3-118083	200'000
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	187'044
Criblez Lucien	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Kantonale Lehrerbildungsreform und gesamtschweizerische Diplomanerkennung	30	13DPD3-117961	196'716
Di Giulio Antonietta	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Künzli Christine	Schule und nachhaltige Entwicklung - Entwicklung und Erprobung eines Instrumentariums zur Standortbestimmung	24	13DPD3-112439	4'930 *
Gyger Mathilde	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Lernersprache zwischen Mundart und Hochdeutsch: das Code-mixing von Kindern mit Migrationshintergrund in Deutschschweizer Schulen	36	13DPD3-116479	180'616
Kunz Heim Doris	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Bedingungen für die erfolgreiche Institutionalisierung eines Qualitätsmanagementsystems an Schulen	24	13DPD3-118149	194'912
Ziegler Béatrice	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Wirkung von Geschichtslehrmitteln - Aneignung von Lehrbuchkonzepten durch Lehrpersonen: Das Beispiel "Hinschauen und Nachfragen"	27	13DPD3-117968	194'522

Angewandte Linguistik Linguistique appliquée

Häfeli Kurt	Prof.	Pädagogische Hochschulen	Boyes Braem Penny	A Multimedia Online Lexicon for Technical Terms in German and Swiss German Sign Language (DSGS)	24	13DPD3-116152	214'516
Spurk Christoph		Zürcher Fachhochschule		Role of Radio Programs in public communication in Africa - Quality Assessment of Content and Audience Responses in Liberia	12	13DPD3-117981	70'600
Werlen Erika	Prof.	Zürcher Fachhochschule		Jugendsprache in der Deutschschweiz	27	13DPD3-112664	2'596 *

Wissenschaftliche Tagungen Réunions scientifiques

Bellemare Pierre		HES de Suisse occidentale		1er Congrès International Francophone pour Etudiants en Physiothérapie (CIFEP-1)	3	13DTD3-119401	5'000
Bender Gabriel	Prof.	HES de Suisse occidentale		Société globale/société locale - un défi pour le travail social	3	13DTD3-119268	4'400
Borloz Thierry	Dr.	HES de Suisse occidentale		Journée scientifique de la HECVSanté 2007: 'La santé dans la santé'	3	13DTD3-118823	5'000
De Ribaupierre Claire	Dr.	HES de Suisse occidentale		Seminaire DEVENIR-ANIMAL	3	13DTD3-117472	5'000
Despland Béatrice	Prof.	HES de Suisse occidentale		Journée scientifique Réseau REA: L'apport du droit dans les recherches santé-social	3	13DTD3-118492	5'000
Droz Marion	Dr.	HES de Suisse occidentale		Travail communautaire - Santé communautaire. Mythe ou idéal?	3	13DTD3-117493	5'000
Fabian Carlo	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		EVAL-DACH: Stand der Evaluation im deutschsprachigen Raum	3	13DTD3-117171	5'000
Graber Myriam		HES de Suisse occidentale		L'interculturalisation, que signifie cette notion pour les lieux de formation et de pratique professionnelle santé-social	3	13DTD3-120947	5'000
Greff Jean-Pierre	Dr.	HES de Suisse occidentale		Colloque AC/DC Art Contemporain/Design Contemporain	3	13DTD3-119352	5'000
Hartinger Anselm		Fachhochschule Nordwestschweiz		Improvisatorische Praxis im 16. bis 18. Jahrhundert	3	13DTD3-119561	5'000
Hauss Gisela	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Flucht, Migration und Exil im Spiegel Sozialer Arbeit	3	13DTD3-119455	4'850
Schnurr Stefan	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		4. Fachtagung Perspektiven der Jugendhilfeforschung - Entscheidungen unter Unsicherheit	3	13DTD3-119317	4'462

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Stalder Felix Johann	Dr.	Zürcher Fachhochschule		trans/lokal: Künstlerische Praktiken in vernetzten Öffentlichkeiten	3	13DTD3-118242	5'000
Tabin Jean-Pierre	Prof.	HES de Suisse occidentale		Eduquer mais comment?	3	13DTD3-119434	5'000
Ziegler Béatrice	Dr.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Geschichtsdidaktik empirisch 07	3	13DTD3-118702	5'000

Publikationen

Publications

Pärli Kurt	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Recht gegen HIV/Aids-Diskriminierung im Arbeitsverhältnis - Eine rechtsvergleichende Untersuchung zur Situation in Deutschland, Frankreich, Grossbritannien, Kanada und der Schweiz	3	13DBD3-117332	10'000
Schenker Christoph	Prof.	Zürcher Fachhochschule	Gfeller Johannes	Nachtschichten - Radio-Arbeiten von Stini Arn, Jackie Bruce, Mirjam Bürgin, Benjamin Federer, Karen Geyer, Anja Kaufmann, Jörg Köppl, José Navarro, Philipp Schaufelberger, Lorenz Schuster, Ana Strika	3	13DBD3-120907	10'000

Kurse

Courses

Husfeldt Vera	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Criblez Lucien, Kübler Markus, Brüggen Susanne, Keller Kathrin	Methoden empirischer Forschung für Nachwuchswissenschaftler - Kurs für Einsteigende	7	13DKD3-117194	25'000
Husfeldt Vera	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz	Criblez Lucien, Kübler Markus, Maeder Christoph	Methoden empirischer Forschung für Nachwuchswissenschaftler - Kurs für Fortgeschrittene	7	13DKD3-117195	25'000
Modak Marianne	Prof.	HES de Suisse occidentale	Ossipow Wüest Laurence	Pratiques de la recherche appliquée	5	13DKD3-116982	25'000
Modak Marianne	Prof.	HES de Suisse occidentale	Ossipow Wüest Laurence	Pratiques de la recherche appliquée	5	13DKD3-119665	25'000

Wissenschaftliche Tagungen

Réunions scientifiques

Auchlin Antoine	Dr.	Université de Genève		Interfaces Discours-Prosodie-IDP07, Symposium international	3	10CO12-117350	6'256
Bätschmann Oskar	Prof.	Universität Bern		Internationales Symposium Ferdinand Hodler	3	10CO12-119435	10'000
Becker-Lenz Roland	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Was bedeutet Professionalität in der Sozialen Arbeit	3	10CO13-119364	5'000
Benedict Philip	Dr.	Université de Genève		Calvin et son influence: 1509-2009	3	10CO11-119542	10'000
Besson Samantha	Prof.	Université de Fribourg		The Relationship between European Law and International Law-Old Question, New Answers	3	10CO11-118472	8'500
Bizzarri Hugo	Prof.	Université de Fribourg		Freiburger Colloquium 2007: Die Tradition der Sprichwörter und Exempla im Mittelalter	3	10CO12-117210	8'000
Bonfadelli Heinz	Prof.	Universität Zürich		Applications of Social Network Analysis - ASNA 2007	3	10CO12-118532	5'000
Caloz-Tschopp Marie-Claire	Dr.	Université de Lausanne		Colloque international et interdisciplinaire: Travailler sur l'oeuvre d'Hannah Arendt aujourd'hui. Pouvoir, Pensée, Jugement politique au XXe et au XXIe siècle	3	10CO12-117094	10'000
Calzolari Bouvier Valentina	Dr.	Université de Genève		Les arts libéraux et les sciences dans l'Arménie ancienne et médiévale	3	10CO12-119278	5'000
Célis Raphaël	Prof.	Université de Lausanne		Paul Ricoeur interprète de la tradition occidentale	3	10CO11-119334	10'000
Cottier Thomas	Prof.	Universität Bern		Governmental regulation, Identity Preservation and Private Standards - GM - Products in the Food Chain	3	10CO11-117209	10'000
de Ribaupierre Anik	Prof.	Université de Genève		Linked lived lives and self-regulation Lifespan - Life course: is it really the same?	3	10CO14-117249	10'000
de Senarclens Pierre	Prof.	Université de Lausanne		Quelles Frontières pour les relations internationales contemporaines?	3	10CO11-120132	7'000
Delgado Mariano	Prof.	Université de Fribourg		Der Antichrist - Zur Wirkungsgeschichte eines apokalyptischen Motivs des Judentums, Christentums und Islams, Teil II: Historische Durchblicke	1	10CO11-118518	10'000
Djalili Mohammad-Reza	Prof.	Sonstige		Les négociations internationales depuis 1945	3	10CO12-119574	5'000
Donges Patrick	Dr.	Universität Zürich		Forschung in der Meso-Perspektive. Designs, Operationalisierungen und Indikatoren	3	10CO12-118530	4'500
Estermann Josef	Dr.	Universität Luzern		Wie wirkt Recht? Interdisziplinäre Rechtsforschung zwischen Rechtswirklichkeit, Rechtsanalyse und Rechtsgestaltung	3	10CO11-119638	8'200
Fillietaz Laurent	Prof.	Université de Lausanne		Les objets dans la formation et l'apprentissage: usages, rôles et significations	3	10CO13-119209	5'700
Fleury Antoine	Prof.	Université de Genève		Katyn et la Suisse: experts et expertises médicales dans les crises humanitaires	3	10CO11-116916	10'000
Flüeler Christoph	Dr.	Université de Fribourg		Petrus de Alvernia. Magister artium et Magister theologiae	3	10CO11-119449	10'000
Förster Till	Prof.	Universität Basel		Jahreskonferenz der Schweizerischen Ethnologischen Gesellschaft (SEG)	3	10CO13-119255	10'000
Gamper Michael	Prof.	ETH Zürich		Vielerlei Versuche sind's durch Kunst entsteht." Experiment und Literatur 1580-1790	3	10CO11-118760	10'000
Gasser Stephan	Dr.	Université de Fribourg		Die spätgotische Plastik Freiburgs i. Ue. im europäischen Kontext	3	10CO12-119573	5'000
Gassmann Robert H.	Prof.	Universität Zürich		The Genius Loci of Chinese Manuscripts	3	10CO12-119572	7'000
Glaser Jürg	Prof.	Universität Basel		Fremdsprachenerwerb aus der Perspektive des Dänischen	3	10CO11-119429	9'190

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Graber Christoph Beat	Prof.	Universität Luzern		Traditional Cultural Expressions in a Digital Environment	3	10CO11-117093	10'000
Groner Rudolf	Prof.	Universität Bern		When Media Environments Become Real - International Conference on Reality Transfer in Media	3	10CO14-118314	10'000
Hajdas Irena	Dr.	ETH Zürich		Radiocarbon and Archaeology 5th International Symposium	3	10CO12-119740	3'500
Harich-Schwarzbauer Henriette	Prof.	Universität Basel		Lateinische Poesie der Spätantike	3	10CO12-118531	9'112
Hellweg Stefanie	Prof.	ETH Zürich		Life Cycle Management 2007 (LCM 2007)	3	10CO13-117663	10'000
Hertwig Ralph	Dr.	Universität Basel	Hoffrage Ulrich	Simple heuristics in social contexts	3	10CO14-117571	10'000
Hoffmann Volker	Prof.	ETH Zürich		ETH PhD Academy on Sustainability and Technology 2008 - Climate Change, Uncertainty, and Strategic Management	3	10CO12-119450	10'000
Holenstein André	Prof.	Universität Bern		Praktiken des Wissens und die Figur des Gelehrten im 18. Jahrhundert	3	10CO11-118830	10'000
Honold Alexander	Prof.	Universität Basel		Literarisierung von Entdeckungsreisen	3	10CO11-118581	10'000
Horn Eva	Prof.	Universität Basel		Netze, Schwärme, Massen: Kollektive ohne Zentrum	3	10CO11-118380	9'090
Hürlimann Gisela	Dr.	Universität Zürich		Mit Tempo in die Zukunft? die Geschwindigkeit der Eisenbahn	3	10CO11-117141	2'500
Istituto Svizzero di Roma		Non Profit Organisationen	Riedweg Christoph	Anthropologie und Theologie der biblischen Paradieserzählung	3	10CO11-117256	10'000
Istituto Svizzero di Roma		Non Profit Organisationen	Riedweg Christoph	Translating Antiquity: Antikebilder in europäischen Wissenstransport	3	10CO12-119017	10'000
Klein Rebekka		Universität Zürich		Distanz zur Natur. Die Phänomenologische Anthropologie von Hans Blumenberg	3	10CO11-119395	2'400
Klopfenstein Eduard	Prof.	Universität Zürich		Constantin Regamey - Indologe und Komponist. Ein öffentliches Symposium über sein wissenschaftliches und künstlerisches Werk, aus Anlass seines 100. Geburtstags	3	10CO12-120140	5'000
Kreis Georg	Prof.	Universität Basel		Europa ausstellen. Inhalte, Formen und Standorte	3	10CO11-115199	7'000
Labarthe Patrick	Prof.	Universität Zürich		Baudelaire, Nerval: poétiques comparées	3	10CO12-117147	4'620
Leimgruber Walter	Prof.	Universität Basel		Populäre Lieder. Kulturwissenschaftliche Perspektiven	1	10CO13-117548	10'000
Leporatti Roberto	Prof.	Université de Genève		Il poeta e il suo pubblico: lettura e commento dei testi lirici italiani nel Cinquecento	3	10CO11-119605	7'000
Lorenzetti Luigi	Dr.	Universität Tessin		Al fuoco! Usi, rischi e rappresentazioni degli incendi dal Medioevo al XXI secolo	3	10CO11-119173	10'000
Lugon Olivier	Prof.	Université de Lausanne		Fixe/animé. Croisements de la photographie et du cinéma au XXe siècle	3	10CO11-117059	10'000
Lütteken Anett	Dr.	Universität Bern		Heilkunst und schöne Künste. Medizin - Literatur - Kunst - Wissenschaft	3	10CO11-117159	6'600
Lütteken Laurenz	Prof.	Universität Zürich		18. Kongress der Internationalen Gesellschaft für Musikwissenschaft	3	10CO12-117310	10'000
Madsen Deborah	Prof.	Université de Genève		Language, Silence, and Voice in Native Studies	3	10CO12-117308	7'500
Manderscheid Katharina	Dr.	Universität Basel		Mobilities, Space and Inequality. IV Cosmopolitan Meeting	3	10CO12-118261	7'040
Marguerat Daniel	Prof.	Université de Lausanne		Le paulinisme de Luc-Actes?	3	10CO11-119448	8'400
Matei Alina	Dr.	Université de Neuchâtel		Colloque en l'honneur des 80 ans de Jean Cardinet. Méthodologie de la mesure et évaluation des élèves: où en est-on aujourd'hui?	3	10CO14-119425	5'000
Mayor Anne	Dr.	Université de Genève		La Suisse africaine: partenariats scientifique et académique	3	10CO13-119342	8'550
Meier Astrid	Dr.	Universität Zürich		Was hält ein Imperium zusammen? Das Osmanische Reich aus translokaler Perspektive	3	10CO11-119570	10'000
Monnier Alain	Dr.	Université de Genève		The Maya and their Sacred Narratives: Text and context of Maya Mythologies	3	10CO11-118677	10'000
Morenzoni Franco	Prof.	Université de Genève		Prédication et société politique depuis l'Antiquité tardive jusqu'à la fin du Moyen Age	3	10CO11-119571	10'000
Mottier Lopez Lucie	Dr.	Université de Genève		20ème colloque de l'Admée-Europe	3	10CO13-119163	5'000
Müller Dominik	Dr.	Université de Genève		Die Schweiz verkaufen. Wechselverhältnisse von Literatur und Tourismus seit 1800	3	10CO11-119063	2'775
Münk Hans J.	Prof.	Universität Luzern		Ethische Bildung in sich verändernder Gesellschaft	3	10CO11-117519	10'000
Nelis Damien	Prof.	Université de Genève		Acting with words. communication, rhetorical performance and performance acts in Latin literature	3	10CO12-119167	9'000
Nelis Damien	Prof.	Université de Genève		Historiae Augustae Colloquium Geneuense tertium. Les traditions historiographiques de l'antiquité tardive: idéologie, propagande, fiction, réalité	3	10CO12-119678	9'000
Oechslin Werner	Prof.	ETH Zürich		Die Basilika. Ein herausragender Bautypus der europäischen Architekturgeschichte	3	10CO11-118517	10'000
Ohl Fabien	Prof.	Université de Lausanne		Le football en Suisse: Enjeux sociaux et symbolique d'un spectacle universel	3	10CO12-117069	3'270
Opitz - Belakhal Claudia	Prof.	Universität Basel		12. Schweizerische Tagung für Geschlechtergeschichte: Gender in trans-it. Transnationale und transkulturelle Perspektiven	3	10CO11-117181	10'000
Orland Barbara	Dr.	ETH Zürich		Swiss STS Meeting 2008: Science Futures	3	10CO11-119008	8'024
Pepin Nicolas	Dr.	Universität Basel		Les noms propres dans l'oralité	3	10CO12-119113	4'550
Putallaz François-Xavier	Dr.	Université de Fribourg		L'humain et la personne	3	10CO11-117368	10'000
Reichler Claude	Prof.	Université de Lausanne		Histoire des sciences, histoire littéraire, histoire générale	3	10CO12-119403	10'000
Renevey Denis	Dr.	Université de Fribourg		Théorie et pratique de la traduction au Moyen Age	3	10CO11-114151	5'500
Roeck Bernd	Prof.	Universität Zürich		Probleme und Perspektiven einer Schweizer Städte-Ikonographie	3	10CO11-118483	1'300
Sánchez Yvette	Prof.	Universität St. Gallen		Poéticas del fracaso	3	10CO12-117309	10'000
Sanchez-Mazas Alicia	Prof.	Université de Genève		Peuplements et environnements du Néolithique à nos jours	3	10CO12-117107	10'000
Schmid Hans Bernhard	Prof.	Universität Basel		Workshop on Altruism in Philosophy, Psychology, and Economic Theory	3	10CO11-117142	10'000
Schneuwly Bernard	Prof.	Université de Genève		Rencontre francophone internationale des doctorants en sciences de l'éducation. Le doctora(n)t en sciences de l'éducation. Enjeux, défis, perspectives	3	10CO13-117180	4'450
Schnyder André	Prof.	Université de Lausanne		Eulenspiegel trifft Melusine: Der frühneuhoheutsche Prosaroman im Licht neuerer Methodenparadigmen	3	10CO11-119491	6'800
Schorderet Pierre-Antoine	Dr.	Université de Lausanne		Les partis politiques suisses entre permanences et mutations	3	10CO12-119254	5'000

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Schubauer-Leoni Maria Luisa	Prof.	Universität de Genève		Processus interactionnels et situations éducatives	3	10CO14-119397	2'500
Schwinges Rainer Ch.	Prof.	Universität Bern		Herzog Karl der Kühne von Burgund - Fürst zwischen europäischem Adel und der Eidgenossenschaft	3	10CO11-119394	10'000
Senn Marcel	Prof.	Universität Zürich		Rechtswissenschaft und Hermeneutik	3	10CO11-119585	7'900
Söderström Ola	Prof.	Universität de Neuchâtel		Urban Artefacts: Types, Practices, Circulations	3	10CO13-117152	9'000
Sommerfeld Peter	Prof.	Fachhochschule Nordwestschweiz		Transformation des Sozialen - wohin entwickelt sich die Soziale Arbeit?	3	10CO13-119426	7'500
Soulet Marc-Henry	Prof.	Universität de Fribourg		Les temps des politiques sociales	3	10CO12-118829	10'000
Spieser Jean-Michel	Prof.	Université de Fribourg		Donation et donateur dans la société et l'art byzantins	3	10CO12-119396	10'000
Stichweh Rudolf	Prof.	Universität Luzern		Niklas Luhmann's "Die Gesellschaft der Gesellschaft": Ten Years After	3	10CO12-119236	10'000
Stoellger Philipp	Prof.	Universität Zürich		Anthropologie: Der Mensch zwischen Möglichkeit und Wirklichkeit, in kultur- und naturwissenschaftlichen Perspektiven	3	10CO11-120421	10'000
Studer Brigitte	Prof.	Universität Bern		Die 1968er Bewegung in der Schweiz - eine historische Perspektive	3	10CO11-120113	3'450
Suter Christian	Prof.	Universität de Neuchâtel		The Local and Regional Shaping of World Society	3	10CO12-118481	10'000
Wecker Mötteli Regina	Prof.	Universität Basel		Gender-Genre-Geschlecht: Travelling Concepts	3	10CO11-117547	10'000
Werlen Iwar	Prof.	Universität Bern		Deutsch als Zweitsprache in Dialektumgebung	3	10CO11-117277	3'260
Wilhelm Peter	Dr.	Universität de Fribourg		Ambulatory Assessment	3	10CO14-117258	10'000
Winder Christian	Prof.	Universität Bern		Aussenbeziehungen in aktorszentrierter Perspektive: Verflechtung - Interkulturalität - Gender	3	10CO11-117498	10'000
World Demographic Association		Non Profit Organisationen		The Economic Consequences of Low Fertility	3	10CO14-120956	10'000

Graduiertenkurse

Cours de formation doctorale

Breitenmoser Stephan	Prof.	Universität Basel	Ehrenzeller Bernhard, Herdegen Matthias, Oeter Stefan	Nationales und Europäisches Verfassungsrecht	3	101111-116668	18'240
Häcki Buhofer Annelies	Prof.	Universität Basel	Behrens Heike, Moretti Bruno, Moeschler Jacques	First Language Acquisition	3	101111-117584	15'000

Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften

Mathématiques, sciences naturelles et de l'ingénieur

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numero du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften

Mathématiques, sciences naturelles et de l'ingénieur

Mathematik Mathématiques

Barbour Andrew D.	Prof.	Universität Zürich		Stochastic processes and applications in biology	24	200020-117625	268'975
Bayer-Flückiger Eva	Prof.	EPF Lausanne		Invariants cohomologiques	24	200020-115978	176'752
Beliakova Anna	Prof.	Universität Zürich	A'Campo Norbert	Niedrigdimensionale Topologie und Quanteninvarianten	18	200020-117644	148'707
Berrut Jean-Paul	Prof.	Université de Fribourg		Interpolation sinc sur l'intervalle et applications	24	200021-116122	15'000
Bierlaire Michel	Prof.	EPF Lausanne		Column generation methods for the recovery of disrupted airline schedules	35	200021-118547	137'812
Bierlaire Michel	Prof.	EPF Lausanne	Thiran Jean-Philippe	Behavioural Modelling of Human Experts for Scene Analysis	36	200021-117823	263'100
Bolthausen Erwin	Prof.	Universität Zürich		Random Media, Large Deviations and Combinatorial Structures	24	200020-116348	303'161
Burkhardt Helmar	Prof.	Universität Basel	Schenk Olaf, Kuster Niels	Large-scale PDE-constrained optimization in hyperthermia cancer treatment planning	36	200021-117745	137'550
Chipot Michel Marie	Prof.	Universität Zürich		Asymptotic behaviour of problems in cylindrical domains	24	200020-117614	196'745
Dalang Robert	Prof.	EPF Lausanne		Stochastic partial differential equations and potential theory	36	200020-117589	258'600
De Lellis Camillo	Prof.	Universität Zürich		Singularities in Partial Differential Equations	30	200021-112009	24'975 *
Dümbgen Lutz	Prof.	Universität Bern		Statistische Inferenz unter Dimensionsreduktion, Modellselektion und Regularisierung	12	200020-116030	54'271
Duparc Jacques	Prof.	Université de Lausanne		Complexité topologique, Jeux, Logique et Automates	36	200021-116508	280'028
Grote Marcus	Prof.	Universität Basel		Multiscale analysis and simulation of waves in strongly heterogeneous media	24	200021-117703	168'650
Hairer Ernst	Prof.	Université de Genève	Wanner Gerhard, Gander Martin Jakob	Analyse numérique	12	200020-117577	45'000
Held Leonhard	Prof.	Universität Zürich		Multivariate analysis of dependent count and survival data	24	205321-116776	167'650
Hungerbühler Norbert	Prof.	Université de Fribourg	Meylan Francine, Kutzschebauch Frank	Topics in real and complex analysis	24	200021-116165	421'294
Klatte Diethard	Prof.	Universität Zürich		Verallgemeinerte Newton-Typ-Verfahren für nichtglatte Gleichungen bei nichtlinearen Optimierungs- und Komplementaritätsproblemen	12	200021-116048	46'731
Kraft Hanspeter	Prof.	Universität Basel		Geometry of algebraic Transformation Groups	24	200020-116390	217'207
Kraft Hanspeter	Prof.	Universität Basel	Im Hof Hans-Christoph	Editon Leonhard Euler, Complete works	24	205120-116297	200'000
Kresch Andrew		Universität Zürich		Arithmetic and Geometry of Algebraic Stacks	24	200021_118024	188'756
Ma Yanyuan	Prof.	Université de Neuchâtel		Studies on Semiparametric Problems	24	200021-116146	189'025
Maddocks John H.	Prof.	EPF Lausanne	Buser Peter	Analysis, Geometry & Computation of Ideal Knot Shapes II	24	200020-117898	100'450
Maddocks John H.	Prof.	EPF Lausanne	Caussignac Philippe	Scientific visualization of multi-scale filament computations	33	200021-116740	136'838
Marazzi Alfio	Prof.	Université de Lausanne	Holly Alberto	Robust regression with censored data and application to the analysis of hospital cost of stay	24	205320-116357	99'171
Molchanov Ilya	Prof.	Universität Bern		Zonoids and convex geometry in multivariate mathematical finance	24	200021-117606	87'467
Monod Nicolas	Prof.	Université de Genève	Alekseev Anton, Kashaev Rinat, Smirnov Stanislav, Velenik Yvan, Smirnova-Nagnibeda Tatiana	Algebre, Analyse, Géométrie et Physique	12	200020-117596	265'000
Morgenthaler Stephan	Prof.	EPF Lausanne		Statistical Classification of Spectral Data	24	200021-116059	80'325
Mountford Thomas		EPF Lausanne		Processus gaussiens et le modèle d'Anderson parabolique	18	200020-115964	132'419
Naique Dessai Anand	Dr.	Université de Fribourg		Elliptic genera and geometry	24	200021-117701	101'824
Picasso Marco	Dr.	EPF Lausanne	Rappaz Jacques	A posteriori error estimates and adaptive algorithms	24	200021-116045	90'075
Pink Richard	Prof.	ETH Zürich		André-Oort Conjecture for Drinfeld Moduli Spaces and Generalizations	31	200021-117638	120'863
Quarteroni Alfio	Prof.	EPF Lausanne	Burman Erik, Deparis Simone	Interface operators and solution algorithms for fluid-structure interaction problems with applications	36	200020-117587	199'388
Ratiu Tudor	Prof.	EPF Lausanne		The Geometry of Infinite Dimensional Poisson Manifolds	24	200020-117511	100'325

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Rizzoli Andrea Emilio	Dr.	SUP della Svizzera italiana	Zaffalon Marco	Credal Model Averaging for dealing with uncertainty in environmental models	24	200021_118071	93'975
Sauter Stefan	Prof.	Universität Zürich		Fast numerical solution of wave equations on unbounded domains in time and frequency domain	12	200020-117682	105'838
Schmid Jürg	Prof.	Universität Bern	Riedtmann Christine, Jeanneret Alain	Algebra	24	200020-117840	366'958
Schroeder Viktor	Prof.	Universität Zürich		Gromov hyperbolicity versus CAT (κ) property	24	200021-115919	94'592
Shadrin Sergey	Dr.	Universität Zürich		Algebraic geometry and integrable hierarchies	36	200021-115907	8'400
Shokrollahi Amin	Prof.	EPF Lausanne		Design, analysis and applications of fountain codes	28	200020-115983	201'081
Steger Angelika	Prof.	ETH Zürich		The KLR-conjecture and Szemerédi's regularity in the sparse setting	20	200020_119918	87'250
Valette Alain	Prof.	Université de Neuchâtel	Colbois Bruno	Analyse géométrique sur les groupes et les variétés	24	200020_118014	589'886
Velenik Yvan	Prof.	Université de Genève	Smirnov Stanislav, Sardy Sylvain	Groupe de recherche en Probabilités et en Statistique	24	200021-117641	226'113
von Planta Jean-Louis	Dr.	Non Profit Organisationen	Guntherodt Hans-Joachim, Striebel Hans-Rudolf	Edition der gesamten Werke der Mathematiker, Physiker und Mediziner der Familie Bernoulli /Briefwechsel der Mathematiker Bernoulli, Edition im Internet	24	205120-116098	214'166
Wagner Ulrich	Dr.	ETH Zürich	Welzl Emo	Geometric, algebraic and topological invariants for k-facets and levels in arrangements	24	200021-116741	97'450
Welzl Emo	Prof.	ETH Zürich		Boolean satisfiability - combinatorics and algorithms	24	200021-118001	187'213

Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Benz Willy	Prof.	Universität Bern	Leya Ingo	Formation and evolution of planetary systems	24	200020-116340	1'369'726
Beutler Gerhard	Prof.	Universität Bern	Dach Rolf	Gravity field determination using positions of Low Earth Orbiters established with the Global Positioning System	36	200020-117908	257'122
Biana Michele	Dr.	SUP della Svizzera italiana	Stenflo Jan Olof, Balemi Silvano, Berdyugina Svetlana	Astrophysical spectropolarimetry	24	200020-117821	412'110
Binggeli Bruno	Prof.	Universität Basel		Weite Doppelsternpaare als Testkörper zur Untersuchung gravitativer Kräfte bei mittelgrossen Distanzen	24	200020-120015	105'750
Bolognesi Colombo R.	Prof.	ETH Zürich	Benz Arnold	Transport Phenomena in Low-Noise InP HEMTs used in Radio-Astronomy and Deep Space Communications	24	200021-115890	119'325
Buser Roland	Prof.	Universität Basel		Galaktische Struktur und Entwicklung	24	200020-116731	34'580
Charbonnel Corinne	Dr.	Université de Genève	Meynet Georges	Chemical evolution of globular cluster and dwarf galaxies in light of new generation stellar models	24	200020-115961	102'180
Courvoisier Thierry J.L.	Prof.	Université de Genève	Pohl Martin, Woljtek Haidas	POLAR - Wide Field Polarimeter for Hard X-Rays from Gamma-Ray Bursts	36	200021-116081	804'570
Finsterle Wolfgang	Dr.	Sonstige	Schmutz Werner	Development of a Cryogenic Standard for Total Solar Irradiance	36	200020-116090	130'550
Meylan Georges	Prof.	EPF Lausanne	Courbin Frédéric, North Pierre	The age of the universe from quasars and gravitational lenses	24	200020-116686	361'105
Meynet Georges	Dr.	Université de Genève	Maeder André	L'impact des modèles d'évolution stellaire sur l'évolution chimique des galaxies et l'origine des éléments	24	200021-117580	200'755
Meynet Georges	Dr.	Université de Genève	Maeder André	Massive stars in the universe	24	200020-115955	359'137
Pepe Francesco	Dr.	Université de Genève	Queloz Didier, Mayor Michel, Udry Stéphane	New Fabry-Perot Calibration System for extremely-precise radial-velocity measurements in the search for Earth-mass planets	12	206021-117400	78'000
Pfenniger Daniel	Prof.	Université de Genève		Processus physiques clés en astrophysique extra-galactique	24	200020-117818	184'117
Porciani Cristiano	Dr.	ETH Zürich		The physics of baryons, dark matter and dark energy	36	200021-116714	131'956
Pransanjit Saha	Dr.	Universität Zürich		Analysis and interpretation of strong gravitational lenses	24	200021-116679	88'825
Queloz Didier	Dr.	Université de Genève	Segransan Damien, Pepe Francesco	Extra-solar planet detection by interferometric techniques	24	200020-116317	229'309
Schmid Hans Martin	Dr.	ETH Zürich		Science with the VLT Planet Finder	24	200021-117844	87'325
Thomas Nicolas	Prof.	Universität Bern	Altwegg-von Burg Kathrin, Wurz Peter, Bochslers Peter, Seifertin Karsten	Investigation of the solar system with in situ mass spectrometry and remote sensing techniques	12	200020-116189	1'130'848
Udry Stéphane	Dr.	Université de Genève	Queloz Didier, Pepe Francesco, Mayor Michel	Planètes extrasolaires et cinématique stellaire	24	200020-116256	1'171'322
von Steiger Rudolf	Prof.	Non Profit Organisationen	Bonnet Roger, Balogh André	Interdisciplinary research at International Space Science Institute (ISSI)	36	20FI20-117833	480'000
Walter Roland	Dr.	Université de Genève	Courvoisier Thierry J.L.	Accretion in x-ray binaries	36	200021-116561	148'520
Wurz Peter		Universität Bern	Whitby James	Determination of the chemical composition of the surface of Phobos	12	200021-117628	35'000

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

Chemie Chimie

Physikalische Chemie Chimie physique

Andreoni Wanda	Prof.	EPF Lausanne	Margaritondo Giorgio	CECAM+ +	36	20F121-121027	360'000
Bally Thomas	Prof.	Université de Fribourg		Reactive Intermediates: Spectroscopic and Kinetic Investigations, and Quantum Chemical Modelling	24	200020-113268	16'210 *
Beck Rainer	Prof.	EPF Lausanne		Eigenstate Resolved Reactivity In Gas - Surface Reactions	24	200020-115972	208'775
Boiarkine Oleg	Dr.	EPF Lausanne		State-resolved spectroscopy of small polyatomics below and above dissociation	30	200021-117929	122'938
Borkovec Michal	Prof.	Université de Genève		Polyelectrolyte Films on Solid Substrates / Dual Polarization Interferometer	12	206021-117333	94'930
Chergui Majed	Prof.	EPF Lausanne	Bressler Christian	Etudes ultrarapides optique et par rayons X de la dynamique de solvation dans l'eau et dans les alcools	24	200020-116533	199'975
Comninellis Christos	Prof.	EPF Lausanne	Foti György	Electrochemical modification of catalytic activity of metal and metal oxide catalysts	24	200020-118755	102'900
Engel Norbert	Dr.	Université de Fribourg		Chlorophyllkatabolismus: Abbau und Synthesen	13	200020-116331	35'259
Fischer Peter	Dr.	ETH Zürich		Micro-PIV for two-phase microfluidic and protein capsule flow	12	206021-117449	95'000
Girault Hubert	Prof.	EPF Lausanne		Spectroelectrochemical studies of functionalised liquid / liquid interfaces	24	200020-116588	203'525
Grätzel Michael	Prof.	EPF Lausanne	Moser Jacques-Edouard	Energy- and Electron Transfer Reactions in Heterogeneous Systems	24	200020-116334	410'300
Grunwaldt Jan Dierk	Dr.	ETH Zürich	Steurer Walter, Schiltz Marc, Baiker Alfons, Abela Rafael	A unique combination: Integrating Raman Spectroscopy into a Synchrotron Beamline/Raman spectrometer for the Swiss Norwegian Beamlines at ESRF	12	206021-117365	200'000
Hagemann Hans Rudolf	Dr.	Université de Genève		Crystallochemical and spectroscopic studies of new potentiel inorganic optical materials and of hydrogen storage compounds	24	200020-117674	110'680
Hamm Peter	Prof.	Universität Zürich		Femtosecond Vibrational Spectroscopy: From Small Molecules to Proteins	24	200020-115877	356'143
Hauser Andreas	Prof.	Université de Genève		Photophysics and photochemistry of transition metal compounds	24	200020-115867	250'634
Knopp Gregor	Dr.	Paul Scherrer Institut	Wokaun Alexander, Beaud Paul	Untersuchung ultraschneller Moleküldynamiken in verbrennungsrelevanten Molekülen mit zeitaufgelösten nicht linearen Raman Messungen	16	200020-115917	85'300
Linden Anthony	Dr.	Universität Zürich		The determination of disordered crystal structures from diffuse scattering	36	200021-116363	144'550
Lüthi Hans Peter	Prof.	ETH Zürich		Electronic Structure of Large Molecules: Towards the Rational Design of Materials for Molecular Electronics	24	200020-116678	93'169
Maier John Paul	Prof.	Universität Basel		Spectroscopic characterization of carbon radicals, ions, and cluster ions	24	200020-115864	752'475
Meier Beat H.	Prof.	ETH Zürich		Fast magic-angle spinning for solid-state NMR	12	206021-117388	61'087
Meier Beat H.	Prof.	ETH Zürich	Ernst Matthias	NMR Studies in the Solid-State	24	200020-116281	548'969
Meier Wolfgang	Prof.	Universität Basel		Self-Assembly of Amphiphilic Peptides	36	200020-115876	176'550
Meier Wolfgang	Prof.	Universität Basel	Rigler Per Hendrik Andreas	Nanostrukturierte Polymere	36	200020-117572	595'125
Merkt Frédéric	Prof.	ETH Zürich		Rydberg states, VUV laser spectroscopy and photoionization dynamics	24	200020-116245	532'519
Palivan Cornelia Gabriela	Dr.	Universität Basel	Meier Wolfgang	Structure-activity relationships in Cu/Zn superoxide dismutase (SOD) and SOD-mimics before and after encapsulation in polymeric nanocontainers	36	200021-115956	152'550
Papastavrou Georg	Dr.	Université de Genève		Studying and manipulating the adhesion and desorption of biomacromolecules by AFM under potentiostatic control	24	200020-116524	134'280
Quack Martin	Prof.	ETH Zürich		Connecting the SLS Infrared Beamline: Highest Resolution Fourier Transform Infrared Spectroscopy	12	206021-117363	233'000
Radi Peter	Dr.	Paul Scherrer Institut	Tulej Marek, Wokaun Alexander, Radi Peter	Characterization of Vibrationally and Rotationally Excited Molecules by Two-Color Resonant Four-Wave Mixing	21	200020-115958	97'644
Riek Roland	Prof.	ETH Zürich		Structural Studies of Aggregates and Membrane Proteins	24	200021-117845	425'050
Rizzo Thomas R.	Prof.	EPF Lausanne	Boiarkine Oleg	Cooled ion trap photofragment spectrometer	12	206021-117416	180'000
Röthlisberger Ursula	Prof.	EPF Lausanne	Tavernelli Ivano	Multiscale Modelling of Electronically Triggered Biological Signalling	36	200020-116294	495'075
Sandoghdar Vahid	Prof.	ETH Zürich		Optical Studies of Single Molecules	24	200020-116276	565'388
Seeger Stefan	Prof.	Universität Zürich		Realtime Detection of DNA strand synthesis and simultaneous nucleobase identification on the single molecule level	36	200020-117664	163'050
Stoekli-Evans Helen	Prof.	Université de Neuchâtel		Metal-Organic Chains, Networks and Frameworks: Synthesis, characterization and physico-chemical properties	12	200020-119924	59'836

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Strasser Reto Jörg	Prof.	Universität de Genève	Schanker Geert	In vivo red-ox chemistry of Qa and plastoquinone pool: development of equipment for the simultaneous measurement of UV-absorption/reflection and Chl a fluorescence kinetics of photosystem II	36	200021-116765	216'057
Vauthey Eric	Prof.	Universität de Genève		Applications de la spectroscopie optique non-linéaire à l'étude de processus photo-induits ultrarapides	24	200020-115942	390'559
Veber-Nardin Corinne Rosa	Dr.	Universität Basel		Nucleo-copolymers: nucleotide-based amphiphilic copolymers	12	200020-118144	57'225
Wesolowski Adam Tomasz	Dr.	Universität de Genève		Computer simulations studies of electronic structure of chemical species in their realistic condensed-phase environment	24	200020-116760	143'320
Wokaun Alexander	Prof.	Paul Scherrer Institut	Lippert Thomas	Thin oxide films by PLD: "Tracing" the oxygen and understanding its role	36	200020-117642	181'550

Anorganische Chemie Chimie inorganique

Alberto Roger	Prof.	Universität Zürich		Cyanide bridged heterodinuclear complexes of cobaltamin and cobalt free vitamin B12	12	200020-117658	53'225
Berke Heinz	Prof.	Universität Zürich		Reaktive und strukturell ungewöhnliche Organokomplexe mit Uebergangsmetallen	24	200020-116285	450'163
Brühwiler Dominik	Dr.	Universität Zürich		Silica-bound functional nanopockets	28	200020-117591	121'800
Daul Claude	Prof.	Université de Fribourg		Nano-science Computationnelle: Méthodes et Applications	24	200020-117597	170'648
Daul Claude	Prof.	Université de Fribourg	Schläpfer Carl-Wilhelm	Chimie Computationnelle: Méthodes et Applications	26	200020-107908	3'572 *
Decurtins Silvio	Prof.	Universität Bern		Functionalization of Tetrathiafulvalenes (TTFs) toward Artificial Molecular Devices	36	200020-116003	443'763
Dorta Reto	Prof.	Universität Zürich		Novel Chiral, Chelating Ligand Systems Based on Sulfoxides	36	200020-118010	184'856
Dyson Paul	Prof.	EPF Lausanne	Laurency Gábor	Study of reaction mechanisms under pressure / high pressure equipment	12	206021-117348	132'000
Dyson Paul	Prof.	EPF Lausanne	Röthlisberger Ursula, Tsybin Yury	Rational design of organo-ruthenium anticancer compounds with novel modes of action	24	200020-116374	199'026
Eichler Robert	Dr.	Paul Scherrer Institut	Gäggeler Heinz	Gas chromatographic investigations of volatile transactinides	24	200020-117671	211'175
Frech Christian	Dr.	Universität Zürich		Synthesis of Extremely Active Pincer-Typ Suzuki Catalysts Bearing Amino-phosphine Ligands and their Potential Applicability in C-H Activation Processes	24	200021-116062	92'825
Fromm Katharina	Prof.	Universität de Fribourg		Grundlagenforschung und Anwendung: von Ionenkanälen und porösen Festkörpern über schaltbare Moleküle zu Biomaterialien	36	200021-116140	542'225
Grützmacher Hansjörg		ETH Zürich		Highly precise determination of molecular structures by X-ray diffraction	12	206021-117389	119'250
Grützmacher Hansjörg		ETH Zürich		TROPP Transition Metal Complexes III	24	200020-116650	427'125
Hamacek Josef	Dr.	Universität de Genève		Combination of Kinetics and Thermodynamics for Improving Analytical Detection Mediated by Tripodal Ln (III) Complexes	24	200021-117780	147'680
Kiwi-Minsker Lioubov	Dr.	EPF Lausanne		Rational design of a highly active/selective structured catalyst for threephase hydrogenations in a compact reactor	36	200021-118067	243'300
Laurency Gábor	Dr.	EPF Lausanne		Catalytic activation of small molecules: toward applications	36	200020_117655	182'550
McCusker Lynne	Dr.	ETH Zürich	Bärlocher Christian	Development of methods of crystal structure determination for polycrystalline materials using powder diffraction and electron microscopy	36	200020-117677	325'763
Mezzetti Antonio	Dr.	ETH Zürich		Ruthenium Complexes with Chiral Ligands of Unusual Denticity as Enantioselective Lewis Acid Catalysts	30	200020-109206	24'906 *
Nesper Reinhard	Prof.	ETH Zürich		Synthesis, structures and properties of solids	36	200020-116568	799'720
Novak Petr	Dr.	Paul Scherrer Institut	Nesper Reinhard, Kötz Rüdiger, Lippert Thomas	Advanced materials for efficient portable energy supplies	36	200021-117607	284'100
Sigel Roland	Prof.	Universität Zürich		Metal Ion-Sensing by Nucleic Acids in Nature and in the Test Tube	24	200021-117999	110'625
Süss-Fink Georg	Prof.	Université de Neuchâtel	Deschenaux Robert	Nanostructured Materials Containing Organoruthenium Clusters and Ruthenium Nanoparticles in Organized Organic Mesophases	24	200021-115821	153'589
Wandrey Christine	Dr.	EPF Lausanne	Bühler Léo Hans	Microspheres and Microcapsules: Materials and functionality design	36	205321-116397	187'440
Wenger Oliver	Prof.	Universität de Genève		Weak metal-metal interactions in platinum coordination compounds	36	200021-117578	183'920
Williams Alan Francis	Prof.	Universität de Genève		Chimie de coordination des complexes polynucléaires	24	200020-116204	280'048
Zelder Felix	Dr.	Universität Zürich		Modified B12 derivatives as novel inhibitors of B12 dependant enzymes and allosteric catalysts	24	200021-117822	94'325

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

Organische Chemie Chimie organique

Albrecht Martin	Prof.	Universität de Fribourg		Homogeneous Oxidation Catalysts Based on Transition Metal Complexes with Unusual Carbene Ligands	24	200020-116645	113'654
Altmann Karl-Heinz	Prof.	ETH Zürich		Synthesis and Biological Evaluation of Novel Epothilone Analogs and Conjugates and Prodrugs thereof	24	205320-117594	220'569
Baiker Alfons	Prof.	ETH Zürich	Mallat Tamas	Enantioselective hydrogenation on chirally modified metal catalysts	24	200020-113427	55'913 *
Bochet Christian	Prof.	Universität de Fribourg		Asymmetric organocatalysis in photochemistry	24	200020-117740	200'648
Bodenhausen Geoffrey	Prof.	EPF Lausanne		Slow dynamics by singlet-state NMR in solution and nitrogen-14 NMR in solids	24	200020-116699	461'281
Caffisch Amedeo	Prof.	Universität Zürich		Computational Studies of Protein Folding and Aggregation	36	205320-118214	363'512
Carreira Erick M.	Prof.	ETH Zürich		Amphotericin B: Useful probes to elucidate mode of action and novel potent derivatives	36	200021-116341	278'125
Chen Peter	Prof.	ETH Zürich		Spectroscopic Signatures of Nonstochastic Dynamics	36	200020-115975	160'325
Finney Nathaniel S.	Dr.	Universität Zürich		Fluorescent pyridines as tools for studying molecular recognition; novel fluorescent probes for detecting explosives and nerve agents.	36	200020-118008	321'079
Fromm Katharina	Prof.	Universität de Fribourg	Bochet Christian, Jenny Titus, Bernhard Christian, Drew Alan	Chemical vapour deposition system for in situ growth and AFM/STM investigation of tailor made composite thin films and devices with new properties	12	206021-117403	330'000
Gademann Karl	Prof.	EPF Lausanne		Synthesis and Biological Evaluation of Anticancer Natural Products	36	200021-115918	325'100
Gerber-Lemaire-Audoire Sandrine	Dr.	EPF Lausanne		Rational design of multivalent ligands as new RNA binders based on functionalized polyketides scaffolds	18	200020-116117	42'150
Giese Bernd	Prof.	Universität Basel		Charge transport, cleavage and signal transduction of peptides and nucleotides	36	200020-116033	797'513
Hamburger Matthias O.	Prof.	Universität Basel		Library based discovery of natural product leads - a miniaturized approach	24	205321-116157	299'677
Häner Robert	Prof.	Universität Bern		DNA-Like Architectures with Polyaromatic Hydrocarbons	36	200020-117617	459'993
Hostettmann Kurt	Prof.	Universität de Genève	Marston Andrew	Search for new lead compounds from higher plants	24	200020-116646	281'495
Housecroft Catherine	Prof.	Universität Basel	Constable Edwin	Assembly of nanometric photonicmolecular devices	24	200021-117627	96'825
Jeannerat Damien	Dr.	Universität de Genève		Application of spectral aliasing to the measurement of relaxation times, residual dipolar couplings, and new methodology developments	24	200021-116171	90'180
Jenny Titus	Prof.	Universität de Fribourg		Synthesis of carbon nanotube templates	18	200020-117684	51'800
Johnsson Kai	Prof.	EPF Lausanne		Small molecules as tools in functional proteomics	36	200020-117934	332'100
Klok Harm-Anton	Prof.	EPF Lausanne		Automated Microwave Peptide Synthesizer	12	206021-117339	86'000
Klok Harm-Anton	Prof.	EPF Lausanne		Self-assembled, bioactive materials	24	200020-117634	129'979
Lacour Jérôme	Prof.	Universität de Genève		Chiral Ions in Asymmetric Synthesis and Catalysis	24	200020-116598	404'301
Leumann Christian	Prof.	Universität Bern		Oligonucleotide analogues for biotechnology and material science	36	200020-115913	663'291
Luedtke Nathan W.	Prof.	Universität Zürich		Synthesis and evaluation of structure-selective DNA ligands	36	205321-116868	318'913
Matile Stefan	Prof.	Universität de Genève		Synthetic Functional Nanoarchitecture at Interfaces: Ion Channels, Sensors, Photosynthesis and Photovoltaics	24	200020-117593	588'234
Meuwly Markus	Prof.	Universität Basel		Intermolecular interactions and the role of dynamics for chemical reactions in complex systems	36	200021-117810	434'975
Nevado Cristina	Prof.	Universität Zürich		Modular synthesis of small molecules based on transition metal catalyzed	24	200021-118132	122'325
Peters René	Dr.	ETH Zürich		Catalytic Asymmetric Synthesis of Sulfonyl and Sulfinyl Derivatives	24	200020-117618	173'161
Pfaltz Andreas	Prof.	Universität Basel		Asymmetric Catalysis	36	200020-115869	872'488
Reymond Jean-Louis	Prof.	Universität Bern		Peptide Dendrimers as Synthetic Artificial Proteins for Catalysis and Binding	24	200020-116555	397'635
Robinson John A.	Prof.	Universität Zürich		Design and synthesis of peptidomimetics as antibacterials, antivirals and HIV-1 synthetic vaccine candidates	36	205320-116176	286'100
Scharf Toralf	Dr.	Universität de Neuchâtel	Bürgi Thomas, Deschenaux Robert, Süss-Fink Georg	Self-Organized Dendritic Nanomaterials for Tailored Optical and Electrical Properties	24	200020-117676	250'352
Seebach Dieter	Prof.	ETH Zürich		Chemische und Biologische Untersuchungen von beta-Aminosäuren und beta-Peptiden	24	200020-117586	269'654
Seeberger Peter H.	Prof.	ETH Zürich		Automated solid-phase synthesis of oligosaccharides	36	200020-117889	626'549
Staufer Urs	Dr.	Universität de Neuchâtel	Ward Thomas R.	Nanopore Sensing	24	200021-116344	231'918

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	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 reactions and their application to the synthesis of natural compounds and analogues of interest for the chemotherapy of cancer and infectious diseases	24	200020-116212	539'981
Walde Peter	Prof.	ETH Zürich	Schlüter A. Dieter	Preparation and Characterization of Denpol-Enzyme Hybrids	36	200021-116205	160'550
Wennemers Helma	Prof.	Universität Basel		Peptide: molekulare Erkennung, Organokatalyse	36	200020-117859	578'431
Wennemers Helma	Prof.	Universität Basel	Pfaltz Andreas, Constable Edwin, Mayor Marcel	Mechanistic investigations of organocatalytic and metal based reactions / React-IR	12	206021-117360	103'877
Wolfender Jean-Luc	Prof.	Université de Genève	Rudaz Serge	Search for bioactive defence compounds in plants under stress conditions: Investigation of the systemic wound response in Arabidopsis thaliana based on a metabolomic approach	24	205320-116274	113'380
Zenobi Renato	Prof.	ETH Zürich		Nanoscale Spectroscopic Imaging	12	206021-117373	249'000

Physik

Physique

Theoretische Physik

Physique théorique

Anastasiou Charalampos	Dr.	ETH Zürich		Perturbative computations in gauge theories for collider experiments	24	200021-117873	272'779
Blatter Johann W.	Prof.	ETH Zürich	Geshkenbein Vadim	Quantum condensed and quantum coherent systems	24	200020-116639	330'525
Bruder Christoph	Prof.	Universität Basel	Trauzettel Björn	Quantum coherence, quantum statistics, and superconductivity in mesoscopic systems	24	200020-117603	276'576
Chapochnikov Mikhail	Prof.	EPF Lausanne		La physique en dehors du modèle standard et de l'univers primitif	24	200020-117679	370'024
Colangelo Gilberto	Prof.	Universität Bern		Strong interaction at low energy, flavour physics and the search for new physics	24	200021-117848	360'495
De Forcrand Philippe	Dr.	ETH Zürich		Supercomputer simulations of field theories	24	200020-116278	95'846
De Los Rios Paolo	Prof.	EPF Lausanne		Nouveaux effets entropiques dans la physique des polymères et des protéines	24	200021-116228	84'325
De Los Rios Paolo	Prof.	EPF Lausanne		Physique statistique des réseaux complexes: modèles, méthodes et applications	24	200020-116286	94'450
Durrer Ruth	Prof.	Universität de Genève		The Cosmic Microwave Background (CMB): a window to high energy physics	24	200020-117798	463'016
Gabriel Matthias	Prof.	ETH Zürich	Sigris Manfred, Fröhlich Jürg Martin, Wyler Daniel	Research in Theoretical, Mathematical and Computational Physics	12	200020-117754	210'000
Gasser Jürg	Prof.	Universität Bern	Hasenfratz Peter, Greub Christoph	Elementarteilchenphysik und Feldtheorie	24	200020-116318	581'126
Gehrmann Thomas	Prof.	Universität Zürich		Jet production in higher orders of perturbation theory	24	200020-117602	383'727
Ivanov Dmitri	Dr.	EPF Lausanne		Proximity effects and mesoscopic fluctuations in superconducting and proximity structures with inhomogeneous magnetism	24	200020-117620	94'450
Kunz Hervé	Prof.	EPF Lausanne		Ground state properties of large quantum dots	14	200020-117666	54'763
Lake George	Prof.	Universität Zürich		Galaxy formation and evolution: Globular clusters, substructure, thick disks and bridging the gap between formation and evolution	36	200020-117683	561'449
Loss Daniel	Prof.	Universität Basel		Condensed matter theory: electron-transport and spin effects in nanostructures	30	200020-109284	27'838 *
Maggiore Michele	Prof.	Université de Genève		Gravitational waves, cosmology and astrophysics	24	200020-117633	212'160
Mila Frédéric	Prof.	EPF Lausanne		Exotic ordering in frustrated quantum magnets	18	200020-115873	86'088
Moore Ben	Prof.	Universität Zürich		Computational Cosmology and Astrophysics	24	200020-117969	399'727
Morf Rudolf H.	Dr.	Paul Scherrer Institut		Microscopic study of edges of fractional quantum Hall states	7	200020-116657	27'881
Mudry Christopher	Dr.	Paul Scherrer Institut		Dimensional crossover in strongly anisotropic antiferromagnets	36	200021-116635	131'550
Rattazzi Riccardo	Prof.	EPF Lausanne		Theory and phenomenology of electroweak symmetry breaking	30	200021-116372	295'275
Seljak Uros	Prof.	Universität Zürich		Probing the universe with cosmological observations	24	200021-116696	409'941
Sigris Manfred	Prof.	ETH Zürich		Supraleitung und Magnetismus in stark korrelierten Elektronensystemen	24	200020-117736	295'679
Spira Michael	Dr.	Paul Scherrer Institut		Supersymmetrische Präzisionsrechnungen zu Higgs-Yukawakopplungen	12	200020-118089	47'725
Sukhorukov Eugene	Dr.	Université de Genève	Fröhlich Jürg Martin	Mesoscopic phenomena in quantum Hall systems	24	200021-116512	316'473
Troyer Matthias	Prof.	ETH Zürich		Exotic Phases and Phase Transitions in Quantum Systems	24	200020-116634	296'556
Wyler Daniel	Prof.	Universität Zürich	Jetzer Philippe, Denner Ansgar	Theoretische Forschungen auf den Gebieten der Elementarteilchen- und Astrophysik	24	200020-116756	827'053

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

Kernphysik Physique nucléaire

Krusche Bernd	Prof.	Universität Basel	Jourdan Jürg, Rohe Daniela	Beiträge zur Erforschung der starken Wechselwirkung	12	200020-117601	511'235
---------------	-------	-------------------	----------------------------	---	----	---------------	---------

Elementarteilchenphysik Physique des particules élémentaires

Amsler Claude	Prof.	Universität Zürich	Regenfus Christian, Robmann Peter, Speer Thomas, Chiochia Vincenzo	Particle Physics at CERN	24	200020-115960	1'302'919
Baudis Laura	Prof.	Universität Zürich	Ferella Alfredo, Tziaferi Eirini	Search for particle dark matter and for the neutrinoless double beta decay with cryogenic detectors	24	200021-118119	456'953
Blondel Alain	Prof.	Université de Genève	Clark Allan, Pohl Martin, Rapin Divic, Leluc-Lechanoine Catherine	A. Search for Antimatter in Space. The AMS Experiment. B. Precision Measurement of the Muon Lifetime with the FAST Detector. C. Neutrino Oscillations: HARP/K2K/T2K experiments, Neutrino Factory R&D (MICE). D. Detector development for particle detection	12	200020-117714	966'646
Clark Allan	Prof.	Université de Genève	Blondel Alain, Rosselet Laurent, Xin Wu, Pohl Martin	High-energy Hadron Interactions: CDF at the Tevatron and ATLAS at the CERN LHC	12	200020-117708	883'389
Dissertori Günther	Prof.	ETH Zürich	Pauss Felicitas	Particle Physics with the CMS experiment at the LHC	24	200020-117692	924'035
Ereditato Antonio	Prof.	Universität Bern	Moser Urs, Janos Stefan, Beck Hanspeter, Vuilleumier Jean-Luc	Teilchenphysik-Experimente und Entwicklung von Teilchen-Detektoren	24	200020-117796	2'097'330
Grab Christoph	Dr.	ETH Zürich	Eichler Ralph, Rizzi Andrea	Teilchenphysik am Hadron-Elektron Ringbeschleuniger (HERA) und Large Hadron Collider (LHC)	24	200020-117771	247'250
Henneck Reinhold	Dr.	Paul Scherrer Institut	Kirch Klaus, Zsigmond Geza	The PSI polarized ultracold neutron source: optimization and first test measurements	36	200021-117696	155'550
Pauss Felicitas	Prof.	ETH Zürich	Biland Adrian, Courvoisier Thierry J.L.	GeV - TeV Astronomy	24	200021-117672	597'172
Rubbia André	Prof.	ETH Zürich		Experimental High Energy Neutrino and Particle Physics and Search for Dark Matter in the Universe	24	200020-117913	823'462
Rubbia André	Prof.	ETH Zürich	Ereditato Antonio	Electronic system for the readout of liquid argon time projection chambers	12	206021-117426	130'000
Schneider Olivier	Prof.	EPF Lausanne	Bay Aurelio, Nakada Tatsuya, Tran Minh Tam	High Precision CP Violation Physics at LHCb	12	200020-116737	643'707
Straumann Ulrich	Prof.	Universität Zürich	Müller Katharina, Robmann Peter, Steinkamp Olaf, Vollhardt Achim	Experimentelle Teilchenphysik bei HERA und LHC	24	200020-116525	1'035'493
Thielemann Friedrich K.	Prof.	Universität Basel	Krusche Bernd, Jourdan Jürg, Rauscher Thomas, Hencken Kai Alfred, Baur Gerhard, Trautmann Dirk	Internationales Graduiertenkolleg Basel - Graz - Tübingen: "Hadronen im Vakuum, in Kernen und in Sternen"	36	201120-108084	21'540 *
Vuilleumier Jean-Luc	Prof.	Université de Neuchâtel	Juget Frédéric, Ereditato Antonio, Moser Urs	Recherche en physique des particules et en instrumentation de détection	24	200020-116625	1'131'325

Physik der kondensierten Materie Physique de la matière condensée

Aebi Philipp	Prof.	Université de Neuchâtel		Geometrical and electronic structure at and near surfaces	24	200020-116601	510'886
Ansermet Jean-Philippe	Prof.	EPF Lausanne		Magnetic excitations driven by spin injection	15	200021-111625	7'843 *
Ansermet Jean-Philippe	Prof.	EPF Lausanne		The physics of spin injection	30	200020-107687	17'723 *
Ansermet Jean-Philippe	Prof.	EPF Lausanne		The physics of spin injection	30	200020-117588	190'968
Baldereschi Alfonso	Prof.	EPF Lausanne	Schurtenberger Peter	Computational condensed matter physics - Numerical investigation of colloidal suspensions	12	200020-120047	51'950
Bressler Christian	Prof.	EPF Lausanne	Hauser Andreas, Abela Rafael	Excited state geometries and photochemical reactivities of transition metal complexes in solution	22	200020-116023	105'912
Brune Harald	Prof.	EPF Lausanne	Nolting Frithjof	Proposal for EPFL Endstation at SLS for X-ray Magnetic Dichroism at high Fields and low Temperatures XTreme	12	206021-117410	300'000
Dietler Giovanni	Prof.	EPF Lausanne		Single Molecule Study of single-stranded DNA, its Interaction with Proteins and the Action of different Nucleases	24	200021-116515	104'825
Erbudak Mehmet	Prof.	ETH Zürich	Pescia Danilo	Nanostructures grown on quasicrystals	24	200020-117621	156'027
Faist Jérôme	Prof.	Université de Neuchâtel	Scalari Giacomo	Gain dynamics in strongly confined structures	24	200020-116749	464'811
Fasel Roman	Dr.	EMPA	Ruffieux Pascal	Understanding the adsorption behaviour of large organic molecules: A step towards the realisation of molecular electronics	8	200020-120005	44'547

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Ganière Jean-Daniel	Dr.	EPF Lausanne	Deveaud-Plédran Benoit, Kapon Eli, Grandjean Nicolas	High resolution cathodoluminescence in a FEG-SEM	12	206021-117412	132'000
Giamarchi Thierry	Prof.	Université de Genève		Disordered Elastic Systems	24	200020-116527	232'940
Goedecker Stefan	Prof.	Universität Basel		Atomic Simulations and Electronic Structure	24	200020-117599	223'570
Grandjean Nicolas	Dr.	EPF Lausanne	Py Marcel, Carlin Jean-Francois	Two dimensional electron gas in group III-nitride heterostructures	24	200020-117719	232'936
Gremaud Gérard	Dr.	EPF Lausanne	Mari Daniele	Phases, transitions and brownian motors in vibrated granular materials	24	200021-117743	89'325
Grimaldi Claudio	Prof.	EPF Lausanne	Maeder Thomas, Ryser Peter	Origin of transport nonuniversality in disordered conductor-insulator composites	12	200020-116638	45'225
Griani Marco	Prof.	EPF Lausanne		High-resolution spectroscopies of strongly correlated electron systems and artificial structures at surfaces	24	200020-117748	303'400
Heyderman Laura Jane	Dr.	Paul Scherrer Institut	Fraille Rodriguez Arantxa, Nolting Frithjof	Frustration in Dipolar Coupled Nanoscale Ferromagnetic Elements	36	200021-115976	169'550
Hug Hans Josef	Prof.	Universität Basel		Magnetism of Thin Films and Heterostructures	24	200021-117970	367'825
Ivanov Dmitri	Dr.	EPF Lausanne		Resonating-valence-bond physics and Gutzwiller-projected description of high-temperature superconductors	18	200020-115837	70'838
Jaccard Didier	Dr.	Université de Genève		Etude de supraconducteurs à forte corrélations électroniques sous hautes pressions	24	200021-117583	287'947
Kapon Eli	Prof.	EPF Lausanne	Dwir Benjamin, Oberli Daniel, Rudra Alok	Ordered-Quantum-Dots semiconductor lasers	24	200021-118050	114'325
Karpinski Janusz	Dr.	ETH Zürich		High pressure crystal growth, thermodynamics and physical properties of (Al, Ga)N and (In, Ga)N semiconductors	24	200020-117815	124'450
Karpinski Janusz	Dr.	ETH Zürich		Synthesis and structural investigations of superconductors and related compounds	24	200021-116759	118'896
Keller Hugo	Prof.	Universität Zürich	Roos Joseph	Magnetic and electronic properties of superconducting and related materials	24	200020-115952	556'250
Krämer Karl	Dr.	Universität Bern	Mesot Joël, Ronnow Henrik M.	Magnetic excitations in novel metal-organic quantum materials and molecular magnets	36	200021-117817	407'664
Krauss Günter	Dr.	ETH Zürich	Steurer Walter	High-pressure/high-temperature studies on complex intermetallic compounds	12	200020-115871	53'725
Margaritondo Giorgio	Prof.	EPF Lausanne		Coherent Microradiology and Microtomography and Near-field Spectromicroscopy in Materials Science and Biophysics	24	200020-117515	294'844
Meyer Ernst	Prof.	Universität Basel	Jung Thomas	Neue Einsichten in die Sonden-Proben-Wechselwirkung bei den Rastersondenmethoden	24	200020-117610	675'748
Nelson Bradley	Prof.	ETH Zürich	Dong Lixin	Rolled up Electromechanical Logic Using Bowing / Sliding Nanotubes	36	200021-117966	151'550
Oelhafen Peter	Prof.	Universität Basel	de los Arcos Maria Teresa	Electronic, optical and chemical properties of particles on the nanometer scale	24	200020-117590	198'633
Oganov Artem	Dr.	ETH Zürich		Crystal structure prediction at quantum Monte Carlo level	18	200021-116219	141'119
Osterwalder Jürg	Prof.	Universität Zürich	Greber Thomas, Hengsberger Matthias	Static and dynamic phenomena on solid surfaces, interfaces and in nanostructures	24	200020-116096	527'615
Passerone Daniele	Dr.	EMPA		Atomistic simulations of surface-supported molecular nanostructures	36	200021-116073	130'550
Passerone Daniele	Dr.	EMPA		Computational study of the surfaces of quasicrystals	36	200021-116130	130'550
Pavuna Davor	Prof.	EPF Lausanne	Ariosa Daniel, Berger Helmut	Electronic and Magnetic Properties of Cuprates, Oxyhalides and Related Compounds	36	200020-116642	148'319
Renner Christoph		Universität de Genève		Scanning Mott Microscopy to map the spin texture of manganites / Scanning tunneling microscope	12	206021-117404	350'000
Ronnow Henrik M.	Prof.	EPF Lausanne	Mesot Joël	From Quantum Phase transitions to Addressable Spin Clusters	36	200021-116590	297'586
Savona Vincenzo	Prof.	EPF Lausanne		Correlations quantiques dans les nanostructures à semiconducteur	36	200021-117919	265'912
Sbalzarini Ivo	Prof.	ETH Zürich		Predictive physical models and large-scale computer simulations to study the role of electrostatics and couplings in the nonequilibrium dynamics of biological membranes in relation to lipid rafts and endocytosis	36	200021-115764	182'550
Schenk Andreas	Prof.	ETH Zürich		Non-equilibrium quantum transport in semiconductor nanostructures: bridging the ballistic and dissipative regimes (2) (NEQUATTRO-2)	12	200020-117613	94'179
Schönenberger Christian	Prof.	Universität Basel	Oberholzer Stefan	Electric Transport Phenomena in Mesoscopic Devices	24	200020-116621	541'622
Sennhauser Urs	Dr.	EMPA	Hafner Christian, Vahldieck Rüdiger	Efficient "double-passage" SNOMs	36	200021-115895	146'550
Sigg Hans	Dr.	Paul Scherrer Institut	Faist Jérôme, Tsujino Soichiro, Lerch Philippe	Gain and coherence in semiconductor quantum well systems	36	200020-116718	260'396
Triscone Jean-Marc	Prof.	Université de Genève	Fischer Øystein	Propriétés électroniques de couches minces d'oxydes ferroélectriques, ferromagnétiques et multiferroïques	24	200020-117925	753'816
Triscone Jean-Marc	Prof.	Université de Genève	Fischer Øystein, Giamarchi Thierry	Propriétés électroniques de systèmes à basses dimensions	24	200020-117901	848'258
van der Marel Dirk	Prof.	Université de Genève	Fischer Øystein	Croissance et propriétés électroniques de supraconducteurs monocristallins	24	200020-118029	849'375
van der Veen Friso	Prof.	Paul Scherrer Institut	Heuberger Manfred	Ordering phenomena in confined fluids	12	200020_120350	57'450
Willmott Philip Ralph	Dr.	Paul Scherrer Institut	Patterson Bruce	Interfacial properties of perovskite thin films	36	200021-117615	165'550
Yvon Klaus	Prof.	Université de Genève		New hydrogen storage materials at the border between the metallic and insulating state	24	200020-116086	230'996
Züttel Andreas		EMPA		Modelling of Structure and Stability of Complex Hydrides	24	200020-115875	99'044

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

Technische Physik

Physique technique

Ballif Christophe	Prof.	Universität de Neuchâtel	Vallat-Sauvain Evelyne	Growth, defects and electronic properties of microcrystalline silicon and heterojunctions	24	200020-116630	252'352
Lüthy Willy	Prof.	Universität Bern	Romano Valerio	Thermo-optical phase modulator for femtosecond pulse management	24	200020-117609	116'918

Plasmaphysik

Physique des plasmas

Fasoli Ambrogio	Prof.	EPF Lausanne	Tran Minh Quang	Basic Plasma Physics for Fusion Energy Research	12	200020-116375	83'700
Tran Minh Quang	Prof.	EPF Lausanne	Fasoli Ambrogio	Confinement, stabilisation and heating of ionised gases at high temperature (plasmas)	12	200020-116405	962'788

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	200021-116394	350'325
Chergui Majed	Prof.	EPF Lausanne	Abela Rafael	Development of a high repetition rate optical pump/x-ray probe picosecond x-ray absorption experiment	12	206021-117401	150'000
Dietler Giovanni	Prof.	EPF Lausanne		Scanning Near-field Optical Microscopy - based study of local dynamics of receptor-ligand interactions at the single molecule level	24	200020-117962	110'450
Dousse Jean-Claude	Prof.	Universität de Fribourg	Hoszowska Joanna	X-Ray and Atomic Inner-Shell Processes	24	200020-116603	315'352
Farhat Mohamed	Dr.	EPF Lausanne	Avellan François	Etude de la dynamique d'une bulle de cavitation à proximité d'une surface libre courbe	36	200020-116641	161'550
Frenz Martin	Prof.	Universität Bern	Ricka Jaroslav	Selective cell diagnosis and killing by nanoparticle absorption of pulsed laser radiation	30	205320-116343	160'401
Henneck Reinhold	Dr.	Paul Scherrer Institut	Lippert Thomas, Kirch Klaus	Ultracold neutron losses during storage measured for diamond-like Carbon, Be and solid oxygen coatings	40	200021-105400	15'075 *
Herzig Hans Peter	Prof.	Universität de Neuchâtel	Nakagawa Wataru	OPTICAL ENGINEERED LOCAL FIELDS (ELF): design, fabrication and characterization of optical and photonic devices based on control of local fields in nanostructures	36	200021-117930	375'192
Kasas Sandor	Dr.	EPF Lausanne	Dietler Giovanni	Topoisomerase II activity and its interaction with DNA	36	200021-118147	142'050
Knowles Paul	Dr.	Universität de Fribourg		A measurement of the hyperfine Stark shift in cesium using pump-probe CPT spectroscopy	24	200021-117841	140'624
Koumoutsakos Petros	Prof.	EPF Lausanne	Châtelain Philippe, Maruzewski Pierre, Avellan François	Smoothed Particle Method simulations of shock waves generated by cavitation	36	200021-116711	135'750
Limberger Hans G.	Dr.	EPF Lausanne		Bismuth-doped silicate optical fibers: luminescence and photosensitivity	24	200020-116216	133'450
Mileti Gaetano	Dr.	Universität de Neuchâtel		Precision double resonance spectroscopy and metrology with stabilised lasers and atomic vapours: applications for atomic clocks and magnetometers	24	200020-118062	75'087
Prüssmann Klaas Paul	Prof.	ETH Zürich	Vahldieck Rüdiger, Fröhlich Jürg	Computational analysis and design of RF arrays for human high-field MRI	36	200021-116400	251'412
Scheffold Frank	Prof.	Universität de Fribourg		Optics of Random Media: Fundamentals and new experimental tools	24	200020-117762	366'448
Schurtenberger Peter	Prof.	Universität de Fribourg	Trappe Veronique	Dynamical Arrest in Soft Matter	24	200020-117755	649'970
Sigrist Markus	Prof.	ETH Zürich		Laser-spectroscopic studies on surgical smoke	36	200021_118059	189'350
Thomann Pierre	Prof.	Universität de Neuchâtel	Mileti Gaetano	Optical frequency synthesiser	12	206021-117411	210'000
Wagnières Georges	Dr.	EPF Lausanne		Characterization by confocal microendoscopy of positive sites detected during autofluorescence bronchoscopy	12	206021-117408	112'000

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Wagnières Georges	Dr.	EPF Lausanne		Improvement of cancer detection and photodynamic therapy based on the use of protoporphyrin IX precursors	36	205320-116556	307'076
Wolf Jean-Pierre	Prof.	Université de Genève		Contrôle de la Foudre par l'Utilisation de Lasers Ultrabrefs	24	200021-116198	354'478

Ingenieurwissenschaften Sciences de l'ingénieur

Bauingenieurwesen Génie civil

Faber Michael Havbro	Prof.	ETH Zürich	Dazio Alessandro, Laue Jan, Schalcher Hans-Rudolf, Grün Armin, Mai Paul Martin	Management of earthquake risks using condition indicators	16	200020-112326	22'791 *
Fontana Mario	Prof.	ETH Zürich		Buckling and flexural buckling of steel columns in fire	36	200021-117906	337'507
Keller Thomas	Prof.	EPF Lausanne		Fiber-Reinforced Polymer Composites under Elevated and High Temperatures - Phase 2	24	200020-117592	104'450
Lebet Jean-Paul	Dr.	EPF Lausanne		Structural connections resisting shear by adherence and friction	24	200021-116619	103'825
Mai Paul Martin	Dr.	ETH Zürich		Physics-based near-source ground motion prediction for structural engineering and geotechnical applications	32	200021-118019	125'350
Schleiss Anton	Prof.	EPF Lausanne	Blanckaert Koen	An experimental study on main flow, secondary flow and turbulence in open-channel bends with emphasis on their interaction with the outerbank geometry	7	200020-119835	31'137
Sennhauser Urs	Dr.	EMPA	Neuenschwander Jürg, Niemz Peter	Ultrasonic Diagnostics of the Integrity of Glued Timber Components	36	200021-115920	194'550
Smith Ian	Prof.	EPF Lausanne	Faltings Boi	Multimodal reasoning for complex diagnostic tasks in engineering	24	200020-117670	154'981
Zhao Jian	Prof.	EPF Lausanne		Wave Transmission and Attenuation across Multiple Sets of Fractures in Rock Masses	36	200021-116536	154'050

Maschineningenieurwesen Génie mécanique

Clavel Raymond		EPF Lausanne		Approche globale de l'étalonnage de robots et de machines outils de haute précision travaillant dans un environnement peu stable	36	200021_117851	136'488
Fontana Mario	Prof.	ETH Zürich		Structural behaviour of steel columns subjected to local buckling and fire	12	200020-117865	53'575
Snedeker Jess Gerrit	Dr.	Universität Zürich		In vivo biomechanical characterization of soft tissue mechanics using endoscopic cellular microscopy: 3D cell tracking and reconstruction of tissue properties	36	205321-118036	269'100
Steinfeld Aldo	Prof.	ETH Zürich		Solar hydrogen via steam-gasification of carbonaceous materials under direct high-flux irradiation - Heat & mass transfer phenomena	36	200021-115888	153'550
Steinfeld Aldo	Prof.	ETH Zürich		Spectroscopic characterization of radiative transport phenomena in high-temperature energy conversion processes	12	206021-117372	69'500
Thome John R.	Prof.	EPF Lausanne		Macro-to-Microscale Transition in Two-Phase Flow and Evaporation	12	200020_119652	51'950
Wegener Konrad	Prof.	ETH Zürich	Klotz Ulrich, Spolenak Ralph	Multiscale modelling of the interaction between micro-/nanostructure and failure mechanisms in heavily loaded brazed diamond	36	200021-117847	194'882

Fluiddynamik Dynamique des fluides

Ancey Christophe	Prof.	EPF Lausanne		Time-dependent free-surface flows of concentrated suspensions - Application to Geophysical Flows	12	200020_120170	49'950
Capkun Srdjan	Prof.	ETH Zürich		Secure Localization and Location Privacy in Wireless Networks	36	200021-116444	267'612
Chopard Bastien	Prof.	Université de Genève	Bachmann Olivier	Numerical simulations of volcanic phenomena by Lattice-Boltzmann methods	36	200021-116359	149'920
Deville Michel	Prof.	EPF Lausanne	Fietier Nicolas	The Lattice Boltzmann method for the simulation of incompressible viscoelastic fluids	23	200020-117691	92'081
Fischer Peter	Dr.	ETH Zürich		Structure and mechanics of protein stabilized interfaces	36	200020_118009	142'550
Frouzakis Christos	Dr.	ETH Zürich	Boulouchos Konstantinos	Two- and three-dimensional direct numerical simulation of spherical expanding flames	36	200021-116669	145'550
Hager Willi H.	Prof.	ETH Zürich	Fäh Roland, Unger Jens	Hydraulik von Deichbrüchen	36	200020-116680	174'550

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Hauswirth Matthias	Prof.	Universität Tessin		VIA - Vertical Profiling and Optimization of Modern Interactive Applications	24	200021-116333	86'110
Kleiser Leonhard	Prof.	ETH Zürich		Fluid Dynamics of Film Cooling Investigated by Large-Eddy Simulation	36	200020-116310	131'550
Kleiser Leonhard	Prof.	ETH Zürich		Numerical Investigation of Nozzle Effects on Jet Noise Generation	36	200020-117926	223'486
Kleiser Leonhard	Prof.	ETH Zürich	Obrist Dominik, Hegemann Stefan	Fluid mechanics of benign paroxysmal positional vertigo (BPPV)	36	200021-116575	134'550
Monkewitz Peter	Prof.	EPF Lausanne		Experimental investigation of the effects of elasticity on turbulence	11	200020-119824	47'788
Pallotta Vincenzo	Dr.	Université de Fribourg	Hirsbrunner Béat	uMove: Interaction through motion for ubiquitous computing systems	36	200021-116355	140'856
Villa Igor Maria	Prof.	Universität Bern	Kramers Jan Dirk, Nägler Thomas	Special hotplates and lamps for new ultraclean laboratory	12	200021-116486	50'000

Elektroingenieurwesen Génie électrique

Arbenz Peter	Prof.	ETH Zürich	Oswald Benedikt	Resonant lossy electromagnetic structures	36	200021-117978	137'550
Vahldieck Rüdiger	Prof.	ETH Zürich	Hafner Christian	Investigation of scaling effects in metamaterials	36	200021-115902	156'550
Witzgmann Bernd	Prof.	ETH Zürich		Optical Mode Analysis in External Cavity Semiconductor Lasers and Application to Blue Lasers ('XMode')	18	200021-116104	75'838

Materialwissenschaften Sciences des matériaux

Botsis John	Prof.	EPF Lausanne	Salathé René P., Limberger Hans G., Cugnoni Joël	Dynamic Stress Analysis of Composites Using Embedded Optical Fiber Sensors	24	200020-116715	224'750
Braun Artur	Dr.	EMPA	Gauckler Ludwig	Investigation of the driving forces of metal-insulator transitions in LaSrFeNi-oxides: Correlation of crystallographic structure, electronic structure and transport	36	200021-116688	130'550
Damjanovic Dragan	Dr.	EPF Lausanne		Broad band electro-elastic response of ferroelectrics: understanding hardening and softening processes	24	200021-116038	107'325
Forro Laszlo	Prof.	EPF Lausanne		High Pressure Transport Study of Bad Metals	36	200020-117742	210'206
Gerstner Wulfram	Prof.	EPF Lausanne	Hasler Martin	Coding Characteristics of Neuron Models	36	200020-117975	637'072
Giovanola Jacques	Prof.	EPF Lausanne		Mechanisms of Ductile Fracture Initiation	22	200020_119963	101'575
Herrmann Hans Juergen	Prof.	ETH Zürich	Niemz Peter, Wittel Falk	Mehrskalenmodellierung von Klebfugenversagen in Holz	36	200021-116052	317'200
Konradi Rupert	Dr.	ETH Zürich	Textor Marcus	Multifunctional Antimicrobial Surfaces	36	200021-116163	180'550
Lothenbach Barbara	Dr.	EMPA	Wieland Erich	The fate of iron during the hydration of cement	36	200020-117605	169'750
Månson Jan-Anders	Prof.	EPF Lausanne	Letierrier Yves	Low-Stress Polymer-Based Materials	24	200020-119780	112'391
Mantzaras Ioannis	Dr.	Paul Scherrer Institut	Czekaj Izabela	Computational modeling of Pd/PdOx transformation in redox catalytic cycles	36	200021-116184	130'050
Mortensen Andreas	Prof.	EPF Lausanne	Goodall Russell, Diologent Frédéric	Microcast Aluminium	24	200021-117750	306'654
Mortensen Andreas	Prof.	EPF Lausanne	Goodall Russell, Diologent Frédéric	Replicated Microcellular Aluminium	24	200020-118213	107'169
Partl Manfred	Dr.	EMPA		A fundamental investigation of interfacial moisture content and adhesive deterioration of asphalt aggregate bond in porous asphalt	36	200021-118087	150'738
Patscheider Jörg		EMPA	Sanjines Rosendo	Nanocomposite films as grain boundary-dominated materials: from interface characteristics to macroscopic properties	24	200021-116392	181'650
Schaller Robert	Prof.	EPF Lausanne		Mechanical Spectroscopy of Interface Stress Relaxation in Magnesium Matrix Composites	24	200020-117673	105'450
Schonfeld Bernd	Dr.	ETH Zürich		Near-surface microstructure of metallic materials	24	200020-120129	116'900
Setter Nava	Prof.	EPF Lausanne	Muralt Paul	Pulsed laser deposition tool for electroceramics	12	206021-117427	200'000
Spätig Philippe	Dr.	EPF Lausanne	Tran Minh Quang, Schäublin Robin, Baluc Nadine	The relationship between microstructures and mechanical properties of fusion reactor materials	30	200020-112162	10'920 *
Spencer Nicholas D.	Prof.	ETH Zürich	Tosatti Samuele Guido Pio	Single- and Multi-dimensional Surface Gradients and their Applications	36	200020-116150	386'819
Spolenak Ralph	Prof.	ETH Zürich		Ion induced grain growth - a way to single crystal thin films	36	200021_118021	238'352
Van Swygenhoven Helena	Prof.	Paul Scherrer Institut	Van Petegem Steven	Size Effects in Plasticity: Experiments	36	200020-116283	218'813

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

Informatik Informatique

Basin David	Prof.	ETH Zürich	Klaedtke Felix	Automata-based Verification of Hybrid Systems (AutoBaSys)	24	200020-119846	103'900
Bernstein Abraham		Universität Zürich	Dittrich Klaus	The scalable triple store - towards web scale storage for RDF data	24	200021-118000	168'650
Bierlaire Michel	Prof.	EPF Lausanne		SOPHOS: Simulation-based Optimization of the Performance in Hospital Operating Suites	24	205320-117581	94'450
Binder Walter	Dr.	Universität Tessin		FERRARI - Framework for Efficient Rewriting and Reification Applying Runtime Instrumentation	36	200021_118016	134'340
Boulic Ronan	Dr.	EPF Lausanne	Thalmann Daniel	Interactive Optimization of Mobile Articulated Structures	24	200020_117706	94'450
Braun Torsten	Prof.	Universität Bern		Efficient and Robust Overlay Networks (ERON)	24	200020-117855	95'862
Buhmann Joachim M.	Prof.	ETH Zürich		Compositional Graphical Models for Visual Categorization	29	200021-107636	8'075 *
Buhmann Joachim M.	Prof.	ETH Zürich		Simultaneous Learning of 3D Scene Layout and Object Categorization using a Hierarchy of Image Grammars	36	200021-117946	263'100
Chappelier Jean-Cédric	Dr.	EPF Lausanne	Rajman Martin	SIGURD: User-adaptive Cluster-based Information Retrieval (2)	24	200020_119745	103'900
Chopard Bastien	Prof.	Université de Genève		Control of irrigation Canals: a Lattice Boltzmann Approach	18	200020-117770	76'360
Crestani Fabio	Prof.	Universität Tessin		Adaptive distributed information retrieval (ADIR)	15	200021-116162	95'000
Crestani Fabio	Prof.	Universität Tessin		Cross-Media Indexing (XMI) for Multimedia Information Retrieval	36	200021-117994	134'340
Ebrahimi Touradj	Prof.	EPF Lausanne	Vesin Jean-Marc	Towards Second Generation Brain-computer Interfaces	36	200020-116253	135'880
Eggenberger Hotz Peter	Dr.	Universität Zürich		Embryogenic Evolution: From Simulations to Robotic Applications	24	200020-118127	95'450
Felber Pascal	Prof.	Universität de Neuchâtel		AtomX - Atomic exception handling: A novel approach to improving program correctness	36	200021-118043	138'804
Floreano Dario	Dr.	EPF Lausanne	Liu Shih-Chii	Bio-inspired Vision-based Microflyers	24	200020-116149	342'725
Frossard Pascal	Prof.	EPF Lausanne		Adaptive Coding for Distributed Media Streaming	36	200021-118230	436'470
Frossard Pascal	Prof.	EPF Lausanne		Sampling, representation and distributed coding of dynamic 3D scenes	12	200020_120063	56'450
Fry Steven N.	Dr.	ETH Zürich	Nelson Bradley	Implementation of novel behavioral read-out systems for the analysis of flight control in the fruit fly Drosophila	12	205320-116353	81'325
Gall Harald	Prof.	Universität Zürich	Lanza Michele	DiCoSA - Distributed Collaborative Software Analysis	36	200020_118063	294'349
Gander Walter	Prof.	ETH Zürich	Cellier François E.	Development of a general modeling methodology for variable structure systems	24	200021-117619	89'075
Garbinato Benoît	Prof.	Universität de Lausanne	Pedone Fernando	COLLOC 2: Local Replication Strategies for Global Content Management in Large-Scale Distributed Systems	18	200020_120188	107'786
Gatica-Perez Daniel	Dr.	Sonstige	Odobez Jean-Marc	CODICES: Automatic Analysis of Mexican Codex Collections	36	200021-116702	145'572
Gross Markus	Prof.	ETH Zürich	Botsch Mario	Physically-Based Modeling and Hardware Architectures for Point-Based Graphics	24	200021-117756	177'088
Grossglauser Matthias	Prof.	EPF Lausanne		Human Communication in Social Networks	36	200021-116510	131'550
Guerraoui Rachid	Prof.	EPF Lausanne		Transactional Memory: Theory and Practice	35	200021-116745	185'806
Hasler David	Dr.	Firmen	Fleuret François, Fua Pascal, Enz Christian	Training embedded vision systems	24	200021-117997	88'966
Jäger Gerhard	Prof.	Universität Bern	Brünnler Kai	Structural proof theory and the logic of proofs	36	200021-117699	569'780
Karimi Alireza	Dr.	EPF Lausanne	Longchamp Roland	Linear Parameter Varying Controller Design	24	200021-116156	94'606
Küstners Ralf	Prof.	ETH Zürich		Models and Methods for the Analysis of Cryptographic Protocols with Complex Security Requirements	24	200021-116596	87'325
Lanza Michele	Prof.	Universität Tessin		REBASE - REfactoring-BASed object-oriented Software Evolution	24	200021-115990	86'110
Leibe Bastian	Dr.	ETH Zürich		CASTOR: Cognitive Analysis of Scenes using Texture and Object Recognition	36	200021-118106	131'550
Lenstra Arjen K.	Prof.	EPF Lausanne		Efficient cryptographic hashing with provable properties	36	200021-116712	141'613
Lenstra Arjen K.	Prof.	EPF Lausanne	Gruber Ralf	Potential of a cell cluster for scientific computing	12	206021-117409	60'000
Marcel Sébastien	Dr.	Non Profit Organisationen		Graphical Models pour l'authentification de visages	12	200020-119921	53'948
Meyer Bertrand	Prof.	ETH Zürich	Liu Lisa	Scientific Assessment of Testing Strategies (SATS)	36	200021-117995	130'050
Müller Henning	Dr.	Universität de Genève	Cohen Gilles, Geissbühler Antoine, Poletti Pierre-Alexandre Alois	Talisman 2: Content-based lung image retrieval	24	200020_118638	100'480
Müllhaupt Philippe	Dr.	EPF Lausanne	Bonvin Dominique	Quotient Methods for Approximate Linearization of Nonlinear Dynamical	24	200021-117573	86'325
Norrie Moira C.	Prof.	ETH Zürich		General Model for Tracking User Actions on Printed Documents	11	200020-117808	43'456
Norrie Moira C.	Prof.	ETH Zürich		Increasing Awareness in Collaborative Authoring through Edit Profiles	20	200020-115906	78'875
Pajarola Renato	Prof.	Universität Zürich	Baldrige Kim K.	VISS: Visualization Infrastructures for Scalable Scientific Computing	36	200021-116329	160'550
Pauly Mark	Prof.	ETH Zürich		Shape spaces for geometry analysis and modeling	24	200021-117772	84'325
Pedone Fernando	Prof.	Universität Tessin		Automatic Reconfiguration of High Performance Data Management Systems	20	200020-115879	81'050
Pezzè Mauro	Prof.	Universität Tessin	Carzaniga Antonio	Perseos: Pervasive self-adaptive software systems	24	200021-116287	86'110
Pfeifer Rolf	Prof.	Universität Zürich		Scalable self-assembling robots	36	200020-118117	158'163
Pu Faltings Pearl	Dr.	EPF Lausanne		Interaction Design Principles for Decision Aid Agents	24	200020-111888	22'613 *
Pu Faltings Pearl	Dr.	EPF Lausanne		User Issues in Recommender Systems: Acceptance, Involvement and Trust	36	200021-116454	131'550
Rajman Martin	Dr.	EPF Lausanne	Armstrong-Warwick Susan	ODIN: Towards robust Natural Language Understanding for Multimodal Systems	24	200021-116235	91'919

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Savoy Jacques	Prof.	Universität de Neuchâtel		Recherche documentaire en langues arabe et asiatique	4	200020-115866	47'838
Sbaiz Luciano	Dr.	EPF Lausanne	Charbon Edoardo, Vetterli Martin	Plenoptic Imaging: Optics, Sensor and Processing	36	200021-116742	151'550
Schuldt Heiko	Prof.	Universität Basel	Norrie Moira C.	Query by Sketching (QbS)	24	200021-117800	180'960
Spaccapietra Stefano	Prof.	EPF Lausanne	Vangenot Christelle, Al-Jadir Lina, Fernandes de Macedo Jose Antonio	Modélisation, interrogation et évolution de data warehouse de trajectoires	36	200021-116647	263'100
Stiller Burkhard	Prof.	Universität Zürich	Hausheer David	Decentralized and scalable analysis of high-speed IP traffic (DaSAHIT)	24	200021-118128	84'325
Telatar Emre	Prof.	EPF Lausanne	Lévêque Olivier	Random matrices in communications	26	200021-108089	7'538 *
Telatar Emre	Prof.	EPF Lausanne	Lévêque Olivier	Scalable wireless networks	22	200020-118076	86'913
Thalmann Daniel		EPF Lausanne		Three-dimensional behavioral computer animation and virtual reality	24	200020-116018	184'900
Thiele Lothar	Prof.	ETH Zürich		Modular Performance Analysis of Distributed Embedded Real-Time Systems	36	200020-116594	138'100
Tomassini Marco	Prof.	Université de Lausanne	Chopard Bastien	Evolutionary Games on Networks	21	200020-119719	93'521
Tomassini Marco	Prof.	Université de Lausanne	De Los Rios Paolo	Cellular Automata Modeling of Biological Network Dynamics	20	200020-117668	81'055
Ultes-Nitsche Ulrich	Prof.	Université de Fribourg		E.PROVE+ - Efficient PROperty VERification	12	200020-120038	53'504
Vexo Frédéric	Dr.	EPF Lausanne	Thalmann Daniel	Semantic based tangible interface: "the remote control paradigm"	24	200021-117804	84'325

Chemische Verfahrenstechnik

Génie chimique

Lattuada Marco		ETH Zürich		Self-assembly of magnetic-polymer composite nanoparticles and stimuli-responsive nanogels	36	200021-116687	170'550
Leuenberger Hans	Prof.	Universität Basel	Betz Gabriele	Pharmaceutical process optimization of disordered particulate systems using Computer Aided Design (CAD) and Artificial Neural Networks (ANN)	15	200020-117880	75'463
Mazzotti Marco	Prof.	ETH Zürich	Storti Giuseppe	Design and development of the mineral carbonation process for the storage of carbon dioxide captured from point sources	36	200020-115863	170'150
Pratsinis Sotiris E.	Prof.	ETH Zürich	Baiker Alfons	Multifunctional reactor for benchmark evaluation of novel, flame-made nanostructured catalysis	12	206021-117349	135'000
Stark Wendelin	Prof.	ETH Zürich		Design of flame reactors for metal synthesis	36	200021-116123	167'550
Stark Wendelin	Prof.	ETH Zürich		X-ray diffraction system for crystal analysis, sintering behavior and phase evolution in functional materials research	12	206021-117352	120'000
Windhab Erich	Prof.	ETH Zürich	Dressler Marco	Macroscopic Rheology of Two-phase Bio-Polymer Systems with Droplet Morphology	9	200020-119995	47'463
Windhab Erich	Prof.	ETH Zürich	Shaik A.K. Jeelani	Flow Structure of Non-Newtonian Fluids in Elastic Tubes	36	200021-116044	214'550

Mikroelektronik, Optoelektronik

Microélectronique, optoélectronique

Hack Erwin	Dr.	EMPA	Rastogi Pramod K.	Adaptive control of laser speckle fields in microscopy	24	200021-116414	90'325
Leblebici Yusuf		EPF Lausanne	Giugliano Michele, Schmid Alexandre, Markram Henry, Holzer Raphael	High-density bidirectional neuro-electronics interface system for in-vitro real-time study of combined biological/electronic neural network dynamics	36	205321-116780	146'550
Solak Harun	Dr.	Paul Scherrer Institut	Kern Klaus, Grützmacher Detlev	Ge quantum dots on modified surfaces	39	200020-101778	7'527 *
Solak Harun	Dr.	Paul Scherrer Institut	Sigg Hans	Ge quantum dots on modified surfaces	24	200020-116306	113'888

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

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

Chatzimanikatis Vasileios	Prof.	EPF Lausanne		Process Systems Engineering of Cellular Processes	36	200021-117920	235'875
Comninellis Christos	Prof.	EPF Lausanne	Wüthrich Rolf, Bleuler Hannes	Modeling and experimental investigation of electrode effects - Spark Assisted Chemical Engraving example	12	200020-117510	47'225
Hongler Max-Olivier	Prof.	EPF Lausanne	Jacot Jacques	Décisions de routage basées sur l'historique dans des réseaux de production complexes	24	200020-117608	91'950
Kahle Hans-Gert	Prof.	ETH Zürich	Geiger Alain, Giardini Domenico, Jónsson Sigurjón	TECVAl: GPS based determination of crustal deformation, and seismicity in the canton Valais	12	200020-117778	45'225
Lissek Hervé	Dr.	EPF Lausanne	Mosig Juan Ramon	Development of smart panels with variable acoustic properties	24	200021-116977	123'543
Martin Olivier	Prof.	EPF Lausanne		Plasmon resonances of 3D nanoparticles	36	200021-116758	125'550
Meyer Thierry	Dr.	EPF Lausanne	Hungerbühler Konrad	LARA - Laboratory assessment and risk analysis	36	200021-115900	131'550
Rolim Jose	Prof.	Université de Genève	Gambardella Luca Maria	Power Aware Computing in Embedded Systems	24	200020-116084	184'478
Vandergheynst Pierre	Prof.	EPF Lausanne		Sparse approximations for multi-channel and multi-stream signal processing	36	200021-117884	207'200
Zaffalon Marco	Dr.	Universität Tessin		Unifying graphical models by credal networks: algorithms and applications	36	200020-116674	143'340

Umweltwissenschaften Sciences de l'environnement

Bodenkunde Pédologie

Egli Markus	Dr.	Universität Zürich	Plötze Michael	Initial stages of soil and clay mineral formation	24	200021-117568	98'325
Germann Peter Fritz	Prof.	Universität Bern		Experimental approach to the vectors of subsurface storm flow in a layered hill-slope soil	12	200020-116303	50'431
Hollender Juliane	Prof.	EAWAG	Krauss Martin	Formation of Nonextractable Residues of Sulfonamides with Soil Organic Matter- Mechanisms and Detection by High Resolution Tandem Mass Spectrometry	36	200021-116557	163'050
Johnson C. Annette	Dr.	EAWAG	Janousch Markus	Optimization of coprecipitation processes in apatite-based filter materials for the removal of fluoride from drinking water	36	200021-117992	154'550
Kretzschmar Ruben	Prof.	ETH Zürich	Voegelin Andreas	Long-term fate of zinc in contaminated soils: Zinc speciation by synchrotron spectroscopy and chemical extractions	8	200020-116592	38'150
Kretzschmar Ruben	Prof.	ETH Zürich	Voegelin Andreas, Christl Daniel-Iso, Elzinga Evert	Dynamics of Trace Metal Speciation in Periodically Reduced Soils	36	200021-117933	320'700
Leifeld Jens	Dr.	Sonstige	Fuhrer Jürg	Labile carbon in soils of alpine grasslands	36	200021-115891	161'550
Schmidt Michael W. I.	Dr.	Universität Zürich	Heim Alex	Ligninumsatz in Boden	24	205320-117953	125'160

Geomorphologie Géomorphologie

Herrmann Hans Juergen	Prof.	ETH Zürich	Kinzelbach Wolfgang, Molnar Peter	Modelling of inland delta generation	36	200021-116050	146'600
-----------------------	-------	------------	-----------------------------------	--------------------------------------	----	---------------	---------

Meteorologie Météorologie

Berne Alexis	Prof.	EPF Lausanne		Space-time variability of the microstructure of precipitation at the radar-subgrid scale	36	200021-118057	317'100
Berne Alexis	Prof.	EPF Lausanne	Parlange Marc	Polarimetric X-band radar: an innovative tool for hydro-meteorological research	12	206021-117443	250'000

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

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

Beer Jürg	Dr.	EAWAG	Suter Martin	Kosmogene Radionuklide in polarem Eis	24	200020-116581	136'269
Conen Franz	Dr.	Universität Basel	Reimann Stefan	Improving the verification of non-CO2 greenhouse gas emissions in Europe by the Rn-222 tracer method	36	200020-117622	166'350
Davies Huw Cathan	Prof.	ETH Zürich	Sprenger Michael	Aspects of the Dynamics of Synoptic & Mesoscale Systems	17	200020-117639	106'151
Kämpfer Niklaus	Prof.	Universität Bern	Mätzler Christian	Water and its role in atmospheric processes	24	200020-115882	480'267
Lehning Michael	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt	Parlange Marc, Sovilla Betty	Snow Cover Variability and its Influence on Avalanches, Snow Hydrology and Vegetation	12	206021-117445	139'000
Neftel Albrecht	Dr.	Sonstige		Characterization of Volatile Organic Compounds Emissions from Grassland Systems (COGAS)	40	200020-101636	10'000 *
Neftel Albrecht	Dr.	Sonstige	Spirig Christoph	Transfer over Ecosystems of Reduced nitrogen by Mass Spectrometry (TERMS)	36	200021-117686	164'550
Peter Thomas	Prof.	ETH Zürich	Richner Hans	Particle Backscatter and Relative Humidity in and around Cirrus Clouds Measured with a Lightweight Balloon Sonde	36	200021-117987	168'550
Reimann Stefan	Dr.	EMPA	Conen Franz, Folini Doris, Brunner Dominik	Assessment of European emissions of non-CO2 greenhouse gases by a combination of continuous measurements, transport models and RN-222 emission maps	36	200021-117753	145'550
Spichtinger Peter	Dr.	ETH Zürich	Lohmann Ulrike	Impact of dynamics on cirrus clouds	36	200021-117700	131'550
Stahelin Johannes	Prof.	ETH Zürich	Peter Thomas	NOy at the interface of the planetary boundary layer and the free troposphere from measurements at Jungfraujoch	36	200020-117626	144'550
Wanner Heinz	Prof.	Universität Bern	Zumbühl Heinz Jürg, Haerberli Wilfried, Luterbacher Jürg	Continental-scale glacier variations in Europe (Alps, Scandinavia) and their connection to climate: past - present - future	36	200021-116354	241'124

Hydrologie, Limnologie, Glaziologie Hydrologie, limnologie, glaciologie

Blatter Heinz	Prof.	ETH Zürich		Mechanical and thermodynamical discontinuities in Scandinavian type polythermal glaciers: a modeling study	24	200020-115881	134'040
Cirpka Olaf Arie	Dr.	EAWAG		Stochastic Analysis of Contaminant Mass Flux Measured in Multi-Level-Well Fences	24	200020_118017	101'450
Dittrich Maria	Dr.	EAWAG		Mobility and redistribution of trace metals in sediments under changing redox conditions	24	200020-118015	103'687
Dominik Janusz	Prof.	Université de Genève	Ferrari Benoit, Vignati Davide	Mobility and bioavailability of metals in continental surface waters; an integrated approach - Part 4: narrowing the laboratory vs. field gap	36	200020-117942	409'534
Funk Martin	Prof.	ETH Zürich	Blatter Heinz, Deichmann Nicholas, Fischer Urs H., Bauder Andreas, Lüthi Martin Peter	Glacier outburst floods: A study of the processes controlling the drainage of glacier-dammed lakes	36	200020-111892	90'450 *
Haerberli Wilfried	Prof.	Universität Zürich		Bridging-credit for the continuation and reorganisation of the World Glacier Monitoring Service	24	20FI21-116589	337'922
Haerberli Wilfried	Prof.	Universität Zürich	Hölzle Martin, Maisch Max, Paul Frank	Alpine-wide distributed glacier mass balance modelling for assessment of precipitation in high-mountain regions with application to palaeoclimate reconstruction	12	200020-117761	45'225
Stähli Manfred	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt	Or Dani, Schwank Mike, Tacher Laurent	Hydro-mechanical monitoring of landslide triggering in steep terrain	12	206021-117407	114'500

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

Canonica Silvio	Dr.	EAWAG	Von Gunten Urs	Aqueous oxidation of organic contaminants: Inhibition by dissolved natural organic matter	36	200021-117911	139'550
Gonzalez-Gil Graciela	Dr.	EPF Lausanne	Schroth Martin, Zeyer Josef	New Field Method for the In-Situ Assessment of Microbial Methane Oxidation in Soils	6	200020-119716	29'275
Grosjean Martin	Prof.	Universität Bern		Annual- to decadal-scale quantitative climate reconstructions from varved Alpine lake sediments for the last 3300 years / ENLARGE II	36	200021-116005	181'998
Hofstetter Thomas	Dr.	ETH Zürich	Schwarzenbach René P.	Using nitrogen isotope fractionation to assess redox reactions of organic contaminants	36	200020-116447	150'550
Hungerbühler Konrad	Prof.	ETH Zürich	MacLeod Matthew	Meso-Scale Modeling and Field Studies of Mobilization and Transport of Semi-Volatile Air Pollutants	36	200021-116622	145'550
Kägi Ralf	Dr.	EAWAG	Ulrich Andrea, Boller Markus	Eawag: Quantitative description of colloids in aqueous systems. Empa: Emission processes of nanoparticles at material-environment-interface. T.o.E.: Asym. Field Flow Fractionation coupling to LIBD + ICPMS	12	206021-117376	160'000
Keller Armin	Dr.	ETH Zürich	Schulin Rainer, Giger Christine	Development of a GIS-based model for the assessment of regional element balances as a basis for sustainable management of trace elements in agricultural soils	36	200021-117637	131'550
Kinzelbach Wolfgang		ETH Zürich		Flooding, sediment and salt transport in the Okavango Delta, Botswana. Improved quantitative understanding based on remote sensing and airborne geophysics	21	200020-115874	173'981
Kohn Tamar	Prof.	EPF Lausanne		Fate of viruses in surface water: the effect of iron-based particles on virus inactivation	36	200021_118077	316'500

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Nowack Bernd	Dr.	EMPA	Knauer Katja, Bucheli Thomas Daniel	Ecotoxicology of Nanoparticles: Biota-Nanoparticle-Pollutant Interactions in aqueous systems - Comparison of Black Carbon and Carbon Nanotubes	36	200021_118028	159'550
Nowack Bernd	Dr.	EMPA	Sigg Laura, Kägi Ralf	Solubilization of carbon nanotubes and fullerenes in natural waters under environmental conditions	36	200021-116548	142'050
Rossi Michel J.	Dr.	EPF Lausanne		Elementary Chemistry at the Gas-condensed Phase Interface: Implications for Atmospheric Science	17	200020-117956	80'069
Sigg Laura	Prof.	EAWAG	Behra Renata	Interaction of toxic and essential trace elements with periphyton in natural waters	12	200020-117675	48'725
Stocker Thomas	Prof.	Universität Bern	Leuenberger Markus Ch., Joos Fortunat	Klima- und Umweltphysik	24	200020-116540	1'993'376
Weibel Robert	Prof.	Universität Zürich	Burghardt Dirk	Data enrichment for automated map generalization (DEGEN 2)	6	200020-116302	46'225
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	20F120-117630	837'780

Erdwissenschaften Sciences de la terre

Geologie Géologie

Baumgartner Peter O.	Prof.	Université de Lausanne		Jurassic-Early Tertiary evolution of the Caribbean Plate: pacific plateaus, arcs and pelagic palaeo- environments.	24	200020-116667	234'332
Bonadonna Costanza	Prof.	Université de Genève		Characterization of the dynamics and the products of basaltic explosive volcanism	24	200021-116335	224'680
Burg Jean-Pierre	Prof.	ETH Zürich		Structural and rheological evolution of an accretionary wedge: The Makran	24	200020-116579	337'022
Burg Jean-Pierre	Prof.	ETH Zürich	Burlini Luigi, Schmalholz Steffan	High-pressure rig for the measurement of seismic attenuation	18	206021-117334	244'016
Burlini Luigi	Dr.	ETH Zürich	Burg Jean-Pierre	Rheology and the evolution of physical properties with increasing temperature and strain: in illite+quartz and muscovite+quartz systems	36	200021-116153	566'390
Cirpka Olaf Arie	Dr.	EAWAG	Or Dani, Anselmetti Flavio, Barry David Andrew, Parriaux Aurèle	Drilling and Direct-Push Unit for Soil Sampling, Installation of Fluid-Sampling Units, and Soil Logging (Geoprobe)	12	206021-117370	240'000
Engi Martin	Prof.	Universität Bern	Berger Alfons, Cenko-Tok Bénédicte	High pressure evolution in the internal Western Alps	24	200021-117996	402'651
Jaboyedoff Michel	Prof.	Université de Lausanne	Ivy-Ochs Susan, Ambrosi Christian	History and chronology of rockslides in the Rhône Valley	36	200021-118105	165'014
Preusser Frank	Dr.	Universität Bern	Fleitmann Dominik	Climate and environmental changes recorded in Late Quaternary lake deposits in the Saudi Arabian Desert	36	200021-117985	217'898
Preusser Frank	Dr.	Universität Bern	Schlunegger Fritz, Stöckli Werner E., Veit Heinrich	Up-grade of luminescence dating facilities	12	206021-117374	87'360
Schlunegger Fritz	Prof.	Universität Bern	Preusser Frank, Schluchter Christian	Quaternary accumulation and erosion of sediment in the drainage basins of the western escarpment of the Peruvian Andes: The role of climate variations	7	200020-119615	35'985
Schreurs Guido	Dr.	Universität Bern	Gnos Edwin, Berger Alfons, Villa Igor Maria	The evolution of the East African Orogen in Madagascar and its continuation into southern India	18	200020-118023	155'047
Simpson Guy	Dr.	Université de Genève	Gorin Georges	Influence of wedge-rheology on the development of foreland basin systems - insights from the zagros orogen and numerical modelling	36	200021-117582	198'920
Stampfli Gérard		Université de Lausanne		Geodynamics of Tethyan margins: rifting, accretion, collision. Paleomargins confronted to actualistic models	24	200020-117595	222'297
Stampfli Gérard		Université de Lausanne		Geological pattern recognition and geodynamical analysis using 3D seismic data	12	200020_119746	57'726
Stünitz Holger	Dr.	Universität Basel	Heilbronner Renée	Rheology of fault rocks	36	200021-116569	367'100
Teyssier Christian	Prof.	Université de Lausanne		Rheology and permeability of extensional detachments	24	200021-117694	211'328
Teyssier Christian	Prof.	Université de Lausanne	Baumgartner Peter O., Baumgartner Lukas P.	Acquisition of a Feg-Sem with EBSD and EDS systems at UNIL	12	206021-117402	300'000
Weissert Helmut	Prof.	ETH Zürich	Bernasconi Stefano, Hochuli Peter A.	Tectonics- an important driver of mid-Cretaceous climate	36	200020-116112	156'550
Willett Sean D.	Prof.	ETH Zürich		Linking Orogen Dynamics and Tectonic Basins	36	200021-117853	306'016

Geophysik Géophysique

Green Alan G.	Prof.	ETH Zürich	Horstmeyer Heinrich, Linde Niklas, Hertrich Marian	Three-Dimensional Geophysical Mapping: Providing New Constraints for Understanding Hydrogeological and Geological Processes	24	200020-117513	744'318
---------------	-------	------------	---	--	----	---------------	---------

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Hirt Ann M.	Dr.	ETH Zürich	Burlini Luigi	Diamagnetic fabrics in polymineralic mylonites	36	200020-115897	172'738
Husen Stephan	Dr.	ETH Zürich	Sornette Didier, Wössner Jochen	Towards a Better Understanding of the Link Between Fault Structures and Earthquakes	36	200021-117829	264'100
Jónsson Sigurjón	Dr.	ETH Zürich	Giardini Domenico	Regional-scale deformation analysis using multiple-acquisition inSAR in Western Anatolia (RIWA)	18	200021-117882	124'502
Tackley Paul J.	Prof.	ETH Zürich		The role of small-scale convective instabilities at oceanic intra-plate volcanism	12	200020-119922	54'450
Tackley Paul J.	Prof.	ETH Zürich	Gerya Taras	Coupled chemical-thermal-mechanical modelling of magma generation and migration in subduction zones	24	200021-116381	205'760
Wiemer Stefan	Dr.	ETH Zürich	Giardini Domenico	Improving Time-Dependent Earthquake Hazard Assessment	18	200020-118034	73'837

Geochemie Géochimie

Adatte Thierry	Dr.	Université de Neuchâtel	Föllmi Karl B., Matera Virginie	Phosphorus and Carbon burial during Cretaceous oceanic anoxic events, links with climatic changes	12	200021-116046	95'698
Bussy François	Dr.	Université de Lausanne		Architecture and construction mechanism of continental bimodal intrusions: insight from the stratified, multiply recharged Devonian Saint Jean du Doidt gabbro pluton, Brittany, France	36	200021-116705	179'204
Chiaradia Massimo	Dr.	Université de Genève		Magmas, ore deposits and geodynamic evolution at a convergent margin: the case of Ecuador	24	200020-117616	128'280
Dold Bernhard	Dr.	Université de Lausanne	Pfeifer Hans-Rudolf, Spangenberg Jorge	Influence of marine water on element cycling in sulfide shore mine tailings disposals	13	200020-117792	62'833
Fontboté Lluís	Prof.	Université de Genève	Moritz Robert	Fluids and Ore-forming processes in the continental Crust (cont)	24	200020-116614	410'404
Froidevaux Pascal	Dr.	Université de Lausanne	Pfeifer Hans-Rudolf, Loizeau Jean-Luc, Steinmann Philipp	Long-term and long-range migration of radioisotopes in terrestrial systems: Mechanisms of radioisotope (Cs, Sr, Pu, Am) mobilisation in soils	36	200021-115915	198'514
Heinrich Christoph A.	Prof.	ETH Zürich	Driesner Thomas, Von Quadt Albrecht, Guillong Marcel	Metal transport and ore deposition: Quantitative modelling of magmatic-hydrothermal systems	24	200020-116693	520'656
Herwegh Marco	Dr.	Universität Bern	Pfiffner Adrian	Gefügeentwicklung in polymineralischen Systemen unter statischen Bedingungen: Einblicke von Natur, Experimenten und numerischer Modellierung	12	200020-117514	55'231
Hunkeler Daniel	Dr.	Université de Neuchâtel		Demonstrating a natural origin of chloroform in groundwater using stable isotope analysis	24	200020-117860	205'174
Kalt Angelika	Prof.	Université de Neuchâtel	Kramers Jan Dirk	Mantle wedge and sub-continental xenoliths: a light element isotope perspective on the Earth's mantle	18	200020-117737	188'285
Kleine Thorsten	Prof.	ETH Zürich	Bourdon Bernard, Wieler Rainer	Determining inherited nucleosynthetic signatures in planetary bodies - Mo-Zr isotopic variations in the early solar system	36	200021-116753	159'550
Pfeifer Hans-Rudolf	Prof.	Université de Lausanne	Dold Bernhard, Thélin Philippe, Spangenberg Jorge	Geochemical processes in freshly deposited tailings from porphyry copper ore - An environmental study different climatic regions of Chile	17	200020-115921	81'347
Reynolds Ben Christopher	Dr.	ETH Zürich	Bourdon Bernard	Assessing oceanic paleo-productivity using silicon isotopes variations in seawater and the biogenic opal sedimentary record	36	200021-116473	170'550
Spikings Richard A.	Dr.	Université de Genève	Gorin Georges	Acquisition of a Fission Track Analytical Facility	12	206021-117359	114'845
Thompson Alan Bruce	Prof.	ETH Zürich	Ulmer Peter	High Pressure natural fluids in the Earth's upper mantle and lower crust	36	200020-117604	504'387
Vennemann Torsten	Prof.	Université de Lausanne		Experimental determination of exchange mechanism and hydrogen isotope fractionation between chlorite and water	24	200021-116550	156'994
Vennemann Torsten	Prof.	Université de Lausanne		Hydrogen isotope fractionations between amphiboles, micas and fluids in reducing and alkaline igneous systems	12	200020-117685	62'333
Vennemann Torsten	Prof.	Université de Lausanne	Ariztegui Daniel, Wildi Walter	Environmental and climatic controls on the carbon and oxygen isotope compositions of living and fossil ostracods from Lake Geneva	12	200020-119935	65'726

Geochronologie Géochronologie

Cosca Michael	Dr.	Université de Lausanne		Isotopic exchange and rates of exhumation and erosion from oxygen, argon, and helium isotopes of igneous and metamorphic rocks exhumed from very shallow and very deep crustal levels	36	200020-117665	330'028
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	24	200020-116572	264'803
Schlüchter Christian	Prof.	Universität Bern	Wieler Rainer, Kober Florian	Glacial chronologies in mid and high latitudes: geological field and cosmogenic multi-nuclide analysis	36	200020-118038	431'571

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

Paläontologie (Erdw.)

Paléontologie (sc. terre)

Berger Jean-Pierre		Universität de Fribourg		Paleontology and stratigraphy of the South Rhine Graben during the Paleogene: a key-study for the relationships between Rift system, Alpine orogeny and Paleoclimate	36	200020-118025	170'836
Berger Jean-Pierre		Universität de Fribourg	Becker Damien	Les paléocécosystèmes terrestres à grands mammifères de l'Oligocène inférieur au Miocène inférieur: biodiversité, biogéochimie et événements biotiques/abiotiques	24	200021-115995	93'824
Güex Jean	Prof.	Universität de Lausanne		High Resolution Integrated Biochronology and Evolution of the Latest Triassic - Lower Jurassic Radiolarian	12	200020-119602	51'726
Parriaux Aurèle		EPF Lausanne	Labieuse Vincent	Correlation between geological and geomechanical properties of cataclastic rocks with various petrological content	12	200020-116218	52'225
Spezzaferri Silvia	Dr.	Universität de Fribourg	Tamburini Federica	Foraminifera as paleoenvironmental tracers	36	200020-117928	167'820
Thierstein Hans R.	Prof.	ETH Zürich	Weller Andrew F.	Ecological and evolutionary significance of size in planktic protists	24	200020-118045	380'950

Mineralogie

Minéralogie

Dungan Michael	Prof.	Universität de Genève		Volcan Llaima (38.7 OS; Andean Southern Volcanic Zone): An integrated geochemical, petrological, and volcanological study of an active and dangerous arc volcano in southern Chile	24	200020-116313	362'078
Müntener Othmar	Prof.	Universität de Lausanne	Schaltegger Urs, Baumgartner Peter O.	Acquisition of a new sector-field high resolution ICP-MS	12	206021-117405	190'000

Andere Gebiete der Erdwissenschaften

Autres secteurs des sciences de la terre

Bernasconi-Green Gretchen	Dr.	ETH Zürich	Bernasconi Stefano	Serpentinization, Fluids and Life: Comparing Carbon and Sulfur Cycles in Modern and Ancient Environments	24	200020-116226	132'325
Germann Peter Fritz	Prof.	Universität Bern	Heinzelmann Michael, Green Alan G.	The electrical resistivity of buried archaeological remains	24	205121-117971	205'217

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

Wissenschaftliche Tagungen

Réunions scientifiques

Bavaud François	Prof.	Universität de Lausanne		15e Colloque européen de Géographie théorique et quantitative	6	20CO21-117003	2'500
Duparc Jacques	Prof.	Universität de Lausanne		Computer Science Logic 2007	6	20CO21-117858	5'000
Duparc Jacques	Prof.	Universität de Lausanne		Games 2007	6	20CO21-118615	4'000
Ermanni Paolo	Prof.	ETH Zürich		Tagungen des Centro Stefano Franscini 2007/2008 auf dem Monte Verità	12	205020-118841	100'000
Hüsler Jürg	Prof.	Universität Bern		Extreme Value Analysis (EVA) 2007	6	20CO21-117066	4'000
Jeltsch Rolf	Prof.	ETH Zürich		6th International Congress on Industrial and Applied Mathematics	6	20CO21-117242	30'000
Kraft Hanspeter	Prof.	Universität Basel		Euler Symposium 2007	2	20CO21-115974	14'739
Beck Rainer	Prof.	EPF Lausanne		XVI SYMPOSIUM ON ATOMIC, CLUSTER AND SURFACE PHYSICS (SASP2008)	6	20CO21_119164	4'000
Gäggeler Heinz	Prof.	Universität Bern		3rd International Conference on the Chemistry and Physics of the Tansactinide Elements	6	20CO21-118685	4'000
Frossard Pascal	Prof.	EPF Lausanne		International Packet Video Workshop	2	20CO21-118618	2'500
Ralyté Jolita	Dr.	Universität de Genève		IFIP WG 81 Working Conference on Situational Method Engineering: Fundamentals and Experiences (ME'07)	6	20CO21-118538	2'000
Schlunegger Fritz	Prof.	Universität Bern		European Surface Processes Meeting	6	20CO21-117199	2'000
Kalt Angelika	Prof.	Universität de Neuchâtel		Martin Burkhard Conference	6	20CO21-117198	4'000
Annen Catherine	Dr.	Universität de Genève		Physics of magmatic and volcanic processes: understanding the fate of magmas from the mantle to the stratosphere; Swiss Geosciences Meeting, Symposium 10	6	20CO21_119165	2'000
Müller Beat	Dr.	EAWAG		Development and Application of Chemical Sensors	6	20CO21-117200	3'000

FORCE

Amsler Claude	Prof.	Universität Zürich	Regenfus Christian, Robmann Peter, Speer Thomas	FORCE 2007: Particle Physics at CERN	12	206620-115962	300'000
Blondel Alain	Prof.	Universität de Genève	Ereditato Antonio, Rubbia André, Clark Allan	FORCE - Measurement of pion and kaon production by 30 GeV protons off the T2K target in the NA49 apparatus at CERN	12	206621-117734	100'000
Clark Allan	Prof.	Universität de Genève	Pohl Martin	FORCE - Physics at the large hadron collider (LHC) at CERN	12	206620-117698	15'000
Ereditato Antonio	Prof.	Universität Bern	Beck Hanspeter	FORCE: Proton-proton collider physics with the ATLAS experiment	12	206620-117812	75'000
Grab Christoph	Dr.	ETH Zürich	Clark Allan, Amsler Claude, Straumann Ulrich, Pauss Felicitas, Gabathuler Kurt, Sawley Marie-Christine, Bay Aurelio, Ereditato Antonio, Rubbia André	FORCE 2007 - GRID Infrastructure for LHC Experiments	12	206620-116726	500'000
Pauss Felicitas	Prof.	ETH Zürich	Dissertori Günther	FORCE 2007: The CMS Experiment at LHC	12	206620-116118	1'000'000
Straumann Ulrich	Prof.	Universität Zürich	Schneider Olivier	FORCE 2007: Construction of the LHCb experiment	12	206620-116529	350'000
Straumann Ulrich	Prof.	Universität Zürich	Schneider Olivier, Clark Allan, Bay Aurelio, Pauss Felicitas, Dissertori Günther, Ereditato Antonio, Nakada Tatsuya, Langenegger Urs, Amsler Claude, Blondel Alain, Pohl Martin, Eichler Raloh	FORCE 2007: Maintenance and operation for the LHC experiments at CERN	12	206621-116632	900'000
Vuilleumier Jean-Luc	Prof.	Universität de Neuchâtel	Ereditato Antonio, Moser Urs, Rubbia André	FORCE 2007: A long baseline numu-nutau appearance experiment in the CNGS beam from CERN to Gran Sasso	12	206620-116615	250'000

FINES

Queloz Didier	Dr.	Universität de Genève	Pepe Francesco, Gillet Denis	Searching for exoplanets by mean of micro-arcsecond astrometry: Building the differential delay lines for PRIMA/VLTI	15	206720-117854	163'270
Schmid Hans Martin	Dr.	ETH Zürich	Stenflo Jan Olof, Lilly Simon, Udry Stéphane	ZH-SPHERE, VLT Planet Finder	24	206720-113566	391'400
Udry Stéphane	Dr.	Universität de Genève	Segransan Damien, Mayor Michel, Schmid Hans Martin	GE-SPHERE, VLT Planet Finder	24	206721-113369	472'564

Biologie und Medizin

Biologie et médecine

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numero du subside	Betrag Montant
---	----------------	---------------------------	--	---------------------------------	-----------------------	--	-------------------

Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

Biochemie Biochimie

Albrecht Urs Emanuel	Prof.	Universität de Fribourg		Adaptation mechanisms of the circadian clock to light and temperature	36	3100A0-115984	475'312
Arcaro Alexandre	Dr.	Universität Zürich		Signalling by class II phosphoinositide 3-kinases downstream of receptor tyrosine kinases	39	3100A0-105321	25'000 *
Bairoch Amos	Prof.	Universität de Genève	Hulo Nicolas, Cerutti Lorenzo	New methods for automated annotation of proteins	36	315200-116864	605'000
Barral Yves	Prof.	ETH Zürich	Csucs Gabor	Towards in vivo biochemistry / fluorescent correlation spectroscopy (FCS) set up	12	316000-117454	370'000
Broughton William John	Prof.	Universität de Genève	Deakin William James	Rhizobium-plant symbioses require the precise timing and recognition of rhizobial secondary symbiotic signals	36	3100A0-116858	377'000
Bütikofer Peter	Prof.	Universität Bern		Analysis of novel biosynthetic pathways in trypanosoma brucei: ethanolamine incorporation into proteins and lipids	36	3100A0-116627	296'000
Conzelmann Andreas	Dr.	Universität de Fribourg		Biosynthesis, remodeling and intracellular transport of GPI proteins and sphingolipids in yeast	36	3100A0-116802	605'000
Curran Joseph A. V.	Dr.	Universität de Genève		Mammalian Translation initiation and cellular Growth Control: (a). Translational Regulation of the Transcription Factor ELK-1. (b). Studies on Global Regulation. (c). Translational Profiling of Chromosome 21	36	310000-116170	197'000
Dreyer Jean-Luc	Prof.	Universität de Fribourg		Psychostimulant-induced plasticity in the rat mesolimbic dopaminergic pathway	36	3100A0-116492	197'000
Erni Bernhard	Prof.	Universität Bern		Das bakterielle Phosphotransferase System: Schaltstelle zwischen Energieproduktion und Stoffwechselkontrolle	60	3100A0-105247	319'000
Fasel Nicolas Joseph	Prof.	Universität de Lausanne		Cell death in leishmania parasites	36	3100A0-116665	260'000
Fraering Patrick Christophe	Prof.	EPF Lausanne		Deciphering the structure and regulatory mechanism(s) of gamma-secretase, a protease of keen interest as a therapeutic target for Alzheimer's Disease	36	310000-116652	260'000
Fuster Daniel	Dr.	Universität Bern		Elucidation of the pathways leading to inactivation and degradation of the sodium / hydrogen exchanger isoform 1 (NHE1)	36	3100A0-117732	197'898
Grassi Fabio	Prof.	Sonstige		Signaling microdomains in T cell development	36	310000-116145	335'000
Gruenberg Jean	Prof.	Universität de Genève		Architecture and functions of endosomal membrane domains	60	3100A0-104251	556'000
Hall Michael Nip	Prof.	Universität Basel		TOR Signalübertragung und Kontrolle des Zellwachstums	60	3100A0-103650	556'000
Heller Manfred	Dr.	Universität Bern	Soloz Marc, Roditi Isabel Joy, Suter Beat	Fast, accurate, and sensitive mass spectrometry for basic research in life sciences at the university of bern / mass spectrometer	12	316000-117446	535'310
Janscak Pavel	Dr.	Universität Zürich		Study of the role of the human RECQ5b helicase in the maintenance of genomic stability	36	3100A0-116008	260'000
Jelesarov Ilian	Dr.	Universität Zürich		Energetics of receptor response to ligand binding and structure-function relationships within the +TIP interaction network	36	3100A0-115982	260'000
Johnsson Kai	Prof.	EPF Lausanne		Observing and manipulating proteins in living cells	36	315200-116729	350'100
Kast Peter	Dr.	ETH Zürich		Exploring structure, function and potential as a drug target of the unusual delta class chorismate mutase from mycobacterium tuberculosis using genetic selection	36	3100A0-116475	227'000
Mölling Karin	Prof.	Universität Zürich	Baumgartner Martin, Radziwill Gerald	Significance of a novel WD-propeller-FYVE protein for signalling	18	3100A0-116706	129'975
Panse Vikram	Dr.	ETH Zürich		Functional analysis of ribosome assembly factors in eukaryotes	36	3100A0-116143	296'000
Pavlovic Jovan	Dr.	Universität Zürich		Influenza virus: antiviral measures of the type I interferon system and viral countermeasures mediated by the viral polymerase and the matrix protein 1	36	310000-116489	227'000
Pieters Jean	Prof.	Universität Basel		Role of Coronin 1 in leukocyte signaling	36	3100A0-116565	605'000
Pos Klaas Martinus	Dr.	Universität Zürich		Structural and functional characterization of membrane proteins involved in antibiotic resistance and human disease	36	3100A0_118402	349'519
Sanchez Jean-Charles	Dr.	Universität de Genève	Hochstrasser Denis	Protein identification, characterization and quantitation by a LTQ Orbitrap hybrid mass spectrometer	12	316000-117393	407'000
Schneiter Roger	Prof.	Universität de Fribourg	Albrecht Urs Emanuel, Schneider André, Yang Zhihong	Flow cytometry opens new avenues for cell-based analyses in biomedical research	12	316000-117392	140'208
Soldati-Favre Dominique	Dr.	Universität de Genève		Molecular dissection of gliding motility and host cell invasion by the apicomplexa	36	3100A0-116722	605'000
Sumara Izabela Joanna	Dr.	ETH Zürich	Peter Matthias	Regulation of mitosis by ubiquitin-mediated proteolysis in mammalian cells	36	3100A0-118145	335'000
Treves Susan	Dr.	Universität Basel	Palmer Ed, Pieters Jean, Hirsch Hans Helmuth	Plasma membrane subdomains involved in cellular excitation	12	316000-117383	110'000

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Van Drogen Frank	Dr.	ETH Zürich	Peter Matthias	Regulation of multi-subunit E3 ubiquitin ligases	36	3100A0-118150	217'224
von Eckardstein Arnold	Prof.	Universität Zürich	Rohrer Lucia	The role of ATP-binding cassette transporter A1 in apolipoprotein A-I transcytosis across vascular endothelial cells	36	3100A0-116404	197'000

Molekularbiologie Biologie moléculaire

Barrandon Yann	Prof.	EPF Lausanne		Exploring the impact of the microenvironment on squamous stem cells	24	3100A0-118156	223'300
Beck Hans-Peter	Prof.	Universität Basel		Sequence and expression analysis of Plasmodium falciparum var genes and immunological and functional analysis of PfEMP1 in naturally infected human blood samples	36	3100A0_118456	335'000
Citi Sandra	Dr.	Université de Genève		The functions of the tight junction-associated proteins cingulin and paracingulin	36	3100A0-116763	296'000
De Virgilio Claudio	Prof.	Université de Genève		Nutrient signal transduction and control of quiescence in yeast	36	3100A0-115991	604'369
Eggen Rik	Prof.	EAWAG	Suter Marc J.-F., Segner Helmut	Genome-wide analysis of zebrafish sexual determination and differentiation mechanisms (GENEZIS)	36	3100A0-118243	260'000
Gay Steffen	Prof.	Universität Zürich	Jünger Astrid	Role of acetylation- and deacetylation for the activated phenotype of the synovial fibroblasts in rheumatoid arthritis	36	320000-116842	377'000
Grimm Christian	Dr.	Universität Zürich		Blinding diseases in the retina: molecular signaling and neuroprotection	36	3100A0-117760	335'000
Hemmi Silvio	Dr.	Universität Zürich		Characterization of species B adenovirus receptor(s)	36	3100A0-116856	227'000
Hernandez Nouria	Prof.	Université de Genève	Trono Didier, Antonarakis Stylianos, Sanders Ian	Genome structure, function, and regulation. Ultra high throughput sequencing machine	12	316000-117442	436'204
Linder Patrick	Prof.	Université de Genève		DEAD-box RNA helicases orchestrate translation initiation in bacteria and eukaryotes	36	3100A0-118309	479'000
Lingner Joachim	Prof.	Non Profit Organisationen		Regulation of telomerase at chromosome ends	36	3100A0-116805	605'000
Mauch Felix	Prof.	Universität de Fribourg		Genetic and functional analysis of plant disease resistance to the oomycete pathogen phytophthora	36	3100A0-116531	425'000
Mauch Felix	Prof.	Universität de Fribourg	Mühlemann Oliver	Training in molecular biology Swiss committee for molecular biology (SKMB)	36	3100A0-119109	150'000
Perret Xavier	Dr.	Université de Genève		Regulatory networks that control gene expression in bacteroids of Rhizobium sp. NGR234	36	3100A0-116591	260'000
Reymond Philippe		Universität de Lausanne		Oviposition-induced defense responses in Arabidopsis	36	3100A0_118421	296'000
Rochaix Jean-David	Prof.	Université de Genève	Goldschmidt-Clermont Michel	Biogenesis and regulation of the photosynthetic apparatus	24	3100A0-117712	556'000
Roth Michael	Prof.	Universität Basel	Tamm Michael Andreas	Pathogenesis of asthma and COPD: a defect of translation control of CCAAT/enhancer binding proteins?	24	320000-116022	223'300
Shore David M.	Prof.	Université de Genève		Molecular mechanisms of telomere capping and length regulation	36	3100A0-116716	677'000
Stasiak Andrzej	Dr.	Universität de Lausanne		Functional transitions of DNA structure	36	3100A0-116275	260'000
Stutz-Moreau Françoise	Dr.	Université de Genève		Interplay between nuclear pore gene anchoring, mRNP biogenesis, surveillance and export in the yeast S. cerevisiae	36	3100A0-116541	377'000
Thiel Volker	Dr.	Spitäler (nicht Hochschule)		Reverse genetic analysis of coronavirus replication	36	3100A0_118425	296'000
Trumpp Andreas	Dr.	Non Profit Organisationen		Dormant and activated hematopoietic stem cells: the role of Myc and the stem cell niche	36	3100A0-116553	479'000
von Mering Christian	Dr.	Universität Zürich		Genotypic basis of microbial diversity in the environment	36	3100A0-118211	425'000
Wagner Andreas	Prof.	Universität Zürich		Evolutionary epidemiology of mobile DNA	36	315200-116814	167'000

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

Zellbiologie, Zytologie Biologie cellulaire, cytologie

Aebi Markus	Prof.	ETH Zürich		N-linked protein glycosylation: analysis of the bacterial and the eukaryotic oligosaccharyltransferase	60	3100A0-105541	424'225
Alini Mauro	Prof.	Sonstige	Grad Sybille, Stoddart Martin	The effect of mechanical stimulation and biological factors on human mesenchymal stem cell chondrogenesis and hypertrophy	36	320000-116846	260'000
Ballmer-Hofer Kurt	Prof.	Paul Scherrer Institut	Padeste Celestino	Structure/function analysis of VEGF receptors	36	3100A0-116507	335'000
Barral Yves	Prof.	ETH Zürich		Spatial and temporal coordination of spindle and cortical events during yeast mitosis	60	3100A0-105904	359'300
Battegay Edouard	Prof.	Universität Basel	Banfi Andrea, Humar Rok	mTORC1 and mTORC2 as potential molecular targets for therapeutic angiogenesis	36	3100A0-118349	296'000
Beer Hans-Dietmar	Dr.	ETH Zürich		Roles of EBBP and its binding partner caspase-1 in the UV-induced alternative protein secretion pathway of skin-derived cells	36	3100A0-117959	227'000
Berger Philipp	Dr.	Paul Scherrer Institut		Decision making in the endosomal compartment through phosphoinositides and myotubularin-related-proteins	36	3100A0-118351	227'000
Bürki Kurt	Prof.	Universität Zürich	Cinelli Paolo, Pelczar Pawel	Molecular genetics of non-human embryonic stem cells	36	3100A0-118361	260'000
Demaurex Nicolas	Prof.	Université de Genève		Signaling proteins and ion channels of the endoplasmic reticulum, mitochondria, and phagosomes	36	3100A0_118393	479'000
Eppler Elisabeth	Dr.	Universität Zürich	Segner Helmut	Mitogenic and growth-promoting hormones: do they regulate development, growth and function of immune organs in fish ?	36	3100A0-118165	260'000
Fahrenkrog Birthe	Dr.	Universität Basel		Dissecting the molecular function of Nma111p and Bir1p in yeast apoptosis	36	3100A0_118404	229'000
Garcin Dominique	Dr.	Université de Genève	Kolakofsky Daniel	Interactions of Paramyxoviruses and host cells	36	3100A0-116114	335'000
Grad Sybille	Dr.	Sonstige	Ito Keita, Alini Mauro	Nucleus pulposus and annulus fibrosus cells: cellular phenotype characterization and in vitro differentiation from mesenchymal stem cells	36	320000-116818	197'000
Hennet Thierry	Prof.	Universität Zürich		Diseases of protein glycosylation	36	3100A0-116039	377'000
Kutay Ulrike	Prof.	ETH Zürich		Nuclear envelope biogenesis, dynamics and function	36	3100A0-118053	605'000
Müller Norbert	Prof.	Universität Bern	Müller Heinz Joachim	Molecular and biochemical characterization of the cellular functions involved in drug resistance formation in Giardia lamblia	36	3100A0-119422	227'000
Rothen-Rutishauser Barbara	Dr.	Universität Bern	Gehr Peter, Mühlfeld Christian	Interplay of lung cells and their cellular responses upon exposure to combustion-generated ultrafine particles and manufactured nanoparticles	36	3100A0_118420	196'506
Soldati Thierry	Dr.	Université de Genève		Cellular and molecular mechanisms of phagocytosis, relevance to host-pathogen interaction	36	3100A0-116309	539'000
Zinn Manfred	Dr.	EMPA		Global gene expression and physiological state of P. putida under conditions prevailing in high pressure bioreactors and establishment of pressurised high cell density bioprocesses for tailored medium-chain-length polyhydroxyalkanoate production	36	315200-116812	227'000

Genetik Généétique

Antonarakis Stylianos	Prof.	Université de Genève	Lyle Robert	Chromosome 21: functional genomics and molecular pathophysiology of its disorders	60	3100A0-105602	451'334
Bergmann Sven	Prof.	Université de Lausanne		From modules to models: towards a better understanding of disease through advanced analysis of large-scale data	36	3100A0-116323	197'000
Bonafé Luisa	Dr.	Université de Lausanne	Ballhausen-Sobetzko Diana	Molecular basis of human skeletal dysplasias	36	320000-116506	197'000
Giacobino Paoloni Ariane	Dr.	Université de Genève		Epigenetic risks linked to assisted reproductive techniques and environmentally-induced male infertility	36	3100A0-116021	227'000
Kaessmann Henrik	Prof.	Université de Lausanne		Functional Evolution of Recent Duplicate Genes in the Human Genome	36	3100A0-116144	425'000
Landmann-Suter Regine	Prof.	Universität Basel		Funktion von TLR2 und Nod2 in der Abwehr gegen Staphylococcus aureus Infektion	48	3100A0-104259	45'000 *
Reymond Alexandre	Prof.	Université de Lausanne		Genome structure and expression	36	320000-116459	296'000
Robinson-Rechavi Marc	Prof.	Université de Lausanne		The evolutionary significance of whole genome duplication in teleost fishes	36	3100A0-116798	260'000
Sartori Michel	Dr.	Université de Lausanne	Fumagalli Luca, Gattolliat Jean-Luc, Glazot Olivier	Large-scale DNA sequencing in taxonomy and conservation: a case study with the mayfly family heptageniidae (ephemeroptera) in the Alps and Madagascar	36	3100A0-116049	227'000
Seehausen Ole	Dr.	Universität Bern		Interactions between ecological processes and historical contingency in the generation of species diversity	36	3100A0-118293	539'000
van Nimwegen Erik	Dr.	Universität Basel		Modeling the function and evolution of transcriptional regulatory networks	36	3100A0-118318	425'000
Vassalli Jean-Dominique	Prof.	Université de Genève	Nef Serge	Translational control in mammalian development	36	3100A0-118386	425'000

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

Embryologie, Entwicklungsbiologie Embryologie, biologie de développement

Constam Daniel	Dr.	EPF Lausanne		Role of the nodal precursor in stem cells, and visualization of its processing enzymes in vivo	36	3100A0-118080	479'000
Galliot Brigitte	Dr.	Universität de Genève		Genetic regulation of developmental plasticity and neurogenesis in cnidarians	36	3100A0-116784	335'000
Grossniklaus Ueli	Prof.	Universität Zürich	Martinoia Enrico, Dudler Robert Karl	Microgenomics approaches using a laser capture microscope	12	316000-117447	133'505
Hennig Lars	Dr.	ETH Zürich		Control of development by Arabidopsis MSI1 - Identification of target genes and protein partners	36	3100A0-116060	403'125
Huelsken Joerg	Dr.	Sonstige		Molecular and functional characterization of skin stem cells and their niche	54	3100A0-104209	65'000 *
Huynh-Do Uyen	Dr.	Universität Bern		Renal angiogenesis in development and disease states: Role of Eph receptors and ephrins	36	3100A0-118369	260'000
Lanzrein Beatrice	Prof.	Universität Bern		Analysis of interactions between parasitic wasps and their lepidopterous hosts	36	3100A0-116067	161'680
Mitsiadis Thimios	Prof.	Universität Zürich	Barrandon Yann	Identification of epithelial stem cells in the developing mammalian teeth	36	3100A0-118332	335'000
Sánchez Villagra Marcelo R.	Prof.	Universität Zürich		Skeletal heterochrony in mammals and the parsupial/placental dichotomy	36	3100A0-116013	151'505
Shaw Phillip H.	Dr.	Universität de Lausanne		A refined analysis of CTCFL/BORIS in imprinting	36	3100A0_118432	227'000
Sommer Lukas	Prof.	Universität Zürich		Mechanisms regulating maintenance and cell fate decisions in neural stem cells	36	3100A0-117757	605'000
Wehrle-Haller Bernhard Markus	Dr.	Université de Genève		Control of melanocyte adhesion and spreading: Analysis of the cross-talk between Kitligand signaling and integrin adaptor recruitment	36	3100A0-116831	296'000

Experimentelle Mikrobiologie Microbiologie expérimentale

Frey Joachim	Prof.	Universität Bern	Wahli Thomas	Virulence mechanisms of A. salmonicida: A model for Aeromonas pathogenicity	36	310000-116055	296'000
Hennecke Hauke H.	Prof.	ETH Zürich	Mesa Socorro, Pessi Gabriella	Biochemical and cellular functions of FixK2, a key regulator of genes for symbiosis	36	3100A0-117086	479'000
Pluschke Gerd	Dr.	Universität Basel		Anti-glycosylphosphatidylinositol antibodies as new tool in malaria research	24	310000-116337	223'300
Seibold Frank	Prof.	Universität Bern		Significance of mannans and mannan binding lectin in the pathogenesis of crohn's disease	36	3247B0-118112	296'000
Vaudaux Pierre Emmanuel	Dr.	Université de Genève	Lew Daniel Pablo, Kelley William Louis	Role of antibiotics and stress response pathways on virulence and emergence of antibacterial resistance in Staphylococcus aureus	36	320000-116518	296'000

Biophysik Biophysique

Aebi Ueli	Prof.	Universität Basel	Lim Roderick	Tinkering with a cellular nanomachine: A minimalist approach to studying nuclear pore complex function by de novo design	36	3100A0_118427	539'000
Denoth Jachen	Dr.	ETH Zürich	Stüssi Edgar	Characterisation of half-sarcomere dynamics as determinant of striated (cardiac and skeletal) muscle relaxation and stretch by means of modelling and experiments	36	315200-116611	197'000
Dutzler Raimund	Prof.	Universität Zürich		Structure, Function and Pharmacology of ClC Chloride Channels	60	3100A0-104186	359'300
Hegner Martin	Dr.	Universität Basel		Combined force and optical spectroscopy on single bio-molecular machines	24	3100A0-114145	131'300
Locher Kaspar P.	Prof.	ETH Zürich		Structure and mechanism of ABC transporter proteins	36	3100A0-116191	677'000
Markovic-Housley Zora	Dr.	Universität Basel		Structural studies of insect allergens	36	3100A0-116804	197'000
Scheffler Klaus	Prof.	Universität Basel	Bieri Oliver	Development of new magnetic resonance acquisition concepts for magnetization transfer and oscillating steady state imaging	24	325200-118377	283'300
Studer Daniel	Dr.	Universität Bern		Characterisation of the three dimensional nanostructure of nerve tissue and cell cultures using cryomethods	36	3100A0_118394	227'000
Vogel Horst	Prof.	EPF Lausanne	Hovius Rudolf	Structural dynamics and cellular distribution of ligand-gated ion channels: single molecule studies	36	3100A0-118148	425'000

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

Allgemeine Biologie

Biologie générale

Botanik

Botanique

Berndt Reinhard	Dr.	ETH Zürich		Rust flora of South America: monograph of rust fungi on annonaceae and rosaceae	36	3100A0-116095	162'431
Boller Thomas	Prof.	Universität Basel		Perception and transduction of microbial signals in plants	60	3100A0-105852	552'405
Dudler Robert Karl	Prof.	Universität Zürich		Regulation and biosynthesis of syringolin and syringolin-like molecules and investigation of their role and mode of action in the interaction of bacteria with plants and other eukaryotes	36	3100A0-115970	369'900
Honegger Rosmarie	Dr.	Universität Zürich	Scherrer Sandra	Biology of sexual reproduction in lichen-forming ascomycetes	24	3100A0-116597	179'246
Hörtensteiner Stefan	Dr.	Universität Zürich		Identification and characterization of key components of chlorophyll breakdown in Arabidopsis	36	3100A0-117940	377'000
Keller Beat	Prof.	Universität Zürich		Fungal disease resistance genes in wheat: molecular and genomic analysis of function, diversity and evolution	60	3100A0-105620	451'330
Keller Felix	Prof.	Universität Zürich		Molecular physiology of the raffinose family oligosaccharides (RFOs) in plants	36	3100A0-116599	260'000
Kuhlemeier Cris	Prof.	Universität Bern		Molecular analysis of leaf initiation	60	3100A0-105807	395'317
Künzler Markus	Dr.	ETH Zürich	Aebi Markus, Hengartner Michael Otmar	Molecular mechanism of a galectin-mediated defense of a mushroom against nematodes	36	3100A0-116827	296'000
Martinoia Enrico	Prof.	Universität Zürich		Functional analysis of MATE transporters in Arabidopsis: genetic and biomedical approaches to identify plant vacuolar flavonoid transporters	36	3100A0-116051	218'250
Martinoia Enrico	Prof.	Universität Zürich		Regulation mechanisms involved in plant transport processes	36	3100A0-117790	425'000
Métraux Jean-Pierre	Prof.	Université de Fribourg		Constitutive and innate plant immunity	60	3100A0-104224	403'300
Reinhardt Didier	Dr.	Université de Fribourg		Genetic and cellular analysis of the AM symbiosis in petunia and tobacco	36	3100A0-118055	335'000
Salamin Nicolas	Dr.	Université de Lausanne		Developing a phyloinformatic framework for analysing multigene data matrices: grass database, missing data and mixed models	36	3100A0-116412	261'515
Widmer Alexander	Prof.	ETH Zürich		Porous genomes and the nature of plant species differences in a pair of hybridizing silene species	36	3100A0-116455	377'000
Yuan Yong-Ming	Dr.	Université de Neuchâtel		Molecular genetic mechanism and evolution of floral asymmetry in Balsaminaceae: insight from CYCLOIDEA-like TCP genes	36	3100A0-116279	260'000
Zeeman Samuel C.	Prof.	ETH Zürich		Discovering the roles of debranching enzymes in starch metabolism in arabidopsis	36	3100A0-116434	425'641

Zoologie

Zoologie

Bernasconi Marco Valerio	Dr.	Universität Zürich		Molecular phylogeny of European Dolichopodidae (Insecta: Diptera, Brachycera)	36	3100A0-115981	197'000
Clauss Marcus	Prof.	Universität Zürich		Comparative forestomach physiology in arctic ruminants - the basis for niche partitioning	24	3100A0-115985	151'300
Ebert Dieter	Prof.	Universität Basel		Processes and mechanisms of antagonistic host-parasite coevolution	36	3100A0-116029	605'000
Gomez Marie Isabel	Dr.	Université de Genève		Functional Analysis in C.elegans of Lunapark (LNP): A Putative Evolutionarily Gene Involved in Neurogenesis (subside MHV).	24	3234-069263	9'487 *
Haag Christoph	Dr.	Université de Fribourg		The genetics of inbreeding depression, hybrid vigour, and genetic load in structured populations	36	3100A0-118185	296'000
Keller Laurent	Prof.	Université de Lausanne		Determinants of social organisation in ant colonies	36	3100A0-118194	834'000

Anthropologie, Primatologie

Anthropologie, primatologie

Isler Karin	Dr.	Universität Zürich	van Schaik Carolus Philippus	The expensive brain: comparative analyses in relative brain size	36	3100A0-117789	260'000
-------------	-----	--------------------	------------------------------	--	----	---------------	---------

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

Forst- und Agrarwissenschaften Agronomie et sciences forestières

Frossard Emmanuel	Prof.	ETH Zürich	Bünemann Else, Oberson Dräyer Astrid	Composition and dynamics of bacterial phosphorus in phosphorus deficient soils: relevance for crop nutrition	30	3100A0-118103	216'667
Mazzi Dominique	Dr.	ETH Zürich	Dorn Silvia	Unloading a genetic load: costs of inbreeding and their avoidance in a parasitoid wasp with complementary sex determination	36	3100A0-115980	227'000

Oekologie Ecologie

Alvarez Nadir	Dr.	Université de Neuchâtel		Phylogeography of mutualistic versus antagonistic plant-insect interactions	36	3100A0-116778	227'000
Babendreier Dirk	Dr.	Sonstige	Bigler Franz, Kenis Marc	Multitrophic interactions between the invasive coccinellid, Harmonia axyridis, and non-target insects	36	3100A0-117831	218'020
Bonhoeffer Sebastian	Prof.	ETH Zürich		Evolution of recombination from a retroviral perspective: Mathematical models and data analysis	36	3100A0-116408	755'000
Ghazoul Jaboury	Prof.	ETH Zürich	Plüss Andrea	Integrating genetic diversity and phenotypic plasticity into plant population responses to climate change in the alps	36	3100A0-116277	296'000
Karrenberg Sophie	Dr.	ETH Zürich		Mechanisms of habitat adaptation	36	3100A0-118221	217'050
Keller Lukas	Prof.	Universität Zürich		The genetic basis of inbreeding depression in a natural bird population	36	3100A0-116794	479'000
Körner Christian	Prof.	Universität Basel		Global mountain biodiversity assessment coordination office 2008-2010	36	31FIA0-118167	484'737
Le Bayon Claire	Dr.	Université de Neuchâtel	Gobat Jean-Michel, Verrecchia Eric, Guenat Claire	Role of organic matter and soil biota on first steps of soil structuring. The case of alluvial soils from alpine to plain levels	36	3100A0-116825	227'000
Leuchtmann Adrian	Dr.	ETH Zürich		Significance of hybridization in asexual fungal endophytes of grasses	36	3100A0-117729	200'050
McDonald Bruce A.	Prof.	ETH Zürich	Schmid-Hempel Paul, Widmer Alexander, Jokela Jukka William Juhani	Center for genetic diversity - molecular genetic technology for evolutionary research	12	316000-117361	551'850
Posch Thomas	Dr.	Universität Zürich		Competition as driving force for bacterioplankton successions in lake Zürich	36	3100A0-117765	197'000
Rahier Martine	Prof.	Université de Neuchâtel		Phylogeography and biodiversity in an alpine beetle genus: the contributions of glacial survival and colour pattern diversity	36	3100A0-118031	260'000
Räsänen Katja Johanna	Dr.	EAWAG		Shedding light on biological diversity: facilitators and constraints of adaption to anthropogenic environmental changes	36	3100A0-116366	227'000
Rixen Christian	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt	Körner Christian, Hagedorn Frank	Alpine ecosystems in a changing climate: experimental CO2 enrichment and warming	36	315200-116861	147'550
Schmid-Hempel Paul	Prof.	ETH Zürich		Host-parasite co-evolution: population genetics, evolutionary ecology, and immune responses	36	3100A0-116057	788'663
Shimizu Kentaro	Prof.	Universität Zürich		Adaptation and speciation: evolutionary genomic analysis using arabidopsis relatives	36	3100A0-116376	335'000
Spaak Pieter	Dr.	EAWAG		Host-parasite interactions in hybridizing Daphnia, the role of variable environments	36	3100A0-116470	260'000
Stampfli Andreas	Dr.	Universität Bern	Newbery David McClintock	Influence of droughts on regeneration, vegetation change and ecosystem functioning	36	3100A0-112639	67'000 *
Stocklin Jürg	Dr.	Universität Basel		How glacial history, selection and current gene flow affect alpine plants: population differentiation, local adaptation and demography in a fragmented landscape	36	3100A0-116785	377'000
Taborsky Michael	Prof.	Universität Bern		Evolutionary mechanisms of cooperation and competition: an integrative approach	36	3100A0_118464	425'000
van Kleunen Mark	Dr.	Universität Bern	Fischer Markus	Experimental plant introduction: disentangling the roles of propagule pressure, soil disturbance and life-history traits	36	3100A0-117722	260'000
Willi Yvonne Edith	Dr.	ETH Zürich		Effect of plant mating systems on the genetic architecture of quantitative traits	36	3100A0-116270	203'252
Wohlgemuth Thomas Michael	Dr.	Eidg. Forschungsanstalt	Ghazoul Jaboury, Egli Simon, Moser Barbara	Germination and early seedling growth of Pinus and Quercus at the forest-steppe ecotone: effects of environmental stress and facilitation	36	3100A0-118002	197'000

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	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

Allain Frédéric	Prof.	ETH Zürich		NMR structure determination of protein-RNA complexes involved in pre-mRNA editing and translation regulation	36	3100A0-118118	539'000
Djonov Valentin	Dr.	Universität Bern		Intussusceptive angiogenesis during development, tissue repair and carcinogenesis	36	3100A0-116243	260'000
Kadner Alexander	Dr.	Universität Bern	Tevearai Hendrik Tinorua, Schmid Ralph Alexander, Carrel Thierry	Electroporation-mediated delivery of functional genes to the failing heart	36	310000-118270	227'000
Li Xiao-Dan	Dr.	Paul Scherrer Institut	Winkler Fritz Karl	Structure of the primary sodium pump oxaloacetate decarboxylase at atomic resolution	36	3100A0-118163	296'000
Ochs Matthias	Dr.	Universität Bern		Quantitative morphology of the pulmonary surfactant system: the phenotype of SP-D gene manipulated mice	36	3100A0-116417	227'000
Pervushin Konstantin	Dr.	Universität Basel		Structure and function of integral membrane and dynamic enzymes using high resolution NMR	36	3100A0-118381	335'000
Sanchez Jean-Charles	Dr.	Université de Genève	Hochstrasser Denis, Wollheim Claes B.	Structural characterization of insulin secretory granules exposed to hyperglycemia	36	310000-116250	227'000
Schirmer Tilman	Prof.	Universität Basel		Structure and function of prokaryotic membrane permeases and pores and of a two-component response regulator	60	3100A0-105587	319'332
Vogel Viola	Prof.	ETH Zürich		Towards simulating a cell adhesion site at angstrom resolution	36	3100A0-116236	461'800

Neurophysiologie und Hirnforschung

Neurophysiologie et neurologie cérébrale

Allum John H. J.	Prof.	Universität Basel		The role of knee movements in preventing lateral falls during stance and gait	36	320000-117950	291'648
Bettler Bernhard	Prof.	Universität Basel		Molecular basis for functional and pharmacological heterogeneity among native GABA-B receptors	36	3100A0-117816	755'000
Bijlenga Philippe Alexandre Pierre	Dr.	Université de Genève		Inhibition of T-type calcium voltage gated channels as a neuroprotective strategy	36	3100A0-116770	227'000
Boëx Colette		Université de Genève	Seeck Margitta, Pollo Claudio, Spinelli Laurent	Optimisation of deep brain stimulation in epilepsy	36	320000_118385	260'000
Braissant Olivier	Dr.	Université de Lausanne		Inborn errors of metabolism: investigating creatine deficiency syndromes in the developing nervous system by gene knock-down	36	3100A0-116859	227'000
Clarke Stéphanie	Prof.	Université de Lausanne	Meuli Reto	Cortical plasticity in man: postlesional changes in parallel processing and their role in recovery	60	3100A0-103895	319'000
Dayer Alexandre Gratien	Dr.	Université de Genève		Effect of serotonin on GABAergic interneuron migration in the embryonic cortex	36	3100A0-116496	260'000
Dietz Volker	Prof.	Universität Zürich		Neuronal control of movement: reflexes, programs and supraspinal influence	36	320000-117768	260'000
Do Cuénod Kim Quang	Dr.	Université de Lausanne		Developmental animal model of schizophrenia: Redox dysregulation as susceptibility factor	36	310000-116689	296'000
Gasche Yvan	Dr.	Université de Genève		Brain hemorrhage and edema after reperfusion with issue plasminogen activator in thrombo-embolic stroke	36	3200B0-116774	260'000
Grütter Rolf	Prof.	EPF Lausanne	Magistretti Pierre	Metabolic and functional imaging of neural activation	36	3100A0-116220	479'000
Jabaudon-Gandet Denis		Université de Genève		Molecular mechanisms of somatosensory cortex patterning and plasticity during normal development and after injury	36	3232B0_119380	616'688
Jessberger Sebastian	Prof.	ETH Zürich		Early migration and neurite outgrowth of newborn neurons in the adult hippocampus	36	3100A0-117744	260'000
Kapfhammer Josef	Prof.	Universität Basel		Molecular and cellular control of purkinje cell dendritic development and plasticity	36	3100A0-116624	197'000
Kellenberger Stephan Beat	Dr.	Université de Lausanne		Acid-sensing ion channels (ASICs): gating mechanisms and role in sensory neurons	36	3100A0-117717	296'000
Kiper Daniel C.	Dr.	ETH Zürich		Form and color processing in the primate brain	36	320000-116809	171'550
Kiss Jozsef Zoltan	Prof.	Université de Genève		Potential of FGF2-transduced neural progenitors for generating vascular niches	36	3100A0-116613	260'000
Knüsel Irène	Dr.	Universität Zürich	Fritschy Jean-Marc	The role of inflammatory modulators on Reelin-dependent signaling in the etiology of late-onset Alzheimer's disease	36	310000-117806	260'000
Kreis Roland	Prof.	Universität Bern	Bösch Christoph, Nuoffer Jean-Marc	Quantitative Magnetic Resonance Techniques to Investigate the Human Brain: Novel Methodology and Studies Probing the Blood Brain Barrier.	47	3100A0-103938	22'869 *
Landis Theodor	Prof.	Université de Genève	Thut Gregor, Michel Christoph	Uncovering right hemispheric language functions: a project combining TMS and EEG	36	3200B0-118315	474'316
Leib Stephen	Prof.	Universität Bern	Grandgirard Denis, Wittwer Matthias, Pluschke Gerd	Developing strategies to prevent brain injury and to support brain repair by profiling the host response during the acute and the recovery phase of bacterial meningitis	36	310000-116257	377'000
Lüthi Andreas	Dr.	Sonstige		Controlling fear: function and plasticity of inhibitory circuits in the amygdala	36	3100A0-117935	539'000
Lüthi Anita	Prof.	Universität Basel		Towards the roles of sleep in neuronal functions	36	3100A0-116006	296'000

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Mansuy Isabelle	Prof.	Universität Zürich		Analysis of epigenetic mechanisms of long-term memory involving the protein phosphatase 1	36	3100A0-116782	425'000
Morel Anne Elisabeth	Dr.	Universität Zürich	Jeanmonod Daniel	Comparative multiarchitectonic study of the insular cortex in human and monkey: anatomical basis for neuroimaging and connectational studies	36	320000-118175	260'000
Müller Dominique	Prof.	Universität de Genève		Molecular mechanisms contributing to synaptogenesis in hippocampal slice cultures	60	3100A0-105721	451'333
Murray Micah	Dr.	Universität de Lausanne		Multisensory comings, goings, and switching in the human brain: sensory-cognitive processing within and between the senses	36	3100A0_118419	479'000
Neuhauss Stephan	Prof.	Universität Zürich		Genetic analysis of visual system light adaptation	36	3100A0-117782	296'000
Nevian Thomas	Dr.	Universität Bern		Differential learning rules at cortical synapses: A study of synaptic plasticity at multiple input sites	36	3100A0_118395	335'000
Palla Antonella				Anisotropy of vestibular self-motion perception in human neurological disorders	36	3232B0_119376	506'853
Petersen Carl	Prof.	EPF Lausanne		Synaptic mechanisms of sensory perception and associative learning	36	3100A0-116027	479'000
Raggenbass Mario Frederico	Dr.	Universität de Genève		Neuronal action of vasopressin: what intracellular signaling pathways?	36	3100A0-116570	260'000
Rüegg Markus Andreas	Prof.	Universität Basel		Molecular mechanisms involved in the formation and modulation of synapses	36	3100A0_118388	605'000
Sigel Erwin	Prof.	Universität Bern		The GABA-A receptors: Application of subunit concatenation and benzodiazepine binding site	60	3100A0-105272	295'829
Singer Tania	Prof.	Universität Zürich		Neuronal and Developmental Basis of Empathy and Emotion Control: fMRI Studies of Adults and Children Aged 6 to 12 Years	36	320000-118254	296'000
Stoop Ronaldus	Dr.	Universität de Lausanne		Modulation of the physiological expression of fear by neuropeptides in the central amygdala	36	3100A0-116462	335'000
Straumann Dominik	Prof.	Universität Zürich		Three-dimensional kinematical analysis of ocular motor disorders in humans	36	3100A0-118069	479'000
Thallmair-Honold Michaela	Dr.	Universität Zürich		Analysis of fate choice decisions of adult neural spinal cord progenitor cells in the intact and injured CNS and characterization of possible mechanisms	48	3100A0-105963	79'224 *
Vogt Kaspar	Prof.	Universität Basel		Specific inhibitory networks and their influence on visual cortex maturation	36	3100A0-118352	335'000
Wannier Thierry Marcel Joseph	Dr.	Université de Fribourg		In macaques with a partial spinal hemisection, can BDNF with an antibody neutralizing Nogo-A promote the growth of primary afferents, act on the transfer of sensory information and improve sensory-motor behaviours	36	310000-118357	296'000
Weder Bruno J.	Dr.	Spitäler (nicht Hochschule)	Wiest Roland, Federspiel Andrea, Hess Christian Walter	The significance of sensory function for the recovery of hand paresis after ischemic stroke	36	3200B0-118018	260'000
Yee Benjamin	Dr.	ETH Zürich	Paterna Jean-Charles, Feldon Joram, Brana Corinne	The effects of brain-derived neurotrophic factor (BDNF) over-expression in the dorsal and ventral hippocampus on cognition and emotion in rats	36	3100A0-116719	260'000
Zeilhofer Hanns Ulrich	Prof.	Universität Zürich		Control of spinal pain processing by strychnine-sensitive glycine and GABAA receptors	36	3100A0-116064	539'000

Herz- und Kreislaufforschung Cardio-angiologie

Biedermann Barbara	Dr.	Universität Basel		MHC class I-restricted peptide presentation by vascular endothelial cells - a mechanism for cell type-specific immune privilege	36	310000-118096	296'000
Brink Marijke	Prof.	Universität Basel		Regulation of protein turnover in cardiac muscle by the ubiquitin proteasome pathway	36	310000-116483	227'000
Fontana Pierre	Dr.	Universität de Genève	Bounameaux Henri Marie Jean Michel, Mach François A.	ADRIE - antiplatelet drug resistances and ischemic events	18	3200B0-116843	129'975
Kohler Hans-Peter	Prof.	Universität Bern		Role of the factor XIII activation peptide (FXIII-AP) in coagulation and fibrinolysis. A new marker for thrombotic disease?	36	3200B0-116262	260'000
Kruihof Egbert	Dr.	Universität de Genève		Regulation of biosynthesis, storage and release of tissue-type plasminogen activator in endothelial cells	36	320000-118125	296'000
Liaudet Lucas	Prof.	Universität de Lausanne		Role of peroxynitrite on the activation of nuclear factor kappa B during myocardial ischemia-reperfusion	36	320000-118174	377'000
Lüscher Thomas F.	Prof.	Universität Zürich		Endothelium-derived vasoactive substances - genes as determinants of cardiovascular aging and disease	36	310000-118353	605'000
Mach François A.	Prof.	Universität de Genève		Anti-inflammatory approaches to reduce ischemia-reperfusion injury during acute myocardial infarction	36	310000-118245	605'000
Montani Jean-Pierre	Prof.	Universität de Fribourg		Weight cycling during growth: A risk factor for cardiovascular and renal diseases	36	310000-118041	296'000
Montet Xavier Cédéric Rodolphe	Dr.	Universität de Genève	Vallée Jean-Paul, Morel Denis R.	Molecular imaging of angiogenesis following myocardial infarction	36	320000-116813	197'000
Resink Therese	Prof.	Universität Basel	Erne Paul	T-cadherin as a new marker of endothelial activation and stress: signalling mechanisms and potential prognostic implications	36	310000_118468	260'000
Rieben Robert	Prof.	Universität Bern		Endothelial cell protection and attenuation of innate immunity in ischemia/reperfusion injury and organ transplantation	36	3200B0-116618	260'000
Rohr Stephan	Prof.	Universität Bern		Structural and electrical remodeling of cardiac tissue: Consequences for impulse generation and propagation at the cellular network level	36	320000-118247	377'000

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Staub Olivier	Prof.	Universität de Lausanne		Regulation of transepithelial NA ⁺ transport in the distal nephron by ubiquitination and de-ubiquitination	60	3100A0-103779	319'000
Steffens Sabine	Dr.	Université de Genève		The role of the endocannabinoid system in atherosclerosis	36	310000-116324	260'000
Stergiopoulos Nikolaos	Prof.	EPF Lausanne		Role of arginase in response to shear stress and cyclic stretch: potential new therapeutic target for atherosclerotic plaque vulnerability and vascular aging	36	310000-118274	227'000
Vassalli Giuseppe	Prof.	Universität de Lausanne	Pascual Manuel, Dudler Jean, Sallusto Federica	Dendritic cell-based gene therapy for immunomodulation in heart transplantation	36	310000-118210	227'000
Zaugg Michael	Dr.	Universität Zürich		Myocardial Protection by Volatile Anesthetics: Infarct-size Limiting, Anti-remodeling, and Regenerative Potential in the Diseased Heart	36	3200B0-116110	377'000

Endokrinologie Endocrinologie

Beglinger Christoph	Prof.	Universität Basel	Degen Lukas	The role of gastrointestinal satiety peptides in appetite control	36	320000-118330	296'000
Bonny Christophe	Dr.	Universität de Lausanne	Allaman-Pillet Nathalie, Beckmann Jacques S.	Pancreatic islet cells apoptosis: characterization and production of tools for the blockade of the stress signaling pathways	36	320000-118193	377'000
Bösch Christoph	Prof.	Universität Bern	Kreis Roland, Tappy Luc, Christ Emanuel R.	Multi-nuclear magnetic resonance spectroscopy (MRS) and imaging (MRI) on a clinical whole-body MR-system: integration and application of the MR-toolbox for studies on insulin resistance	36	310000-118219	296'000
Donath Marc Yves	Prof.	Universität Zürich		Islet inflammation in diabetes: from adaptation to failure	36	3200B0-116701	377'000
Ferrari Serge	Prof.	Universität de Genève		Transgenic mouse models for the regulation of bone anabolism	36	3100A0-116633	335'000
Kräuchi Kurt Alexander		Universität Basel	Cajochen Christian	Phase of entrainment and difficulties initiating sleep in relation to thermoregulation	36	3200B0-116504	296'000
Lauber-Biason Anna	Dr.	Universität Zürich	Schönle Eugen J.	Insights in the regulation of sex development in humans	36	320000-116636	260'000
Schlegel Werner	Prof.	Universität de Genève		Intracellular signalling and gene expression in neuroendocrine cells	36	310000-116360	197'000
Solinas Giovanni	Dr.	Universität de Fribourg		Functional study of the role of JNK in obesity and insulin resistance	36	3100A0-118172	260'000
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	36	310000-116750	834'000

Physiologie: Andere Gebiete Physiologie: autres secteurs

Firsov Dimitri	Dr.	Universität de Lausanne		Maintaining salt and water balance by the kidney: role of circulation timing system	36	3100A0-117824	377'000
Girard Thierry	Dr.	Universität Basel	Levano Huaman Mirtha Soledad	Resequencing arrays for pharmacogenetic investigations in Anaesthesia	24	320000-118092	151'300
Jaccard Evrim	Dr.			Involvement of the RasGAP-derived fragment N in the resistance of pancreatic beta cells towards apoptosis	36	323500-119216	150'000
Scorrano Luca	Prof.	Universität de Genève		Extending mitochondrial dynamics in cell life and death: from molecular mechanisms to animal models	36	3100A0-118171	539'000
Wenger Roland H.	Prof.	Universität Zürich	Camenisch Gieri	Regulation and novel targets of the prolyl-4-hydroxylase oxygen sensors	36	3100A0-116047	377'000

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

Pharmakologie, Pharmazie Pharmacologie, pharmacie

Juillerat-Jeanerret Lucienne	Dr.	Universität de Lausanne	Hofmann Heinrich	Multifunctional superparamagnetic nanoparticles for magnetically-enhanced targeted drug delivery. An in vitro study of the mechanisms of cell uptake and interactions with cell functions	42	3152A0-105705	35'779 *
Quitterer Ursula Maria	Prof.	ETH Zürich		Mechanisms of dysfunction of angiotensin II receptors in cardiovascular disease	36	310000-115969	296'000
Reichen Jürg	Prof.	Universität Bern	Shaw Sidney George, Stickel Felix	Liver fibrosis: targetting mTOR, ras and different G-proteins in man and rat	36	320000-117725	260'000

Medizinische Mikrobiologie Microbiologie médicale

Berger-Bächli Brigitte	Prof.	Universität Zürich		Genetic and molecular basis of methicillin and glycopeptide resistance in Staphylococcus aureus	36	310000-117707	335'000
François Patrice Philippe	Dr.	Universität de Genève	Schrenzel Jacques	Large-scale evaluation of bacterial genome content for the identification of epidemiological and virulence basis in MRSA	36	3100A0-116075	227'000
Greub Gilbert Daniel	Dr.	Universität de Lausanne		Interactions of chlamydia-like organisms with macrophages and their role as agents of pneumonia	36	3200B0-116445	260'000
Monod Michel	Dr.	Universität de Lausanne	Hauser Philippe, Panizzon Renato G.	Virulence factors of dermatophytes and other keratinolytic fungi	36	320000-117964	377'000
Ruggli Nicolas	Dr.	Universität Bern	Tratschin Jon Duri, Summerfield Arthur	Molecular mechanisms of the counteraction of interferon-a/b induction by classical swine fever virus	36	3100A0-116608	227'000

Experimentelle Medizin Médecine expérimentale

Experimentelle Krebsforschung Recherches expérimentales sur le cancer

Borsig Lubor	Dr.	Universität Zürich		Leukocytes as facilitators of metastasis	36	3100A0-116295	260'000
Bourquin Jean-Pierre	Dr.	Universität Zürich		Importance of leukemia-initiating cells in the poor response to chemotherapy in childhood very high risk acute lymphoblastic leukemia	36	310000-118392	296'000
Carbone Giuseppina M. R.	Dr.	Sonstige	Catapano Carlo, Bertoni Francesco	The epithelial specific ETS transcription factor-3 (ESE-3) as a tumor suppressor in prostate cancer	36	3100A0-118113	227'000
Dupertuis Yves Marc	Dr.	Universität de Genève	Pichard Claude, Buchegger Franz, Allal Abdelkarim Said	Modulation of human colorectal adenocarcinoma radio-sensitivity by polyunsaturated fatty acids	36	310000-116738	197'000
Frese Steffen Rainer	Dr.	Universität Bern		Treatment of established, chemically induced non-small cell lung cancer with tumor necrosis factor-related apoptosis-inducing ligand (TRAIL)	12	3100A0-118324	54'508
Huber Marcel	Dr.	Universität de Lausanne	Hohl Daniel	The role of the proto-oncogene Bcl-3 in skin carcinogenesis	36	3100A0-118093	296'000
Macke Helmut R.	Prof.	Universität Basel	Müller-Brand Jan, Herrmann Richard, Forrer Flavio	Targeted radiodiagnosis and therapy with use of small (regulatory) peptides	15	320000-118333	177'084
Neri Dario	Prof.	ETH Zürich		Understanding and improving the selective molecular targeting of neovasculature	60	3100A0-105919	319'334
Niggli Felix	Dr.	Universität Zürich	Schäfer Beat	Innovative treatment approaches for Ewing's sarcoma	36	3100A0-118035	227'000
Novak-Hofer Ilse	Dr.	Paul Scherrer Institut	Grünberg Jürgen, Schubiger Pius August	Combination of radioimmunotherapy with growth inhibition for antibody-based therapy of L1 expressing metastases	36	3100A0-116185	183'050
Pruschy Martin N.	Prof.	Universität Zürich	Jochum Wolfram, Ohlerth Stefanie	Inhibition of angiogenesis and tumor proliferation: Influence of different treatment modalities on the tumor microenvironment	12	3100A0-116808	111'650
Ris Hans-Beat Friedrich	Prof.	Universität de Lausanne	van den Bergh Hubert, Decosterd Laurent, Andrejevic-Blant Snezana	Photodynamic therapy: a pathway for enhanced doxorubicin delivery to tumors during isolated lung perfusion	36	310000-118222	260'000

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Rüegg Curzio	Prof.	Non Profit Organisationen		Role of endothelial cell PKB/Akt in controlling the metastatic switch (tumor dormancy vs progression)	36	3100A0-118079	425'000
Rufer Nathalie	Dr.	Sonstige	Speiser Daniel	Molecular characterization of anti-tumor and anti-viral CD8+ T-cell responses in humans	24	3200B0-118123	223'300
Schwaller Jürg	Dr.	Universität Basel		Uncovering the common key molecular mechanisms of leukemogenesis	36	3100A0-116587	227'000
Seimille Yann	Dr.	Université de Genève	Ratib Osman, Scapozza Leonardo	Development of novel tyrosine kinase inhibitors (TKIs) as molecular probes for positron emission tomography (PET) imaging and treatment of cancers	36	3100A0-118275	227'000
Swartz Melody A.	Prof.	EPF Lausanne		Mechanisms of tumor cell entry and trafficking in lymphatic vessels and lymph nodes	36	3100A0-118191	479'000
Thalmann George	Prof.	Universität Bern	Cecchini Marco	The role of stroma in prostate cancer development and progression	36	3100A0-116237	250'877
Tschan Mario P.	Dr.	Universität Bern		Analyzing the oncogenic role of the hematopoietic transcription factor PU.1	24	3100A0-118276	173'300
Vassella Erik	Dr.	Universität Bern	Mariani Luigi	Role of microRNAs in tumorigenesis and chemoresistance in lung cancer and glioma	36	3100A0-118039	197'000
Wilkens Ludwig	Prof.	Universität Bern		Impact of miRNA for the development of chromosomal instability and dedifferentiation in hepatocellular carcinoma	36	3100A0-118065	227'000

Pathophysiologie Pathophysiologie

Bochaton-Piallat Marie-Luce	Dr.	Université de Genève		Arterial smooth muscle cell heterogeneity: implications for atherosclerosis and restenosis	36	320000-116595	260'000
Dutkowski Philipp	Dr.	Universität Zürich		Hypothermic oxygenated perfusion (HOPE) of non-heart beating donor livers prior to transplantation	36	3200B0-118090	260'000
Habre Walid	Dr.	Université de Genève	Beghetti Maurice	Interactions between the pulmonary vascular and broncho-alveolar networks: mechanisms and therapeutic implications	36	3200B0-118231	227'000
Heim Markus Hermann	Prof.	Universität Basel		Interferon signaling in chronic viral hepatitis	36	320000-116106	335'000
Krause Karl-Heinz	Prof.	Université de Genève		ROS-Generating NADPH-Oxidases in colon and B-Lymphocytes	60	3100A0-103725	503'300
Roth-Kleiner Matthias	Dr.	Université de Lausanne	Gerber Stéphane, Moessinger Adrien	A new rat model of bronchopulmonary dysplasia: effect of mechanical ventilation, oxygen and inflammation on short and long-term development of immature lungs	36	310000-118238	200'160

Immunologie, Immunpathologie Immunologie, immunopathologie

Becher Burkhard	Prof.	Universität Zürich		The role of lymphoid structures and NF- κ B signaling in the development of immunization-induced autoimmune disease	36	3100A0-116070	479'000
Boyman Onur	Dr.	Université de Lausanne		Studies on enhanced cytokine formulations	36	320000_118471	377'000
Buch Thorsten	Dr.	Universität Zürich		Determining the master regulator and the molecular switch responsible for negative selection of thymocytes	36	310000-116201	377'000
Burger Danielle	Dr.	Université de Genève		Monocyte activation/maturation in sterile inflammation: characterization of activating molecules, signaling pathways, and implications of specific inhibitors in immuno-inflammatory diseases	36	320000-116259	227'000
Dahinden Clemens	Prof.	Universität Bern		Human basophils as effector cells and targets in allergic inflammation	24	320000-116304	131'300
Dobbelaere Dirk	Dr.	Universität Bern		Studies on the uncontrolled proliferation of theileria -transformed leukocytes	36	3100A0-116653	296'000
Engelhardt Britta	Prof.	Universität Bern		Cellular pathways and molecular mechanisms involved in leukocyte diapedesis across the blood-brain barrier	36	3100A0_118390	335'000
Garcia-Gabay Irène	Dr.	Université de Genève		Role of tumor necrosis factor (TNF) in mycobacterial infections and inflammation	36	3100A0-118196	197'000
Gerber Basil	Dr.	Universität Bern	Pichler Werner Joseph	Drug-TCR interactions, TCR specificity and TCR activation in drug hypersensitivity	36	3100A0-116113	227'000
Halin Winter Cornelia	Dr.	ETH Zürich		Identification of adhesion molecules involved in dendritic cell migration into lymphatics	36	310000-116128	234'790
Harris Nicola Laraine	Prof.	ETH Zürich		Regulation of mucosal antibody production	36	310000-116498	260'000
Huard Bertrand	Dr.	Université de Genève		The paradigm of cancer development in lymphoid organs	36	3100A0-116576	260'000
Izui Shozo	Prof.	Université de Genève		Immunopathogenesis of spontaneous murine models of SLE: genetic, cellular and molecular analysis	60	3100A0-105872	319'334
Kaufmann Daniel Elias	Dr.	Université de Lausanne		The role of PD-1 and CTLA-4 in HIV-specific CD4 T cell dysfunction	36	3247B0-118282	296'000
Manz Markus Gabriel	Dr.	Universität Tessin		Regulation of dendritic cell development from hematopoietic stem and progenitor cells	36	310000-116637	605'000
Marsland Benjamin John	Dr.	ETH Zürich	Kopf Manfred	The role of the Rip2 serine/threonine kinase in innate and adaptive immune responses	36	310000-116675	335'000
Ochsenbein Adrian	Prof.	Universität Bern		The dual role of CD27 signaling in chronic viral infections and tumors	36	310000-117746	479'000
Palmer Ed	Prof.	Universität Basel		T cell receptor control of T cell fate	36	310000-118249	755'000
Pantaleo Giuseppe	Prof.	Université de Lausanne	Harari Alexandre, Boyman Onur	Role of TCR avidity and antigen load in shaping antiviral CD8 T-cell responses in human and murine models of virus infection	36	310000-116342	425'000
Pinschewer Daniel	Prof.	Universität Zürich		Virus-host balance and pathogenesis in persistent infection	42	3100A0-104067	40'996 *
Reith Walter	Prof.	Université de Genève		Regulation and deregulation of MHC class II genes	60	3100A0-105895	503'094
Rolink Antonius G.	Prof.	Universität Basel		Molecular mechanisms guiding lymphocyte development	36	3100A0-116054	677'000
Sallusto Federica	Dr.	Universität Tessin		Memory T cell subsets in man and mouse: identification, characterization and function	36	310000-116440	582'400

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Speck Roberto	Dr.	Universität Zürich		Evaluation of CD34+ cord blood cell-transplanted Rag2-/-gammac-/-mice for their use to study novel therapeutic approaches against HIV-1	36	3100A0-118391	377'000
Suenderhauf Claudia	Dr.			Rhe role of BAFF in human B cell development, homeostasis and disease	36	323500-119218	150'000
Summerfield Arthur	Dr.	Sonstige	Ruggli Nicolas	The mechanisms of innate immune system activation during viral haemorrhagic fever - classical swine fever virus as a model	36	310000-116800	260'000
Tacchini-Cottier Fabienne	Dr.	Universität de Lausanne		Early events in the modulation of leishmania-specific immune response	36	320000-116197	260'000
Thelen Marcus	Prof.	Universität Tessin	Ugucconi Mariagrazia, Grassi Fabio, Manz Markus Gabriel, Luban Jeremy, Molinari Maurizio	Fast laser scanning confocal microscope for real-time investigation of subcellular immunological and cell biological processes	12	316000-117395	341'883
Trendelenburg Marten	Dr.			Waste disposal in the pathogenesis of Systemic Lupus Erythematosus (SLE): The role of anti-C1q antibodies (SCORE)	60	3232B0-107248	235'080 *
Trendelenburg Marten	Dr.	Universität Basel		Waste disposal in the pathogenesis of Systemic Lupus Erythematosus (SLE): The role of anti-C1q antibodies (zu SCORE)	60	3200B0-107249	266'666 *
Ugucconi Mariagrazia	Dr.	Universität Tessin		Impact of multiple chemokine expression in human disease	36	3100A0-118048	260'000
Wüthrich Marcel	Dr.	Universität Bern		Priming of anti-fungal T-cells at mucosal and systemic sites	36	3100A0_118403	260'000

Ernährungsforschung, Vitaminologie Recherches sur l'alimentation, vitaminologie

Jiricny Josef	Prof.	Universität Zürich		Interplay between mismatch repair and other pathways of DNA metabolism	36	3100A0-118158	677'000
---------------	-------	--------------------	--	--	----	---------------	---------

Verhaltensforschung Ethologie

Annoni Jean-Marie Emmanuele	Prof.	Universität de Genève	Lazeyras François, Lee-Jahnke Hannelore	Investigation of language control and semantic processing mechanisms in the bilingual brain using fMRI, rTMS, electro-corticography and ERP	36	325100-118362	335'000
Krützen Michael	Dr.	Universität Zürich	van Schaik Carolus Philippus	How much culture is there in nature? Explaining geographic variation in orang-utan behaviour	36	3100A0-116848	296'000

Klinische Medizin Médecine clinique

Innere Medizin Médecine interne

Pauli-Magnus Christiane	Dr.	Universität Basel		Characterization of the impact of genetic differences of bile salt and lipid secretion for the development of drug-induced liver injury and cholesterol gallstone formation in a human in-vivo-model	36	320000-116015	260'000
Serra Andreas L.	Dr.	Universität Zürich		Mechanisms of mTOR-mediated effect on disease progression in autosomal-dominant polycystic kidney disease (ADPKD)	36	310000-118166	197'000
Thommen Daniela	Dr.			Endothelial cells as targets for antigen-specific, cytotoxic T lymphocytes	36	313500-119219	150'000
Wäckerle-Men Ying	Dr.	Universität Zürich	Wüthrich Rudolf Peter	Role of negative co-stimulation in T cell-mediated tubulointerstitial renal injury	36	3200B0-118202	296'000
Zimmerli Werner	Prof.	Universität Basel	Bucher Heiner C., Müller Beat	Procalcitonin guided antibiotic therapy and hospitalisation in patients with lower respiratory tract infections. The "ProHOSP" Study	36	3200B0-116177	260'000

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

Chirurgie

Chirurgie

Berdar Pascal André	Dr.	Universität Bern		Prevention of ischemia/ reperfusion injury in cardiac surgery	36	3200B0-116593	197'000
Clavien Pierre-Alain	Prof.	Universität Zürich	Rudin Markus, Weishaupt Dominik	In vivo analysis of liver regeneration and tissue repair in rodents using an animal MR	12	326000-117450	425'000
Giannakopoulos Panteleimon	Prof.	Université de Genève	Gold Gabriel C., Von Gunten Armin	Neurophysiological prediction of cognitive decline in mild cognitive impairment: analysis of attention components	36	3200B0-116193	227'000
Gratwohl-Jenny Alois Anton	Prof.	Universität Basel	Heim Dominik, Frauendorfer Karl, Halter Jörg	Hematopoietic stem cell transplantation and the factors associated with its use and outcome: prepare for paradigm shift	36	3200B0-118176	260'000
Lardinois Didier	Dr.	Universität Zürich	Arni Stephan, Weder Walter, Schmitt-Opitz Isabelle	Malignant pleural mesothelioma - intrapleural treatment after surgery	24	3200B0-116692	112'850

Klinische Krebsforschung

Cancérologie clinique

Moch Holger Jörg	Prof.	Universität Zürich	Krek Wilhelm	Uncovering the VHL-regulated proteome in human renal cell cancer - implications for renal cancer biology and therapy	36	3100A0-118356	425'000
------------------	-------	--------------------	--------------	--	----	---------------	---------

Dermatologie

Dermatologie

Bigliardi-Qi Mei	Dr.	Université de Lausanne	Bigliardi Paul Lorenz	Role of delta- (DOR) and mu- (MOR) opioid receptors in skin homeostasis and wound healing	36	3100A0-116811	197'000
Dummer Reinhard Georg	Prof.	Universität Zürich		Human Melanoma: From Transcriptome to Tumor Biology.	46	3100A0-103671	37'999 *
French Lars Einar	Prof.	Université de Genève	Gaide Olivier	Project A : Investigation of the molecular pathogenesis of toxic epidermal necrolysis and potential for therapeutic intervention. Project B : Analysis of the role of clusterin in signaling of keratinocyte growth arrest and as a target of the c-Myc pathway	48	3100A0-103884	120'000 *
Moodycliffe Angus M.	Dr.	Université de Lausanne	Hohl Daniel	Project 1: role of CD1d and NKT cells in sunburn etiology Project 2: human keratinocyte CD1d target validation	36	310000-116840	197'000

Gynäkologie

Gynécologie

Dubey Raghvendra K.	Dr.	Universität Zürich	Imthurn Bruno	Role of estradiol metabolism in the pathophysiology and pharmacology of estrogen therapy	36	320000-117998	479'000
---------------------	-----	--------------------	---------------	--	----	---------------	---------

Pädiatrie

Pédiatrie

Eiholzer Urs	Dr.	Sonstige	Meinhardt Udo	Physical activity in children: is their spontaneous physical activity inducible?	12	3200B0-116819	59'232
Puder Jardena Jacqueline	Dr.	Universität de Lausanne	Kriemler Wiget Susi	Influence of a multidisciplinary lifestyle intervention in kindergarten children on body fatness, fitness, physical activity, metabolic and psychological parameters	36	3200B0-116837	335'000

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

Nervenheilkunde, Psychiatrie Neurologie, psychiatrie

Bader Michel	Dr.	Universität de Lausanne	Pierrehumbert Blaise, Halfon Olivier, Hadjikhani Nouchine	Cognitive remediation, executive function deficit and functional brain imaging of adolescents and adults with ADHD	36	3200B0-118373	227'000
Bassetti Claudio L.	Prof.	Universität Zürich	Khatami Ramin J., Schwartz Sophie	Pathophysiology of narcolepsy - a multimodal approach	12	320000-118272	141'667
Bonsack Charles	Dr.	Universität de Lausanne	Guex Patrice, Vincent Thierry, Conus Philippe Oliver, Besson Jacques, Kaufmann Didisheim Nadine	Efficacy of transitional case management following psychiatric hospital discharge: a randomized trial	30	3200B0-118347	172'397
Borgwardt Stefan	Dr.	Universität Basel		Brain structural and neurofunctional correlates of liability to psychosis	36	3232B0_119382	608'651
Cardinaux Jean-René	Dr.	Universität de Lausanne	Halfon Olivier, Magistretti Pierre	Role of the C/EBP transcription factors in cocaine-induced molecular and cellular adaptations in brain reward systems, and in the phosphorylation of the coactivator CBP	42	3100A0-105773	48'756 *
Dittmann Volker	Prof.	Universität Basel	Graf Marc, Seifritz Erich, Mager Ralph, Bach Dominik, Dammann Gerhard Wolfgang	Differentiation between paedophile child abusers and consumers of child internetpornography (internet sex offenders) by means of visual erotic stimulation	36	325100-116768	260'000
Feldon Joram	Prof.	ETH Zürich	Benjamin Yee, Brana Corinne	The effects of pre-adolescent stress experience and preventive antipsychotic drug treatment in an infection-based neurodevelopmental animal model of schizophrenia in mice	36	310000-118284	377'000
Ferrero François	Prof.	Universität de Genève	Van de Leur Caroline Louise, Preisig Martin, Chouchena Olivier, Halfon Olivier	Prospective follow-up of bipolar patients, their spouses and offspring	36	3200B0-118326	296'000
Hasler Gregor	Dr.	Universität Zürich	Milos Gabriella, Schnyder Ulrich, Fehr Ernst	Behavioral response to catecholamine depletion in patients with bulimia nervosa off medication and healthy controls	36	3200B0-117763	283'152
Lyrer Philippe	Prof.	Universität Basel	Engelter Stefan	An international multi-centre, randomised, controlled trial to investigate the safety and efficacy of treatment with intravenous recombinant tissue plasminogen activator (rt-PA) within six hours of onset of acute ischaemic stroke	36	3200B0-118098	197'000
Nyffeler Thomas	Dr.	Universität Bern	Müri René Martin, Hess Christian Walter	Interhemispheric balance of attention in humans. A transcranial magnetic stimulation project in healthy subjects and patients with neglect.	36	3200B0-116074	296'000
Preisig Martin	Dr.	Universität de Lausanne	Gamma Franziska, Waeber Gérard, Vollenweider Peter, Bovet Pascal, Rothen Stéphane, Guex Patrice	Family study of specific subthreshold and threshold mood, anxiety, substance use and schizophrenia spectrum syndromes in the general population	36	3200B0-118308	335'000
Quednow Boris Bastian	Dr.	Universität Zürich	Vollenweider Franz Xaver, Schubiger Plus August	Investigation of serotonergic neurotransmission in "Ecstasy"-users employing dexfenfluramine Challenge and positron emission tomography. A functional probe to assess MDMA neurotoxicity	24	3200B0-116654	251'300
Schluep Myriam	Dr.	Universität de Lausanne	Annoni Jean-Marie Emmanuele, Vuilleumier Patrik	Dissecting the decisional process in patients with multiple sclerosis: Cognitive, emotional and anatomical aspects	36	3200B0-118206	296'000
Von Aster Michael	Dr.	Universität Zürich	Martin Ernst	Brain functions and training intervention in children with developmental dyscalculia	36	3200B0-116834	227'000

Ophthalmologie Ophthalmologie

Cottet Sandra	Dr.	Universität de Lausanne	Schorderet Daniel F.	Deciphering and modulating Bel-2-related apoptotic pathway in leber's congenital amaurosis, a new therapeutic approach to prevent retinal degeneration	36	3100A0-118336	227'000
Guex-Crosier Yan	Dr.	Universität de Lausanne	Gurny Robert	A new drug delivery system in ocular pathologies	24	3200B0-117951	173'300
Menozzi Marino	Dr.	ETH Zürich		The role of microfluctuation of the power of the crystalline lens in visual accommodation	36	320000-116423	227'000
Safran Avinoam Bezael	Prof.	Universität de Genève	Renaud Philippe, Sommerhalder Jörg Rudolf, Salzmann Joël	A CMOS retinal implant for restoring vision in severe retinal degeneration: development of surgical techniques for subretinal devices in higher order mammals	36	315200-116736	377'000

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

Veterinärmedizin Médecine vétérinaire

Drögemüller Cord	Dr.	Universität Bern		Molecular analysis of hereditary microphthalmia in sheep	36	3100A0-116247	197'000
Gerber Vinzenz	Dr.	Universität Bern	Leeb Tosso	Genetics of equine recurrent airway obstruction (RAO; horse asthma) - relationship with defense against nematodes	36	310000-116502	197'000
Leeb Tosso	Prof.	Universität Bern		Causative mutations and peiotropic effects of depigmentation phenotypes in the horse	36	3100A0-116101	260'000
Marti Schalch Eliane	Dr.	Universität Bern	Jungi Thomas W., Zurbriggen Andreas	Pathogenetic and immunological aspects of equine allergic diseases in relationship to their genetic basis	36	310000-116803	227'000

Biomedical Engineering Biomedical Engineering

Hunziker Ernst B.	Prof.	Universität Bern	Shintani Nahoko, Siebenrock Klaus-Arno	The influence of age and disease on the chondrogenic potential of human synovial stem cells	36	320000-118205	335'000
Rüfenacht Daniel André	Prof.	Université de Genève	Stergiopoulos Nikolaos, Ohta Makoto	Intracranial stent application for cerebral aneurisms: biomechanical aspects of blood flow and vessel wall interactions	41	3252B0-105735	24'768 *
Weber Franz Ernst	Dr.	Universität Zürich	Grätz Klaus W., Hubbell Jeffrey Alan	Synthetic biomimetic hydrogels for dual delivery of growth factors and their enhancers	36	310000-116240	227'000
Weder Walter	Prof.	Universität Zürich	Hillinger Sven	In-Vivo Bioreactor for the reepithelialization of tissue engineered trachea	24	3200B0-116807	197'300
Zaidi Habib	Dr.	Université de Genève	Thiran Jean-Philippe, Miralbell Raymond, Vees Hansjörg	Molecular PET/CT imaging-guided radiation therapy treatment planning	24	3100A0-116547	173'300

Klinische Herz- und Kreislaufforschung Cardio-angiologie clinique

James Richard William	Prof.	Université de Genève		Lipoprotéines de haute densité, protection contre le stress oxydatif et la contribution de la paraoxonase	36	310000_118418	335'000
Kaiser Christoph-Ado	Dr.	Universität Basel	Pfisterer Matthias, Brunner-La Rocca Hanspeter, Rickli Hans	Evaluation of late clinical events after drug-eluting versus bare-metal stents in patients at risk. BAsel Stent Kosten Effektivitäts Trial - PROspective Validation examination (BASKET-PROVE)	36	3200B0-116382	260'000
Seeberger Manfred Daniel	Prof.	Universität Basel	Filipovic Miodrag, Buser Peter	The effects of remifentanyl, sevoflurane, isoflurane, and desflurane on diastolic function in humans	36	3200B0-116229	168'750
Tavakoli Reza	Dr.	Universität Zürich	Bogdnova Anna, Vogel Johannes	Ischemia-reperfusion injury in diseased heart	36	3100B0-116433	197'000
Waeber Bernard	Prof.	Université de Lausanne	Feihl François, Burnier Michel, Ruiz Juan	Microvascular rarefaction in hypertensive patients with or without type 2 diabetes: is it reversible?	36	3200B0-116511	197'000

Klinische Endokrinologie Endocrinologie clinique

Flück Christa	Dr.	Universität Bern	Mullis Primus-Eugen	Adrenarche and beyond - basic studies on the regulation of human androgen biosynthesis	36	320000-116299	296'000
---------------	-----	------------------	---------------------	--	----	---------------	---------

Klinische Pathophysiologie Pathophysiologie clinique

Burnier Michel	Prof.	Université de Lausanne	Maillard Marc, Pechère-Bertschi Antoinette, Eap Chin Bin	Renal sodium handling, genes and control of blood pressure	36	320000-116364	260'000
Negro Francesco	Dr.	Université de Genève		Hepatitis C virus and metabolic syndrome: mechanisms and interactions	36	320000-116544	365'593

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

Klinische Immunologie und Immunpathologie Immunologie et immunopathologie clinique

Akdis Cezmi Ali	Prof.	Universität Zürich		Interaction of the immune system with tissue cells in allergic inflammation	36	320000-118226	377'000
Calandra Thierry	Prof.	Université de Lausanne	Roger Thierry	Macrophage migration inhibitory factor (MIF) and dendritic cells: bridging innate and adaptive immunity	36	310000-118266	377'000
Durovic Bojana	Dr.			NK cell alloreactivity and its clinical importance in solid organ transplantation	36	323500-119221	150'000
Goebels Norbert	Prof.	Universität Zürich		Molecular and functional characterisation of human recombinant monoclonal antibodies derived from expanded CSF plasma cell clones of multiple sclerosis patients	36	310000-116838	260'000
Heppner Frank	Dr.	Universität Zürich		Modeling inclusion body myositis in mice - a key to diagnostic and therapeutic design	21	320000-116071	172'682
Ludewig Burkhard	Dr.	Spitäler (nicht Hochschule)		Role of professional and non-professional antigen presenting cells in cardiovascular immunopathological disease	36	3200B0-116499	296'000
Morel Philippe	Prof.	Université de Genève	Bühler Léo Hans, Berney Thierry, Bosco Domenico	Pancreatic islet transplantation for the treatment of diabetes: clinical islet transplantation islet primary nonfunction islet xenotransplantation	36	3200B0-116562	377'000
Schifferli Jürg	Prof.	Universität Basel		Complement and inflammation	36	320000-116839	605'000
Spertini Olivier	Prof.	Universität de Lausanne		Regulation of leukocyte migration by selectins and their ligands	60	3200B0-105593	278'816
Villiger Peter Matthias	Prof.	Universität Bern	Østensen Monika	Pregnancy-induced remission and post partum relapse of rheumatoid arthritis: A natural model to study disease regulatory factors	18	320000-116273	129'975

Präventivmedizin (Epidemiologie/Früherfassung)

Médecine préventive (épidémiologie./dépistage précoce/prévention)

Herz- und Kreislauferkrankungen

Maladies cardio-vasculaires

Rodondi Nicolas	Dr.	Université de Lausanne	Hayoz Daniel Jean-Louis, Cornuz Jacques Didier, Bovet Pascal	Impact of carotid plaque screening on smoking cessation and control of other cardiovascular risk factors: A randomized controlled trial	30	3200B0-116097	164'167
Sztajzel Roman	Dr.	Université de Genève	Lövblad Karl-Olof, Nedeltchev Krassen, Lyrer Philippe	A novel risk index combining degree of stenosis and plaque morphology of the carotid artery: a multicentric study on a symptomatic 50%-80% or symptomatic 50%-69% carotid stenoses	36	3200B0-116215	260'000

Stoffwechselstörungen

Troubles du métabolisme

Wolfrum Christian	Dr.	ETH Zürich		Adipocyte differentiation and metabolic functions in obesity and type 2 diabetes	36	3100A0-117979	335'000
Zimmermann Michael Bruce	Dr.	ETH Zürich		Iodine supplementation in iodine-deficient, pregnant women: effects on pregnancy outcome and infant development	36	320000-118181	255'955

Infektionskrankheiten

Maladies infectieuses

Aebi Christoph	Prof.	Universität Bern		Interaction between Moraxella catarrhalis and the human host - cold shock response and host cell invasion	36	3100A0-116053	257'398
Brugger Silvio	Dr.			Interactions of Streptococcus pneumoniae with the human nasopharynx	36	323500-119214	150'000
Furrer Hansjakob	Prof.	Universität Bern	Telenti Amalio, Egger Matthias	Impact of HIV and antiretroviral therapy on Hepatitis C virus (HCV) evolution and on HCV-specific cellular immunity	24	324700-116862	151'300
Günthard Huldrych Fritz	Prof.	Universität Zürich		Factors associated with viral control after primary HIV-1 infection and viral determinants associated with HIV-1 transmission	36	324700-116035	335'000

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

Leiden der Knochen und Gelenke

Maladies ostéo-articulaires

Lange Norbert	Dr.	Universität de Genève	Busso Nathalie, van den Bergh Hubert	Multispectral fluorescence imaging of protease-mediated photodynamic therapy in experimental models of rheumatoid arthritis / in vivo fluorescence imaging device	12	326000-117436	100'000
Wiskott Anselm	Dr.	Universität de Genève	Botsis John, Ammann Patrick	Bone response to mechanical loading. Development of the "loaded"implants" model. Phase I: Establish and validate the experimental setup	24	325200-116853	197'300

Atembeschwerden

Troubles respiratoires

Spengler Walder Christina Margareta	Dr.	ETH Zürich		Respiratory mechanics and quality of life after respiratory muscle endurance training in spinal cord injured subjects	36	3200B0-116777	265'160
-------------------------------------	-----	------------	--	---	----	---------------	---------

Methoden der Epidemiologie und der Präventivmedizin

Méthodologie de l'épidémiologie et de la médecine préventive

Burnand Bernard	Prof.	Universität de Lausanne		Testing basic knowledge and skills in clinical epidemiology and evidence-based medicine: reliability and acceptability of an instrument	12	3200B0-116202	58'665
Low Nicola Minling	Dr.	Universität Bern		Integrating epidemiology and mathematical modelling to investigate the impact of interventions to control infectious diseases	36	320000_118424	227'000

Sozialmedizin

Médecine sociale

Die Gesundheit und ihre Infrastruktur. Gesundheitswesen

La santé publique et son infrastructure. Régime sanitaire

Hurst Samia	Dr.			Justice at the bedside: a study of the concept of equity in clinical practice (PROSPER)	54	3233B0-107266	178'915 *
Hurst Samia	Dr.	Universität de Genève	Mauro Alexandre	Justice at the bedside: a study of the concept of equity in clinical practice (zu PROSPER)	36	3200B0-107267	42'879 *

PaKIIIF (Patientenorientierte klinische Forschung)

Recherche clinique orientée vers les patients

Kohorten

Cohortes

Francioli Patrick Bernard	Prof.	Universität de Lausanne	Furrer Hansjakob, Rudin Christoph, Vernazza Pietro L., Battegay Manuel, Böni Jürg Peter, Bucher Heiner C., Bürgisser Philippe, Cattacin Sandro, Cavassini Matthias, Egger Matthias, Elzi Luigia, Fontana Adriano, Gorgievski-Hrisoho Meri, Günthard Huldrych Fritz, Hirschele Bernard, Kahlert Christian R., Kaiser Laurent, Hösli Irene, Karrer Urs, Kind Christian, Klimkait Thomas, Ledergerber Bruno, Lauper Urs, Martinez de Tejada Begoña, Nadal David, Opravil M., Paccaud F., Pantaleo G.	Swiss HIV Cohort Study	33	33CSC0-108787	3'250'000 *
---------------------------	-------	-------------------------	---	------------------------	----	---------------	-------------

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

Clinical Trial Units

Clinical Trial Units

Hirschel Bernard	Prof.	Universität de Genève		CRC-HUG/FACMED Centre de Recherche Clinique des Hôpitaux Universitaires Genevois et de la Faculté de médecine	36	33CIC0-117438	1'175'000
Jüni Peter	Dr.	Universität Bern		CTU Bern	36	33CIC0-117435	1'051'358
Pauli-Magnus Christiane	Dr.	Universität Basel		Clinical Trial Unit University Hospital Basel	36	33CIC0-117419	1'137'564
SAMW Schweizerischen Akademie der Medizinischen Wissenschaften		Sonstige		National Collaborative Center (NCC)	12	33CIC0-121135	390'000

Medizinische Statistik

Statistiques médicales

Bucher Heiner C.	Prof.	Universität Basel	Young James	Antibiotics for clinically diagnosed acute rhinosinusitis: an individual patient data meta-analysis (IPDMA) of randomised controlled trials (RCTs)	12	320080-111770	4'166 *
Vounatsou Penelope	Dr.	Universität Basel	Smith Thomas	Development of spatial statistical methodology for the analysis of health demographic surveillance system (DSS) data	36	325200-118379	268'100

Wissenschaftliche Tagungen

Réunions scientifiques

Demaurex Nicolas	Prof.	Universität de Genève		Molecular basis of innate immunity and chronic inflammation	6	31CO00-120978	10'000
Riezman Howard	Prof.	Universität de Genève		EMBO/FEBS workshop on endocytic systems: mechanism and function	6	31CO00-116886	10'000
Van der Goot Gisou	Prof.	EPF Lausanne		EMBO conference series: At the joint edge of cellular microbiology and cell biology - Spacial temporal control of signaling and virulence	6	31CO00-119607	10'000
Conti Elena	Prof.	Universität Zürich		Origin and evolution of biota in Mediterranean climate zones, with emphasis on the Mediterranean basin: an integrative vision	6	31CO00-117237	10'000
Schiestl Florian	Prof.	Universität Zürich		Gordon conference on floral & vegetative volatiles	6	31CO00-119154	10'000
Verkuy J. Martin	Dr.	Universität Basel		The cell biology of neuronal plasticity: "looking backwards to see forwards"	6	31CO00-117328	5'000
Kléber André	Prof.	Universität Bern		Connexins in the cardiovascular system	6	31CO00-117331	5'000
Hediger Matthias A.	Prof.	Universität Bern		BioMedical transporters 2007, entitled "membrane transporters in disease and drug development"	6	31CO00-117143	10'000
Mitsiadis Thimios	Prof.	Universität Zürich		9th international conference on tooth morphogenesis and differentiation (TMD)	6	31CO00-119340	20'000
Sommer Lukas	Prof.	Universität Zürich		SSCN - The Swis stem cell network 4th annual meeting	6	32CO00-119538	4'000
Michel Christoph	Prof.	Universität de Genève		3rd Alpine Brain Imaging Meeting (ABIM) 2008	6	32CO00_121017	10'000
De Geest Sabina	Prof.	Universität Basel		Pain management in neonates : Investing in the future	6	32CO00-119366	10'000
Magistretti Pierre	Prof.	EPF Lausanne		EPFL life science symposium 2007 - Neuroscience: molecules, systems and diseases	6	32CO00-119226	10'000
Braun-Fahrlander Charlotte	Prof.	Universität Basel		Environmental, genetic and immunological determinants of allergic and autoimmune diseases	4	32CO00-117557	5'000
Aebi Max	Prof.	Universität Bern		Introduction to methods in clinical research of musculoskeletal disorders	6	32CO00-115859	5'000

Kommission Interdisziplinarität (KID)

Commission pour l'interdisciplinarité (KID)

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

Psychologie / Informatik Psychologie / Informatique

Dillenbourg Pierre	Prof.	EPF Lausanne	Kaplan Frederic, Jermann Patrick, Molinari Gaëlle	Matching Gaze Patterns and Interaction Patterns in Collaborative Tasks	36	K-12K1-117909	262'500
--------------------	-------	--------------	---	--	----	---------------	---------

Volkswirtschaftslehre / Mathematik Economie politique / Mathématiques

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	30	K-12K1-116523	241'650
------------	-------	--------------------	------------------	--	----	---------------	---------

Rechtswissenschaften Sciences juridiques

Taroni Franco	Prof.	Université de Lausanne	Biedermann Alex	Progress in handwriting analysis: towards shape quantification of characters and probabilistic assessment of their evidential value	24	K-11K1-116620	257'540
---------------	-------	------------------------	-----------------	---	----	---------------	---------

Human- und Wirtschaftsgeografie, Humanökologie / Soziologie Géographie humaine et économique, écologie humaine / Sociologie

Lévy Jacques	Prof.	EPF Lausanne	Stock Mathis	L'espace urbain à l'épreuve de la mobilité individuelle. Une recherche interculturelle (Suisse, USA, Japon)	24	K-11K1-116181	163'575
--------------	-------	--------------	--------------	---	----	---------------	---------

Allgemeine Geschichte / Geologie Histoire générale / Géologie

Folkers Gerd	Prof.	ETH Zürich	Fehr Johannes, Muschg Adolf	Transkription und Edition des Reisetagebuches von Adolf Traugott von Gersdorf: "Bemerkungen auf einer Reise durch die Schweiz in Gesellschaft meiner Frau und des Herrn von Meyers im Jahre 1786"	24	K-12K1-116159	180'000
--------------	-------	------------	-----------------------------	---	----	---------------	---------

Ur- und Frühgeschichte / Paläontologie Préhistoire / Paléontologie

Jacomet Stefanie	Prof.	Universität Basel		The role of Animal Fodder in Neolithic and Bronze Age Subsistence Economy and its Palaeoecological Implications (part 2)	24	K-13K0-117897	200'000
------------------	-------	-------------------	--	--	----	---------------	---------

Archäologie / Botanik Archéologie / Botanique

Menotti Francesco	Dr.	Universität Basel	Jacomet Stefanie, Schibler Jörg	Understanding wetland occupation in later prehistoric Europe	36	K-13K1-117893	350'000
-------------------	-----	-------------------	---------------------------------	--	----	---------------	---------

Architektur, Urbanistik / Bauingenieurwesen Architecture, urbanisme / Génie civil

Hassler Uta Elisabeth	Prof.	ETH Zürich	Faber Michael Havbro	Time-Space-Risks. Risiken für das gebaute Kulturerbe	24	K-12K1-117905	221'343
-----------------------	-------	------------	----------------------	--	----	---------------	---------

Architektur, Urbanistik / Informatik Architecture, urbanisme / Informatique

Huang Jeffrey	Prof.	EPF Lausanne	Nembrini Julien	Architectural Design as Artificial Morphogenetic Phototropism	24	K-12K1-118078	177'650
---------------	-------	--------------	-----------------	---	----	---------------	---------

Schwerpunkt Germanistik und Anglistik / Politikwissenschaften Langues germaniques et anglaises / Sciences politiques

Sánchez Yvette	Prof.	Universität St. Gallen		Politische Initiation in den Romanen von Philip Roth	36	K-11K1-117902	138'674
----------------	-------	------------------------	--	--	----	---------------	---------

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

Informatik / Verhaltensforschung

Informatique / Ethologie

Fioreano Dario	Dr.	EPF Lausanne	Keller Laurent	Evolution of Altruistic Communication in Robot Societies	36	K-23K0-117914	549'700
----------------	-----	--------------	----------------	--	----	---------------	---------

Informatik / Rehabilitation

Informatique / Réhabilitation

Pfeifer Rolf	Prof.	Universität Zürich	Riener Robert	Dynamical Coupling in Motor-Sensory Function Substitution	36	K-23K1-116717	284'100
--------------	-------	--------------------	---------------	---	----	---------------	---------

Ingenieurwissenschaften

Sciences de l'ingénieur

Lasser Theo	Prof.	EPF Lausanne	Leitgeb Rainer Andreas	Nanosopic imaging with optically trapped nanoparticles	36	K-23K1-116242	349'043
-------------	-------	--------------	------------------------	--	----	---------------	---------

Geologie / Geochemie

Géologie / Géochemie

Verrecchia Eric	Prof.	Université de Neuchâtel	Aragno Michel, Job Daniel	The role of plants, bacteria, and fungi in carbon transfer from atmospheric CO2 to calcium carbonate through the oxalate-carbonate pathway	24	K-23K1-118130	295'062
-----------------	-------	-------------------------	---------------------------	--	----	---------------	---------

Geochemie / Biochemie

Géochimie / Biochemie

Schubert Carsten	Dr.	EAWAG	Bürgmann Helmut	Degradation and transformation of lacustrine organic nitrogen compounds: microbiology and biogeochemistry	36	K-23K1-118111	300'100
------------------	-----	-------	-----------------	---	----	---------------	---------

Embryologie, Entwicklungsbiologie / Ingenieurwissenschaften

Embryologie, biologie de développement / Sciences de l'ingénieur

Franco-Obregon Alfredo	Dr.	ETH Zürich	Vörös Janos	Mechanobiology of Muscle Development	36	K-32K1-116532	208'550
------------------------	-----	------------	-------------	--------------------------------------	----	---------------	---------

Experimentelle Mikrobiologie / Mathematik

Microbiologie expérimentale / Mathématiques

Momjian Shahan Marc	Dr.	Université de Genève		Analyse de la distribution des déformations mécaniques dans la matière blanche de la corona radiata dans l'hydrocéphalie à pression normale	12	K-32K1-115963	66'372
---------------------	-----	----------------------	--	---	----	---------------	--------

Neurophysiologie und Hirnforschung / Informatik

Neurophysiologie et neurologie cérébrale / Informatique

Senn Walter	Prof.	Universität Bern	Larkum Matthew Evan, Dierks Thomas	Learning via top-down signaling in the neocortex	36	K-32K0-118084	350'000
-------------	-------	------------------	------------------------------------	--	----	---------------	---------

Leiden der Knochen und Gelenke / Physikalische Chemie

Maladies ostéo-articulaires / Chimie physique

Busso Nathalie	Dr.	Université de Lausanne	van den Bergh Hubert, Lange Norbert, So Alexander Kai-Lik	Novel photodynamic therapy (PDT) of rheumatoid arthritis based on proteolytically-induced photosensitization	36	K-32K1-116460	342'528
----------------	-----	------------------------	---	--	----	---------------	---------

Orientierte Forschung

Recherche orientée

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	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 46 Implantate und Transplantate

PNR 46 Implants et transplants

Hauck Max	Dr.	Firmen		Realization of Implementation Concept NRP 46	78	4046-064182	10'000 *
-----------	-----	--------	--	--	----	-------------	----------

NFP 47 Supramolekulare funktionale Materialien

PNR 47 Matériaux fonctionnels supramoléculaires

Boz Serpil		Universität Basel		Supramolecular hierarchical self-assembly of organic molecules onto surfaces towards bottom-up nanodevices	36	404740-117327	137'550
Gassner Anne-Laure		EPF Lausanne		Supramolecular phases for protein adsorption	48	404740-117321	173'775
Hilty Florentine		ETH Zürich		Novel nanoiron and nanozinc compounds: the next generation of food fortificants	48	404740-117325	176'975
Kümin Cyrill		ETH Zürich		Complex patterns from dissimilar nanoparticles through self-assembly and printing	48	404740-117324	170'775
Müri Marcel		Universität Basel		Single molecule switches and memory cells	48	404740-117322	177'777
Schütz Catherine		EPF Lausanne		Fate of hydrophilic nanoparticles in biological environment	48	404740-117323	180'775
Studer Matthias		ETH Zürich		Electric field induced spin resonance in nanostructures	48	404740-117329	178'775

NFP 48 Landschaften und Lebensräume der Alpen

PNR 48 Paysages et habitats de l'arc alpin

Stremow Matthias	Dr.	Einzelpersonen	Backhaus Norman, Reichler Claude	Wahrnehmung und Wirklichkeit der Alpen: Polaritäten, Dimensionen und Empfehlungen - thematische Synthese I des NFP 48	15	404840-111315	9'200 *
Lehmann Bernard	Prof.	ETH Zürich		Wissenschaftliche Koordination in der Synthese- und Umsetzungsphase des NFP 48	74	4048-064908	14'390 *
Steiger Urs		Firmen		Umsetzung NFP 48	60	404840-101117	547'361 *
Veit Heinrich	Prof.			AlpenForum 2007 in Engelberg	15	404840-117764	50'000
Walter Felix		Firmen		Verhandlungsprozesse und andere Instrumente der Landschaftsgestaltung - thematische Synthese III des NFP 48	20	404840-111310	5'265 *

NFP 49 Antibiotika-Resistenz

PNR 49 La résistance aux antibiotiques

Mühlemann Kathrin	Prof.	Universität Bern		Sentinel Surveillance of Antibiotic Resistance in Switzerland	96	4049-063269	377'468 *
-------------------	-------	------------------	--	---	----	-------------	-----------

NFP 50 Hormonaktive Stoffe: Bedeutung für Menschen, Tiere und Ökosysteme

PNR 50 Perturbateurs endocriniens: Importance pour les êtres humains, les animaux et les écosystèmes

Germond Marc	Prof.	Universität de Lausanne	Senn Alfred, Lupi Gian-Piero, Schorderet Daniel F., Leisinger Hans-Jürg	Drop of male fertility in various geographic regions of Switzerland: Investigation of the critical parameters usable for prospective repeated evaluations	84	4050-066564	200'000 *
Morf Leo	Dr.	Firmen		Dynamisches Stoffflussanalysenmodell für ausgewählte bromierte Flammschutzmittel als Basis für die Wahl von Massnahmen zur Risikominderung	18	405040-111389	15'000 *

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

NFP 51 Integration und Ausschluss

PNR 51 Intégration et exclusion

Anzenberger Rosmarie	Dr.	Einzelpersonen	Eggmann Sabine	Integration und Ausschluss im Kontext von Raumstruktur, Raumwahrnehmung und Raumnutzung	40	405140-69214	40'022 *
Jäger Georg	Dr.	Einzelpersonen		Die Jenischen in den Bündner Gemeinden 19. und 20. Jahrhundert	65	405140-69203	35'000 *
Riaño Yvonne	Dr.	Universität Bern	Wastl-Walter Doris	Die soziale Integration und der Ausschluss der Immigrantinnen in der Schweiz	54	405140-69125	18'557 *
Sablonier Roger	Prof.	Universität Zürich	Meier Thomas	Aktenführung und Stigmatisierung. Institutionelle Ausschlussprozesse am Beispiel der Aktion "Kinder der Landstrasse" 1926-1973	66	405140-69083	30'000 *
Wettstein Wolfgang		Einzelpersonen		Umsetzung NFP 51 Integration und Ausschluss	50	405140-104947	50'600 *
Ziegler Béatrice	Dr.	Universität Zürich	Hauss Gisela	Städtische Fürsorge im Kräftefeld von Eugenik, Geschlecht und medizinisch-psychiatrischen Normalisierungsdiskursen in Bern und St. Gallen (vom Ende des ersten Weltkrieges bis in die 50er Jahre)	61	405140-69130	10'000 *

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

Buchmann Marlis	Prof.	ETH Zürich	Fend Helmut	Context and Competence: Swiss Longitudinal Survey of Children and Youth	42	405240-69015	99'875 *
Alsaker Françoise	Prof.	Universität Bern		Pfade zur Viktimisierung im Kindergarten und Prävention	52	405240-69011	12'833 *
Braun Dietmar	Prof.	Université de Lausanne		Régimes de prise en charge des personnes dépendantes et styles politiques en Suisse: comparer et expliquer les configurations régionales helvétiques	42	405240-69051	6'000 *
Büchel Dominik		Firmen		Umsetzung NFP 52	63	405240-103042	150'640 *
Büchler Andrea	Prof.	Universität Zürich	Simoni Heidi	Kinder und Scheidung - Der Einfluss der Rechtspraxis auf familiäre Übergänge	51	405240-103348	40'000 *
Oser Fritz	Prof.	Universität de Fribourg		Weshalb Kinder und Jugendliche Werte-Allianzen mit ihren Grosseltern bilden und Werte-Konflikte mit ihren Eltern haben: Eine Doppel-Team-Theorie	51	405240-69006	3'000 *
Voll Peter	Dr.	Hochschule Luzern	Häfeli Christoph, Stettler Martin	Vormundschaftlicher Kinderschutz - Normen, Prozesse und Resultate	62	405240-69060	20'000 *

NFP 53 Muskuloskelettale Gesundheit - Chronische Schmerzen

PNR 53 Santé musculosquelettique - douleurs chroniques

Abel Thomas	Prof.	Universität Bern	Barth Jürgen	Der Verlauf von muskuloskelettalen Schmerzen aus der Patientenperspektive: Psychosoziale Zusammenhangsfaktoren von Genesung oder Chronifizierung	39	405340-104527	110'965 *
Bachmann Stefan	Dr.	Spitäler (nicht Hochschule)	Kool Jan, Oesch Peter, Knüsel Otto, Schämamm Astrid	Kosten der Langzeitbehinderung bei Patienten mit chronischen unspezifischen lumbalen Rückenschmerzen. Drei- Jahres- Nachkontrollen einer randomisierten kontrollierten Studie	36	405340-111500	100'000 *
Ceroni Dimitri		Université de Genève	Farpour-Lambert Nathalie, Rizzoli René, Didier Hans, Kaelin André	Fractures Périphériques de l'Enfant et de l'Adolescent: Relation avec la Densité Minérale Osseuse et le Métabolisme Osseux	52	405340-104611	41'660 *
Draeger Annette	Prof.	Universität Bern	Mohaupt Markus Georg	Rhabdomyopathien als häufige Nebenwirkung von HMG CoA Reductasehemmern (Statinen)	56	405340-104679	199'700 *
Ferguson Stephen J.	Dr.	Universität Bern	Mannion Anne	In vivo Analyse der Wirbelsäulenbewegung für effektive Vorsorgeuntersuchungen, effektive Diagnosen und Nachfolgeuntersuchungen bei der Behandlung lumbaler Rückenschmerzen	55	405340-104681	71'390 *
Jolles-Haeberli Brigitte M.	Dr.	Université de Lausanne	Aminian Kamiar, Farron Alain Jean-Pierre, Leyvraz Pierre-François	Nouvelle méthode pour le suivi des résultats des traitements de pathologies de l'épaule utilisant des paramètres de la cinématiques et de la cinétique	58	405340-104752	265'421 *
Jüni Peter	Dr.	Universität Bern	Trelle Sven, Odermatt Alex, Hofstetter Willy, Ganz Reinhold, Leunig Michael	Familiäre Häufung des femoro-acetabulären Impingements: eine Pilotstudie	20	405340-117207	131'053 *

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitle Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Krapf Reto	Prof.	Universität Basel	Zumsteg Urs	Effekt einer Langzeitneutralisierung der diätinduzierten Säurebelastung auf die Knochendichte, Muskelmasse und Knochenarchitektur beim Menschen	54	405340-110259	150'000 *
Langewitz Wolf Axel	Prof.	Universität Basel	Wössmer Brigitta, Sleptsova Marina	Psychoedukative, kultursensitive Gruppenbehandlung für Patienten und Patientinnen aus der Türkei mit chronischen Schmerzen des Bewegungsapparates. Eine randomisierte Studie	48	405340-104776	24'579 *
Leunig Michael	Dr.	Spitäler (nicht Hochschule)	Jüni Peter, Odermatt Alex, Hofstetter Wilhelm, Ganz Reinhold, Trelle Sven	Femoro-Acetabular Impingement: Role in Osteoarthritis of the Hip	60	405340-104778	218'626 *
Theiler Robert	Dr.	Spitäler (nicht Hochschule)	Platz Andreas, Bischoff-Ferrari Heike Annette, Stähelin Hannes B.	Frührehabilitation am Akutspital nach Hüftfrakturen: Eine kontrollierte, randomisierte Studie mit Vergleich unterschiedlicher Vitamin-D-Dosen und Physiotherapie-Programmen	54	405340-104845	160'115 *

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

Baranzini Andrea	Prof.	HES de Suisse occidentale	Ramirez-Taroncher José-Vicente, Thalman Philippe	Assessing discrimination and environmental amenities in the housing market	36	405440-107226	9'800 *
Lamunière Inès	Prof.	EPF Lausanne	Kaufmann Vincent	Densification of disused railway areas	36	405440-107140	22'612 *
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)	35	405440-107126	35'000 *
Steiger Urs		Einzelpersonen		Zusatzmassnahmen des NFP 54	31	405440-119341	276'788
Suter Christian	Prof.	Universität de Neuchâtel		Utopia in action. From social representations on sustainability to their material expressions through planning and management of built environment	36	405440-107055	3'000 *

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

Christen Helen	Prof.	Universität de Fribourg		Gesprochene Standardsprache im Deutschschweizer Alltag	27	405640-108622	9'894 *
Goetschel Corinne		Firmen		Basiskonzept für die Umsetzung	60	405640-111499	266'310 *
Steyaert Chris	Prof.	Universität St. Gallen		Auswirkungen der Sprachenpolitik auf die berufliche Identität in mehrsprachigen Organisationen	36	405640-108624	34'095 *
Werlen Iwar	Prof.	Universität Bern		Sprachkompetenzen der erwachsenen Bevölkerung in der Schweiz	26	405640-108658	2'900 *

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

Goloubinoff Pierre	Prof.	Universität de Lausanne	Rachidi Fhrad	Etude des Effets du rayonnement non-ionisant sur le nématode Caenorhabditis elegans comme organisme modèle.	36	405740-113281	310'802
Borbély Alexander	Prof.	Universität Zürich		Gesuch für die Genehmigung einer wissenschaftlichen Stabstelle	36	405740-116995	193'680

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

Baumann Martin	Prof.	Universität Luzern		Zugewanderte Religion, öffentlicher Raum und Wandel von Geschlechterrollen. Tamilischer Hindus und vietnamesischer Buddhisten in der Schweiz	36	405840-115731	292'024
Becci Irène		HES de Suisse occidentale	Bovay Claude, Kuhn André	Enjeux sociologiques de la pluralisation religieuse dans les prisons suisses	36	405840-115828	278'994
Behloul Samuel-Martin	Dr.	Universität Luzern		Nichtchristliche Religionsgemeinschaft im öffentlichen Diskurs. Auswirkungen des Islam-Diskurses auf die Selbstpräsentations- und Kommunikationsstrategien bosnischer und albanischer Muslime in der Schweizer Öffentlichkeit	24	405840-115754	108'832
Bennani-Chraïbi Mounia	Prof.	Universität de Lausanne	Amiriaux Valérie, Allievi Sefano, Maffi Irene	L'émergence d'un acteur dans l'espace public. Une approche comparative de la structuration du champ associatif islamique en Suisse	36	405840-115777	350'998
Dahinden Janine	Prof.	Universität de Neuchâtel	Wastl-Walter Doris, Kollmar-Paulenz Karenina	Religion und Ethnizität: Welche Praktiken, Identitäten und Grenzziehungen? Eine Untersuchung mit jungen Erwachsenen.	34	405840-115756	256'734
Dahinden Urs	Dr.	Universität Zürich		Die Darstellung von Religionen in Schweizer Massenmedien: Zusammenprall der Kulturen oder Förderung des Dialogs?	27	405840-115733	200'728
Gerson Daniel	Dr.	Universität Basel		Religionswandel und gesellschaftspolitische Orientierungen der Juden in der Schweiz	32	405840-115743	174'000
Giordano Christian	Prof.	Universität 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.	24	405840-115775	296'243
Giugni Marco	Dr.	Universität de Genève	Matteo Gianni	Entre demandes de reconnaissance et politique d'accomodation: Les orientations culturelles, sociales, et politiques des musulmans en Suisse	36	405840-115710	271'046

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Weitere Beitragsempfänger/innen Autres bénéficiaires	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Hainard François	Prof.	Universität de Neuchâtel		Les dimensions plurielles de l'intégration des communautés orthodoxes en Suisse	36	405840-115713	213'332
Imhof Kurt	Prof.	Universität Zürich		Ethnisierung des Politischen und Problematisierung religiöser Differenz	26	405840-115784	195'426
Jödicke Ansgar		Universität de Fribourg		Religiöse Bildung zwischen Religionsgemeinschaften und öffentlicher Schule	36	405840-115722	278'569
Kollmar-Paulenz Karenina		Universität Bern		Die Rezeption des tibetischen Buddhismus in kirchlichen, politischen und wissenschaftlichen Institutionen der Schweiz	36	405840-115843	134'728
Könemann Judith	Dr.	Sonstige	Jödicke Ansgar, Bächtiger André	Die Rolle organisierter Religionsgemeinschaften bei politischen Entscheidungen im direktdemokratischen Prozess. Zur zivilgesellschaftlichen Funktion von Religion in der Schweiz am Beispiel von Volksabstimmungen.	24	405840-115750	204'829
Lüddeckens Dorothea	Prof.	Universität Zürich	Uehlinger Christoph, Walthert Rafael	Sichtbare Religiöse Identität, Differenzwahrnehmung und Konflikt	36	405840-115735	256'000
Marti Michael	Dr.	Firmen		FAKIR – Finanzanalyse Kirchen: Gesellschaftliche Nutzen und Kosten ausgewählter Religionsgemeinschaften in der Schweiz	30	405840-115728	250'000
Martin Mike	Prof.	Universität Zürich	Kunz Ralph, Boothe Brigitte, Vetter Wilhelm, Wettstein Albert, Steuerer Johannes	Religion, Gesundheit und Alter: Einflüsse auf die Inanspruchnahme und Bereitschaft zur Übernahme von gesundheitlicher Versorgung	36	405840-115787	352'045
Morgenthaler Christoph	Prof.	Universität Bern	Käppler Christoph	Wertorientierungen und Religiosität - Ihre Bedeutung für die Identitätsentwicklung und psychische Gesundheit Adoleszenter	36	405840-115723	349'315
Plüss David	Prof.	Universität Basel	Portmann Adrian	Religiös Unauffällige im pluralen Umfeld - Religiöses Selbstverständnis und Umgang mit Pluralität in säkularisierten Milieus innerhalb des Christentums	36	405840-115826	149'531
Rudolph Ulrich	Prof.	Universität Zürich	Uehlinger Christoph, Lüddeckens Dorothea	Imam-Ausbildung und islamische Religionspädagogik in der Schweiz?	24	405840-115744	337'808
Schallberger Peter	Dr.	Fachhochschule Ostschweiz		Hilfe für die Schwachen aus dem Geist des Göttlichen? Die Bedeutung von Religion bei der Professionalisierung der Sozialen Arbeit.	30	405840-115763	250'035
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	188'162
Sökefeld Martin	Prof.	Universität Bern		Muslimische Gemeinschaften und Inkorporationsregimes: Ein Vergleich der Ahmadi- und Alevi-Diaspora in der Schweiz	36	405840-115442	277'796
Stienen Angela	Dr.	Pädagogische Hochschulen	Bühler Caroline	Zwischen Professionalisierung und religiöser Selbstbehauptung? Deutungskonflikte in der Lehrerinnen- und Lehrerbildung	18	405840-115807	166'043
Stolz Jörg	Prof.	Université de Lausanne	Chaves Mark	Lokale religiöse Gruppierungen in der Schweiz und in der USA. Eine quantitative und vergleichende Studie	36	405840-115719	399'001
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	399'295
Trebbe Joachim	Prof.	Université de Fribourg	Schönhagen Philomen, Straub Constance	Religion im Fernsehen. Quantitative und Qualitative Inhaltsanalysen zur Repräsentation von Religion und Religionsgemeinschaften in Schweizer Fernsehprogrammen.	24	405840-115727	226'487
Vatter Adrian	Prof.	Universität Zürich	Sager Fritz	Direkte Demokratie und religiöse Minderheiten in der Schweiz: Tyrannei der Mehrheit oder ausgebauter Minoritätenschutz?	30	405840-115712	199'966

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

NFP 59 Nutzen und Risiken der Freisetzung gentechnisch veränderter Pflanzen
PNR 59 - Utilité et risques de la dissémination des plantes génétiquement modifiées (PGM)

Rehmann-Sutter Christoph	Prof.	Universität Basel	Kessler Felix	Genetically modified crops for Switzerland: defining the politically and socially acceptable GM plant	36	405940-115852	359'854
Aerni Philipp	Dr.	ETH Zürich		Revealed preferences of genetically modified food in direct marketing experiments in Switzerland: Does it matter who sells it?	36	405940-115589	325'342
Ammann Daniel	Dr.	Firmen	Bohnenblust Hans	Basic principles for protection targets in handling GM plants	36	405940-115583	210'000
Bigler Franz	Dr.	Sonstige	Rippe Klaus Peter	Valuating environmental impacts of GM crops - ecological and ethical criteria for regulatory decision-making (VERDI)	28	405940-115586	212'455
Boller Thomas	Prof.	Universität Basel	Wiemken Andres	Interplay of arbuscular mycorrhizal fungi with transgenic and non-transgenic wheat	48	405940-115595	275'550
Bonfadelli Heinz	Prof.	Universität Zürich		Green biotechnology in the public sphere	24	405940-115556	241'893
Erhardt Andreas	Dr.	Universität Basel	Stoll Peter	Transgenic strawberries and their wild relatives - a potential model for extinction by hybridisation?	48	405940-115642	281'450
Felber François	Dr.	Université de Neuchâtel	Guadagnuolo Roberto	Genetic and ecological consequences of introgression of transgenic wheat in a wild relative, <i>Aegilops cylindrica</i> : an open field experiment	48	405940-115597	300'000
Gessler Cesare	Dr.	ETH Zürich	Patocchi Andrea, Duffy Brion	Genetically modified apples resistant to scab containing only apple own DNA	44	405940-115591	414'588
Glogger Beat		Firmen		Kommunikation und Umsetzung NFP 59	60	405940-118965	458'449
Goldschmidt-Clermont Michel	Dr.	Université de Genève	Rochaix Jean-David, Frey Joachim, Segner Helmut	Fish vaccination with chloroplast transformants of <i>Chlamydomonas</i> expressing bacterial antigens	36	405940-115557	401'560
Guadagnuolo Roberto							
Keller Beat	Prof.	Universität Zürich		Analysis of Pm3 resistance gene function in transgenic wheat	48	405940-115598	479'976
Keller Beat	Prof.	Universität Zürich	Gruissem Wilhelm, Mascher Fabio, Winzeler Michael, Bigler Franz	Field work and logistics	48	405940-115594	1'000'000
Mäder Paul		Sonstige	Fliessbach Andreas	Impact of transgenic crops on fertility of soils with different management history	36	405940-115676	334'929
Mann Stefan	Dr.	Sonstige		COEXIST: Analysis of costs for GMO co-existence for Swiss arable farms	36	405940-115508	209'925
Maurhofer Bringolf Monika	Dr.	ETH Zürich	Keel Christoph	Impact of genetically modified wheat on soil fertility sustained by plant-beneficial bacteria	42	405940-115596	206'663
Nentwig Wolfgang	Prof.	Universität Bern		Effects of GM wheat cultivation on the decomposition of GM biomass by soil arthropods and annelids	48	405940-115602	199'994
Oser Fritz	Prof.	Université de Fribourg	Aerni Philipp	Swiss education policy and agricultural biotechnology: the challenges of enabling students to make their own moral judgments	36	405940-115638	406'389
Romeis Jörg	Dr.	Sonstige	Müller Christine B.	Transgenic wheat and non-target impacts on insect herbivores and food webs	48	405940-115604	274'854
Sautter Christof	Dr.	ETH Zürich	Mascher Fabio, Gruissem Wilhelm	Powdery mildew resistance, field performance and molecular analysis of GM wheat expressing barley chitinase and glucanase	42	405940-115606	334'468
Schmid Bernhard	Prof.	Universität Zürich		Influence of abiotic and biotic environment on the ecological performance of GM and non-GM wheat	48	405940-115607	274'550
Schwarzenbach René P.	Prof.	ETH Zürich	Sander Michael	Adhesion of transgenic cry proteins to mineral and organic soil surfaces: implications for the fate and bioactivity of transgenic products in the environment	42	405940-115662	248'429
Schweizer Rainer J.	Prof.	Universität St. Gallen		Concepts on the implementation of public information in line with the GTL: Harmonising political or ethical concerns, requirements of the law and scientific findings (CIPHERS)	24	405940-115654	159'425
Schweizer Rainer J.	Prof.	Universität St. Gallen	Errass Christoph, Kohler Stefan	Coexistence of plant production with and without genetic engineering - options for legislative regulation and practical implementation	27	405940-115655	167'604
Siegrist Michael	Prof.	ETH Zürich	Keller Carmen, Gutscher Heinz	Fairness, affect, trust and acceptance of GM plants (FATAG)	48	405940-115663	249'650
Stamp Peter	Prof.	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	330'000
Tamm Luzius	Dr.	Sonstige	Nowack Heimgartner Karin	Comparative sustainability assessment of the impact of GM plants in Swiss conventional, integrated and organic farming systems	36	405940-115674	247'421
Wiemken Andres	Prof.	Universität Basel	Boller Thomas	Population dynamics of arbuscular mycorrhizal fungi under transgenic strawberries and their wild relatives	48	405940-115643	280'550
Zwahlen Claudia	Dr.	Université de Neuchâtel	Turlings Ted	Multitrophic interactions of transgenic <i>Bacillus thuringiensis</i> (Bt) maize with the soil ecosystem	42	405940-115715	435'910

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

Nationale Forschungsschwerpunkte (NFS)

Pôles de recherche nationaux (PRN)

Aberer Karl	Prof.	EPF Lausanne		Mobile Information and Communication Systems (NCCR MICS)	48	51NF40-111400	3'800'000
Aguet Michel	Prof.	ISREC		Molecular Oncology - From Basic Research to Therapeutic Approaches (NCCR Molecular Oncology)	48	51NF40-110113	3'750'000
Boehm Gottfried	Prof.	Universität Basel		The Power and Meaning of Images (NCCR Iconic Criticism)	48	51A240-104859	1'775'000
Bourlard Hervé	Prof.	IDIAP		Interactive Multimodal Information Management (NCCR IM2)	48	51NF40-111401	3'500'000
Cottier Thomas	Prof.	Universität Bern		International Trade Regulation: From Fragmentation to Coherence (NCCR Trade Regulation)	48	51A240-104864	2'600'000
Deveaud-Plédran Benoit	Prof.	EPF Lausanne		NCCR Quantum Photonics	48	51NF40-111385	3'600'000
Duboule Denis	Prof.	Universität de Genève		Frontiers in Genetics - Genes, Chromosomes and Development (NCCR Genetics)	48	51NF40-111378	4'000'000
Fischer Øystein	Prof.	Universität de Genève		Materials with Novel Electronic Properties - Basic Science and Applications (NCCR MaNEP)	48	51NF40-111384	4'750'000
Gibson Rajna	Prof.	Universität Zürich		Financial Valuation and Risk Management (NCCR FINRISK)	48	51NF40-111399	2'500'000
Grütter Markus Gerhard	Prof.	Universität Zürich		Molecular Life Sciences: Three Dimensional Structure, Folding and Interactions (NCCR Structural Biology)	48	51NF40-111279	3'400'000
Hurni Hans	Prof.	Universität Bern		North-South: Research Partnerships for Mitigating Syndromes of Global Change (NCCR North-South)	48	51NF40-111402	3'500'000
Kiening Christian	Prof.	Universität Zürich		Mediality - Historical Perspectives (NCCR Mediality)	48	51A240-104881	1425000
Kriesi Hanspeter	Prof.	Universität Zürich		Challenges to Democracy in the 21st Century (NCCR Democracy)	48	51A240-104884	1'775'000
Margraf Jürgen	Prof.	Universität Basel		Swiss Etiological Study of Adjustment and Mental Health (NCCR SESAM)	48	51A240-104890	2'600'000
Rahier Martine	Prof.	Universität de Neuchâtel		Plant Survival in Natural and Agricultural Ecosystems (NCCR Plant Survival)	48	51NF40-110108	3'250'000
Scherer Klaus	Prof.	Universität de Genève		Affective Sciences: Emotion in Individual Behaviour and Social Processes (NCCR Affective Sciences)	48	51A240-104897	2'500'000
Schönenberger Christian	Prof.	Universität Basel		Nanoscale Science - Impact on Life Sciences, Sustainability, Information and Communication Technologies (NCCR Nanoscale Science)	48	51NF40-111379	4'750'000
Schwab Martin	Prof.	Universität Zürich		Neural Plasticity and Repair (NCCR Neuro)	48	51NF40-111381	4'100'000
Székelly Gabor	Prof.	ETH Zürich		CO-ME - Computer Aided and Image Guided Medical Interventions (NCCR CO-ME)	48	51NF40-111383	4'000'000
Wanner Heinz	Prof.	Universität Bern		Climate Variability, Predictability and Climate Risks (NCCR Climate)	48	51NF40-110084	2'466'000

Publikationsbeiträge

Subsides de publications

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/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

Fenner Dagmar	Dr.		Suizid - Krankheitssymptom oder Signatur der Freiheit? Eine medizinethische Studie	B-0010-119432	7'600
Holzhey Helmut	Prof.		Grundriss der Geschichte der Philosophie. Die Philosophie der Antike, Band 2/2: Platon	B-0010-117018	32'550
Leist Anton	Prof.		Action in Context	B-0010-119291	3'260
Lombardi Giulia	Dr.		Il 'De coniunctio' di Apollonio Discolo. Valori e funzioni dei connettori nella sintassi delle parti del discorso	B-0010-117669	5'000
Schefer Niklaus	Dr.		Philosophie des Automobils	B-0010-119058	2'580
Sonderegger Erwin	Prof.		Aristoteles, Metaphysik XII: Ein spekulativer Entwurf. Einführung, Übersetzung, Kommentar	B-0010-117241	7'520

Religionswissenschaften, Theologie

Sciences des religions, théologie

Amsler Frédéric	Prof.	Kaestli Jean-Daniel	Le roman pseudo-clémentin. Actes du colloque international sur la littérature apocryphe chrétienne, Lausanne - Genève, 30 août - 2 sept. 2006	B-0010-118789	8'000
Campi Emidio	Prof.	Opitz Peter	Heinrich Bullinger Werke. Dritte Abteilung: Theologische Schriften. Band 3: Sermonum decades quinque de potissimis christianae religionis capitibus in tres tomos digestae Authore Henrycho Bullingero, ecclesiae Tigurinae ministro	B-0010-118617	11'500
Franz-Klauser Olivia		Oberhänsli-Widmer Gabrielle	Ein Leben zwischen Judentum und Christentum: Moritz Heidenheim (1824-1898)	B-0010-117169	8'750
Gutmann-Grün Meret			Zion als Frau. Das Frauenbild Zions in der Poesie von al-Andalus auf dem Hintergrund des klassischen Piyyuts	B-0010-117240	7'530
Klöckener Martin	Prof.		Theologie des Gottesdienstes II: Gottesdienst im Leben der Christen. Christliche und jüdische Liturgie	B-0010-119428	15'750
Leuenberger Martin	Dr.		Segen und Segenstheologien im alten Israel. Untersuchungen zu ihren religions- und theologiegeschichtlichen Konstellationen und Transformationen	B-0010-119402	4'775

Kirchengeschichte

Histoire de l'Eglise

Bedouelle Guy	Prof.		Lacordaire, Correspondance vol. II	B-0010-119724	17'600
---------------	-------	--	------------------------------------	---------------	--------

Erziehungs- und Bildungswissenschaften

Pédagogie et sciences de l'éducation

Huwiler Kurt	Dr.		Pflegefamilien- und Heimplatzierungen: Der Prozess der Hilfeplanung und seine Auswirkungen auf die betroffenen Kindern, Jugendlichen und Familien	B-0040-119633	3'700
Mottier Lopez Lucie	Dr.		Apprentissage situé: la microculture de classe en mathématiques	B-0010-119405	5'035
Rouiller Yviane	Dr.	Lehrhaus Katia	Vers des apprentissages en coopération: rencontres et perspectives	B-0010-119292	7'235
Tresch Sarah			Potenzial Leistungstests. Wie Lehrerinnen und Lehrer Ergebnismeldungen zur Sicherung und Steigerung ihrer Unterrichtsqualität nutzen	B-0010-117899	7'035

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

Psychologie

Psychologie

Charvoz Linda			Empathie au sein des couples dont un des partenaires souffre de dépression	B-0010-119346	5'160
---------------	--	--	--	---------------	-------

Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften

Sciences sociales, économiques et juridiques

Soziologie

Sociologie

Baechtold Andrea	Prof.		Arbeitswelten. Integrationschancen und Ausschlussrisiken	3	PI012--117247	7'364
Budowski Monica	Prof.		Soziale Ungleichheiten		B-0010-115862	9'350
Grunder Hans-Ulrich	Prof.		Auswählen und ausgewählt werden. Integration und Ausschluss von Jugendlichen und jungen Erwachsenen in Schule und Beruf		B-0040-119730	5'900
Honegger Claudia	Prof.	Jost Hans-Ulrich	Konkurrierende Deutungen des Sozialen. Geschichts-, Sozial- und Wirtschaftswissenschaften im Spannungsfeld von Politik und Wissenschaft		B-0010-115243	11'730
Juhasz Anne	Dr.	Magnin Chantal	Neue soziale Ungleichheit in der Arbeitswelt		B-0040-117937	10'025
Mottier Véronique	Prof.		Pflege, Stigmatisierung und Eugenik. Integration und Ausschluss in Medizin, Psychiatrie und Sozialhilfe		B-0040-119731	7'220
Rosende Magdalena	Dr.		Parcours féminins et masculins de spécialisation en médecine		B-0010-115637	6'320
Stremlow Matthias	Dr.		Alpenlandschaften - Von der Wahrnehmung zur Handlung		B-0040-117534	17'560
Stremlow Matthias	Dr.		Les paysages alpins - De la représentation à l'action		B-0040-117535	13'510

Politikwissenschaften

Sciences politiques

Chiller-Glaus Michael			Tackling the Intractable: The Issue of Palestinian Refugees in the Search of Middle Eastern Peace		B-0010-117109	3'470
Milic Tomislav			Ideologie und Stimmverhalten		B-0010-118474	2'450
Rieder Stefan		Widmer Thomas	Kantone im Wandel - Ursachen, Verlauf und Konsequenzen		B-0010-117204	4'000
Savary Jérôme	Dr.		Acteurs, règles et ressources dans la mise en oeuvre des politiques publiques. L'exemple de la mobilité urbaine dans quatre villes suisses		B-0010-119350	3'320
Walter Felix			Façonner ensemble le paysage		B-0040-117649	10'280
Walter Felix			Landschaft gemeinsam gestalten		B-0040-117647	18'070
Walter Felix			Utiliser la valeur des paysages alpins		B-0040-117097	13'470

Volkswirtschaftslehre

Economie politique

Martin Marc-Jean	Dr.		Soldes financiers des collectivités publiques. Explications théoriques et modélisation simultanée des recettes et des dépenses des cantons suisses		B-0010-117525	3'040
------------------	-----	--	--	--	---------------	-------

Rechtswissenschaften

Sciences juridiques

Belser Wyss Eva Maria	Prof.		The White Man's Burden. Von Arbeit und Menschenrechten in der globalisierten Weltwirtschaft und von der Bürde, andere ändern zu wollen		B-0010-118555	5'870
Gstöhl Caroline	Dr.		Geheimnisschutz im Verfahren der internationalen Rechtshilfe in Strafsachen		B-0010-119212	4'180

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

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

Müller Urs	Dr.		Die Kraft der Bilder in der nachhaltigen Entwicklung - Die Fallbeispiele UNESCO Biosphäre Entlebuch und UNESCO Weltnaturerbe Jungfrau-Aletsch-Bietschhorn	B-0040-118495	5'140
------------	-----	--	---	---------------	-------

Kommunikations- und Medienwissenschaften Sciences de la communication et des médias

Jarren Otfried	Prof.		Politische Kommunikation als Dienstleistung. Public Affairs-Berater in der Schweiz	B-0010-117342	3'910
Morresi Enrico			L'onore della cronaca. Diritto all'informazione e rispetto delle persone	B-0010-118566	12'000
Wittmann Frank			Medienkultur und Ethnographie. Ein transdisziplinärer Ansatz. Mit einer Fallstudie zu Senegal	B-0010-119336	3'200

Geschichtswissenschaften Sciences de l'histoire

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

Argast Regula	Dr.		Staatsbürgerschaft und Nation: Ausschliessung und Integration in der Schweiz 1848-1933	B-0010-116919	2'800
Benedict Philip	Dr.		History Through Images in the Sixteenth Century: The "Wars, Massacres and Troubles" of Tortorel and Perrissin	B-0010-116902	15'000
Burkart Lucas	Prof.		Das Blut der Märtyrer. Schatz und Schatzbildung in Gesellschaften des Mittelalters	B-0010-119339	6'650
Donzé Pierre-Yves	Dr.		L'ombre de César. Les chirurgiens et la construction du système hospitalier vaudois (1840-1960)	B-0010-116651	14'600
Fior Michel	Dr.		Institution globale et marchés financiers. La Société des Nations face à la reconstruction de l'Europe 1918-1931	B-0010-119271	6'335
Fuchs Karin	Dr.		Der Umgang mit dem Wunder im Werk des Abtes Guibert de Nogent (+ um 1125)	B-0010-119175	8'580
Guzzi-Heeb Sandro	Dr.		Donne, uomini, famiglia, parentela. Casati alpini nell'Europa pre-industriale (1650-1850)	B-0010-117236	4'685
Haumann Heiko	Prof.		Vertraut und fremd zugleich. Jüdisch-christliche Nachbarschaften im "langen 19. Jahrhundert" Warschau (Polen) - Lengnau (Schweiz) - Lemberg (Ukraine)	B-0010-119554	10'000
Jäger Georg	Dr.		Schrift, Schriftgebrauch und Textsorten im frühmittelalterlichen Churrätien	B-0010-119338	28'900
Konrad Felix			Der Hof der Khediven von Ägypten. Herrscherhaushalt, Hofgesellschaft und Hofhaltung, 1840-1880	B-0010-117417	9'290
Kreis Georg	Prof.		Switzerland and South Africa 1948-1994	B-0040-119269	11'370
Krüger Tobias			Die Entdeckung der Eiszeiten. Internationale Rezeption und Konsequenzen für das Verständnis der Klimageschichte	B-0010-117187	20'000
Leitenberg Laurence	Dr.		Evolution de la répartition de la population juive entre les villes d'Europe, 1750-1930	B-0010-117077	13'720
Miskovic Natasa	Dr.		Basare und Boulevards. Belgrader Lebenswelten im 19. Jahrhundert	B-0010-118534	13'190
Möckli Daniel	Dr.		European Foreign Policy During the Cold War: Health, Brandt, Pompidou and the Short Dream of Political Unity, 1969-74	B-0010-119454	14'480
Nicollier-de Weck Béatrice	Dr.		Correspondance de Théodore de Bèze	B-0010-118700	4'050
Pennuto Concetta	Dr.		Simpatia, fantasia e contagio nel Fracastoro. II "De sympathia et antipathia rerum liber I " (1546) di Girolamo Fracastoro. Introduzione, edizione critica, traduzione e commento	B-0010-117239	15'400
Petris Loris	Prof.	Scheurer Rémy	Correspondance du cardinal Jean Du Bellay, tome III 1537-1547	B-0010-119470	5'500
Schaufelbuehl Janick Marina	Dr.		La France et la Suisse, 1940-1954. Relations économiques, financières et politiques	B-0010-118757	7'200
Schwara Desanka	Prof.		Unterwegs. Disparate Empfindungen der Zugehörigkeit. Reisende und die Erfahrung von Heimat und Fremde in der Neuzeit (1492-1918)	B-0010-117197	3'800
Segesser Daniel	Dr.		Recht statt Rache oder Rache durch Recht ? Die internationale wissenschaftliche Debatte zur Frage der Ahndung von Kriegsverbrechen 1872-1945	B-0010-117074	2'450
Simon-Muscheid Katharina	Dr.	Rippmann Dorothee, Schmid Wolfgang	Zum allgemeinen stattnutzen. Brunnen in der Geschichte	B-0010-119158	11'220
Werlen Martin			Katalog der Handschriften in der Stiftsbibliothek Einsiedeln	B-0010-119549	32'930
Werlen Martin			Katalog der Inkunabeln und Postinkunabeln der Stiftsbibliothek Einsiedeln	B-0010-119550	43'940

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

Schweizer Geschichte

Histoire suisse

Hug Peter	Dr.		Mit der Apartheidregierung gegen den Kommunismus. Die militärischen, rüstungsindustriellen und nuklearen Beziehungen der Schweiz zu Südafrika und die Apartheid-Debatte der Uno, 1948-1994	B-0040-119250	21'900
Jost Hans-Ulrich	Prof.		Documents diplomatiques suisses / Diplomatiche Dokumente der Schweiz / Documenti Diplomatici Svizzeri. Vol./Band 21 (1.III.1958 - 30.VI.1961)	B-0010-117132	29'725
Kuratorium der Helvetia Sacra c/o Staatsarchiv Basel		Gössi Anton, Zimmer Petra	Helvetia Sacra X: Register/Index/Indice	B-0010-117492	38'675
Rossfeld Roman	Dr.	Straumann Tobias	Schweizer Unternehmen im Ersten Weltkrieg	B-0010-119337	15'510
Rusconi Sandro	Dr.		Epistolario di Stefano Franscini	B-0010-120028	20'380
Schnyder Arlette			"Die Welt braucht auch Schwestern, nicht Mütter nur". Acht ledig gebliebene Schweizer Pfarrerstöchter und deren vier verheiratete Brüder. Entwicklung einer Geschwisterkonstellation 1910-1950	B-0010-117238	10'000
Teuscher Simon	Prof.		Erzählte Rechte. Herrschaft, Administrationskultur und die Verschriftlichung von Rechtsgewohnheiten (13. - 15. Jh.)	B-0010-117182	7'620
Ziegler Béatrice	Dr.		Arbeit - Körper - Öffentlichkeit. Berner und Bieler Frauen zwischen Diskurs und Alltag, 1919 bis 1945	B-0010-117044	21'830

Alturtumswissenschaften

Sciences de l'Antiquité

Billerbeck Margarethe	Prof.	Braswell Bruce Karl	The Grammarian Epaphroditus. Edited and translated with Introduction, Notes and Commentary	B-0010-117549	10'460
Dasen Véronique	Prof.		L'embryon humain face au temps de l'histoire, face au temps de la vie. Actes du colloque international de Fribourg 27 octobre - 29 octobre 2004	B-0010-117196	12'630
Longo Angela	Prof.		Syrianus et la métaphysique de l'Antiquité tardive. Actes du Colloque international de l'Université de Genève, 29 septembre-1er octobre 2006	B-0010-119452	9'360
Schubert Paul	Prof.		Philadelphie. Un village égyptien en mutation entre le IIe et le IIIe siècle ap. J.-C.	B-0010-117183	6'460
Trchsel Alexandra	Dr.		La Troade: un paysage et son héritage littéraire; les commentaires antiques de la Troade, leur genèse et leur influence	B-0010-117073	12'000
Willi Andreas	Prof.		Sikelimos. Sprache, Literatur und Gesellschaft im griechischen Sizilien (8.-5. Jh. v. Chr.)	B-0010-119440	10'990

Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften

Archéologie, ethnologie, étude des arts et urbanisme

Ur- und Frühgeschichte

Préhistoire

Niffeler Urs	Dr.		Textilen, Leder, Fell aus eisenzeitlichen Gräbern der Schweiz und die Entwicklung der Wolle von der Hallstattzeit bis zur römischen Epoche	B-0010-119446	25'000
Siegmund Frank	Prof.		Töpferöfen - Pottery kilns - Fours de potiers. Die Erforschung frühmittelalterlicher bis neuzeitlicher Töpferöfen (6. - 20. Jh.) in Belgien, den Niederlanden, Deutschland, Österreich und der Schweiz	B-0010-119345	9'500

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

Archäologie

Archéologie

Guillaume-Gentil Nicolas	Dr.		Cinq mille ans de préhistoire au pied des volcans en Equateur	B-0010-119391	37'170
Jaeggi Othmar	Dr.		Was sind griechische Porträts?	B-0010-119413	13'330
Sennhauser Hans Rudolf	Prof.		Müstair, Kloster St. Johann, Bd. 4: Naturwissenschaftliche Untersuchungen	B-0010-117186	26'000

Ethnologie

Ethnologie

Berthod Marc-Antoine	Dr.		Doutes, croyances et divination. Une anthropologie de l'inspiration des devins et de la voyance	B-0010-119295	12'000
Kümin Beatrice			Expedition Brasilien - Von der Forschungszeichnung zur ethnografischen Fotografie	B-0010-117055	20'550
Rey Séverine	Dr.		Des saints nés des rêves. Fabrication de la sainteté et commémoration des néomartyrs à Lesbos (Grèce)	B-0010-119155	7'000

Kunstgeschichte

Histoire de l'art

Caduff Corina	Prof.	Gebhardt Fink Sabine	Das Verhältnis der Künste. Beiträge zu Kunst, Musik, Literatur und Film	B-0010-117179	4'850
Christen-Luther Gabriela	Dr.		Blick in die Unendlichkeit - Das Wandbild Ferdinand Hodlers für das Kunsthaus Zürich	B-0010-114637	2'726 *
Claussen Peter Cornelius	Prof.		Die Kirchen der Stadt Rom im Mittelalter 1050-1300. Liturgische Ausstattung und Architektur, Bd. 2: Giovanni in Laterano, S. Giovanni in Fonte (Corpus Cosmatorum II,2)	B-0010-118986	13'000
Franzé Barbara	Dr.		"La pierre et l'image. Etude monographique de l'église de Saint-Chef-en-Dauphiné (Isère)"	B-0010-118858	4'260
Kohler Christoph	Dr.		Wozu das Theater? Zur Entstehungsgeschichte der Theatersubventionen in Zürich (1890-1928)	B-0010-119569	11'130
Lafontant Vallotton Chantal	Dr.		Heinrich Angst, collectionneur, marchand et premier directeur du Musée national suisse	B-0010-118565	4'100
Roux Brigitte			Mondes en miniatures. L'iconographie du 'Livre du Trésor' de Brunetto Latini	B-0010-118676	17'000
Stahlhut Heinz			Ideograms in costume. Studien zu den Aquarellen Francesco Clementes	B-0010-117091	13'000
Stauffer Marie Theres	Dr.		Poetische Reflexion - Reflexive Utopie. Zum Projekt- und Theoriebegriff von Archizoom und Superstudio	B-0010-119600	24'200
Stoichita Victor	Prof.		Simulacres. Le Mythe de Pygmalion	B-0010-117495	13'750

Musikologie

Musicologie

Zicari Massimo	Dr.		The Land of Song. La Terra del belcanto sulla stampa londinese nel decennio 1890-1900	B-0010-118516	7'130
----------------	-----	--	---	---------------	-------

Theater- und Filmwissenschaften

Théâtre et cinéma

Flückiger Barbara	Dr.		Visual Effects. Filmbilder aus dem Computer	B-0010-119365	19'130
Kotte Andreas	Prof.	Hulfeld Stefan	Europäische Theaterhistoriographie als kulturelle Praxis, 16.-20. Jahrhundert	B-0010-117250	12'330
Spiegel Simon			Die Konstitution des Wunderbaren. Zu einer Poetik des Science-Fiction-Films	B-0010-117016	8'000
Trohler Margrit	Dr.		Offene Welten ohne Helden. Plurale Figurenkonstellationen im Film	B-0010-117014	12'500

Architektur, Urbanistik

Architecture, urbanisme

Bergossi Riccardo			Rino Tami. Opera completa	B-0010-119433	30'000
Lampugnani Magnago	Prof.		Die Architektur der Stadt im 20. Jahrhundert	B-0010-115381	30'000
Moravanszky Akos	Prof.	Fischer Ole W.	Precisions - Architektur zwischen Kunst und Wissenschaft	B-0010-116917	20'000
Stalder Laurent	Dr.		Hermann Muthesius- Das Landhaus als kulturgeschichtlicher Entwurf	B-0010-119451	15'000

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

Sprach- und Literaturwissenschaften

Linguistique et littératures

Schwerpunkt Germanistik und Anglistik

Langues germaniques et anglaises

Antonsen Jan Erik	Dr.		Poetik des Unmöglichen. Narratologische Untersuchungen zu Phantastik, Märchen und mythischer Erzählung	B-0010-118389	2'600
Berchtold Simone Maria			Namenbuch des Grossen Walsertales	B-0010-119157	8'450
Christ-Kutter Friederike	Dr.		Valentin Boltz: Seine Bibeldramen und sein Trostbüchlein. Kommentierte Edition der Basler Erstdrucke aus dem 16. Jahrhundert	B-0010-118514	12'480
Coray-Dapretto Lorenza	Dr.		Global Heritage: Tradition and Innovation (Africa and Southern Asia in Perspective)	B-0010-115515	4'550
Engler Balz	Prof.	Fischer Andreas	William Shakespeare, The Two Gentlemen of Verona	B-0010-119423	9'700
Engler Balz	Prof.	Fischer Andreas	William Shakespeare, Titus Andronicus	B-0010-119424	11'530
Friedrich Jürg			Dichtung als "Gesang". Hölderlins "Wie wenn am Feiertage..." im Kontext der Schriften zur Philosophie und Poetik 1795-1802	B-0010-117015	2'030
Gelzer Florian	Dr.		Konversation, Galanterie und Abenteuer. Romaneskes Erzählen zwischen Thomasius und Wieland	B-0010-116655	2'330
Hentschel Elke	Prof.		Ortsnamenbuch des Kantons Bern (Alter Kantonsteil). 1. Dokumentation und Deutung. Dritter Teil: L-M	B-0010-119421	40'000
Hughes Peter	Prof.	Fries Thomas	Schreibprozesse	B-0010-115474	4'990
Keller Hildegard	Prof.		Jakob Ruf. Leben, Werk und Studien, Vierter Band: Werke 1550-1558	B-0010-119577	30'000
Keller Hildegard	Prof.		Jakob Ruf. Leben, Werk und Studien, Zweiter Band: Werke bis 1544. Dritter Band: Werke 1545 bis 1549	B-0010-118225	50'000
Leuenberger Stefanie Susanne	Dr.		Jerusalem. Ort, Mythos und Identität im Werk deutsch-jüdischer Autoren	B-0010-117335	8'170
Matter Stefan		Boerner Maria-Christina	"... kann ich vielleicht nur dichtend malen?". Franz Pfors 'Geschichte eines Einsiedlers' und das Verhältnis von Poesie und Malerei bei den Nazarenern	B-0010-116958	6'220
Messerli Alfred	Prof.		Stimme und Schrift. Zur Geschichte und Systematik sekundärer Oralität	B-0010-118576	6'380
Pestalozzi Karl	Prof.		Historisch-kritische Gottfried Keller-Ausgabe (HKKA), Bd 13: Frühe Gedichtsammlungen	B-0010-119522	41'440
Pestalozzi Karl	Prof.		Historisch-kritische Gottfried Keller-Ausgabe (HKKA), Bd 17.1: Nachgelassene Gedichte	B-0010-119161	78'600
Pestalozzi Karl	Prof.		Historisch-kritische Gottfried Keller-Ausgabe (HKKA), Bd 17.2: Nachgelassene Gedichte	B-0010-119162	80'300
Previsic Mongelli Boris	Dr.		Hölderlins Rhythmus	B-0010-118859	12'400
Schnell Rüdiger	Prof.		Geschlecht im Gespräch. Zur Kommunikationskultur in der Vormoderne	B-0010-119398	8'320
Spitzmüller Jürgen	Dr.		Textdesign und Textwirkung in der massenmedialen Kommunikation	B-0010-117291	3'950
Utz Peter	Prof.	Groddeck Wolfram, Wagner Karl, Sorg Reto	Robert Walsers 'Ferne Nähe'. Neue Beiträge zur Forschung	B-0010-118646	5'325
von Arburg Hans-Georg	Dr.		Alles Fassade. 'Oberfläche' in der deutschsprachigen Architektur- und Literaturästhetik 1770-1870	B-0010-117543	6'440
Weder Katharine	Dr.		Kleist's magnetische Poesie. Experimente des Mesmerismus	B-0010-118856	8'000
Zanetti Sandro	Dr.	Stingelin Martin	"Schreiben heisst: sich selber lesen". Schreibszenen als Selbstlektüren	B-0010-119344	6'980

Schwerpunkt Romanistik

Langues romanes

Durrer Wirth Sylvie	Prof.		La place des femmes et des hommes dans la presse écrite généraliste de Suisse romande des années 80 à nos jours	B-0010-116752	12'000
Epars Heussi Florence	Dr.		L'exposition dans la tragédie classique en France. Approche pragmatique et textuelle	B-0010-117369	6'720
Picone Michelangelo	Prof.	Rubini Luigina	Il cantare italiano fra folklore e letteratura	B-0010-115022	12'750

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

Weitere Sprachen

Autres langues

Dobritsyn Andrei	Dr.		Vechnyj zhanr. Zapadnoevropejskie istoki russkoy epigrammy XVIII - nachala XIX veka (Genre immortel. Les sources européennes de l'épigramme russe, XVIII - début du XIXe s.)	B-0010-117202	4'710
------------------	-----	--	--	---------------	-------

Umweltwissenschaften

Sciences de l'environnement

Hydrologie, Limnologie, Glaziologie

Hydrologie, limnologie, glaciologie

Haeberli Wilfried	Prof.		Raum-zeitliche Informationen über schnelle Klimaänderungen in hochalpinen Umweltsystemen als strategisches Werkzeug für Analyse, Kommunikation, partizipative Planung und Management im Tourismusgebiet Oberengadin	B-0040-118184	5'780
-------------------	-------	--	---	---------------	-------

Allgemeine Biologie

Biologie générale

Botanik

Botanique

Stöcklin Jürg	Dr.		Landnutzung und biologische Vielfalt in den Alpen: Fakten, Perspektiven, Empfehlungen	B-0040-118890	26'100
Stöcklin Jürg	Dr.		Utilisation de paysage alpin et diversité biologique	B-0040-118894	18'770

Sozialmedizin

Médecine sociale

Soziale Pädiatrie

Pédiatrie sociale

Ritzmann Iris	Dr.		Sorgenkinder. Kranke und behinderte Kinder in deutschsprachigen Regionen des 18. Jahrhunderts	B-00B0-119544	7'890
---------------	-----	--	---	---------------	-------

SNF Förderungspforessuren

Professeures et professeurs boursiers FNS

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	Projektitel 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.	Universität de Genève	La théorie de l'essence	48	PP001--114758	1'011'472
Longo Angela	Prof.	Universität de Genève	La dialectique dans les Ecoles platoniciennes d'Athènes et d'Alexandrie du Ve au VIe siècle après J.-C.	24	PP001--119128	461'335
Petrus Klaus	Prof.	Universität Bern	Gesagtes im Kontext. Studium zur Metasemantik	48	PP001--114812	1'337'742

Psychologie

Psychologie

Heinrichs Markus	Prof.	Universität Zürich	Psychosocial and neurobiological bases of social interaction: Basic mechanisms and clinical implications	48	PP001--114788	1'358'692
Morf Carolyn	Prof.	Universität Bern	Exploring the Self-Regulatory Processing Dynamics of Narcissism	24	PP001--116892	765'546

Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften

Sciences sociales, économiques et juridiques

Soziologie

Sociologie

Clément Fabrice	Prof.	Universität de Genève	Vers une sociologie cognitive: étude expérimentale des processus de socialisation	48	PP001--114862	1'069'438
-----------------	-------	-----------------------	---	----	---------------	-----------

Volkswirtschaftslehre

Economie politique

Bühler Stefan	Prof.	Universität St. Gallen	Industrial Organization, Regulation, and the Foundations of Competition Policy	48	PP001--114754	1'065'600
---------------	-------	------------------------	--	----	---------------	-----------

Rechtswissenschaften

Sciences juridiques

Rigamonti Cyrill	Prof.	Universität Bern	Third Party Liability in Intellectual Property Law	48	PP001--114818	1'441'684
------------------	-------	------------------	--	----	---------------	-----------

Geschichtswissenschaften

Sciences de l'histoire

Allgemeine Geschichte (ohne Ur- und Frühgeschichte)

Histoire générale (sans préhistoire)

Burkart Lucas	Prof.	Universität Luzern	Von der Präsentation zum Wissen. Athanasius Kircher und die Sichtbarmachung der Welt	48	PP001--114750	1'206'839
---------------	-------	--------------------	--	----	---------------	-----------

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

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

Musikologie
Musicologie

Fischer Christine	Prof.	Sonstige	Opera seria an deutschsprachigen Höfen des 17. und 18. Jahrhunderts - transdisziplinäre Untersuchungen zur Aufführungspraxis innerhalb verschiedener Ausprägungen von Kunstpolitik in Absolutismus und Aufklärung	48	PP001--114877	943'211
-------------------	-------	----------	---	----	---------------	---------

Sprach- und Literaturwissenschaften
Linguistique et littératures

Schwerpunkt Germanistik und Anglistik
Langues germaniques et anglaises

Rubini Luigina	Prof.	Universität de Lausanne	Die erste deutsche Übersetzung von Boccaccios "Elegia di Madonna Fiammetta" in einer unbekanntenen Handschrift der Bibliothek von Maria Catherina Fugger (1630-1703) im ehemaligen Jesuitenkollegium Passau	24	PP001--116893	525'450
----------------	-------	-------------------------	---	----	---------------	---------

Schwerpunkt Romanistik
Langues romanes

Ferrari Angela	Prof.	Universität Basel	Les structures syntaxiques de l'oral dans l'écriture italienne contemporaine (non littéraire). Une revisitation informationnelle et textuelle du phénomène	24	PP001--116900	393'488
Trachsler Richard	Prof.	Universität Zürich	Merlin en clair. Etude sur les commentaires et les traductions vernaculaires de la Prophetia Merlini	24	PP001--119144	259'664

Weitere Sprachen
Autres langues

Wächli Bernhard	Prof.	Universität Bern	Original-text typology, exploiting an underexplored data source in linguistic typology. Three case studies: nominal number, predicative possession and motion verbs	48	PP001--114840	1'062'886
-----------------	-------	------------------	---	----	---------------	-----------

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

Mathematik
Mathématiques

Arjantseva Goulmara	Prof.	Universität de Genève	Geometric, asymptotic, and analytic aspects of infinite groups	12	PP002--116899	255'898
Baur Karin	Prof.	ETH Zürich	Orbit Structures in Representation Spaces	48	PP002--114794	1'185'468
Beliakova Anna	Prof.	Universität Zürich	Quantum Topology in Dimension Three	24	PP002--119088	418'296
Bernig Andreas	Prof.	Universität de Fribourg	Invariants of singular spaces	48	PP002--114715	1'277'062
Schlein Benjamin	Prof.	ETH Zürich	Dynamics of Quantum Mechanical Systems	48	PP002--114790	1'135'811

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

Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung

Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Ribordy Mathieu	Prof.	EPF Lausanne	Search for the Cosmic Ray Origin and Test of the Lorentz Invariance with the High Energy Neutrino Telescope IceCube	48	PP002--114800	1'505'135
-----------------	-------	--------------	---	----	---------------	-----------

Chemie

Chimie

Physikalische Chemie

Chimie physique

Bürgi Thomas	Prof.	Université de Neuchâtel	In situ spectroscopy of catalytic interfaces and chiral nanoparticles	12	PP002--116888	375'803
Fermin David	Prof.	Universität Bern	Functional Heterostructures for efficient charge transport in photoelectrochemical systems	18	PP002--116898	527'730

Anorganische Chemie

Chimie inorganique

Patzke Greta Ricarda	Prof.	Universität Zürich	Targeted Synthesis of Functional Inorganic Materials	48	PP002--114711	1'489'115
----------------------	-------	--------------------	--	----	---------------	-----------

Organische Chemie

Chimie organique

Nitschke Jonathan	Prof.	Université de Genève	Subcomponent self-assembly as a route to new materials and structures	48	PP002--114828	1'583'397
-------------------	-------	----------------------	---	----	---------------	-----------

Physik

Physique

Theoretische Physik

Physique théorique

Engel Hans Andreas	Prof.	ETH Zürich	Spins and Coherence in Nanostructures	48	PP002--114879	1'337'986
Katzgraber Helmut Gottfried	Prof.	ETH Zürich	The Physics of Complex Systems: From Glasses to Quantum Computing	48	PP002--114713	1'391'071
Scrucca Claudio Alessandro	Prof.	EPF Lausanne	Supersymmetry breaking in supergravity models	48	PP002--114773	1'059'137

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

Ingenieurwissenschaften

Sciences de l'ingénieur

Elektroingenieurwesen

Génie électrique

Martinoli Alcherio	Prof.	EPF Lausanne	Design, Control, and Optimization of Swarm-Intelligent, Real-Time, Embedded Systems	15	PP002--116913	430'863
--------------------	-------	--------------	---	----	---------------	---------

Umweltwissenschaften

Sciences de l'environnement

Andere Gebiete der Umweltwissenschaften

Autres secteurs des sciences de l'environnement

Slaveykova-Startcheva Vera	Prof.	EPF Lausanne	Role of dissolved organic matter on metal speciation and biouptake by aquatic phytoplankton under condition of increased UV-B radiation	24	PP002--118989	578'258
Tinner Willy	Prof.	ETH Zürich	Long-term dynamics of Mediterranean vegetation in response to climatic change and disturbance: combining paleoecological and dynamic modelling approaches	36	PP002--114886	1'171'288

Biologische Grundlagenwissenschaften

Sciences biologiques de base

Biochemie

Biochimie

Fritz-Steuber Julia Marlene	Prof.	Universität Zürich	Electrogenic reactions of respiratory NADH: quinone oxidoreductases	24	PP00A--118994	622'034
Ricci Romeo	Prof.	ETH Zürich	Stress-activated pathways in inflammation and metabolism	48	PP00A--114856	1'350'261
Thome-Miazza Margot	Prof.	Universität de Lausanne	Analysis of the signaling pathway regulating T-cell receptor-induced NF-kB activation and lymphocyte proliferation	24	PP00A--118993	649'565
Watanabe Castillon Reika	Prof.	Université de Genève	Protein sorting upon exit from ER in mamalian cells	48	PP00A--114847	1'427'672

Molekularbiologie

Biologie moléculaire

Constantinou Angelos	Prof.	Université de Lausanne	Mechanisms of tumour supression by the FA/BRCA pathway	24	PP00A--118991	654'029
Lopes Massimo	Prof.	Universität Zürich	Towards the structural visualization of genome instability during DNA replication	48	PP00A--114922	1'565'663

Zellbiologie, Zytologie

Biologie cellulaire, cytologie

Martin Sophie	Prof.	Universität de Lausanne	Control of cell polarisation by microtubules and formins in the fission yeast	48	PP00A--114936	1'489'735
Pertz Olivier	Prof.	Universität Basel	Spatio-temporal Rho GTPase signaling mechanisms during directed cell migration	48	PP00A--114853	1'413'346

Embryologie, Entwicklungsbiologie

Embryologie, biologie de développement

Finke Daniela	Prof.	Universität Basel	Hematopoietic-Mesenchymal Crosstalk in Secondary Lymphoid Organ Development	24	PP00A--116894	769'524
Petrova Tatiana	Prof.	Universität de Lausanne	Transcription factors FOXC2 and PROX1 in lymphatic vascular development and cancer	48	PP00A--114898	1'597'709

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

Medizinische Grundlagenwissenschaften
Sciences médicales de Base

Neurophysiologie und Hirnforschung
Neurophysiologie et neurologie cérébrale

Huber Reto	Prof.	Universität Zürich	Sleep and brain plasticity during development	48	PP00A--114923	1'199'664
Larkum Matthew Evan	Prof.	Universität Bern	The cellular basis of cortical associations	24	PP00A--119159	734'011

Herz- und Kreislau fforschung
Cardio-angiologie

Kwak Brenda	Prof.	Université de Genève	The role of connexin-mediated intercellular communication in atherosclerotic disease and its complications	24	PP00A--116897	711'842
Müller Christian	Prof.	Universität Basel	Integration von B-typ natriuretischem Peptid in die klinische Medizin	24	PP00B--119139	734'542

Pharmakologie, Pharmazie
Pharmacologie, pharmacie

Keiser Jennifer	Prof.	Universität Basel	Development of novel drugs for the control of trematode infections	48	PP00A--114941	1'462'305
-----------------	-------	-------------------	--	----	---------------	-----------

Experimentelle Medizin
Médecine expérimentale

Immunologie, Immunpathologie
Immunologie, immunopathologie

Hess Christoph	Prof.	Universität Basel	EBV-and CMV-specific T cell-immunity in solid organ transplant recipients	48	PP00B--114850	1'443'187
Luther Sanjiv	Prof.	Université de Lausanne	T zone stromal cells in secondary lymphoid tissues and their roles in dendritic cell retention and T cell homeostasis	12	PP00A--116896	376'319
Pinschewer Daniel	Prof.	Université de Genève	Virus-host balance and pathogenesis in persistent infection	48	PP00A--114913	1'575'886

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

Klinische Medizin
Médecine clinique

Innere Medizin
Médecine interne

Eriksson Urs	Prof.	Universität Basel	Inflammatory and postinflammatory cardiomyopathy: from bench to bedside	24	PP00B--118988	767'733
--------------	-------	-------------------	---	----	---------------	---------

Tropenmedizin
Médecine tropicale

Utzinger Jürg	Prof.	Universität Basel	Parasitic diseases of the global poor: from understanding complex host-parasite interactions to sustainable control	24	PP00B--119129	619'189
---------------	-------	-------------------	---	----	---------------	---------

Veterinärmedizin
Médecine vétérinaire

Hofmann-Lehmann Regina	Prof.	Universität Zürich	Animal models for retroviral infections: how to overcome the infection	24	PP00B--119136	754'898
------------------------	-------	--------------------	--	----	---------------	---------

Klinische Herz- und Kreislaufforschung
Cardio-angiologie clinique

Vallée Jean-Paul	Prof.	Université de Genève	Advanced cardiac Magnetic Resonance Imaging for myocardial hibernation	12	PP00B--116901	346'304
------------------	-------	----------------------	--	----	---------------	---------

Sozialmedizin
Médecine sociale

Rehabilitation
Réhabilitation

Bischoff-Ferrari Heike Annette	Prof.	Universität Zürich	Role of vitamin D in secondary prevention of knee osteoarthritis: A double-blind randomized controlled trial	48	PP00B--114864	1'469'812
--------------------------------	-------	--------------------	--	----	---------------	-----------

EURYI

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

Chemie

Chimie

Organische Chemie

Chimie organique

Gademann Karl	Prof.	EPF Lausanne	Directing Neurite Outgrowth through Synthetic Neural Products	60	PE002--117136	1'899'086
---------------	-------	--------------	---	----	---------------	-----------

Ingenieurwissenschaften

Sciences de l'ingénieur

Materialwissenschaften

Sciences des matériaux

Lutolf Matthias	Prof.	EPF Lausanne	Bioengineering Microarrayed Stem Cells Niches	60	PE002--117115	1'934'878
-----------------	-------	--------------	---	----	---------------	-----------

Informatik

Informatique

Ailamaki Anastassia	Dr.	EPF Lausanne	Efficient Data Management for Scientific Applications	60	PE002--117125	1'787'163
---------------------	-----	--------------	---	----	---------------	-----------

Medizinische Grundlagenwissenschaften

Sciences médicales de Base

Neurophysiologie und Hirnforschung

Neurophysiologie et neurologie cérébrale

Rainer Gregor	Prof.	Université de Fribourg	Cholinergic Mechanisms of Learning and Cognition	60	PE00A--117106	1'947'411
---------------	-------	------------------------	--	----	---------------	-----------

Stipendien für fortgeschrittene Forschende Bourses pour chercheuses et chercheurs avancés

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

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

Philosophie Philosophie

Brodbeck Roos Jeannette	Dr.	Bern	Pathways to Substance Use and Depression in Adolescence: The Impact of Meta-Cognitive Emotional Schemas and Interpersonal Behaviour	18	PA001--119499	75'700
Purtschert Patricia	Dr.		Jenseits des Naturzustandes: Geschlecht, Kultur und die Konstitution der europäischen Moderne	36	PA001--113085	2'350 *
Rodogno Raffaele	Dr.	Genève 4	Importance, Justification and Responsibility: Studies in Empirically Minded Ethics	18	PA001--117451	119'720
Schulz-Baldes Annette	Dr.	Bethesda	Risk-benefit assessment in biomedical research	24	PA00B--117505	103'150

Religionswissenschaften, Theologie Sciences des religions, théologie

Scheiber Giesinger Karin	Dr.		Willensfreiheit und Prädestination	36	PA001--117431	252'750
--------------------------	-----	--	------------------------------------	----	---------------	---------

Psychologie Psychologie

Eckstein Doris	Dr.		Traces of the non-perceived: Using mirror masking to investigate late effects of nonconscious word perception	24	PA001--113106	48'300 *
Jäggi Susanne	Dr.	Bern 9	Capacity Limitations in Working Memory: The Role of (Inter- and Intra-) Individual Differences and Training	24	PA001--117473	127'250
Malti Tina	Dr.	Zürich	The socialization of moral growth in childhood and adolescence	18	PA001--117423	103'300
Michel Gisela	Dr.	Sheffield	Follow-up care in childhood and young adult cancer survivors: Perspectives of survivors, oncologists and general practitioners	16	PA001--117433	87'050
Schöbi Dominik	Dr.	Los Angeles	Individual and interpersonal processes of emotion regulation and adaptation in stressful contexts of families and couples	31	PA001--108998	29'010 *
Teuscher Ursina	Dr.	La Jolla	Synesthetic Mappings between Time and Space: Measures of Behavioral Performance and Brain Activity	36	PA001--113097	113'650 *

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

Soziologie Sociologie

Buss Notter Andrea I.			Tradition als unerkanntes Potential in der unternehmerischen Transformation und Modernisierung	26	PA001--105048	46'000 *
Koller Andreas	Dr.	New York	Kollektive Identität, Öffentlichkeit und die Transformation intergesellschaftlicher Grenzziehungen	36	PA001--108991	52'500 *
Manderscheid Katharina	Dr.	Basel	Spatio-Temporal Inequalities: Spatial Patterns, Mobilities and Social Inequality	12	PA001--117475	53'880
Roca i Escoda Marta	Dr.	Bruxelles	Pratiques militantes, discours publics et dispositifs juridiques de la reconnaissance des couples homosexuels. Etude comparée des situations suisse, belge et espagnole	32	PA001--117440	177'450
Szachowicz-Sempruch Justyna	Dr.	Basel	The Politics of Parenthood and its impact on women's employment. Case studies in Switzerland, Canada and Poland	36	PA001--105024	2'000 *

Politikwissenschaften Sciences politiques

Thelen Lionel	Dr.	Cachan Cedex	Discours et pratiques institutionnels face à la rationalité sans-abri: les cas de la Belgique, de la France et de la Suisse	30	PA001--113098	3'000 *
---------------	-----	--------------	---	----	---------------	---------

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

Volkswirtschaftslehre Economie politique

Fernandes Ana	Dr.	Bern	Endogenous Institutions	12	PA001--119507	51'300
Oechslin Manuel	Dr.		The Persistence of Dysfunctional Institutions: A Political-Economy Approach	12	PA001--117346	70'050

Betriebswirtschaftslehre Economie d`entreprise

Stahl Florian	Dr.	New York	Verhaltensbasierte Strategien zur Preisgestaltung auf digitalen Informationsmärkten	24	PA001--113094	2'000 *
---------------	-----	----------	---	----	---------------	---------

Rechtswissenschaften Sciences juridiques

Haldemann Frank	Dr.	New York	Transitional Justice: A Human Rights Perspective	24	PA001--108988	2'500 *
Petrin Martin	Dr.		Deliktsrechtliche Haftung der juristischen Person, unter besonderer Berücksichtigung der Aussenhaftung von Organ- und Hilfspersonen	36	PA001--119524	152'850
Schwander Daniel	Dr.	New Haven	Beweislast und Beweiswürdigung insbesondere im Vertragsrecht	36	PA001--111484	59'600 *
Wildhaber Isabelle	Dr.	Berlin	Das Arbeitsrecht bei Unternehmensumstrukturierungen	37	PA001--109004	57'500 *

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

Corpataux José	Dr.	Oxford	Transformation du système financier, métropolisation et nouvelles hiérarchies spatiales	36	PA001--111453	58'250 *
Kopainsky Birgit	Dr.	Bergen	Simulation based knowledge transfer about the management of complex socioeconomic transformation processes	36	PA001--119459	221'730
Rudaz Gilles	Dr.	Berkeley	La montagne et les montagnards dans les discours inter- et transnationaux: l'affirmation renouvelée d'une spécificité d'un territoire	21	PA001--117432	143'920

Kommunikations- und Medienwissenschaften Sciences de la communication et des médias

Bolchini Davide	Dr.		Usability Requirements and Design Patterns for Large Information-intensive Applications	12	PA001--117456	84'900
Lugrin Gilles	Dr.		Stratégies discursives dans la communication publicitaire	12	PA001--113052	9'000 *

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

Geschichtswissenschaften

Sciences de l'histoire

Allgemeine Geschichte (ohne Ur- und Frühgeschichte)

Histoire générale (sans préhistoire)

Amacher Korine	Dr.			Le mouvement révolutionnaire russe du XIXe siècle dans l'historiographie des années 1902-1937 en Russie	36	PA001--117347	144'200
Leimgruber Matthieu	Dr.		New York, NY	The Business of Social Policy. Commercial Insurers and the Development of Welfare States in Comparative Perspective (1890-1970)	36	PA001--108985	6'200 *
Schayegh Cyrus	Dr.			Dams. Technopolitics, development and the Cold War in Iran 1945-1965	18	PA001--117434	91'750
Späti Christina	Dr.		Fribourg	Sprachenpolitik in Kanada und der Schweiz: Ethnisierungsprozesse seit den 1960er Jahren	12	PA001--119526	75'000
Tikhonov Sigris Natalia	Dr.			Migrations étudiantes et féminisation des universités françaises, 1870-1920	36	PA001--109003	2'900 *

Alturwissenschaften

Sciences de l'Antiquité

Amato Eugenio	Dr.		Fribourg	I "Discorsi" di Dione di Prusa: Edizione critica, studio linguistico e stilistico	36	PA001--119457	161'425
Tilg Stefan	Dr.		Oxford	Poetik im antiken Roman	20	PA001--113099	51'600 *

Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften

Archéologie, ethnologie, étude des arts et urbanisme

Archäologie

Archéologie

Huguenot Caroline	Dr.		Montpellier	Les tombes macédoniennes de Grèce centrale. Architecture funéraire monumentale et idéologie du pouvoir	36	PA001--117437	160'510
-------------------	-----	--	-------------	--	----	---------------	---------

Ethnologie

Ethnologie

Plattet Patrick	Dr.		Fairbanks	Nouveaux mouvements religieux dans le Nord-Kamtchatka: usages concurrents de la religiosité après le socialisme soviétique (NOREL)	36	PA001--113073	18'500 *
-----------------	-----	--	-----------	--	----	---------------	----------

Kunstgeschichte

Histoire de l'art

Giese-Vogeli Francine	Dr.			Bauen und Erhalten in al-Andalus	36	PA001--108944	60'000 *
Yota Elisabeth	Dr.			Le Tétraévangile byzantin du IXe au XIe siècle. Production, usage et illustration	36	PA001--119529	162'040

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Arbeitsort Lieu de travail	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.	New Haven	Die Entschuldung der Literatur. Ethik des Weiterlesens	36	PA001--119501	180'050
Forster Regula	Dr.	Oxford	Dialog und Didaxe. Literarische Inszenierung von Wissensvermittlung im Mittelalter (ca. 1150 - 1400)	36	PA001--117345	142'500
Müller Ralph	Dr.	Lancaster	Politische Metaphern. Kognitivistische Studien zu ihren Wirkungsweisen	36	PA001--105015	1'200 *
Seiler Guido	Dr.	Stanford	Nicht-konkatenative Morphologie im Deutschen	30	PA001--113092	2'000 *
Zanetti Sandro	Dr.	Basel	Erinnerungsarbeiten - Neueinsätze - Werksinszenierungen. Entwürfe und Fallstudien zu einer Theorie literarischer Spätwerke	36	PA001--117317	137'900

Weitere Sprachen

Autres langues

Rebhan Tangli	Dr.		Chinese Kinship Terms and Family Relationships of the Qing Dynasty	18	PA001--117482	81'250
---------------	-----	--	--	----	---------------	--------

Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften

Mathématiques, sciences naturelles et de l'ingénieur

Mathematik

Mathématiques

Bucher-Karlsson Michelle	Dr.	Stockholm	Volumes and simplicial volumes	12	PA002--119479	46'000
Dherin Benoit	Dr.	Berkeley	Generating functions in Poisson geometry	24	PA002--113136	53'325 *
Seal Gavin	Dr.	Montréal	Lax algebras in computing science	17	PA002--104972	32'200 *

Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung

Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Eggenberger Patrick	Dr.	Liège	Analyse astérosismique des données de la mission spatiale CoRoT	12	PA002--119480	47'860
Haberreiter Margit	Dr.	Pukalani	Characteristics of propagating waves in the solar atmosphere	12	PA002--119483	54'675
Zurita Juan Antonio	Dr.		L'étude multi-longueurs d'onde des binaires X	24	PA002--119489	93'160

Chemie

Chimie

Anorganische Chemie

Chimie inorganique

Leoni Stefano	Dr.	Dresden	Nucleation Processes during Phase Transitions: Topology and Molecular Dynamics Simulations	24	PA002--104968	2'000 *
Malarek Michael S.	Dr.	Pasadena	Olefin Metathesis - Auf der Suche nach besseren Katalisatoren	23	PA002--113163	46'200 *

Organische Chemie

Chimie organique

Terazzi Emmanuel	Dr.	Strasbourg	Organisation de matériaux nanohybrides fonctionnels	8	PA002--117477	45'740
------------------	-----	------------	---	---	---------------	--------

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

Physik

Physique

Theoretische Physik

Physique théorique

Cattaneo Laura	Dr.	Bonn	Measures of entanglement and decoherence in quantum systems	19	PA002--108957	72'900 *
Mobilia Mauro	Dr.		Modeles stochastiques de dynamique de populations et systèmes de particules interagissantes	18	PA002--119487	73'400
Müller Markus	Dr.	Cambridge	Non-equilibrium Dynamics and Criticality in Disordered Quantum Systems	24	PA002--113151	2'550 *
Richard Serge	Dr.		Théorie de la diffusion et géométrie non-commutative	18	PA002--119488	110'900

Ingenieurwissenschaften

Sciences de l'ingénieur

Informatik

Informatique

Lehmann Norbert	Dr.	Sydney	Modulares Schliessen in Valuationsalgebren	12	PA002--109013	4'600 *
Marina Ninoslav	Dr.	Honolulu	Cooperative communication for wireless networks	12	PA002--117385	74'075
Müller Arisona Stefan	Dr.	Santa Barbara	Mixed-media Content Authoring Techniques for Media Art and Entertainment Applications	24	PA002--117462	159'090
Neagu Tchamkerten Nicoleta	Dr.	Cambridge	Adaptive Scheduling in Dynamic Environment	20	PA002--113172	48'400 *

Andere Gebiete der Ingenieurwissenschaften

Autres secteurs des sciences de l'ingénieur

Liebling Michael	Dr.	Pasadena	Image Processing for High-Speed, Multi-Dimensional, Multi-Modal Microscopy of Fast Dynamic Processes in the Living Embryo	21	PA002--111433	1'300 *
Straub Daniel	Dr.	Berkeley	Decision analysis for large and complex engineering systems	28	PA002--111428	16'500 *

Umweltwissenschaften

Sciences de l'environnement

Klimatologie, Atmosphärenphysik, Aeronomie

Climatologie, physique de l'atmosphère, aéronomie

Schmidli Jürg	Dr.	Boulder	Turbulent atmospheric processes and thermal circulations over complex terrain (1-year extension)	24	PA002--111427	2'145 *
---------------	-----	---------	--	----	---------------	---------

Hydrologie, Limnologie, Glaziologie

Hydrologie, limnologie, glaciologie

Zech Roland	Dr.	Bern	Late Quaternary climate reconstruction in the Central Andes using geochemical and stable isotope analyses from lake sediments	24	PA002--119492	104'205
-------------	-----	------	---	----	---------------	---------

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

Erdwissenschaften Sciences de la terre

Geologie Géologie

Champagnac Jean-Daniel	Dr.		Hannover	Rôle des processus érosifs et tectoniques dans la croissance orogénique. Analyse comparée des Alpes occidentales et du Haut Atlas marocain	24	PA002--117441	155'900
------------------------	-----	--	----------	--	----	---------------	---------

Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

Biochemie Biochimie

Abankwa Daniel	Dr.		St. Lucia, Brisbane	Microdomain Organization of heterotrimeric G Proteins in the Plasma Membrane of mammalian Cells	30	PA00A--111446	37'500 *
Bahi Amine	Dr.		Fribourg	The role of calcineurin, Ca ²⁺ /calmodulin-dependent protein phosphatase, in the VTA, involvement in behavioral plasticity in response to nicotine	24	PA00A--117453	150'335
Galliciotti Glatzel Giovanna	Dr.		Hamburg	Autophagy in the animal model of the variant form of late infantile neuronal ceroid lipofscinosis (CLN6)	24	PA00A--117483	93'350
Lerch Bader Mirjam	Dr.		Stockholm	Probing the mechanism of translocon-mediated membrane insertion of a polytopic protein and possible links with heterologous membrane protein overexpression	24	PA00A--113105	1'000 *
Monigatti Flavio	Dr.		Boston	Hierarchical sequence database searches using probabilistic sequence pattern tags and multiple spectra alignments	24	PA00A--117494	103'750

Molekularbiologie Biologie moléculaire

Braendle Christian	Dr.		Paris	Canalization and flexibility of vulva development in <i>Caenorhabditis elegans</i>	12	PA00A--119516	46'660
Derouazi Madiha	Dr.	EPF Lausanne	La Tronche	Antigens screening for glioma immunotherapy with a recombinant bacterial vector for antigen delivery	12	PA00A--119495	54'820
Desplantez Thomas	Dr.		London	Functional implications of heteromeric gap junction channels in regulation of the cell-to-cell electrical impulse propagation	12	PA00A--119500	50'900
Gaillard Hélène	Dr.		Sevilla	The role of mRNA Biogenesis in transcription coupled repair and The cellular response to RNA damage in yeast	33	PA00A--105027	55'325 *
Sprecher Simon	Dr.		New York	The <i>Drosophila</i> larval eye: specification and function of a simple light sensing organ	24	PA00A--119535	103'900

Zellbiologie, Zytologie Biologie cellulaire, cytologie

Appenzeller-Herzog Christian	Dr.		København Ø	Redox regulation in the endoplasmic reticulum of human cells	24	PA00A--113072	13'200 *
Egger Boris	Dr.		Cambridge	Neural stem cell maintenance and differentiation in the <i>Drosophila</i> optic lobe	24	PA00A--119515	100'450
Genoud Stéphane	Dr.		San Diego	Identification of neuronal signals that promote oligogenesis and myelination: function and characterization of HRP3	24	PA00A--113091	2'000 *
Molnarfi Nicolas	Dr.			Molecular and cellular characterization of Type II monocytes in the modulation of T cell-mediated central nervous system autoimmunity	24	PA00A--119532	125'850

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

Genetik

Génétique

Billeter Jean-Christophe	Dr.		Mississauga	Neurogenetic dissection of the olfactory pathways underlying social experience in drosophila melanogaster	24	PA00A--119494	112'500
Flandin-Blety Pierre	Dr.		San Francisco	Role of the Nkx2.1 transcription factor on development of the basal telencephalic neurons	18	PA00A--117463	81'140
Guillaume Frédéric	Dr.		Vancouver	Genetic determinants of the evolution of adaptive variation in structured populations	36	PA00A--115383	3'000 *
Ribeiro Carlos	Dr.		Wien	Genetics of taste perception, processing and memory in Drosophila melanogaster	36	PA00A--108974	60'000 *
Steinacher Roland	Dr.		Oxford	Characterization and functional investigation of regulatory mechanisms of DNA junction resolution in homologous recombination	2	PA00A--117506	72'900
Widmer Alexandre	Dr.		Wien	A genome-wide RNAi screen for hygrosensation and humidity preference behavior in Drosophila.	18	PA00A--119536	70'660

Embryologie, Entwicklungsbiologie

Embryologie, biologie de développement

Peter Isabelle	Dr.		Cambridge	Deciphering the gene regulatory network driving endoderm specification in the sea urchin embryo	24	PA00A--119533	146'320
----------------	-----	--	-----------	---	----	---------------	---------

Allgemeine Biologie

Biologie générale

Zoologie

Zoologie

Muheim Rachel	Dr.		Blacksburg	Biophysical and molecular mechanism of magnetic compass orientation in C57BL/6J mice	18	PA00A--113107	1'300 *
Kunc Hansjoerg	Dr.		RA Leiden	The impact of man-made noise on species density and diversity	24	PA00A--119523	94'900

Umweltforschung

Sciences de l'environnement

Good Tatjana	Dr.		Townsville	Scale-dependence of conservation priorities at global, national ecoregional and local scales	24	PA00A--119520	97'800
Nehnevajova Erika	Dr.		Berlin	Characterization of enhanced metal accumulation and extraction in sunflowers useful for phytoremediation	24	PA00A--117497	95'900

Oekologie

Ecologie

Altwegg Andreas	Dr.		Cape Town	Natural range expansions in South African birds	36	PA00A--113066	55'000 *
Bize Pierre	Dr.		Glasgow	Life history consequences of early developmental conditions	36	PA00A--109009	47'000 *
Griesser Michael	Dr.			Coalitions in avian societies	24	PA00A--109032	1'000 *
Koch Alexander	Dr.		Guelph	Do different plant species shape the spatial distribution of arbuscular mycorrhizal fungi?	24	PA00A--119519	117'000
Margraf Nicolas	Dr.		Canberra	Dispersion, infidélité et évolution de la reproduction communautaire	24	PA00A--117491	119'600

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

Medizinische Grundlagenwissenschaften

Sciences médicales de Base

Neurophysiologie und Hirnforschung

Neurophysiologie et neurologie cérébrale

Bach Dominik	Dr.	London	Ambiguity as emotional cue	18	PA00A--117384	76'900
Fünfschilling Ursula	Dr.	Göttingen	Die Bedeutung mitochondrialer Energiegewinnung durch Gliazellen für den Verlauf neurodegenerativer Krankheiten	24	PA00A--117479	93'300
Huber Daniel	Dr.	Ashburn	Cortical mechanisms of somatosensory perception probed with channelrhodopsin-2 assisted microstimulation	24	PA00A--117485	143'920

Experimentelle Medizin

Médecine expérimentale

Immunologie, Immunpathologie

Immunologie, immunopathologie

Bianchi Teresa	Dr.	Boston	Role of skin-resident dendritic cells and regulatory T cells in maintaining peripheral tolerance in the skin	24	PA00A--119493	98'150
Brandes Marlène	Dr.	Bethesda	Novel Methods for the In Vivo Analysis of Human T Cell Biology	30	PA00A--111466	49'275 *
Junt Tobias	Dr.	Boston	Dynamic parameters of antiviral B and T helper cell responses in lymph nodes of living mice as assessed by intravital 2-photon microscopy	36	PA00A--105049	2'000 *
Martinic Marianne	Dr.	La Jolla	Generation and characterization of insulin peptide-specific regulatory T lymphocytes	40	PA00A--109045	80'190 *
von Allmen Zürcher Nicole	Dr.	La Jolla	Role of lipid transfer proteins in CD1 antigen presentation	16	PA00A--117509	79'305

In Zusammenarbeit mit anderen Organisationen zugesprochene Stipendien

Bourses allouées en collaboration avec d'autres institutions

Schweizerische Stiftung für medizinisch-biologische Stipendien

Fondation suisse pour les bourses en médecine et biologie

Abegg Mathias Heinrich	Dr.	Vancouver	Using a prosaccade / antisaccade paradigm to explore the optimizing effects of sequence prediction (foreknowledge) on behaviour	12	PASMA--118698	84'400
Asensio Cédric	Dr.	San Francisco	The biogenesis and role of somatodendritic monoamines release	24	PASMA--112948	81'340 *
Bettli Esther	Dr.	New York	Early effects of Plasmodium on inflammation and antigen presentation by macrophages and dendritic cells	12	PASMA--118678	51'350
Briel Matthias	Dr.	Basel	Applied observational research to determine an accurate risk prediction model for perioperative vascular events and to assess bias in trials stopped early for benefit	24	PASMA--112951	88'500 *
Conen David	Dr.	Boston	Blood pressure, inflammation and new-onset atrial fibrillation in health, middle-aged women: the women's health study	12	PASMA--118586	69'400
Conrad Curdin	Dr.	Zürich	Auslösefaktoren und frühe Vorgänge in der Pathogenese der Psoriasis sowie anderen Autoimmunerkrankungen - Verbindung der angeborenen und erworbenen Immunität in der Krankheitsentstehung	24	PASMA--119597	93'950
Dormond Olivier	Dr.	Lausanne	Rôle de l'activation endothéliale dans le rejet de greffe	18	PASMA--111561	45'225 *
Flatz Lukas	Dr.	Zürich	Mechanisms and improvement of Ad5 vaccine vector immunity by defining the dendritic cell (DC) subsets involved in T cell priming, confirming the role of these specific DCs in eliciting immune responses and determining the relevant receptor for Ad5 entry	12	PASMA--119595	61'475
Gasser Olivier	Dr.	Charlestown	The impact of antigen loading and presentation on CD8+ T cell function	24	PASMA--114617	83'715 *
Lindegger Nicolas	Dr.	New York	Contribution of sarcoplasmic reticulum Ca2+ leak gating properties of Na+ channels	12	PASMA--118693	74'465
Perroud Nader	Dr.	London	Interaction gènes-environnements dans la compréhension des facteurs de risque des conduites suicidaires	12	PASMA--118605	13'000
Pot Caroline	Dr.	Boston	Role of IL-22 in experimental autoimmune encephalomyelitis (EAE) and in a new mice model of Devic-like disease	24	PASMA--118720	145'685
Prilipko Olga	Dr.	Stanford	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	12	PASMA--119588	50'525

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Schüpbach Reto Andreas	Dr.	La Jolla	Endothelial barrier protective PAR1 signaling by activated protein C in systemic inflammation	12	PASMA--117302	54'475
Toso Christian	Dr.	Edmonton	Transplatation d'ilots de Langerhans: améliorer et suivre par radiologie l'implantation et la survie	12	PASMA--118593	55'350
Walter Martin Alexander	Dr.	Los Angeles	Prediction of treatment response to RET-kinase inhibition in medullary thyroid cancer	12	PASMA--117307	55'625
Zinkernagel Schüpbach Annelies Sophie	Dr.	La Jolla	Exploring bacterial interactions with host phagocytes to identify novel approaches to infectious disease therapy	12	PASMA--117303	95'730

Schellenberg-Stiftung
Fondation Schellenberg

Hohl Marcel	Dr.	New York	Rad50 hook dependent recruitment of DNA damage response and DNA metabolic proteins to chromatin associated Mre11 complexes	18	PA00A--117484	80'990
-------------	-----	----------	--	----	---------------	--------

ERCIM

Guennebaud Gaël	Dr.	Zürich	Robust point set surfaces and representation of surface detail	9	PAER2--117320	35'000
Venkataramana Badarla	Dr.	Lausanne	Dependable Computing on Sensor Networks	9	PAER2--117319	35'000

Stipendien für angehende Forschende Bourses pour chercheuses et chercheurs débutants

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

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

Philosophie Philosophie

Bernasconi-Kohn Lorenzo	Dr.	Stipendienkommission	New York	How are sciences different and why?	18	PBSK1--114753	23'725 *
Bonardi Paolo		Université de Genève	New York	La logique des énoncés de croyance	9	PBGE1--117165	37'887
Fernandes Batista Costa Leite Alexandre	Dr.	Université de Neuchâtel	New York	Interactions of modal concepts	12	PBNE1--118996	51'575
Gehr Damaris	Dr.	Stipendienkommission	Kassel	Edition der Summa magice von Berengar Ganell	12	PBSK1--118916	43'875
Guigon Ghislain		Université de Genève	Nottingham	La similarité: un instrument philosophique	6	PBGE1--117175	23'100
Lüthi David		Universität Bern	Konstanz	Concept & Content	12	PBBE1--117530	40'240
Mercolli Laura		Universität Bern	Heidelberg	Der Begriff des So-Tuns-als-ob und seine Leistungsfähigkeit im Rahmen aktueller Fiktionalitätsdebatten	12	PBBE1--119234	40'300
Meylan Anne		Université de Neuchâtel	Edinburgh	Nature des fondements de l'évaluation morale des croyances	12	PBNE1--119702	46'540

Religionswissenschaften, Theologie Sciences des religions, théologie

Allemann Andreas		Universität Bern	Tübingen	Religöse Pluralität, die Einzigartigkeit von Jesus Christus und der interreligiöse Dialog. Neuere religionstheologische Modelle zwischen Exklusivismus und Pluralismus im Vergleich	11	PBBE1--115054	6'610 *
Butticaz Simon		Université de Lausanne	Leipzig	L'identité de l'église dans les actes des apôtres De la restauration d'Israël à la domination universelle	10	PBLA1--119666	33'960
Grigoryan Grigor		Universität Bern	Halle	The translation into English of the old Armenian text of Timothy Aelurus' (the patriarch of Alexandria in the 5th century) refutation of the definition of the Council of Chalcedon.	12	PBBE1--119256	40'620
Hess Ruth		Universität Bern	Berkeley	"Es ist noch nicht erschienen, was wir sein werden." Theologische Anthropologie im Gespräch mit de/konstruktiven Geschlechtertheorien	6	PBBE1--117528	36'360
Kobel Esther		Universität Basel	Ottawa	Essen, Trinken und Mahlgemeinschaften im Johannesevangelium	12	PBBS1--118526	27'500

Erziehungs- und Bildungswissenschaften Pédagogie et sciences de l'éducation

Cudré-Mauroux Annick		Université de Fribourg	St Lucia	Personnel éducatif et comportements-défis de personnes présentant une incapacité intellectuelle: influence des attributions causales et du sentiment d'efficacité personnelle sur le processus de stress transactionnel	12	PBFR1--120922	43'300
----------------------	--	------------------------	----------	---	----	---------------	--------

Psychologie Psychologie

Aue Tatjana	Dr.	Université de Genève	Chicago	Wishful thinking et prise de décision dans un contexte sportif. Quels sont les mécanismes sous- jacents?	9	PBGE1--111225	29'525 *
Buschkühl Martin	Dr.	Universität Bern	Ann Arbor	Kognitiver Leistungstransfer durch Arbeitsgedächtnistraining: Warum und wann kommt es zu Transfer?	12	PBBE1--117527	47'650
Chevalley Eric		Université de Neuchâtel	Neuchâtel	Suspendre et réinstaurer des activités collaboratives	12	PBNE1--119710	93'720
Dan Glauser Elise	Dr.	Université de Genève	Stanford	Effets spécifiques de la suppression expressive sur les réponses émotionnelles et leur cohérence	12	PBGE1--119321	52'050
Elcheroth Guy	Dr.	Université de Lausanne	St. Andrews	Violations des droits humains et menaces identitaires : Etude des réactions publiques à des crimes de guerre et modélisation des conséquences durables	12	PBLA1--118289	57'600
Everts Regula		Universität Bern	Melbourne	Reorganization of memory functions in children and adolescents undergoing temporal lobe surgery using fMRI in a prospective study design	12	PBBE1--119240	57'600
Frick Andrea	Dr.	Universität Zürich	Santa Cruz	Spatial Thinking and Embodied Cognition in Children and Adults	24	PBZH1--117012	49'100 *
Ghodbane Ismaël		Université de Neuchâtel	Roma	L'école de la nuit: un mix de savoirs	12	PBNE1--119708	41'320

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Gianettoni Lavinia	Dr.	Universität de Lausanne	Aix-en-Provence	Représentations sociales des rapports sociaux de sexe auprès de jeunes en situation de précarité	12	PBLA1--119621	40'820
Hirschi Andreas	Dr.	Universität Zürich	Pennsylvania	Berufswahlprozess von Jugendlichen: Determinanten, Verlauf und Konsequenzen	12	PBZH1--118819	70'391
Ledermann Thomas	Dr.	Universität de Fribourg	Los Angeles	Interaktions- und medierende Effekte bei Paaren: Neue Ansätze und empirische Befunde	12	PBFR1--120897	49'750
Lobmaier Janek	Dr.	Universität Zürich	St. Andrews	The "Social Face" of Features and Configuration	24	PBZH1--114699	42'000 *
Loetscher Tobias	Dr.	ETH Zürich	Victoria	A mind's eye perspective of space: interactions between spatial attention and number processing	12	PBEZ1--119672	57'600
Marchina Sarah		Universität Zürich	Boston	Gesangstherapeutische Intervention zur Rehabilitation von Sprachstörungen bei Schlaganfallpatienten	24	PBZH1--117030	47'095
Messerli-Bürgy Nadine	Dr.	Universität Bern	London	Koronare Herzkrankheit und Depression - ein biopsychologischer Zusammenhang	12	PBBE1--117004	2'000 *
Plüss Michael		Universität Basel	London	For Better and for Worse: Differential Susceptibility to Environmental Influences	12	PBBS1--120809	43'900
Präg Elke		Universität Zürich	Boston	Funktionelle Plastizität im sensorimotorischen System des Menschen: Inhibitorische und exzitatorische Effekte während uni- und bimanualer Assoziationsaufgaben	24	PBZH1--112730	45'500 *
Raschle Nora Maria		Universität Zürich	Boston	Investigating the neural and behavioral correlates of congenital amusia	12	PBZH1--121036	50'100
Reijnen Ester	Dr.	Universität Basel	Basel	Die Rolle der objekt-basierten Aufmerksamkeit in der visuellen Suche	12	PBBS1--120885	47'800
Rimmele Ulrike	Dr.	Universität Zürich	New York	Rekonsolidierung des emotionalen Gedächtnisses	12	PBZH1--118850	47'925
Rudaz Myriam		Universität Basel	Los Angeles	Angststörungen und Kognitionen	12	PBBS1--120509	52'050
Scharnowski Frank		EPF Lausanne	London	Investigating Visual Perception with Neurofeedback	12	PBEL1--120954	43'900
Zähle Tino		Universität Zürich	Zürich	Effects of musical training on dynamic auditory processing and speech perception - Developmental aspects and approaches of remediation in language disabilities	12	PBZH1--121023	47'800

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

Soziologie Sociologie

Calvo Spartaco		Universität Tessin	Fribourg	Gli autoctoni e gli altri. Modelli di integrazione nelle fiction prodotte dalle emittenti "SRG SSR idée suisse" nelle tre regioni linguistiche, tra paleo e neotelevisione.	10	PBT11--118783	37'320
Chimienti Milena		Universität de Genève	Brighton	Prostitution et migration: les ressources de l'agir faible	9	PBGE1--117155	36'449
Kaiser Mario		Universität Basel	Bielefeld	Das technologische Abschätzungsregime und seine Wissensproduktion	12	PBBS1--120868	38'130
Musacchio Adorasio Anna Linda		Universität Tessin	Las Cruces	Narratives and Decision Making. A financial investment case	12	PBT11--114962	1'100 *
Schmid Shahanah		Stipendienkommission	London	Reproductive medicine in context." Knowledge cultures" of IVF in German-speaking Switzerland	16	PBSK1--120712	46'335

Politikwissenschaften Sciences politiques

Biava Alessia		Universität de Genève	Bruxelles	L'émergence d'une stratégie européenne dans le cadre de la Politique européenne de sécurité et de défense (PESD): l'étude du niveau institutionnel.	6	PBGE1--117162	20'625
Corboz Elvire		Stipendienkommission	Oxford	Clerical authority in Shi'ism: A study of two transnational families, al-Hakim and al-Khu'i	12	PBSK1--120002	46'150
Eznack Lucile		Universität de Genève	New Haven, CT	The Backstabber Forgiven? Repair Processes in Interstate Alliances	12	PBGE1--117158	47'525
Fusaro Lorenzo		Universität Zürich	London	Theorising Hegemony Shifts in Capitalist Global Political Economy	12	PBZH1--121032	43'900
Germond Basil	Dr.	Universität de Genève	Oxford	Les dimensions maritimes et navales de la sécurité en Europe	12	PBGE1--119330	44'800
Heo Seung-Hoon		Universität de Genève	Washington	The Politics of Reconciliation between Hereditary Enemy States in International Relations: A Theoretical Framework	9	PBGE1--119293	36'425
Kuster Stephan		Universität de Fribourg	Bogota	Unexpected consequences of institutional change in contexts of high informality: The case of reform and clientelism in Colombia	6	PBFR1--118651	24'100
Lachat Romain	Dr.	Universität Zürich	New York, NY	A comparative analysis of the impact of party strategies on party evaluations	19	PBZH1--114601	40'425 *
Luyet Stéphane		Universität de Lausanne	Konstanz	The diffusion of the welfare state reforms: an agent-based model	12	PBLA1--119660	40'220
Maggetti Martino		Universität de Lausanne	Exeter	L'implémentation du "capitalisme de régulation". Une analyse comparative de l'indépendance de facto, du rôle politique et des performances des autorités administratives indépendantes en Europe occidentale	12	PBLA1--118479	22'900
Myshlovska Oksana		Universität de Genève	Kharkov	Derussification or Ukrainization? Ukraine as a Battlefield of Language Policies (1991-2004)	6	PBGE1--119313	20'800
Oliva Fabio		Universität de Genève	Phnom Penh	Post-conflict elections and sustainable peace: elections and effective peacebuilding	8	PBGE1--117119	36'857
Putri Guillaume Navitri Ismaya		Universität de Genève	Canberra	Construction de l'Etat, conflits de propriété et déforestation en Indonésie	9	PBGE1--119290	33'175
Ramel Sylvie		Universität de Genève	Bruxelles	Construction de la paix et transfert de valeurs. Démocratisation et nationalisme à l'épreuve de la reconstruction pacifique des Etats post-yougoslaves: le cas de la Bosnie-Herzégovine	9	PBGE1--119283	20'610

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Sattler Thomas		ETH Zürich	New York	Strategic Interaction Between Fiscal and Monetary Policy in Open Economies With Independent Central Banks	12	PBEZ1--117315	49'750
Steffen Isabelle	Dr.	Universität Bern	Konstanz	Politische und institutionelle Bestimmungsgründe des zivilgesellschaftlichen Engagements	12	PBBE1--119258	40'260
Stoicescu Maria Ruxandra		Université de Genève	New York	Exploring Liminality in International Relations. Romania, Turkey, Ukraine: an comparative analysis	9	PBGE1--117166	37'890
van der Heiden Nico		Universität Zürich	Montréal	The rescaling of urban 'foreign policy'. Local, regional and multi-level impacts of city regions' international activities	12	PBZH1--118818	52'500

Volkswirtschaftslehre Economie politique

Barras Laurent	Dr.	Université de Genève	London	Performance measurement of the hedge fund industry	12	PBGE1--119320	43'900
Bäurle Gregor		Universität Bern	Philadelphia	The Transmission of World Shocks to Small Open Economies: A Bayesian Investigation	6	PBBE1--119257	22'400
Behncke Stefanie		Universität St. Gallen	York	Essays in Health Economics	12	PBSG1--120976	42'900
Ben Hamida Lamia	Dr.	Université de Fribourg	Milan	Outward FDI in R&D and Spillovers for the Home Country: Evidence from Switzerland	12	PBFR1--120918	41'200
Brumen Gorazd		Universität Zürich	Princeton	The Impact of Network Structures and Higher order Beliefs on Financial Markets	12	PBZH1--121039	66'775
Dorn David		Universität St. Gallen		Job Polarization in the Labor Market	10	PBSG1--116972	2'700 *
Flammer Caroline		Universität St. Gallen	New York	Financing of and Investment in Education - A Model for an alternative Financial and Investment Opportunity in Developing and Industrial Countries	12	PBSG1--117281	51'300
Jaccard Ivan	Dr.	Université de Lausanne	Philadelphia	Evaluation, allocation des actifs et marché du travail: une approche dynamique en équilibre général	18	PBLA1--115665	29'030 *
Klasing Mariko		Universität St. Gallen	Providence	Culture and economic development: A Theoretical and Empirical Analysis	8	PBSG1--115475	10'055 *
Lüchinger Simon		Universität Zürich	London	Bureaucratic Rent-Seeking and Life Satisfaction	12	PBZH1--121001	44'890
Melly Blaise	Dr.	Universität St. Gallen	Cambridge	New micro-econometric methods for policy evaluation	12	PBSG1--117282	71'685
Michel Julie		Université de Fribourg	Reading	Délocalisation des activités de recherche et développement des entreprises multinationales suisses	6	PBFR1--120900	23'670
Niedermayer Andras	Dr.	Universität Bern	Evanston	On the Structure of Fees and the Nature of Competition in Markets with Intermediaries - a Computational Approach	12	PBBE1--121057	46'250
Perruchoud Alexander		Universität Basel	La Jolla	Analyse des Konjunkturzykluses mit Markov Switching Modellen	12	PBBS1--120877	26'025
Peters Florian		Universität Zürich	Berkeley	CEO Overconfidence and Corporate Risk Policy	6	PBZH1--121002	26'025
Rocha Nadia		Université de Genève	Princeton	Firm size distribution and agglomeration effects: theory and evidence	6	PBGE1--117157	24'075
Sax Christoph	Dr.	Universität Basel	Providence	Der Zusammenhang zwischen Wohlstand und Fertilität in einem Angebot Nachfrage Framework	12	PBBS1--118800	44'175
Staubli Stefan		Universität St. Gallen	College Park	Essays in Retirement Behavior	12	PBSG1--119229	45'850
Vedolin Andrea Claudia		Universität St. Gallen	New York	Asset Pricing and Heterogeneous Agents	12	PBSG1--119230	52'050
Wirz Nadja		Universität St. Gallen	Copenhagen	Technology Diffusion: From Stagnation to Growth	12	PBSG1--119233	43'800

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

Betriebswirtschaftslehre Economie d`entreprise

Aka Timur		Universität St. Gallen	Umea	Finite Element Methoden: Bewertung von Zinsderivaten unter Markovschen Heath-Jarrow-Morton Zinsmodellen	12	PBSG1--120970	42'300
Alscher Alexander		Universität St. Gallen	Los Angeles	Patterns, Paths, and Rationales of Resource Allocation in Portfolio Configuration	12	PBSG1--117280	51'575
Borzillo Stéphane	Dr.	Université de Genève	New York	Success Factors to Manage Communities of Practice	12	PBGE1--115860	51'575
Bravo-Sanchez Carlos		Universität St. Gallen	Cambridge	IT Produktengineering	9	PBSG1--119215	33'150
Brommundt Bernd		Universität St. Gallen	Los Angeles	Pricing and Hedging of Collateralized Debt Obligations	12	PBSG1--117260	51'375
Chirico Francesco		Universität Tessin	Waterloo	From Knowledge to Value Creation in Family Business. A Qualitative and Computational Approach	12	PBT11--115880	2'000 *
Conti Annamaria		EPF Lausanne	Atlanta	Research and Licensing Contracts: Sources of Inefficiency and Possible Remedies	6	PBEL1--118734	24'075
Deflorin Patricia		Universität St. Gallen	Columbus	Hybride Produktionsstrategien in Westeuropa: Eine Typologie	12	PBSG1--119217	46'250
Gebauer Heiko	Dr.	Universität St. Gallen	Karlstad	Service Infusion in Manufacturing Companies	12	PBSG1--120980	42'300
Glissmann Susanne		Universität St. Gallen	Stanford	Globaler Einsatz von CRM on-demand Software in multinationalen Unternehmen	12	PBSG1--117255	60'070
Heller Uwe		Université de Fribourg	Stanford	Eine ökonomische Analyse steigender Managerlöhne	6	PBFR1--118649	31'835
Ising Alexander		Universität St. Gallen	New York	Mutual Fund Manager Behavior and Performance	12	PBSG1--119222	50'670
Kocher Bruno	Dr.	Université de Lausanne	Lausanne	Bilingual Consumers' Attitudes toward the Consistency of Brand Elements	12	PBLA1--119624	49'750
Martignoni Dirk		Universität St. Gallen	Philadelphia	Learning and Adaptation under Uncertainty	12	PBSG1--120979	44'860
Mengis Jeanne	Dr.	Universität Tessin	Boston	The Dynamics of Knowledge Integration: A Diachronic Analysis of the Roles of Boundary Objects and Personal Common Ground for the Evolution of Knowledge Boundaries	17	PBT11--118572	69'741
Mohr Thomas		Universität St. Gallen	Cambridge	Corporate Entrepreneurship in intra-organizational Networks	9	PBSG1--120975	40'680
Mohrenweiser Jens		Universität Zürich	Coventry	Der Einfluss der betrieblichen Mitbestimmung auf die Ausbildungsbereitschaft der Unternehmen	6	PBZH1--121015	24'800
Morhart Felicitas		Universität St. Gallen	Ann Arbor	Driving Brand-Building Behaviour Among Employees: The Effectiveness of Brand-Specific Transactional and Transformational Leadership	9	PBSG1--117283	36'620
Ochoa Jaramillo Patricia	Dr.	Université de Lausanne	London	Strategic behaviour in the operation of cascade hydro-storage reservoirs	12	PBLA1--118502	43'900
Oppat Kay		Universität St. Gallen	Cambridge	Disruptive Capabilities	12	PBSG1--117257	49'550
Padurean Loredana	Dr.	Universität Tessin	Philadelphia	Get there, stay there, live there. Dynamics of tourism destinations	12	PBT11--120965	48'995
Romer Daniel		Universität St. Gallen	Glasgow	Die Wirkung unterschiedlicher Werbestimuli auf die Werbeeffizienz von Destinationen - Eine Betrachtung unter besonderer Berücksichtigung des Involvements	8	PBSG1--117285	29'300
Ruess Michael		Universität St. Gallen	Bath	Boards' influencing potential on strategic decision-making processes	12	PBSG1--117275	51'810
Schürch Marc		Universität St. Gallen	WB Amsterdam	Antecedents of the Offshoring Governance Mode and the Implications of Offshore Outsourcing on the Client - Service Provider Relationship	12	PBSG1--120971	41'400
von Arx Widar		Universität St. Gallen	Oxford	Die Realisierung strategischer Initiativen: Wie Manager subjektives Wissen in objektiviertes und legitimes Wissen einer Organisation institutionalisieren	9	PBSG1--119231	32'740
Wälchli Urs		Universität Bern	Philadelphia	Board Turnover	6	PBBE1--117049	1'000 *
Wentzel Daniel		Universität St. Gallen	New York	The Impact of Employee Behavior on Brand Personality Impressions: The Role of Stereotyping and Subtyping Processes	7	PBSG1--119232	32'395

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

Rechtswissenschaften Sciences juridiques

Azeredo da Silveira Mercédeh		Universität de Genève	New York	Legal effects of economic sanctions on international contracts	10	PBGE1--119323	41'192
Bonzon Yves		Universität de Lausanne	Washington DC	Mécanismes de participation des acteurs non étatiques et légitimité des processus décisionnels interétatiques: l'exemple de l'Organisation mondiale du commerce	12	PBLA1--117837	47'800
Corpataux Vincent		Universität de Neuchâtel	Toronto	L'individu face à l'exploitation médicale de son sang	12	PBNE1--118992	52'500
Fuchs Mtwebana Katja		Universität Bern	London	Die Zukunft des Kapitalschutzes im schweizerischen Aktienrecht	12	PBBE1--117338	68'150
Gaggioli Gloria		Universität de Genève	Lund	L'influence mutuelle des droits humains et du droit international humanitaire à travers l'exemple du droit à la vie: Une analyse de la pratique des organes de supervision des droits humains et de droit international humanitaire	6	PBGE1--119274	21'800
Gastaldi Silvia		Universität de Genève	Cambridge	Les enjeux de la distinction entre citoyens actifs et non actifs en matière de libre circulation des personnes dans l'Union européenne	9	PBGE1--119273	33'149
Gonin Olivier		Universität de Neuchâtel	London	La répartition asymétrique des compétences législatives en Espagne et au Royaume-Uni - vers une nouvelle forme de fédéralisme	6	PBNE1--119686	32'960
Hutzler Doris		Universität Luzern	Münster	Das Geständnis im Strafbefehlsverfahren	12	PBLU1--117337	42'290
Isebring Giang Ly		Universität de Lausanne	Boston	Les délits commis par les employés dans les secteurs commercial et financier: observations au travers d'une étude de victimisation auprès des entreprises	15	PBLA1--111594	22'750 *
Krauskopf Frédéric	Dr.	Universität Luzern	Hamburg	Die Solidarschuldnerschaft im schweizerischen Obligationenrecht; Kommentar zum schweizerischen Zivilrecht	12	PBLU1--119610	64'480
Marti Ursula		Universität de Genève	Berkeley	Vorsorgeprinzip im Umweltrecht	9	PBGE1--117173	66'257
Mérellat Loranne		Universität de Fribourg	Madrid	Wem gehört der Staat? Föderalismus und die Verankerung der Vielfalt und der Einheit im spanischen und schweizerischen Verfassungsstaat	12	PBFR1--118558	47'150
Mignon Vincent René		Universität de Fribourg	Hamburg	L'influence de la jurisprudence de la Cour de justice des Communautés européennes sur l'interprétation du droit privé suisse. Analyse des droits suisse, français et allemand.	6	PBFR1--120916	20'870
Mona Martino	Dr.	Universität Basel	Cambridge	Das Autonomieprinzip im Medizinstrafrecht - Am Beispiel der stellvertretenden Einwilligung in medizinische Eingriffe	12	PBBS1--118831	85'090
Monn Valentin		Universität de Fribourg	Berkeley	Vertragliche Verhandlungspflichten (Dissertation im Privatrecht)	8	PBFR1--120909	35'035
Müller Thomas Samuel		Universität Bern	New York	Zivilrechtliche Ersatzansprüche nach Kartellrecht unter spezieller Berücksichtigung der Passing-on Defense	12	PBBE1--117517	53'875
Rieder Cyrill		Universität de Fribourg	Washington	Erfindung an schweizerischen Hochschulen: rechtliche Zuordnung und wirtschaftliche Verwertung	6	PBFR1--118842	30'275
Ruedin Pierre-Emmanuel		Universität de Neuchâtel	München	Le droit de citation, analyse en droit d'auteur et en droit constitutionnel	12	PBNE1--119890	40'800
Ruedin Xavier-Baptiste		Universität Bern	Heidelberg	Das Säumnisverfahren des Protokolls Nr. 14 zur Europäischen Menschenrechtskonvention (Artikel 46 Absätze 4 und 5 EMRK)	10	PBBE1--121053	33'540
Ruspekhofer Silvia		Universität St. Gallen	Washington	The World Health Organization's Governance of Public Health Emergencies of International Concerns: Implications for Travellers from a Human Rights Perspective	12	PBSG1--119265	50'725
Thurnheer Simon		Universität Zürich	Colchester	Meinungsaussäuerung auf öffentlichem Grund in England und der Schweiz: eine vergleichende Untersuchung zur Demonstrationsfreiheit	16	PBZH1--114740	17'917 *
van Spyk Benedikt		Universität St. Gallen	Mannheim	Das Recht auf Selbstbestimmung in der Humanforschung - Eine rechtsvergleichende Untersuchung der verfassungsrechtlichen Grundlagen und Grenzen der Forschung am Menschen	12	PBSG1--120977	40'300
von Wunschheim Clarisse		Universität de Fribourg	Beijing	Enforcement of commercial arbitral awards in China and what it says about the arbitration environment in China	12	PBFR1--120914	22'775
Wampfler Yvonne		Universität de Fribourg	Wellington	Sport und die soziale Unfallversicherung, unter besonderer Berücksichtigung des Unfallbegriffs (Art. 4 ATSG) und der unfallähnlichen Körperschädigungen (Art. 9 UVV)	12	PBFR1--118668	44'800
Wu Fan		Universität Zürich	Hangzhou	Chinesische Direktinvestitionen im Ausland, Zustand und Entwicklung der rechtlichen Rahmenbedingungen	12	PBZH1--120995	41'600

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

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

Bichsel Christine	Dr.	Universität Bern	Singapore	Developing borderlands: Geographical perspectives on development, state and subjectivity at the Central and Southeast Asian borders	12	PBBE1--121065	40'900
Höppner Corina		Universität Zürich	Oxford	Public participation in climate change issues - factors shaping participation practice and public's willingness to participate	12	PBZH1--118821	62'132
Rudaz Gilles	Dr.	Université de Genève	Berkeley	La mondialisation des enjeux montagnards	12	PBGE1--112924	1'000 *

Kommunikations- und Medienwissenschaften Sciences de la communication et des médias

Balbi Gabriele		Universität Tessin		Storia sociale del telefono in Italia 1881 - 1925	7	PBT11--115878	1'400 *
Fiordelli Maddalena		Universität Tessin	VB Amsterdam	Effetti argomentativi nel discorso pubblico sul divieto di fumo	12	PBT11--118571	53'800
Fröhlich Kerstin		Universität Zürich	London	Innovation in der TV-Unterhaltungsproduktion. Eine komparative Analyse der Innovationssysteme Deutschlands und Grossbritanniens	6	PBZH1--121009	26'570
Illia Laura		Universität Tessin	Cambridge	How organizations acquire normative or utilitarian identities: searching for a relationship approach	24	PBT11--114956	51'480 *
Inversini Alessandro		Universität Tessin	Poole, Dorset	Cultural Tourism Communication and Promotion. The definition of new strategies based on users' motivations and web2.0 paradigms.	12	PBT11--120967	49'410

Geschichtswissenschaften Sciences de l'histoire

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

Boni Monica	Dr.	Universität de Genève		Le Registre des achats et ventes des esclaves à Florence (1366-1397)	12	PBGE1--119312	41'260
Campedelli Camilla		Universität Zürich	Oxford	Die städtischen Strassen im römischen Italien: Organisation und Municipalverwaltung	12	PBZH1--121092	43'900
Crousaz Karine		Universität de Lausanne	London	L'académie de Lausanne entre humanisme et réforme. Enjeux confessionnels, pédagogiques et politiques d'une haute école protestante au XVIème siècle (ca. 1537-1559)	12	PBLA1--119658	23'900
Decorzant Yann		Universität de Genève	Oxford	La Société des Nations et la naissance d'une conception de la régulation économique internationale	6	PBGE1--119315	22'400
Eggel Dominic		Universität de Genève	Potsdam	Imagining Europe in Classical Weimar. The spatial identities of Goethe, Schiller, Wieland and Herder	6	PBGE1--117189	20'290
Koellreuter Isabel		Universität Luzern	Montréal	Himmel und Hölle: Glücksspiele als künstliche Welten in der Schweiz zwischen 1874 und 1950 - geschlechterspezifische und sozialgeschichtliche Aspekte	12	PBLU1--119611	52'350
Leysinger Claudine	Dr.	Stipendienkommission	México D.F.	Collecting images of Mexico: Photography, Anthropology, and Transatlantic Communication (1870s - 1910s)	24	PBSK1--120567	122'890
Moos Olivier		Universität de Fribourg	Evanston	Les nouveaux clercs de l'Orientalisme. Le courant néo-orientaliste en France et aux Etats-Unis (1989-cont.)	6	PBFR1--118654	25'475
Natchkova Nora		Universität de Lausanne	Paris	"Bloc patriarcal"? Analyse des rapports sociaux en Suisse pour la période de la fin de la Première à la fin de la Deuxième guerre mondiale. Mise en perspective à travers l'exemple de la France et de la Suède	12	PBLA1--118501	41'820
Privitelli Tobias		Universität Bern	Stanford	Geplante Expansion? Stalinistische Aussenpolitik und Sowjetisierung 1939-1941	7	PBBE1--117536	41'700
Ribi Amalia		Stipendienkommission	Oxford	A new international crusade. Anti-Slavery activism, 1889-1939	6	PBSK1--119119	21'950
Schubert Yan	Dr.	Universität de Genève	Berlin	Le "Denkmal für die ermordeten Juden Europas" de Berlin et la politique mémorielle allemande. Enjeux politiques, mémoriels et historiographiques de la commémoration du génocide juif en République fédérale (1982-2005)	9	PBGE1--119286	40'240
Schumacher Reto		Universität de Genève	Bloomington	Structure and behavior in transion. La reproduction démographique à Genève au 19e siècle	12	PBGE1--117178	49'950

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

Schweizer Geschichte

Histoire suisse

Flückiger Daniel		Universität Bern	York	Elitenwechsel, Verwaltung und Strassenbau im Kanton Bern 1790-1850	12	PBBE1--121063	65'890
Matter Sonja		Universität Bern	Santa Barbara	Soziale Sicherheit und Geschlecht. Fürsorge und Sozialarbeit in der Schweiz (1920-1970)	11	PBBE1--113357	1'420 *
Rogger Philippe		Universität Bern	Tübingen	Pensionenunruhen 1513-1516. Klientelistische Verflechtung - herrschaftliche Verdichtung - bäuerlicher Widerstand?	9	PBBE1--121070	38'850

Alturmwissenschaften

Sciences de l'Antiquité

Fischer Bovet Christelle	Dr.	Stipendienkommission	Berkeley	Ethnic identity and status in the ancient eastern Mediterranean (4th c. BC - 2nd c. AD)	24	PBSK1--119766	101'200
Fodac Florina Georgeta		Université de Fribourg	Wien	Formes de la piété laïque à Byzance (XIe-XIIe s.): sources littéraires et évidences artistiques	12	PBFR1--117269	43'200
Hindermann Judith		Universität Basel	Maryland	Der elegische Esel: Ovids Ars amatoria und die Metamorphosen des Apuleius	6	PBBS1--118528	24'915
Paarmann Bjorn	Dr.	Université de Fribourg	Lyon Cedex 07	Aparchai et phoroi. Une nouvelle édition des listes des tributs attiques	12	PBFR1--120921	44'025
Sundermann Katharina		Universität Bern	Tübingen	Theodosius II: Herrschaft und Religion in der Spätantike (408-450 n. Chr.)	10	PBBE1--121043	33'640

Archäologie, Ethnologie, Kunstwissenschaften

Archéologie, ethnologie, étude des arts et urbanisme

Archäologie

Archéologie

Cilli Debora		Universität Basel	Paris	Hieratische Ostraka aus dem Bereich des Grabes Siptahs (KV 47)	12	PBBS1--118792	34'040
Colombi Camilla		Universität Basel	Firenze	Le necropoli orientalizzanti di Vetulonia. Studio della struttura sociale e della sua evoluzione durante l'età orientalizzante attraverso l'analisi della stratigrafia orizzontale e lo studio comparato dei corredi	12	PBBS1--120896	41'260
Dozio Esaù		Universität Basel	Roma	Die Metallfunde von Ez Zantur (Petra - Jordanien): zwischen Theorie und Praxis	12	PBBS1--117304	20'820

Ethnologie

Ethnologie

Carmignani Sandra		Université de Lausanne	Le Réduit	Reconstructions mémorielles, esclabages et créolité à l'île Maurice	0	PBLA1--111589	20'000 *
Friedli Andrea		Université de Fribourg	Kazan	Multikulturelle Zivilgesellschaft der Jugend in Tatarstan	12	PBFR1--118645	44'200
Hettlage Raphaela Patricia		Universität Bern	Los Angeles	Biographie, Geschlecht, Netzwerk: Strategien von UnternehmerInnen mit Migrationshintergrund	12	PBBE1--113330	2'000 *
Mathys Nora		Universität Basel	Paris	Fotofreundschaften: Bilder der Einigkeit - Bilder der Vertrautheit. Visualisierungen von Nähe und Gemeinschaft in privaten Fotoalben aus der Schweiz (1890-1960)	12	PBBS1--120872	41'820
Nef Saluz Claudia		Universität Zürich	Yogyakarta	The Heterogeneity of Islam in Indonesia: Transformations of Youth Identities in Yogyakarta	12	PBZH1--121006	64'205
Neubauer Khurshid Anna		Université de Neuchâtel	Frankfurt a.M.	La religiosité féminine au sein d'un mouvement soufi d'Istanbul	12	PBNE1--119131	52'740

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

Kunstgeschichte

Histoire de l'art

Beyazit Deniz		Stipendienkommission	Beyoglu-Istanbul	Le décor architectural des Artuquides de Mardin (12e au 15e siècle, Turquie du sud-est)	21	PBSK1--111976	30'480	*
Edgar Brenda Lynn		Stipendienkommission	Paris	Ornementation et architecture à la fin du 20e siècle : la réapparition du décoratif	18	PBSK1--114947	22'745	*
Grogel Katrin		Universität Basel	Berlin	A-Z Designs for Living: Autonomie und Relationalität im Werk von Andrea Zittel	12	PBBS1--120836	41'120	
Hedinger Johannes Martin		Universität Zürich	Berlin	Die Kunst der Provokation. Strategisches Marketing, Aufmerksamkeitsökonomie und Branding in der zeitgenössischen Kunst	12	PBZH1--118950	41'072	
Naef Maja		Universität Basel	Chicago	Übertragung und Subjektivität. Studien zur Zeichnung nach 1960	12	PBBS1--120854	47'400	
Nessi Antonia		Université de Neuchâtel	Roma	"Fabriquer Venise": Le Nouveau Voyage d'Italie de François Maximilien Misson et l'image de la ville au XVIIIè siècle dans les guides de voyage et les vedute gravées (1691-1788)	12	PBNE1--119143	41'410	
Piano Natacha		Université de Lausanne	Poitiers	La peinture murale romane dans les Pyrénées	12	PBLA1--119627	41'765	
Schaffer Anette		Universität Bern	Roma	El Grecos Laokoon	12	PBBE1--119263	42'370	
Siegenthaler Fiona		Universität Basel	WITS	Visualizing Transformation. Contemporary Art in Johannesburg	6	PBBS1--120889	22'000	
Zaru Denise		Université de Lausanne	Firenze	Les commandes dominicaines à Venise (1391-1545)	12	PBLA1--119618	41'260	

Musikologie

Musicologie

Bacciagaluppi Claudio		Université de Fribourg	Dresden	Trasmissione e recezione della messa napoletana (1720-1740) a Nord delle Alpi, sull'esempio delle opere di G. B. Pergolesi	6	PBFR1--118622	25'390	
Giardina Adriano		Université de Genève	Roma	Le premier Livre de motets de Victoria: organisation et style	6	PBGE1--119300	20'820	
Nigito Alexandra		Universität Zürich	Roma	La musica a Roma tra il 1660 e il 1690: nuovi documenti d'archivio	18	PBZH1--114703	20'500	*

Theater- und Filmwissenschaften

Théâtre et cinéma

Berton Mireille		Université de Lausanne	Paris CEDEX 05	Le dispositif cinématographique comme modèle épistémologique dans les sciences du psychisme au tournant du XXe siècle. L'invention du sujet moderne	12	PBLA1--118246	41'820	
-----------------	--	------------------------	----------------	---	----	---------------	--------	--

Architektur, Urbanistik

Architecture, urbanisme

Boifava Barbara	Dr.	Universität Tessin	Paris	La presenza italiana in Francia in epoca napoleonica: un moderno sistema delle arti riflesso della mise en scène di un ideale classico	12	PBT11--118578	43'820	
Grandvoinet Philippe		Université de Genève	Berlin	Le projet sanatorial comme laboratoire d'expérimentation architecturale en France (1919-1955): permanences du modèle germano-suisse et renouvellement d'un type.	6	PBGE1--117170	20'890	
Guarneri Cristiano		Universität Tessin	Sankt-Peterburg	Architettura del sapere: la Kunstkamera di Pietro il Grande	12	PBT11--118568	46'200	

Sprach- und Literaturwissenschaften

Linguistique et littératures

Schwerpunkt Germanistik und Anglistik

Langues germaniques et anglaises

Balmer Susanne		Universität Zürich	Vancouver	Der weibliche Entwicklungsroman - Literarische Weiblichkeitsentwürfe im Kontext des Zweigeschlechtermodells	12	PBZH1--118805	48'700	
Haerberli Simone		Universität Bern	Oxford	Darstellung jüdischer Gelehrter in der mittelhochdeutschen Literatur	10	PBBE1--119247	36'050	
Oswald Steve		Université de Neuchâtel	Lancaster	Towards an integrated pragmatic account of on-cooperative communication: from CDA to Cognitive Linguistics and Pragmatics	12	PBNE1--119687	48'950	
Varga Eszter		Université de Genève	Budapest	Le statut catégoriel des particules, des adpositions et des adverbes	9	PBGE1--119309	30'925	
Wäichli Tan	Dr.	Universität Zürich	Chicago	Bildtheologie und Feindbilder: Golems und Vampire als Gestalten des Bilderstreits in Literatur und Film (1800/2000)	12	PBZH1--118854	48'200	

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

Zink Gabriela Suzana		Universität de Neuchâtel	London	Un sens de l'espace: explorations spatiales dans les romans de Virginia Woolf	6	PBNE1--119692	25'320
----------------------	--	--------------------------	--------	---	---	---------------	--------

Schwerpunkt Romanistik

Langues romanes

Florey Sonya		Universität de Lausanne	Montreal	La littérature engagée contemporaine, partenaire du dialogue néolibéral?	12	PBLA1--118311	52'500
Hakim Zeina	Dr.	Universität de Genève	Paris Cedex 05	Frontières de la fiction: formes et fonctions de la métalepse au XVIIIe siècle	9	PBGE1--117140	33'380
Heyna-Schumacher Franziska		Universität de Fribourg	Nancy	Analyse morphosyntaxique de phénomènes dérivationnels "atypiques": les formations parasynthétiques revisitées	12	PBFR1--118844	41'270
Maillard Despond Aurélia		Universität de Fribourg	Paris	"Les Sentiers de la création": parcours à l'oeuvre	12	PBFR1--118552	43'233
Michelet Jacquod Valérie	Dr.	Universität de Neuchâtel	Neuchâtel	La pensée de Bergson dans le roman symboliste	12	PBNE1--119018	41'820
Micheli Raphaël		Universität de Lausanne	Bron Cedex	La construction discursive des émotions dans les débats parlementaires français sur l'abolition de la peine de mort (1791-1981)	12	PBLA1--118485	21'320
Ricci Claudia		Universität de Fribourg	Roma	Analyse contrastive français-italien des formes temporelles de l'évidentialité	9	PBFR1--118658	31'070
Spiridon Adriana Mihaela		Universität de Fribourg	Paris	Les stratégies discursives dans les textes de vulgarisation scientifique	9	PBFR1--118662	31'709
Tango Cristina Iliaria		Universität de Genève	Genève	La cultura española durante la transición democrática	6	PBGE1--119318	21'300
Waelti Slaven		Universität Basel	Paris	Pierre Klossowski als Nietzsche-Leser	12	PBBS1--118785	23'820

Weitere Sprachen

Autres langues

Corrado Monica		Universität Bern	Cairo	Die Idee islamischer religiöser Erneuerung (tajdid) im Umfeld der Azhar-Universität in Kairo im 20. und 21. Jahrhundert	12	PBBE1--121046	40'000
Dümmler Nicola Nina		Universität Zürich	Cambridge	Ägypten' und der griechische Liebesroman	12	PBZH1--118808	58'900
Grüter Theres	Dr.	Stipendienkommission	Montréal (Québec)	At the Crossroads of Second Language Acquisition and Language Disorders: Similarities and differences between L2 learners and children with S.L.I. - implications for linguistic theory, clinical practice and educational policy	16	PBSK1--114630	26'965 *
Mittermayer Catherine		Universität Bern	Tübingen	Enmerkar und der Herr von Aratta	12	PBBE1--112768	1'500 *
Moret Sébastien		Universität de Lausanne	St. Petersburg	Le rapport langue/nation et la problématique de la langue nationale dans l'élaboration des nouveaux Etats après la Première guerre mondiale et dans la construction de l'URSS: essai de comparaison	12	PBLA1--118477	34'200
Salzmann Martin David	Dr.	Stipendienkommission	Konstanz	Lokativ-Inversion	24	PBSK1--119747	84'220
Vuilleumier Victor Jean Ulysse		Universität de Genève	Beijing	L'imaginaire du corps déchiré dans la littérature chinoise de l'ère républicaine (1911-1949)	9	PBGE1--117122	31'850

Fachhochschulen

Domaines des HES

Angewandte Linguistik

Linguistique appliquée

Cartoni Bruno		Universität de Genève	Nancy	Une approche morphosémantique multilingue: formalisation et exploitation	9	PBGE1--119325	30'695
Seppälä Selja		Universität de Genève	Pittsburgh	Aspects conceptuels de la définition en terminologie	9	PBGE1--119326	34'520

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

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

Mathematik Mathématiques

Angelsberg Gilles	Dr.	ETH Zürich	Stanford	Existence and regularity of biharmonic maps	12	PBEZ2--118893	49'750
Bernyk Violetta	Dr.	EPF Lausanne	Cambridge	Dynamic stochastic optimization in finance	12	PBEL2--118717	43'900
Borell Stefan	Dr.	Universität Bern	Oslo	Proper holomorphic embeddings	12	PBBE2--121066	44'300
Kistler Nicola	Dr.	Universität Zürich	Lyon Cédex	Spin glasses, cavity dynamics, and the ultrametricity	12	PBZH2--118826	40'730
Kurtzmann Aline	Dr.	Université de Neuchâtel	Neuchâtel 9	Diffusions renforcées dans des espaces non compacts	12	PBNE2--119027	43'900
Minder Lorenz	Dr.	EPF Lausanne	Berkeley	The structure of codes and its security implications	12	PBEL2--120932	49'750
Schuhmacher Dominic	Dr.	Universität Zürich	Crawley	Distanzmethoden für Punktprozesse und zufällige abgeschlossene Mengen	18	PBZH2--111668	19'125 *
Stefanini Luca		Universität Zürich	University Park	Integrability and reduction in Poisson geometry	18	PBZH2--121030	67'625
Wehrli Stephan	Dr.	Universität Zürich	New York	Khovanov Homologie und Quanteninvarianten	18	PBZH2--117042	23'725 *
Weibel Christophe	Dr.	EPF Lausanne	Montréal	Minkowski Sums of Polytopes	12	PBEL2--118549	52'500
Widmer Martin	Dr.	Universität Basel	DeKalb	Asymptotics in Height Theory	12	PBBS2--118647	46'250

Astronomie, Astrophysik und Weltraumforschung Astronomie, astrophysique et recherche spatiale

Decressin Thibaut	Dr.	Université de Genève	Bonn	Vers une description cohérente de l'évolution chimique et dynamique des amas globulaires	12	PBGE2--119285	40'400
Ecuivillon Alexandra	Dr.	Stipendienkommission	Paris	Chemical abundances in solar-type stars with extrasolar planets	8	PBSK2--114688	1'800 *
Kaufmann Tobias	Dr.	Universität Zürich	Irvine	Extended Gaseous Halos as a Probe of Galaxy Formation	12	PBZH2--121012	48'600
Miranda Marco	Dr.	Universität Zürich	Heidelberg	Gravitational Lensing constraints on the formation and evolution of cosmic structures	12	PBZH2--120993	40'300
Parrat Daniel		Université de Neuchâtel	Pasadena	Atomic Force Microscopy for Mars exploration	12	PBNE2--119910	68'660
Weinmann Simone	Dr.	Universität Zürich	Garching bei München	Galaxy Formation and Star Formation Truncation	12	PBZH2--118855	40'720

Chemie Chimie

Physikalische Chemie Chimie physique

Aboufadi Hanane	Dr.	Université de Fribourg	Columbus	Study of Reactive Intermediates by Ultrafast Spectroscopy: New Insight into the Wolff-Rearrangement	12	PBFR2--120911	46'250
Castiglioni Luca	Dr.	ETH Zürich	Berkeley	Photodissociation Dynamics of Small Biomolecules	12	PBEZ2--118896	49'750
Delval Christophe	Dr.	EPF Lausanne	København N	New Application of an Electrodynamic Balance to the Multiple Diagnostic Study of Individual Atmospheric Particles: Synchrotron Infrared Microscopy Realtime Investigation of the Aerosols Change with Time after Exposure to Atmospherically Relevant Conditions	15	PBEL2--114472	46'000 *
Devaux André	Dr.	Universität Bern	Münster	Coupling of electronic transition dipole moments in nanochannel-embedded dyes	12	PBBE2--121054	40'620
Fürstenberg Alexandre	Dr.	Université de Genève	Stanford	Imaging of Conformational Changes for Single Proteins in Solution by Suppression of Brownian Motion	12	PBGE2--119314	49'750
Ochsenstein Stefan Thomas	Dr.	Universität Bern	Seattle	Chemical approaches to spin generation and manipulation in semiconductor nanostructures relevant to spintronics	12	PBBE2--115064	1'720 *
Piech Krzysztof Marek	Dr.	Université de Fribourg		Biomass Thermal Decomposition	12	PBFR2--120912	62'600
Rincón Benavides Angela-Guiovana	Dr.	EPF Lausanne	Pasadena	Development of hybrid semiconductor systems for Hydrogen production from water splitting under visible light irradiation	18	PBEL2--110274	23'725 *
Wörner Hans Jakob	Dr.	ETH Zürich	Ottawa	Tomographic imaging of molecular dynamics	12	PBEZ2--118924	52'500

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

Anorganische Chemie

Chimie inorganique

di Lena Fabio	Dr.	ETH Zürich	Pittsburgh	Entwicklung neuer Generationen von Atom-Transfer-Radikal-Polymerisations-Katalysatoren (ATRP) via Elektronenspray-Ionisations-Massenspektrometrie	12	PBEZ2--118879	45'850
Krummenacher Ivo		ETH Zürich	Cambridge	Coordinatively Unsaturated Metal Complexes as a Probe for Niobium-Mediated Diphosphorus Chemistry	12	PBEZ2--119696	47'800
Poffet Martine S.	Dr.	Université de Fribourg	DUNEDIN	Zinc and copper isotopic composition by multi-collector ICP-MS in pristine Zew Zealand rivers	12	PBFR2--118656	62'000

Organische Chemie

Chimie organique

Althaus Martin		ETH Zürich	Bristol	Total Synthesis of Chagosensine	12	PBEZ2--119685	56'800
Baumgartner Corinne	Dr.	ETH Zürich	Pasadena	Total Synthesis of Cortistatin A	12	PBEZ2--118904	47'925
Bollot Guillaume	Dr.	Université de Genève	Los Angeles	Computational Studies of Enzymatic Catalysis and Prediction of New Enzyme Structures	12	PBGE2--119316	61'475
Brändli Lukas	Dr.	ETH Zürich	Cambridge	Modular Totalsynthese von Migrastatin-Analoga mittels einer Nickelkatalysierten Aldehyd-En Reaktion als Schlüsselschritt	12	PBEZ2--118880	47'800
Chahen Ludovic	Dr.	Université de Neuchâtel	Saarbrücken	Peptides modifications at the α -carbon	12	PBNE2--119917	51'675
Ciana Claire-Lise		Université de Fribourg	Cambridge	Metal catalysed C-H bond activation strategies for chemical synthesis & biology	12	PBFR2--120908	43'900
Eisenberger Patrick	Dr.	ETH Zürich	Vancouver	Hydroamination for Novel Catalytic Approaches toward the Asymmetric Synthesis of Complex N-Containing Small Molecules	12	PBEZ2--119683	50'700
Enriquez Garcia Alvaro	Dr.	Université de Genève	Cambridge	Towards the Total Synthesis of Callipeltoside C	12	PBGE2--119324	43'900
Franzke Axel	Dr.	Universität Basel	London	Homoleptische Komplexe von Aminosäuren mit divalenten Metallen als Katalysatoren für stereoselektive Aldolreaktionen in wässrigen Medien	12	PBBS2--116878	22'100
Goncalves-Farbos Maria-Hélène	Dr.	Université de Genève	London	Nouveaux réactifs pour la formation d'hétérocycles énantio-pures	12	PBGE2--119327	58'800
Hayama Tomoyaru		Universität Zürich	Santa Barbara	Property Change of Dendrimers by Photo-Triggering Reactions	12	PBZH2--120991	49'750
Langer Michael	Dr.	Universität Basel	Toronto	Entwicklung von cis-selektiven Rhodium-katalysierten asymmetrischen Ringöffnung	12	PBBS2--116881	47'150
Montermini Florian	Dr.	Universität Bern	Bern	Synthese totale des (N) PPhenylenes par Cycloisomerisation catalysée au Cobalt	12	PBBE2--119266	57'900
Morgenthaler Martin	Dr.	ETH Zürich	Princeton	Total Synthesis of basilolide A	12	PBEZ2--117377	45'850
Noti Christian	Dr.	ETH Zürich	Cambridge	Natural Products as Leads for Novel Anticancer Agents: Total Synthesis of Spirangien A and Analogues	12	PBEZ2--118507	43'900
Salahuddin Syed	Dr.	Universität Bern	La Jolla	New Approaches to Targeted Prodrug Activation for Chemo-Immunotherapy for Breast Cancer	12	PBBE2--119241	68'430
Schlatter Alain	Dr.	Universität Basel	Cambridge	Enantioselective organokatalytische Tandemreaktionen: Synthese von asymmetrischen komplexen Strukturen in einem Schritt durch Brechung von Aromatizität	12	PBBS2--118837	22'400
Schultz David	Dr.	Université de Genève	Edinburgh	Analogues synthétiques de la kinésine: Un complexe de métaux de transition qui peut marcher	12	PBGE2--119303	43'300
Stohler Remo	Dr.	Universität Basel	Baltimore	Novel Trioxane Dimers for Chemotherapy of Malaria and Cancer	12	PBBS2--116891	47'325
Stump Bernhard	Dr.	ETH Zürich	La Jolla	In-situ Synthese von selektiven Antagonisten für unterschiedliche Typen von nikotinischen Acetylcholin-Rezeptoren mit allylischen Aziden als Triazol-Vorstufen	12	PBEZ2--118872	63'750
Sulzer-Mossé Sarah		Université de Genève	Cambridge	Vers la synthèse totale de la Leuistroducin B	12	PBGE2--117172	43'900
Walz Irene	Dr.	ETH Zürich	Oxford	New Routes to Nitrogen Containing Heterocycles and their Application in Total Synthesis	12	PBEZ2--118863	58'800

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

Physik

Physique

Theoretische Physik

Physique théorique

Fuhrer Andreas	Dr.	Universität Bern	La Jolla	Pion-Nukleon Wechselwirkung bei niedrigen Energien	12	PBBE2--121045	49'750
Latt Jonas	Dr.	Université de Genève	Medford	Numerical Determination of Unstable Periodic Orbits of the Navier-Stokes Equations	12	PBGE2--117144	59'850
Martin Alexis		Stipendienkommission	Paris	Superespaces avec variables de Grassmann twistées et formulation off-shell des théorie de Yang-Mills supersymétriques	6	PBSK2--119127	20'910

Elementarteilchenphysik

Physique des particules élémentaires

Berger Niklaus	Dr.	ETH Zürich	Beijing	Search for Lepton Flavour Violating Decays of the J/psi Meson	12	PBEZ2--118909	41'600
Maitre Daniel	Dr.	Universität Zürich	Menlo Park	Automation of one-loop amplitude for NLO cross sections using unitarity methods	18	PBZH2--117028	2'475 *
Najafabadi Farahani Javad	Dr.	Universität Basel	Stanford	Nano-photonic materials, structures and devices	12	PBBS2--120844	46'100

Physik der kondensierten Materie

Physique de la matière condensée

Bernard Laetitia	Dr.	Universität Basel	New Haven	Optical spectroscopy of molecular junctions	16	PBBS2--116989	8'060 *
Buchs Gilles		Universität Basel	Delft	Carbon Nanostructures for Quantum Optics	12	PBBS2--120800	41'400
Clara Rahola Joaquim	Dr.	Université de Fribourg	Atlanta	Rheo-Confocal Characterization of Jammed Emulsion Systems	18	PBFR2--116930	30'125 *
Di Domenicantonio Giulia	Dr.	EPF Lausanne	Lausanne	Small metallic clusters: production technologies and characterization	12	PBEL2--120933	40'800
Kiebele Andreas	Dr.	Universität Basel	Los Angeles	Nanotube Networks: Novel Transistors and Transparent, Flexible Electronics	12	PBBS2--115889	51'375
Moret Lionel	Dr.	Université de Fribourg	New York	Effect of passive pitching on the flapping flight of a simple wing	12	PBFR2--116944	1'500 *
Sessoms David Alexander		Universität de Fribourg	Rennes	Traffic of deformable objects in branching geometries: the role of confinement	12	PBFR2--120924	42'640

Andere Gebiete der Physik

Autres secteurs de la physique

Ghatkesar Murali Krishna	Dr.	Universität Basel	Pasadena	Ultrasensitive Nanomechanical Biosensing Tool with Integrated Microfluidics for Real Time Quantitative Measurements	12	PBBS2--118525	40'025
Günter Kenneth		ETH Zürich	Zürich	Quantum phases of two-dimensional Bose gases	12	PBEZ2--119700	41'820
Pilet Nicolas	Dr.	Universität Basel	New Haven	High-resolution non-contact atomic force microscopy with chemical and magnetic sensitivity	12	PBBS2--116990	50'200
Szlachetko Jakub		Université de Fribourg	Grenoble Cédex	Application of high-resolution spectroscopy for trace element contamination control in semiconductor nanotechnology	12	PBFR2--118665	42'520

Ingenieurwissenschaften

Sciences de l'ingénieur

Bauingenieurwesen

Génie civil

Koliji Azad	Dr.	EPF Lausanne	Stanford	Hydro-mechanical modelling of soils with double porosity	12	PBEL2--118739	63'750
Péron Hervé		EPF Lausanne	Durham	Thermo-hydro-mechanical modeling of drying damage in soils	12	PBEL2--120939	45'850

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

Fluidynamik

Dynamique des fluides

Cochard Steve	Dr.	EPF Lausanne	Vancouver	Experimental study of the dynamics of free-surface flows of non-Newtonian materials down steep slopes	12	PBEL2--118732	66'600
---------------	-----	--------------	-----------	---	----	---------------	--------

Elektroingenieurwesen

Génie électrique

Monaci Gianluca	Dr.	EPF Lausanne	Berkeley	Learning Sparse Representations of Audiovisual Data	12	PBEL2--118742	49'750
Nef Tobias		ETH Zürich	Washington	ARMin: Patient- Cooperative Control Strategies for the Arm Training of Activities of Daily Living	12	PBEZ2--119679	46'650

Materialwissenschaften

Sciences des matériaux

Félegyházi Mark	Dr.	EPF Lausanne	Berkeley	Incentives in the Future Internet	12	PBEL2--118738	59'200
Gysel Roman		EPF Lausanne	Stanford	Semiconducting Polymers and Solar Cells	12	PBEL2--120951	63'750

Informatik

Informatique

Correll Nicolaus	Dr.	EPF Lausanne	Cambridge	Optimal Control of Self-Organized Robotic Systems	12	PBEL2--118737	78'715
Cudré-Mauroux Philippe	Dr.	EPF Lausanne	Cambridge	Model-Based Data Management for Large Scale Scientific Applications	12	PBEL2--118813	44'300
Einsele-Aazami Farshideh		Université de Fribourg	Orlando	Camera-based text detection and recognition using HMMs	12	PBFR2--120913	52'370
Gagliolo Matteo	Dr.	Universität Tessin	Bruxelles	Survival Analysis Methods for Optimisation Algorithm Selection	12	PBT12--118573	40'860
Gilles Benjamin	Dr.	Université de Genève	Vancouver	Fast and scalable musculoskeletal simulation	12	PBGE2--119282	52'700
Gomez Gabriel		Universität Zürich	Cambridge	Dexterous manipulation for humanoid robots in human environments	12	PBZH2--118812	61'800
Iida Fumiya	Dr.	Universität Zürich	Cambridge	From locomotion to cognition	24	PBZH2--114461	45'500 *
Khadraoui Abdelaziz	Dr.	Université de Genève	Montréal	Ingénierie de système d'information pour supporter les activités de stockage et du transport des marchandises dangereuses.	12	PBGE2--119281	66'200
Müller Pascal	Dr.	ETH Zürich	New York	Interaktives Modellieren von Architektur in der Computer Graphik	12	PBEZ2--117263	63'350
Musillo Gabriele Antonio		Université de Genève	Cambridge	Analyse syntaxique au moyen d'automates à pile probabilistes munis de variables latentes	9	PBGE2--117146	47'500
Poh Norman	Dr.	EPF Lausanne	Guildford	Multimodal Biometric Person Authentication	12	PBEL2--114330	7'200 *
Regazzoni Francesco		Universität Tessin	Bochum	Side Channel Attacks Countermeasures	6	PBT12--115887	1'000 *
Spring-Keller Franziska		Universität Zürich	Madison	Adaptive game-based learning	15	PBZH2--114731	21'775 *
Svensson Ola Nils Anders		Universität Tessin	Cambridge	Scheduling with Precedence Constraints	6	PBT12--120966	25'050
Titov Ivan	Dr.	Université de Genève	Urbana	Latent Structure Models for Statistical Modeling of Structured Data	12	PBGE2--119276	60'650
Viappiani Paolo	Dr.	EPF Lausanne	Toronto	Open-ended Preference Elicitation	12	PBEL2--120935	50'500

Mikroelektronik, Optoelektronik

Microélectronique, optoélectronique

Alloung Blandine	Dr.	EPF Lausanne	Berkeley	Nanocolonnes InGaN/GaN pour une nouvelle génération de cellules solaires à haute efficacité	12	PBEL2--118710	49'750
------------------	-----	--------------	----------	---	----	---------------	--------

Forstingenieurwissenschaften

Génie forestier

Wunder Jan	Dr.	ETH Zürich	AUCKLAND	Climate variability of the South Pacific during the last Millennium - a reconstruction based on tree rings of Agathis australis	12	PBEZ2--118902	58'760
------------	-----	------------	----------	---	----	---------------	--------

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

Andere Gebiete der Ingenieurwissenschaften

Autres secteurs des sciences de l'ingénieur

Buchli Jonas	Dr.	EPF Lausanne	Los Angeles	From Self-Organization to Deliberate Control-A Path Towards Smart, Agile Autonomous Robots	12	PBEL2--120943	44'950
--------------	-----	--------------	-------------	--	----	---------------	--------

Umweltwissenschaften

Sciences de l'environnement

Klimatologie, Atmosphärenphysik, Aeronomie

Climatologie, physique de l'atmosphère, aéronomie

Cozic Julie	Dr.	Universität Bern	Boulder	Investigation of the removal processes of soot particles from the atmosphere	12	PBBE2--119260	58'525
Ruckstuhl Christian	Dr.	ETH Zürich	La Jolla	Trends in Global Solar Radiation: Observations versus IPCC-AR4 Model Simulations	12	PBEZ2--119674	49'750

Hydrologie, Limnologie, Glaziologie

Hydrologie, limnologie, glaciologie

Salzmann Nadine	Dr.	Universität Zürich	Boulder	Towards RCM-based modeling of high-mountain cryosphere systems in complex topography	18	PBZH2--114738	13'815 *
Stumm Dorothea		Stipendienkommission	DUNEDIN	Mass balances of glaciers in the southern alps of New Zealand	12	PBSK2--119909	39'500

Andere Gebiete der Umweltwissenschaften

Autres secteurs des sciences de l'environnement

Caduff David	Dr.	Universität Zürich	London	Assessing Landmark Salience for Human Navigation: Evaluation of Cognitive Assessment Strategies using Agent-based Models	12	PBZH2--121031	49'060
Gimmi Urs Michael	Dr.	ETH Zürich	Madison	Land cover and land use change in and around two National Park Service holdings: Indiana Dunes National Lakeshore and Pictured Rocks National Lakeshore	12	PBEZ2--117272	91'540
Steiniger Stefan	Dr.	Universität Zürich	Calgary	PAGEVIS-LD: Pattern Aware GEneralization and VISualization of Land-use and Land-cover Data	18	PBZH2--121004	74'700

Erdwissenschaften

Sciences de la terre

Geologie

Géologie

Bonnet-Matzinger Cécile	Dr.	Université de Fribourg	Santa Barbara	Interactions Between Antecedent Rivers and Growing Folds	12	PBFR2--118553	54'750
Manzella Irene		EPF Lausanne	Cambridge	Propagation of rock avalanches: numerical modelling	12	PBEL2--120950	47'800
Strasser Michael		ETH Zürich	Bremen	The role of depositional and post-depositional processes on sediment stability and mechanical behavior under dynamic seismic loading conditions in shallow subduction zone environments	12	PBEZ2--118865	52'240
Védrine Stéphanie	Dr.	Université de Fribourg	Leeds Yorkshire	Response of carbonate platform systems to major environmental perturbations	12	PBFR2--118773	55'095

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

Geophysik Géophysique

Coppo Nicolas	Dr.	Universität de Neuchâtel	Bristol	Multi-parameter investigations of cyclic changes in the potential field at Soufrière Hills volcano (Monserrat, Lesser Antilles)	12	PBNE2--118564	42'900
Pacchiani Francesco	Dr.	Stipendienkommission	Sgonico (Trieste)	Influence of small-scale fault geometry on rupture and radiation of earthquake sources	24	PBSK2--120899	72'980
Ripperger Johannes	Dr.	ETH Zürich	Zürich	Novel approaches in seismic hazard assessment through better understanding of the earthquake rupture process	12	PBEZ2--119701	43'900
Roten Daniel	Dr.	ETH Zürich	San Diego	Earthquake scenarios for the Salt-Lake valley and Southern California	12	PBEZ2--117264	63'750

Geochemie Géochimie

Keller Nicole Simone		Stipendienkommission	Woods Hole	Sulfur in subduction zones: using novel analytical techniques to fingerprint sources and processes	24	PBSK2--119919	91'935
Kocsis Laszlo		Universität de Lausanne	Southampton	Lu-Hf and Sm-Nd systematics of fossil teeth: a tool for both direct dating of sedimentary sequences and reconstructing patterns of global weathering throughout the phanerozoic	12	PBLA2--119669	25'500
Malfait Wim Jan	Dr.	ETH Zürich	Misasa, Tottori-ken	Water speciation in rhyolitic, andesitic and basaltic glasses: a multinuclear NMR study.	12	PBEZ2--118889	47'300
Ripperger Sonja-Vera	Dr.	ETH Zurich	Oxford	The cadmium isotope composition of seawater and biominerals and its use in assessing Southern Ocean nutrient utilization and climate change	12	PBEZ2--119703	53'080
Skora Susanne	Dr.	Universität de Lausanne	Bristol	Melting phase equilibria of sediments in subduction zones	12	PBLA2--119619	45'900
Zajacz Zoltán	Dr.	ETH Zurich	College Park	Mass transfer of S, Cu and Au by primary magmatic volatiles in complex magmatic systems: an experimental approach	12	PBEZ2--118876	44'175

Paläontologie (Erdw.) Paléontologie (sc. terre)

Jackett Sarah-Jane	Dr.	Universität de Lausanne	La Jolla	Paleogene radiolarians: A new proxy for stratigraphic and paleoenvironmental reconstructions. Comparison with foraminifera evolutionary dynamics	12	PBLA2--118344	47'925
--------------------	-----	-------------------------	----------	--	----	---------------	--------

Mineralogie Minéralogie

Freudiger-Bonzon Jeanne	Dr.	Universität de Fribourg	Oxford	Analysis of Swiss soil samples and their use as evidence in forensic sciences	18	PBFR2--116937	23'250 *
Gaidies Fred	Dr.	Universität Basel	Calgary	Garnet growth during contact and regional metamorphism: Results from numerical experiments and field observations	11	PBBS2--120550	77'110
Matzinger Kuno	Dr.	Universität de Fribourg	Santa Barbara	Controlling the Growth Morphology of ZnO in Aqueous Solution	12	PBFR2--118554	51'750

Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

Biochemie Biochimie

Barré Olivier	Dr.	Universität Bern	Vancouver	"Degradomic" analysis of breast cancer metastasis	12	PBBEA--121058	63'300
Baumli Sonja	Dr.	Stipendienkommission	Oxford	Structural studies on P-TEFb and its role in regulation of transcription elongation	24	PBSKA--119137	87'800
Cerantola Vanessa	Dr.	Universität de Fribourg	La Jolla	Caractérisation des enzymes hydrolytiques associées à la surface cellulaire de bactéries marines modèles	12	PBFR2--120905	63'750
Charrière Fabien	Dr.	Universität de Fribourg	Dundee	Human nucleolar proteome dynamics: kinetics and regulation of the degradation of ribosomal proteins	12	PBFRA--120919	57'600
Christen Sandra	Dr.	Universität Bern	GENEVA	Effect of yeast-bacterial co-inoculation on red wine quality and composition	12	PBBEA--119253	45'850
Erat Michèle	Dr.	Universität Zürich	Oxford	Structural and Functional Studies of Focal Adhesion Proteins	18	PBZHA--121018	65'400
Goepfert Simon	Dr.	Universität de Lausanne	East Lansing	Identification of genes that control plant lipid homeostasis	12	PBLAA--118327	69'920
Kolb Peter	Dr.	Universität Zürich	San Francisco	Predicting enzyme function through docking	18	PBZHA--118815	93'325
Liu Xinyu	Dr.	ETH Zürich	Boston	Biosynthesis of Pyrrolidinedione in Andrimid: A Hybrid Polyketide-Nonribosomal Peptide Antibiotic	12	PBEZA--118503	64'000
Panchaud Alexandre	Dr.	Universität de Lausanne	Seattle	Structural biology of the type III secretion system in Salmonella typhimurium	12	PBLAA--119623	60'650

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Forschungskommission Commission de recherche	Arbeitsort Lieu de travail	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Raschle Thomas		ETH Zürich	Boston	Interaktionen zwischen menschlichem eIF4G, eIF4A, eIF4E und 4e-BP, und deren Inhibition	12	PBEZA--118898	59'600
Sasso Severin	Dr.	ETH Zürich	Cambridge	Investigations of the molecular interactions between algae and symbiotic, vitamin B12-providing bacteria	12	PBEZA--115703	44'700
Siegenthaler Rahel	Dr.	Universität Zürich	Cambridge	Mechanism of disulfide shuttling from Ero1p to Pdi1p	18	PBZHA--117038	22'750 *
Stirnimann Christian Urs	Dr.		Heidelberg	Crystallographic and biochemical studies of the human TBX5-Nkx2-5-DNA complex	18	PBZHA--121011	60'300
Uhlmann Thomas	Dr.	Stipendienkommission	Oxford	Function of arginine methylation in T cell activation	12	PBSKA--114690	26'100 *

Molekularbiologie Biologie moléculaire

Blevins Todd Lucas		Universität Basel	St. Louis	Analysis of RNA Polymerase IV targeting in the Arabidopsis genome	12	PBBSA--118788	51'275
Christen Matthias	Dr.	Universität Basel	Seattle	FRET-based fluorescence sensors for in vivo visualization of the bacterial second messenger Cyclic-di-GMP	12	PBBSA--120489	30'900
Corradi Nicolas	Dr.	Université de Lausanne	Vancouver	Origine et contrôle de la transcription multi-génique dans les génomes hyper-compactés	16	PBLAA--114238	16'666 *
Gfeller David	Dr.	EPF Lausanne	Toronto	Evolution et robustesse de la spécificité dans les réseaux d'interactions entre protéines	12	PBELA--120936	66'200
Guy Lionel	Dr.	Université de Lausanne	Uppsala	Génomique comparative de Bartonella: influence et mécanisme de l'afflux d'ADN étranger	12	PBLAA--119626	42'300
Guye-Vuillème Patrick	Dr.	Universität Basel	Princeton	Engineering a library of synthetic mammalian cell-cell communication signals for programmed tissue engineering	1	PBBSA--118527	24'075
Hännli Simon	Dr.	Universität Bern	Oxford	Regulation of transcription of polycistronic transcription units in Caenorhabditis elegans	12	PBBEA--115061	2'000 *
Häsler Julien	Dr.	Université de Genève	Cambridge	Studies on AID Targeting, in the Process of Antibody Diversification	12	PBGEA--119331	43'900
Hiller Sebastian	Dr.	ETH Zürich	Boston	NMR structure determination of the human membrane protein VDAC and its complexes with Bcl-2 proteins	12	PBEZA--117290	61'800
Kornmann Benoit	Dr.	Université de Genève	San Francisco	Molecular mechanism of Atf6 activation	12	PBGEA--119299	49'750
Lee Yang Ping	Dr.	Universität Basel	Potsdam-Golm	Functional genomics of cold acclimation in the Arabidopsis relative Thellungiella salsuginea	12	PBBSA--120898	52'240
Machado Rebelo Marques Ana	Dr.	Université de Lausanne	Lausanne	The evolution of metazoan transcription factors and their cognate binding sites	12	PBLAA--119654	44'800
Maeder Muriel Nirina	Dr.	Université de Neuchâtel	Antananarivo	Enterovirus chez les primates du Cameroun et de Madagascar: Transmission interespecies?	12	PBNEA--119029	41'300
Mantel Pierre-Yves	Dr.	Universität Zürich	Boston	Functional characterization of a novel class of malaria adaptor proteins	12	PBZHA--120998	46'650
Michel Agnès	Dr.	Université de Genève	Berkeley	Mechanism of C.elegans X-chromosome dosage compensation: probing coordinated gene expression and X chromosome higher-order structure	12	PBGEA--119304	48'600
Narasimamurthy Rajesh	Dr.	Universität Zürich	San Diego	Application of lentiviral vectors to generate a novel mouse model for dissecting the tumorigenesis of pancreatic ductal adenocarcinoma	18	PBZHA--118919	93'325
Rattenbacher Bernd	Dr.	Universität Basel	Minneapolis	Mechanisms of T Lymphocyte mRNA Decay	12	PBBSA--115855	49'788
Ruiz Christian	Dr.	Universität Basel	Scottsdale	Identification der Zielgene des 10q22 in human cancer	12	PBBSA--119050	24'075
Savic Spasenija	Dr.	Universität Basel	Baltimore	Entwicklung von Biomarkern für Lungenkarziome an zytologischen Präparaten	12	PBBSA--115163	27'840
Schmid Pirmin	Dr.	Universität Bern	Ulm	Untersuchung zur molekularen Basis von weak D und DEL-Phänotypen bei normaler Exonstruktur des RHD-Gens	12	PBBEA--121056	40'300
Schumann Desirée	Dr.	Universität Zürich	Chicago	Direct estimation of islet damage and regeneration in Type 1 diabetes models	12	PBZHA--121094	48'200
Stefanic Sasa	Dr.	Universität Zürich	Zürich	Functional analysis of cathepsine proteases in the gut of Schistosoma mansoni	12	PBZHA--121000	84'180

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

Zellbiologie, Zytologie

Biologie cellulaire, cytologie

Ben Abdallah Nada	Dr.	Universität Zürich	San Francisco	The effects of ionizing radiation on brain functions: Insights from molecular and electrophysiological approaches	12	PBZHA--121029	49'750
Buser Christopher	Dr.	Stipendienkommission	Berkeley	Correlative microscopy of endocytosis in yeast using cryo-preparation methods for electron microscopy	24	PBSKA--120059	99'200
Carobbio Stefania	Dr.	Université de Genève	Cambridge	Role of Bone Morphogenic Protein 8b (BMP8b) in energy homeostasis	12	PBGEA--117090	43'900
Degen Martin	Dr.	Universität Basel	Boston	Identifying key elements of a p16INK4A/Laminin 5-dependent growth arrest/hypermotility response mechanism during epithelial development	12	PBBSA--120792	25'050
Duemmler Bettina	Dr.	Universität Basel	Philadelphia	Role of the Akt-Pak1 signaling axis and Pak1-mediated transcriptional regulation in breast epithelial cell transformation	12	PBBSA--120519	22'925
Hakkoum David	Dr.	Université de Genève	Galveston	Development of an in vitro model of brain damage in Alzheimer's disease	12	PBGEA--117120	46'250
Mercier Zuber Annie	Dr.	Universität de Lausanne	Cambridge	Identification des mécanismes moléculaires et cellulaires responsables d'une forme d'hypertension artérielle, le syndrome de Gordon	12	PBLAB--119625	44'800

Genetik

Génétique

Bühler Stéphane	Dr.	Universität de Genève	Marseille	Application du polymorphisme KIR2DL4 dans l'étude des populations et dans les greffes de cellules souches hématopoïétiques	12	PBGEA--119280	40'820
Egli Rainer	Dr.	Universität Bern	Oxford	Determination of potential genes responsible for the osteoporotic phenotype in a Swiss family by genome-wide linkage analysis.	12	PBBEB--117068	2'000 *
Gaspar Harald	Dr.	Universität Zürich	New York	The genetics of Moebius syndrome	12	PBZHA--118810	49'750
Nguyen Duc-Quang		Stipendienkommission	Oxford	Evolutionary analyses of segmental duplications	6	PBSKA--118917	21'950
Schlecht Ulrich	Dr.	Universität Basel		Chemogenomic profiling of small molecules that inhibit meiotic development and gametogenesis in <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	12	PBBSA--118661	49'750
Widmer Alexandre	Dr.	Stipendienkommission	Wien	Role and function of fruitless gene expression in <i>Drosophila</i> pheromone detection by gustatory and olfactory neurons, and processing of pheromone signals in the antennal lobe	36	PBSKA--107501	1'350 *
Wong Christine	Dr.	ETH Zürich	San Francisco	Characterization of the Role of p63 and TGFbeta Signaling in Tumor Progression in Skin	12	PBEZA--118861	44'950

Embryologie, Entwicklungsbiologie

Embryologie, biologie de développement

Bonvin Cuddapah Marianne	Dr.	Universität Bern	Seattle	Genes regulating the timing of regeneration in <i>Drosophila melanogaster</i> imaginal discs	12	PBBEA--121069	46'250
Brand Lukas	Dr.	Universität Zürich	Melbourne	Elucidation of the molecular regulation mechanisms of auxin flow by KANADI, Class III HD-Zip, and YABBY class patterning genes and their impact on auxin response factor action during early embryo development of <i>Arabidopsis thaliana</i>	18	PBZHA--118806	63'550
Dubois Nicole	Dr.	Universität de Lausanne	Toronto	Role of Notch Signaling in Mesoderm Induction and Specification	12	PBLAA--119649	49'250
Gonzalez Federico	Dr.	Universität de Genève	Barcelona	Generation of new transgenic mouse models to study the developmental pathways involved in heart development and regeneration	12	PBGEA--117126	49'750

Experimentelle Mikrobiologie

Mikrobiologie expérimentale

Auweter Sigrid	Dr.	ETH Zürich	Vancouver	Characterization of Bacterial Effectors that Impact on Innate Immunity	12	PBEZA--117287	48'700
Baeriswyl Simon		Stipendienkommission	Paris	Etudes de l'altération des modes de vieillissement de <i>Caenorhabditis elegans</i> par des bactéries intestinales	12	PBSKA--119089	41'660
Shea Michael	Dr.	Stipendienkommission	London	Functional analysis of SERA6, a cysteine protease predicted to play an essential role in <i>Plasmodium falciparum</i> parasite egress from infected erythrocytes	12	PBSKA--119141	45'650

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

Biophysik Biophysique

Bader Patrick	Dr.	Universität Bern	Stanford	Exploration of electrophysiological roots of autism in a T-type Ca2+ channel (Cav3.2) and in the oxytocin receptor	12	PBBEA--121061	72'980
Bouffanais Roland		EPF Lausanne	Cambridge	Cooperative swimming of microorganisms in a fluid	12	PBELA--118718	66'145
Bucher Denis	Dr.	EPF Lausanne	Sydney	Quantum mechanical and dynamical investigations of the gramicidin A channel and of Vitamin B12	18	PBELA--116908	20'250 *
Carbone Fabrizio	Dr.	Université de Genève	Pasadena	Proposition d'expériences de Diffraction Ultra-rapide d'électrons sur des couches minces organiques au Caltech	12	PBGEA--117088	53'875
Fierz Beat	Dr.	Universität Basel	New York	Influence of Histone Tail Modifications on Nucleosome Remodeling Dynamics	12	PBBSA--118839	25'113
Jacquier Valérie	Dr.	EPF Lausanne	Montréal	Etude des interactions des récepteurs de facteurs de croissance avec leurs effecteurs par PCA	18	PBELA--114320	24'000 *
Lukic Branimir	Dr.	EPF Lausanne	Paris	Quantitative analysis of phenotypic variability using time-lapse microscopy and microfluidics	12	PBELA--120958	41'820
Telley Ivo Andreas	Dr.	ETH Zürich	Heidelberg	Mechanics of an ensemble of molecular motors interacting with a microtubule pair in vitro	12	PBEZA--118878	40'150

Allgemeine Biologie Biologie générale

Botanik Botanique

Gallé Alexander	Dr.	Universität Bern	Palma de Mallorca	Recovery from drought stress: Are the processes of plant's capacity to adapt and survive under climate-driven environmental extremes underestimated?	12	PBBEA--117524	63'100
Marazzi Brigitte	Dr.	Universität Zürich	Zürich	Are extrafloral nectaries a key innovation in plant defense strategies? Insights from the large, widespread and diverse legume genus Senna	12	PBZHA--118849	44'175
Randin Christophe	Dr.	Université de Lausanne	Boulder	Vers des modèles mécanistiques pour prédire la distribution des plantes alpines dans des scénarios de changements climatiques	12	PBLAA--118505	46'250
Splivallo Richard	Dr.	Stipendienkommission	Göttingen	Early signaling between truffles and plants	12	PBSKA--118998	46'460
von Arx Georg	Dr.	ETH Zürich	Oltén	Growth and anatomical responses of perennial forbs to climate change	12	PBEZA--117266	54'000

Zoologie Zoologie

Colomb Julien	Dr.	Université de Fribourg	Paris Cédex 05	Memory phases of reward learning in Drosophila melanogaster	18	PBFRA--116951	23'250 *
Häsler Marcel Philipp	Dr.	Universität Bern	Plymouth	Patterns of polyandry in Lake Malawi cichlids	12	PBBEA--116997	1'154 *
Hollén Linda	Dr.	Universität Zürich	Bristol	Signal reliability and decision making in social birds	22	PBZHA--118820	78'150
Mühlethaler Roland	Dr.	Universität Basel	Cardiff	Taxonomy of birch-feeding Oncopsis leafhoppers (Insecta, Hemiptera) using bioacoustic, morphological and molecular approaches	12	PBBSA--118791	42'900
Müller Corsin	Dr.	Universität Zürich	Exeter	Social learning of foraging skills	12	PBZHA--121022	42'990
Otti Oliver	Dr.	ETH Zürich	Zürich	Sperm killing in female bed bugs: a definitive test of the cryptic female choice hypothesis	12	PBEZA--119681	42'900
Schmitz Patrick	Dr.	Université de Genève	Honolulu	Molecular systematics and adaptive radiation of the Hawaiian endemic moth genus Hyposmocoma (Lepidoptera: Cosmopterigidae)	12	PBGEA--119332	69'055
Tobler Michael	Dr.	Universität Zürich	College Station	Evolutionary consequences of extreme environmental conditions: Is living in sulfidic habitats causing speciation in Poecilia mexicana?	18	PBZHA--121016	91'425
Zbinden Judith		Universität Bern	Penryn, Cornwall	Unravelling sea turtle migrations by linking foraging and breeding areas using stable isotopes - a case study in the Mediterranean	12	PBBEA--117048	2'000 *

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

Anthropologie, Primatologie

Anthropologie, primatologie

Noser Rahel	Dr.	Stipendienkommission	Göttingen	How do wild chacma baboons (<i>Papio hamadryas ursinus</i>) integrate spatial, ecological and social cues in their foraging decisions?	24	PBSKA--120095	113'720
Olivieri Gillian	Dr.	Stipendienkommission	New York	Biogeography and conservation genetics of the primates on Bioko, equatorial Guinea	12	PBSKA--119102	57'788

Oekologie

Ecologie

Bodenhausen Natacha	Dr.	Universität de Lausanne	Chicago	Is the composition of the microbial community associated with arabidopsis leaves dependent on host plant defense?	12	PBLAA--119667	50'900
Colombaroli Daniele	Dr.	Universität Bern	Eugene	Long term interaction between fire and vegetation in the Siskiyou region (Oregon, USA)	12	PBBEA--117553	46'250
Häring Dieter Adrian	Dr.	ETH Zürich	Dublin 4, Ireland	Plant Species Interactions in Relation to Climatic and Environmental Conditions in an Argo-Biodiversity Experiment	12	PBEZA--117274	55'900
Härrli Simone Anne	Dr.	Universität Zürich	Guelph	Ecological and evolutionary consequences of microbes in food webs	18	PBZHA--118817	72'400
Hesse Elze	Dr.	Universität de Fribourg	Oxford	The evolution and maintenance of androdioecy in <i>Mercurialis annua</i>	15	PBFRA--112632	12'250 *
Rasmann Sergio	Dr.	Universität de Neuchâtel	Ithaca	Direct and indirect, above- and belowground defenses on common milkweed (<i>Asclepias syriaca</i>)	12	PBNEA--114692	7'140 *
Safi Kamran	Dr.	Universität Zürich	London	Adding history to ecology	12	PBZHA--118824	77'750
Salathé Marcel	Dr.	ETH Zürich	Stanford	The evolution and maintenance of sex and recombination as a consequence of host-parasite interactions	12	PBEZA--119677	63'750
Tobler Michael	Dr.	Stipendienkommission	Wollongong	Reaktive Sauerstoffspezies als Selektionsfaktoren in einer wilden Echsenpopulation	18	PBSKA--119056	78'263

Medizinische Grundlagenwissenschaften

Sciences médicales de Base

Strukturforschung

Recherches sur les structures

Scholz Thomas	Dr.	Universität Zürich	Orange	Tissue engineering of peripheral nerves: evaluation of a regulatory system for nerve growth factor	18	PBZHB--114914	24'640 *
---------------	-----	--------------------	--------	--	----	---------------	----------

Neurophysiologie und Hirnforschung

Neurophysiologie et neurologie cérébrale

Bernardinelli Yann	Dr.	Universität de Lausanne	Montréal	Investigating the morphological interplay between neurons and glia during physiological activity	12	PBLAB--118155	78'000
Carrera Emmanuel	Dr.	Universität de Lausanne	New York	Assesment of cerebral autoregulation in acute stroke using transcranial Doppler ultrasound	12	PBLAB--119620	44'950
Cocchi Luca	Dr.	Universität de Lausanne	Carlton South	Functionality of the subprocesses involved in working memory during the progression of schizophrenia from ultra high-risk state to full onset schizophrenia	12	PBLAB--119622	43'300
Ewers Helge	Dr.	ETH Zürich	Bordeaux Cedex	Development of Quantitative Microscopy of the Dynamic Regulation of AMPA Receptor Trafficking in Synaptic Plasticity	12	PBEZB--118881	40'820
Hagmann Patric	Dr.	Universität de Lausanne	Lausanne	The evolution in white matter architecture and connectivity in the developing brain investigated with diffusion MRI tractography	12	PBLAB--119617	61'800
Rinaldi Barkat Tania	Dr.	EPF Lausanne	Boston	Modification active d'une connectivité altérée dans le cortex visuel de la souris	12	PBELB--120952	61'800
Suter Marc	Dr.	Universität de Lausanne	Boston	Effect of blocking injury-induced peripheral nerve activity on activation of glial cells in the dorsal horn in the SNI (Spared Nerve Injury) model of neuropathic pain	12	PBLAB--118504	71'030
Suzuki Mototaka	Dr.	EPF Lausanne	New York	De la règle à la réponse: Interactions entre le cortex frontal et pariétal dans le contrôle cognitif du comportement	12	PBELB--120948	63'750

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

Herz- und Kreislaufforschung

Cardio-angiologie

Brinks Henriette	Dr.	Stipendienkommission	Philadelphia	Modulation of reverse remodelling in the mechanically unloaded failing heart by the B-adrenergic receptor kinase 1 (BARKct)	12	PBSKB--118914	43'300
Erat Anna		Universität Zürich	Boston	glycosylation of transcriptions factor YY1 as a novel mean of establishing proliferative SMC phenotype and the development of atherosclerosis	12	PBZHB--121013	47'800
Maeder Micha Tobias	Dr.	Universität Zürich	Melbourne	L-arginine in cardiovascular disease	12	PBZHB--121007	79'360

Endokrinologie

Endocrinologie

Fierz-Märki Yvonne Carmen	Dr.	Universität Basel	New York	The Role of Insulin in Promotion of Breast Cancer in Type 2 Diabetic MKR Mice	12	PBBSB--120851	26'025
Sauter Nadine		Universität Zürich	Los Angeles	The potent role of the anti-inflammatory cytokine Interleukin-1 Receptor Antagonist to improve beta cell function and survival in obesity and diabetes	18	PBZHB--117035	25'375 *
Schulthess Fabienne		Universität Zürich	Los Angeles	The chemokine IP-10 is a mediator of decreased beta-cell mass in diabetes	12	PBZHB--118851	48'600

Medizinische Mikrobiologie

Microbiologie médicale

Heiniger Nadja	Dr.	Universität Bern	San Francisco	Interaction of Bartonella quintana with human endothelial cells and erythrocytes - mechanisms of adhesion and invasion	12	PBBEB--121060	49'750
Obrist Markus	Dr.	ETH Zürich	St. Louis	Functional analysis of the genetic regulation of the Ysa T3SS from Yersinia enterocolitica	12	PBEZB--118895	47'925
Sendi Parham	Dr.	Universität Basel	Stockholm	Die Rolle der von Phagozyten und ihren Mediatoren im Gewebe bei schweren invasiven Streptokokkeninfektionen	24	PBBSB--113145	20'500 *

Experimentelle Medizin

Médecine expérimentale

Experimentelle Krebsforschung

Recherches expérimentales sur le cancer

Hänsel Alexander	Dr.	Universität Basel	La Jolla	Einfluss von CPAP und Schein-CPAP Therapie auf die Herzfrequenzvariabilität bei Patienten mit obstruktiven Schlafapnoe-Syndrom und deren Verhalten während eines sozialen Stresstests	12	PBBSB--115117	84'665
Meier Roland	Dr.	Universität Zürich	Berkeley	The influence of the microenvironment upon chemotherapeutic treatment on tumour cells	12	PBZHB--121019	72'980
Nachbur Ulrich		Universität Bern	Victoria	The role of Inhibitor of Apoptosis Proteins (IAPs) in hepatocellular carcinoma	12	PBBEB--117526	43'300
Nenci Chiara	Dr.	Universität Bern	Lyon Cedex 07	Pulmonäres Adenokarzinom: Untersuchung der Transformations-Mechanismen in Typ II Pneumozyten	12	PBBEB--115062	2'000 *
Weber Walter Paul	Dr.	Universität Basel	Baltimore	Development of novel immunotherapeutic strategies for the treatment of colorectal cancer metastasizing to the liver	12	PBBSB--118840	30'100

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

Immunologie, Immunpathologie

Immunologie, immunopathologie

Bellac Caroline	Dr.	Universität Bern	Vancouver	Role of matrix metalloproteinase (MMP)-12 in rheumatoid arthritis and other autoimmune diseases- Quantitative proteomic identification of novel, bioactive substrates of MMP-12	12	PBBEB--119251	50'700
Binda Elisa	Dr.	Universität Bern	Bern	The mechanism of action of Skint-1, a novel epithelial immunoregulator	12	PBBEB--121064	43'900
Blank Fabian	Dr.	Universität Bern	West Perth	Capture, processing and trafficking of particulate and soluble antigen in the airways of mice	12	PBBEB--121059	43'300
Breton Mélanie	Dr.	Université de Lausanne	Cape Town	The relationship of IL-4RA responsive alternatively activated macrophages, dendritic cells, T helper2 and T regulatory cells in cutaneous leishmaniasis	12	PBLAB--118263	54'000
Ernandez Thomas	Dr.	Université de Genève	Boston	Rôle du récepteur 2 du TNF-alpha dans l'inflammation glomérulaire	12	PBGEB--119298	61'800
Fineschi Serena	Dr.	Stipendienkommission	Uppsala	Functional studies of susceptibility genes for SLE	12	PBSKB--119101	44'300
Huber Michael	Dr.	ETH Zürich	La Jolla	Requirements for the initiation of B cell responses against the HIV-1 gp120 CD4-binding site epitope	12	PBEZB--119694	49'750
Jeker Lukas	Dr.	Universität Basel	San Francisco	The role of microRNAs in regulatory T cell biology in health and disease	12	PBBSB--118644	40'040
Masson Frédéric	Dr.	Université de Genève	Melbourne	Cellular and transcriptional shaping of naive and memory CD8 T cells development	12	PBGEB--119319	43'300
Reimer Thornik	Dr.	Universität Bern	Ann Arbor	NOD-LRR proteins in intestinal inflammation: Functional implications of Crohn's Disease associated mutations for innate and adaptive immunity.	12	PBBEB--117531	46'250
Schenk Mirjam	Dr.	Universität Bern	Los Angeles	Molekulare Charakterisierung Humaner Makrophagen und Dendritischen Zell-Populationen in Infektiösen Krankheiten: Aufklärung ihrer Herkunft und Differenzierung	12	PBBEB--117533	49'750
Schildknecht-Dürmüller Anita	Dr.	ETH Zürich	Zürich	Role of the CCAAT/enhancer binding proteins B and d (C/EBPB/d) in immunity, autoimmunity and tumor immunity in vivo	12	PBEZB--119693	75'450
von Gunten Stephan	Dr.	Universität Bern	Baltimore	Siglec-8-mediated Inhibition of Innate Immune Responses in Allergy	12	PBBEB--113394	1'840 *
Zellweger Raphael	Dr.	ETH Zürich	La Jolla	Adaptive immune responses to dengue virus infection	12	PBEZB--118877	51'575

Verhaltensforschung

Ethologie

Pennanen Luis	Dr.	Universität Zürich	San Francisco	Selective genetic manipulations of the serotonin (5-HT) system in vivo	24	PBZHB--114661	49'275 *
---------------	-----	--------------------	---------------	--	----	---------------	----------

Klinische Medizin

Médecine clinique

Innere Medizin

Médecine interne

Gerstel Eric	Dr.	Université de Genève	Seattle	Quality of dying and time sequence of life support withdrawal in the Intensive Care Unit	12	PBGEB--115103	1'000 *
Kruse Anja	Dr.	Stipendienkommission	New York	Calcium balance in regular and citrate dialysis	12	PBSKB--119150	49'750
Staub Daniel	Dr.	Universität Zürich	Basel	Contrast enhanced ultrasound imaging of neovascularization in vulnerable carotid plaques	12	PBZHB--120997	56'450

Chirurgie

Chirurgie

Dick Florian	Dr.	Universität Basel	London	Einfluss der präoperativen Gefässmorphologie auf den Erfolg der Bauchaortenaneurysma-Behandlung: Detaillierte Analyse prospektiver Bilddatensätze innerhalb zweier randomisierter & kontrollierter Vergleichsstudien zwischen offenen & endovaskulären Methoden	12	PBBSB--120858	22'400
Frigg Arno	Dr.	Universität Basel	Calgary	Analysis of Salvage Procedures for Ankle and Hindfoot Reconstruction	12	PBBSB--120882	26'700
Stappacher Simon	Dr.	Universität Bern	Boston	Accuracy of CT-based computer-assisted THA	12	PBBEB--119237	47'800

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

Klinische Krebsforschung Cancérologie clinique

Wild Damian	Dr.	Universität Basel	London	Verbesserung des Peptid Rezeptor Targeting in Patienten mit Neuroendokrinen Tumoren	12	PBBSB--118838	23'300
-------------	-----	-------------------	--------	---	----	---------------	--------

Klinische Pharmakologie Pharmacologie clinique

Crettol Wavre Séverine	Dr.	Université de Genève	Sydney	Interindividual variation in response to imatinib treatment and incidence of toxicity: a pharmacogenetic study	12	PBGE1--119301	46'100
Samer Caroline Flora	Dr.	Université de Genève	Westmead	Role des facteurs pharmacogénétiques dans l'individualisation des thérapies anticancéreuses ciblées	12	PBGE1--117156	43'300

Dermatologie Dermatologie

Beltraminelli Helmut	Dr.	Universität Basel	Graz	Primär kutanes CD4+ klein- bis mittelgrosszelliges pleomorphes T-Zell Lymphom: ist es eine eigene Entität? Eine Analyse von > 100 Fälle	12	PBBSB--118834	27'300
----------------------	-----	-------------------	------	---	----	---------------	--------

Pädiatrie Pédiatrie

Blanchard Géraldine		Université de Genève	Oxford	Persistence of protection against invasive bacterial disease-Memory B cell responses in infants after meningococcal vaccines	12	PBGE1--117176	43'450
Cannizzaro Vincenzo	Dr.	Universität Zürich	Subiaco	Strategies to prevent ventilator-associated lung injury in children	12	PBZHB--118807	64'740

Nervenheilkunde, Psychiatrie Neurologie, psychiatrie

Aybek Rusca Selma	Dr.	Universität de Lausanne	London	L'interface psychiatrie-neurologie dans les troubles de conversion: du traumatisme psychiatrique au mécanisme neurobiologique	12	PBLAB--119662	23'900
Freund Patrick	Dr.	Universität de Fribourg	London	Relationship of motor task related activation to functional recovery after complete SCI at cervical level C6-T12: a cross- and longitudinal study	12	PBFRB--120920	48'900
Kessler Thomas	Dr.	Universität Bern	London	1. Nykturie bei Patienten mit Morbus Parkinson 2. Botulinum-A-Toxin-Injektionen (BotoxR) in den M. sphincter urethrae externus bei Patientinnen mit Fowler-Syndrom	12	PBBEB--121068	52'890
Trinkler Iris	Dr.	Stipendienkommission	Créteil	Emotion et empathie: le modèle de la maladie de Huntington	12	PBSKB--120901	43'660

Ophthalmologie Ophthalmologie

Tran Hoai Viet	Dr.	Universität de Lausanne	Lausanne 7	Development of gene therapy for a severe form of inherited retinal degeneration due to defects in AIPL 1	12	PBLAB--118496	58'800
----------------	-----	-------------------------	------------	--	----	---------------	--------

Zahnheilkunde Médecine dentaire

Brauchli Lorenz Martin	Dr.	Universität Basel	Giessen	Intraorale Kraftmessung an der Herbstapparatur: Eine klinische Multicenter Studie	12	PBBSB--115106	19'500 *
------------------------	-----	-------------------	---------	---	----	---------------	----------

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

Veterinärmedizin

Médecine vétérinaire

Urfer Silvan	Dr.	Universität Bern	Bethesda	Investigation of Inbreeding effects and the Heredity of Lifespan and Dilatative Cardiomyopathy in Irish Wolfhounds	12	PBBEB--119243	45'850
--------------	-----	------------------	----------	--	----	---------------	--------

Biomedical Engineering

Biomedical Engineering

Galli Matteo	Dr.	EPF Lausanne	Cambridge	Time-Dependent Response of Biomimetic Bone-Like Nanocomposites	12	PBELB--120953	43'900
Kraehenbuehl Thomas		EPF Lausanne	Cambridge	Entwicklung von 3D vaskularisiertem Herzgewebe aus menschlichen embryonalen Stammzellen als Zelltherapie für Herzinfarkt	6	PBELB--120938	17'000
Pourtier Gaumet Marie Christine	Dr.	Université de Genève	Minneapolis	Synthesis of hydrogels micromolded into glucose-driven delivery oscillator	12	PBGEB--119289	46'250
Ruckstuhl-Knüsel Heidi	Dr.	ETH Zürich	San Diego	Lower body positive pressure treadmill walking: biomechanical investigation and clinical study in elderly	12	PBEZB--119656	58'980
Städler Brigitte	Dr.	ETH Zürich	Melbourne	Polyelectrolyte Capsules with Controlled Release for Lab-on-a-Chip Applications	12	PBEZB--118906	43'300

Klinische Herz- und Kreislaufforschung

Cardio-angiologie clinique

Keo Hak Hong	Dr.	Universität Bern	Minneapolis	TransAtlantic Critical Limb Ischemia Observational Registry	12	PBBEB--121067	56'750
Pfluger Heinz	Dr.	Universität Bern	Melbourne	Cardiac magnetic resonance imaging compared to echocardiography in the prediction of response to cardiac resynchronization therapy for severe heart failure	12	PBBEB--115065	1'300 *
Stuber Thomas	Dr.	Universität Bern	London	Why don't all humans get atrial flutter?	12	PBBEB--119264	43'900

Klinische Endokrinologie

Endocrinologie clinique

Faulenbach Mirjam	Dr.	Universität Zürich	Seattle	Mechanisms of systemic Interleukin-1 (IL-1) modulation on glucose metabolism	24	PBZHB--116877	43'550 *
-------------------	-----	--------------------	---------	--	----	---------------	----------

Präventivmedizin (Epidemiologie/Früherfassung)

Médecine préventive (épidémiologie./dépistage précoce/prévention)

Psychische Störungen, Psychosomatische Leiden

Troubles psychiques, maladies psychosomatiques

Gander Marie-Louise	Dr.	Université de Genève	Northampton	Physiological effects of mindfulness meditation (PEMM)	12	PBGEB--117188	42'900
---------------------	-----	----------------------	-------------	--	----	---------------	--------

Unfälle

Accidents

Kündig Hervé		Stipendienkommission	Stockholm	Substance use as a risk factor for injury - Emergency room studies on alcohol and cannabis use in Switzerland	12	PBSKB--119860	44'300
--------------	--	----------------------	-----------	---	----	---------------	--------

Herz- und Kreislaufkrankungen

Maladies cardio-vasculaires

Mivelaz Yvan	Dr.	Université de Lausanne	Montréal	Différence de temps de remplissage ventriculaire et syndrome transfuseur-transfusé	24	PBLAB--118476	17'000
--------------	-----	------------------------	----------	--	----	---------------	--------

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

Stoffwechselstörungen

Troubles du métabolisme

Blättler Sharon	Dr.	Universität Basel	Boston	Control of mitochondrian functions through SIRT 1 phosphorylation	12	PBBSB--118631	27'350
-----------------	-----	-------------------	--------	---	----	---------------	--------

Infektionskrankheiten

Maladies infectueuses

Gillingwater Kirsten	Dr.	Universität Basel	Onderstepoort	Implications of mixed infections of livestock in KwaZulu-Natal with different Trypanosoma congolense genotypes	12	PBBSB--120874	41'500
----------------------	-----	-------------------	---------------	--	----	---------------	--------

Methoden der Epidemiologie und der Präventivmedizi

Méthodologie de l'épidémiologie et de la médecine préventive

Staub Lukas	Dr.	Universität Bern	Bern	Development of guidelines for the investigation and selection of new diagnostic tests	12	PBBEB--119239	46'100
-------------	-----	------------------	------	---	----	---------------	--------

Sozialmedizin

Médecine sociale

Arbeitsmedizin, Ergonomie

Médecine du travail, ergonomie

Miedinger David	Dr.	Universität Basel	Montréal	Durée de l'exposition avec symptômes et séquelles de l'asthme professionnel en fonction du statut socioéconomique et d'immigration	12	PBBSB--120767	26'500
-----------------	-----	-------------------	----------	--	----	---------------	--------

Beiträge Marie Heim-Vögtlin MHV

Subsides Marie Heim-Vögtlin MHV

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

Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften

Sciences sociales, économiques et juridiques

Soziologie Sociologie

Casassus Pelagia		Universität de Genève	Etude sur l'emploi du temps extrascolaire des enfants à Genève	24	PMCD1--110306	24'120 *
Grütter Melanie		Universität Basel	Die Formierung der Wissenskategorie Geschlecht im psychiatrischen-kriminologischen Diskurs 1900-	12	PMCD1--119444	48'425
Lopez Anselme Marina		Universität de Genève	Représentations et manifestations citoyennes des jeunes issus de l'immigration	12	PMCD1--118774	56'109

Betriebswirtschaftslehre Economie d`entreprise

Khayesi Jane		Universität de Lausanne	The Influence of Social Obligations on Resource Accumulation in Small- and Medium-Sized Firms	24	PMCD1-_118634	139'384
--------------	--	-------------------------	---	----	---------------	---------

Rechtswissenschaften Sciences juridiques

Gysi Valérie		Universität Bern	Öffentlichkeit gerichtlicher Verfahren	24	PMCD1--118637	157'393
--------------	--	------------------	--	----	---------------	---------

Geschichtswissenschaften

Sciences de l'histoire

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

Bugmann Jung Mirjam		Universität Zürich	Grosshirndynamiken. August Forel, das Gehirn, die Hypnose und die Gesellschaft	20	PMCD1--118648	83'475
Dubach Frisullo Roswitha		Universität Zürich	Sterilisationen im Kontext der Zürcher Psychiatrie und schweizerischen Sozialpolitik - Ende 19.	26	PMCD1--110302	25'919 *
Peter Nicole		Universität Zürich	Vergegenwärtigung des Zweiten Weltkrieg im Spannungsfeld von Geschichte und Gedächtnis nach	24	PMCD1--118659	85'765
Tisa Francini Esther		Universität Basel	Deutsche Sammlungen in der Schweiz 1920-1950: Hintergründe, Spannungsfelder und Folgen für	3	PMCD1--119361	17'357

Alturtumswissenschaften Sciences de l'Antiquité

Lämmle Rebecca		Universität Basel	Poetik des Satyrspiels	18	PMCD1--118587	94'216
----------------	--	-------------------	------------------------	----	---------------	--------

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

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

Ethnologie Ethnologie

Neuhaus Juliane		Universität Zürich	Lokaler Staat: Was wird aus staatlichen Intentionen? Überlegungen zu staatlicher Effektivität anhand ethnografischer empirischer Daten aus Papua-Neuguinea	24	PMCD1--118663	176'493
Peyer Strauss Nathalie		Universität Zürich	Women's strategies in coping with marital conflicts in Madurai, a South Indian town	12	PMCD1--118744	52'176

Architektur, Urbanistik Architecture, urbanisme

Luzón Canto Sara Patricia		ETH Zürich	Studien zur Inneren Kolonisation in Spanien 1907 und 1936	15	PMCD1--114348	3'000 *
Vogel Chevroulet Irène		EPF Lausanne	Le regard des architectes européens sur le Japon	12	PMCD1--118594	70'478
Vogel Chevroulet Irène		EPF Lausanne	Le regard des architectes européens sur le Japon	24	PMCD1--110256	2'861 *

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

Mathematik Mathématiques

Palumberi Viviana		Universität Basel	Spatio-angular modelling for the formation of oriented patches in chondrocytes cultures	12	PMCD2--118601	58'225
Rytsar Romana	Dr.	Université de Genève	Fast automatic normalization and computation of multiscale lead-field models for the EEG/MEG	12	PMPD2--118671	92'016

Chemie Chimie

Physikalische Chemie Chimie physique

Keppler Albert Karen	Dr.	ETH Zürich	High Resolution Infrared Spectroscopy of selected chiral molecules of atmospheric and astronomical	24	PMPD2--118748	151'392
Schuchert-Shi Aiping		Universität Basel	Application of High-Voltage Contactless Conductivity Detection in Miniaturized Analytical Methods for	18	PMCD2--118620	125'338

Anorganische Chemie Chimie inorganique

Rechavi-Robinson Dalit	Dr.	EPF Lausanne	Combinatorial Catalysis with Bimetallic Complexes: New Efficient Catalysts for Atom Transfer	16	PMPD2--114355	3'000 *
------------------------	-----	--------------	--	----	---------------	---------

Ingenieurwissenschaften Sciences de l'ingénieur

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

Wang Haijing	Dr.	ETH Zürich	Remote sensing for hydrological modelling and water resources management in semi-arid areas (case studies: Botswana and Inner Mongolia)	12	PMPD2--118752	120'826
--------------	-----	------------	---	----	---------------	---------

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

Umweltwissenschaften Sciences de l'environnement

Geomorphologie Géomorphologie

Heer Aleksandra Joanna		Universität Bern	Geomorphology and Stratigraphy of Aeolian Dunes in the Alpine Northwest Foreland	24	PMCD2--118749	177'557
------------------------	--	------------------	--	----	---------------	---------

Hydrologie, Limnologie, Glaziologie Hydrologie, limnologie, glaciologie

Molnár Darcy	Dr.	ETH Zürich	Distributed rainfall-runoff modeling of gauged and ungauged mountainous catchments: parameter estimation and information transferability	6	PMPD2--119414	35'350
--------------	-----	------------	--	---	---------------	--------

Erdwissenschaften Sciences de la terre

Paläontologie (Erdw.) Paléontologie (sc. terre)

Larocque Isabelle		Universität Bern	Interannual variability in summer temperature through the last 3300 years as recorded by chironomids (non-biting midges) in the varved sediment of Lake Silvaplana	24	PMPD2--118600	144'727
-------------------	--	------------------	--	----	---------------	---------

Mineralogie Minéralogie

Phan Thien-Huong		ETH Zürich	Elastic Properties of Hydrous Phases in the deep Mantle: A High-Pressure Ultrasonic Interferometer	12	PMCD2--118621	69'225
------------------	--	------------	--	----	---------------	--------

Biologische Grundlagenwissenschaften Sciences biologiques de base

Biochemie Biochimie

Bühler Katrin	Dr.	Universität Basel	Regulation of Urocortin II gene expression: Role of hypoxia and the renin-angiotensin system	24	PMPDA--118614	239'793
Luke-Glaser Sarah	Dr.	Universität de Lausanne	Investigating the role of fanconi anemia protein FANCM in the cellular response to blocked	24	PMPDA--118607	200'608

Molekularbiologie Biologie moléculaire

Cosio Claudia	Dr.	Université de Lausanne	Exploiting Arabidopsis natural variation to identify genes involved in defense against insects	24	PMPDA--118711	200'146
Vaillant Catherine	Dr.	Universität Basel	Negative Modulation of SHH Signal Transduction during Postnatal Cerebellar Development: Novel Insights into the Ontogeny of Medulloblastomas?	24	PMPDA--118716	293'892

Zellbiologie, Zytologie Biologie cellulaire, cytologie

Hachet-Hamel Virginie	Dr.	EPF Lausanne	Dissecting the mechanical by which the Aurora-A kinase AIR-1 and centrosomes dictate mitotic	24	PMPDA--118694	239'179
Jaeger-Baroux Célia	Dr.	Universität Zürich	Chromatin Remodeling in Plants: Nuclear differentiation in the gametes and fertilization products	24	PMPDA--118761	174'115

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

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	24	PMPDA--118635	139'124
-------------------	-----	--------------------	--	----	---------------	---------

Oekologie

Ecologie

Sakwinska Olga	Dr.	Université de Lausanne	Evolutionary and ecological significance of colonization with multiple strains of Staphylococcus	24	PMPDA--118814	172'243
----------------	-----	------------------------	--	----	---------------	---------

Medizinische Grundlagenwissenschaften

Sciences médicales de Base

Neurophysiologie und Hirnforschung

Neurophysiologie et neurologie cérébrale

Tissot-Daguette Kathrin	Dr.	Universität Zürich	Isolation and characterization of human antibodies against β -amyloid	21	PMPDB--110229	10'500 *
-------------------------	-----	--------------------	---	----	---------------	----------

Herz- und Kreislaufforschung

Cardio-angiologie

Rosenblatt-Velin Nathalie	Dr.	Université de Lausanne	Role of the stem cell antigen- 1 in the maintenance and self renewal of cardiac precursors in the	6	PMPDB--118627	53'269
---------------------------	-----	------------------------	---	---	---------------	--------

Experimentelle Medizin

Médecine expérimentale

Experimentelle Krebsforschung

Recherches expérimentales sur le cancer

Pedretti Marta		ETH Zürich	Chemical proteomics for the discovery of glioma stem cell markers	24	PMCD--118729	104'325
----------------	--	------------	---	----	--------------	---------

Immunologie, Immunpathologie

Immunologie, immunopathologie

Iezzi Giandomenica	Dr.	Universität Basel	Immunogenicity of human melanoma- and colorectal cancer-derived stem cells	24	PMPDB-_118653	250'653
--------------------	-----	-------------------	--	----	---------------	---------

Pro*Doc (Graduiertenprogramme) Pro*Doc (programmes doctoraux)

Art des Moduls Sorte de modules	Verantwortliche/r Beitragsempfänger/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 Pro*Docs: Menschliches Leben

Ausbildungsmodul	Rödl Sebastian, BS	Prof.	Betzler Monika, BE; Krebs Angelika, BS; Angehrn Emil, BS; Weber Marcel, BS; Schmid Hans Bernhard, BS	Menschliches Leben	36	PDAM1--118728	355'932
Forschungsmodul	Angehrn Emil, BS	Prof.	Schmid Hans Bernhard, BS	Leben und Kultur	36	PDFM1--118730	376'650
Forschungsmodul	Rödl Sebastian, BS	Prof.	Weber Marcel, BS	Geist und Leben	36	PDFM1--118735	376'650

Titel des Pro*Docs: Mind, Normativity, Self and Properties

Ausbildungsmodul	Soldati Gianfranco, FR	Prof.	Engel Pascal, GE; Esfeld Michael-Andreas; Mulligan Kevin, GE; Nida-Rümelin Martine, FR	Mind, Normativity, Self and Properties	36	PDAM1--118623	208'157
Forschungsmodul	Engel Pascal, GE	Prof.	Dutant Julien, GE; Dorsch Fabian; Kaufmann Laurence, LA; Soldati Gianfranco, FR; Deonna Julien, GE	Normes épistémiques rationnelles et sociales	36	PDFM1--118606	416'760
Forschungsmodul	Esfeld Michael-Andreas	Prof.		Causalité mentale, fonctionnalisme et métaphysique de la causalité	36	PDFM1--118603	140'014
Forschungsmodul	Mulligan Kevin, GE	Prof.	Keller Philipp, GE; Correia Fabrice, GE; Benovsky Jiri, FR	Properties and relations	36	PDFM1--118626	277'840
Forschungsmodul	Mulligan Kevin, GE	Prof.	Soldati Gianfranco, FR; Teroni Fabrice, GE; Bruun Otto, GE; Massin Olivier, GE	Les frontières du moi	36	PDFM1--118625	277'840
Forschungsmodul	Nida-Rümelin Martine, FR	Prof.		First person access, phenomenal reflection and phenomenal concepts	36	PDFM1--118610	139'456

Titel des Pro*Docs: RED INK - Rethinking Education in the Knowledge Society

Ausbildungsmodul	Cantoni Lorenzo	Prof.	Dillenbourg Pierre; Euler Dieter, HSG	RED INK - Rethinking Education in the Knowledge Society	36	PDAM1--118704	249'000
Forschungsmodul	Dillenbourg Pierre	Prof.	Kaplan Frederic; Jermann Patrick	Integrated learning with scriptable artefacts	36	PDFM1--118708	350'801
Forschungsmodul	Euler Dieter, HSG	Prof.		The Impact of Modularized Curricula and eLearning on the Student Learning Organisation	36	PDFM1--118709	403'542
Forschungsmodul	Cantoni Lorenzo	Prof.		The Role of Communication in Rethinking Education in the Knowledge society (RED INK)	36	PDFM1--118705	271'680

Titel des Pro*Docs: Communication and Health

Ausbildungsmodul	Schulz Peter	Prof.	Bangerter Adrian; Bonfadelli Heinz, ZH; Nakamoto Kent, ; Lomi Alessandro	Communication and Health	36	PDAM1--118688	249'000
Forschungsmodul	Bangerter Adrian	Prof.		Discourse processes in shift handover sessions of medical care units	36	PDFM1--118630	141'634
Forschungsmodul	Schmid Mast Marianne	Prof.		Nonverbal communication in the medical encounter	36	PDFM1--118632	146'124
Forschungsmodul	Schulz Peter	Prof.		Effectiveness of tailored promotional messages in the areas of organ donation	36	PDFM1--118689	186'840

Art des Moduls Sorte de modules	Verantwortliche/r Beitragsempfänger/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 Pro*Docs: Geschichte des Wissens

Ausbildungsmodul	Sarasin Philipp, ZH	Prof.	Hampe Michael; Gugerli David; Hagner Michael; Tanner Jakob	Geschichte des Wissens	36	PDAM1--114537	251'397
Forschungsmodul	Sarasin Philipp, ZH	Prof.	Tanner Jakob	Repräsentationspraxis der Nation. Schweiz 1890 / 1964	36	PDFM1--118673	211'371

Titel des Pro*Docs: Art & Science

Ausbildungsmodul	Ursprung Philip	Prof.	Gamboni Dario, GE; Barras Vincent, LA; Nicolai Bernd, BE; Stoichita Victor	Art & Science	36	PDAM1--118633	319'932
Forschungsmodul	Barras Vincent, LA	Prof.		Neurosciences, psychopathologie et arts, XX-XXIe siècles	36	PDFM1--118629	275'724
Forschungsmodul	Gamboni Dario, GE	Prof.		Art et psychologie autour de 1900	36	PDFM1--118639	286'640
Forschungsmodul	Nicolai Bernd, BE	Prof.		Architektur, Raum und Wahrnehmung im industriellen Zeitalter	36	PDFM1--118628	273'796
Forschungsmodul	Stoichita Victor	Prof.		Art & Anatomie	36	PDFM1--118609	281'912
Forschungsmodul	Ursprung Philip	Prof.		Global Village: Territorien von Kunst und Wissenschaft seit den 1960er Jahren	36	PDFM1--118641	267'100

Titel des Pro*Docs: Sprache als soziale und kulturelle Praxis

Ausbildungsmodul	Werlen Iwar, BE	Prof.	Lüdi Georges; Dürscheid Christa, ZH; Behrens Heike, BS	Sprache als soziale und kulturelle Praxis	36	PDAM1--118721	310'010
Forschungsmodul	Behrens Heike, BS	Prof.	Linke Angelika, ZH; Häcki Buhofer Annelies, BS	Typisierte Sprache - in Geschichte, Diskurs und Ontogenese	36	PDFM1--118724	376'650
Forschungsmodul	Dürscheid Christa, ZH	Prof.	Jucker Andreas H., ZH	Öffentliche und private Kommunikation in den Neuen Medien	36	PDFM1--118725	251'100
Forschungsmodul	Lüdi Georges	Prof.	Werlen Iwar, BE; Moretti Bruno	Mehrsprachigkeit im gesellschaftlichen und beruflichen Raum	36	PDFM1--118726	379'650

Nachträgliche Forschungsmodulare für vor 2007 zugesprochene Pro*Doc Modules de recherche ultérieurs pour des Pro*Doc octroyés avant 2007

Titel des Pro*Docs: Intermediale Ästhetik. Spiel - Ritual - Performanz

Forschungsmodul	Tholen Georg Christoph, BS	Prof.	Neumann-Braun Klaus, BS; Siegmond Gerald, BE	Intermediale Inszenierungen	36	PDFM1--118520	386'650
-----------------	----------------------------	-------	---	-----------------------------	----	---------------	---------

Titel des Pro*Docs: Kunst als Kulturtransfer seit der Renaissance

Forschungsmodul	Gramaccini Norberto, BE	Prof.	Beyer Andreas; Tönnemann Andreas	Kunst und Wissenstransfer 1400-1600	36	PDFM1--118473	284'796
-----------------	-------------------------	-------	-------------------------------------	-------------------------------------	----	---------------	---------

Biologie und Medizin Biologie et médecine

Nachträgliche Forschungsmodulare für vor 2007 zugesprochene Pro*Doc Modules de recherche ultérieurs pour des Pro*Doc octroyés avant 2007

Titel des Pro*Docs: Ecole doctorale suisse en bioinformatique

Forschungsmodul	Schwede Torsten	Prof.	Meuwly Markus, BS	Atomistic Modelling and Experimental Validation of Enzyme-Inhibitor Interactions of Dengue Fever Virus Methyltransferase: Towards new approaches to target neglected tropical diseases	36	PDFMA--118212	147'550
Forschungsmodul	Zdobnov Evgeny M., GE	Prof.		Computational identification of microRNA genes and their targets	36	PDFMA--118375	139'920

Internationale Austauschprogramme Programmes d'échange internationaux

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

Austauschprogramme Programmes d'échange

Italien Italie

Bellonzi Manuele	Dr.	Neuchâtel	Rechtswissenschaften	L'Esperienza Toscana delle Commissioni miste Conciliative in Ambito Sanitario	1	PIIT1--117466	1'300
Bruni Riccardo	Dr.	Firenze	Informatik	Sulla Teoria della Dimostrazione delle Definizioni Quasi-Induttive	3	PIIT2--121157	5'610
Caboni Alessandra		Neuchâtel	Mikroelektronik, Optoelektronik	Realizzazione di un sensore integrato ad effetto di campo per il riconoscimento di processi	3	PIIT2--117467	5'610
Salviati Giancarlo	Dr.	Lausanne	Elementarteilchenphysik	Time resolved Cathodoluminescence spectroscopy of III-Nitrides heterostructures	1	PIIT2--119210	1'000
Telesca Luciano	Dr.	Lausanne	Geomorphologie	Analisi statistica di serie di processi puntuali ambientali e geofisici	1	PIIT2--118697	1'000

Japan Japon

Arai Takuji	Dr.	Zürich	Mathematik	Research on the pricing for contingent claims in incomplete markets by stochastic approaches	1	PIJS2--117313	4'500
Fujita Tadashi	Dr.	Genève	Zahnheilkunde	Controls of Sex Hormone on Craniofacial Growth	2	PIJSB--117312	8'100
Hiltmann Gabrielle	Dr.	Basel	Philosophie	Maurice Merleau-Ponty - Anregungen für interkulturelles Denken	3	PIJS1--116935	1'500
Hisano Mizue	Dr.	Basel	Zellbiologie, Zytologie	Study of paternal transmission of epigenetic information	12	PIJSA--117318	46'000
Ho Shui-Ching	Dr.	Tokyo	Weitere Sprachen	Experimentelle Quantenlinguistik 1: Verifikation der Tonalisierung, ihre Muster und Regeln - case study: Makrotonalisiertes Hona Kona Kantonsisch-Englische	24	PIJS1--115538	14'500 *
Jinnouchi Osamu	Dr.	Genève 23	Kernphysik	Search for the supersymmetry particles using ATLAS detector	12	PIJS2--117314	58'000
Seidel Thomas	Dr.	Saitama	Organische Chemie	Design of a New Multifunctional Catalyst	12	PIJS2--117150	4'620
Yoshikawa Genki	Dr.	Basel	Physik der kondensierten	Fabrication and characterization of high performance mono-domain field effect transistors with liquid	12	PIJS2--117316	58'000

Südkorea

Corée du Sud

Shin Ho-Chul	Dr.	Seoul	Veterinärmedizin	Molecular characterization of drug transporters as critical modulators of pharmacokinetics	1	PIKOB--119575	3'500
Snene Mehdi	Dr.	Seoul	Informatik	Pervasive A&D Methodology for Embedded Information Systems Security: PADISS	2	PIKOD--119306	2'200

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

Individuelle Kurzaufenthalte Brefs séjours individuels

Abegg Andreas	Dr.	Bern	Rechtswissenschaften	Die Evolution des Vertrags zwischen Staat und Privaten	3	PIO1--119412	6'000
Andreev Andrej	Prof.	Moscow	Allgemeine Geschichte ohne Ur- und Frühgeschichte	La "colonie russe" en Suisse au 18e - à la première moitié du 19e siècle	1	PIO1--118900	4'350
Austerlitz Frédéric	Dr.	Lausanne	Genetik	Inbreeding effect on reproductive success in the white campion, <i>Silene latifolia</i> : an experimental test	1	PIOA--119443	2'420
Bartoli Gretta	Dr.	Zürich	Geologie	Reconstruction of the Middle Pliocene atmospheric CO2 changes by means of foraminiferal boron	3	PIO2--119420	12'500
Beaudoin Georges	Dr.	Genève	Geochemie	Crustal hydrology of hydrothermal fluids	3	PIO2--118580	10'550
Berrut Jean-Paul	Prof.	Fribourg	Mathematik	Déplacements de points dans les méthodes pseudospectrales	1	PIO2--117244	7'500
Borel Nicole	Dr.	Zürich	Klinische Herz- und	Persistente Chlamydia pneumoniae in menschlichen koronaren Atheromen	3	PIOB--120986	12'800
Borras-Hidalgo Orlando	Dr.	Fribourg	Molekularbiologie	Molecular characterization of novel genes induced during the <i>Rhizoctonia solani</i> - Tobacco interaction	3	PIOA--119576	12'900
Brunnschweiler Jürg	Dr.	Plymouth	Zoologie	Analysis of satellite tracking data from two shark species	1	PIOA--119305	4'400
Camensch Ulrike	Dr.	Zürich	Molekularbiologie	Discrimination of the major types of UV-light induced DNA damages by NER	3	PIOA--119411	10'950
Carriedo Jorge		Genève	Geochronologie	U-Pb dating and Pb isotope geochemistry of IOCG-like deposits in SW Iberia: polyphase alteration	3	PIO2--117247	5'950
Cramer Christopher	Prof.	Genève 4	Physikalische Chemie	Development and Validation of New Theoretical Models for Multideterminantal Chemical Systems	3	PIO2--118699	12'800
Dauber Noah	Dr.	Cambridge	Philosophie	Political Aristotelianism	3	PIO1--119409	12'500
Davoodi Vijeh Motlagh Niloofer	Dr.	Basel	Molekularbiologie	Analysis of DNA polymerase stability at the replication fork in yeast mutants	3	PIOA--119441	9'000
Ditzen Beate	Dr.	Zürich	Psychologie	Effects of menstrual cycle phase and intranasal oxytocin on gaze duration and focus in women viewing pictures of erotic and attachment content	1	PIO1--119417	5'500
Drichko Natalia	Dr.	St. Petersburg	Physik der kondensierten	Dynamic of correlated electrons across Mott-transition: optical investigation under external pressure	3	PIO2--120996	11'350
Dunn Myriam	Dr.	Providence	Politikwissenschaften	Networks as Target, as Weapon, and as Aggressor - Exploring the Construction of Networked	3	PIO1--118583	11'625
Felber Dietrich Denise	Dr.	Basel	Methoden der Epidemiologie und	Research visit at the Harvard School of Public Health	2	PIOB--121112	7'250
Fernandes Da Silva Rafaela	Dr.	Lausanne	Herz- und Kreislaufforschung	The role of arginases in modulating shear stress-induced plaque formation and vulnerability	2	PIO2--117205	7'500
Finger David	Dr.	Davis	Hydrologie, Limnologie,	Effects of decreasing water clarity and global warming on primary production in Lake Tahoe	3	PIO2--118241	12'500
Frouzakis Christos	Dr.	Zürich	Fluidodynamik	Newton/GMRES solver for low Mach number reactive flows	2	PIO2--117381	9'000
Gerrans Philip	Dr.	Genève	Philosophie	Emotions expectations and appraisals	3	PIO1--119126	12'900
Gilliéron Philippe	Dr.	Lausanne	Rechtswissenschaften	Le dommage contractuel: de sa fixation à son calcul - étude de droit comparé	1	PIO1--119418	5'150
Gorbushina Anna	Dr.	Oldenburg	Genetik	A Simple Genetic Model to Study Symbiotic Colonisation of Bare Rocks	3	PIOA--119407	11'120
Griesser Hans Jörg	Prof.	Adelaide	Materialwissenschaften	Antibacterial Coatings on Biomedical Implants	1	PIO2--118908	5'900
Hauser Claude	Dr.	Fribourg	Allgemeine Geschichte ohne Ur- und Frühgeschichte	La Suisse et le Québec au défi de la francophonie (1960-1980). Etude comparée de la réception d'une géopolitique en périphéries culturelles	3	PIO1--121110	11'775
Hofheinz Marco	Dr.	Bern	Religionswissenschaften,	Calvinismus und gerechter Krieg. Eine theologiegeschichtliche Untersuchung zur protestantischen	1	PIO1--121075	4'000
Joshi Jasmin	Dr.	Zürich	Oekologie	Genetic relationships among invasive European and native American <i>Solidago</i> plant taxa assessed by	1	PIOA--117246	4'000
Karelaiá Natalia	Dr.	Lausanne	Betriebswirtschaftslehre	Trust and biased advice	2	PIO1--120987	9'000
Kaufmann Christian	Dr.	Osnabrück	Molekularbiologie	Identification and Characterization of Adipokinetic Hormones in the yellow-fever mosquito, <i>Aedes aegypti</i> and the St. Louis encephalitis vector, <i>Culex pipiens</i>	3	PIOA--119586	11'120
Keese Alexander	Dr.		Allgemeine Geschichte ohne Ur- und Frühgeschichte	Ethnienbildung und Gruppenidentität im küstennahen Westafrika: Erfahrungen ethnokultureller Identitätsschaffung in der longue durée in Senegambien, Sierra Leone, Goldküste und Togo, 1800 - 1950	1	PIO1--119261	4'850
Knobloch Markus	Dr.	Brisbane	Bauingenieurwesen	Zum Tragverhalten von Stahlstützen und -trägern mit I-Querschnitten unter Druck- und	2	PIO2--119560	9'400
Kocher Mela	Dr.	Zürich	Kommunikations- und Medienwissenschaften	Fiktionalitätsmerkmale in pervasive games	3	PIO1--119410	11'150
Kouba Petr	Dr.	Zürich	Philosophie	Emotionalität und Temporalität	3	PIO1--119562	9'600
Krauss Andrea	Dr.	Zürich	Schwerpunkt Germanistik und	Lenz unter anderem. Aspekte der Konstellation	3	PIO1--121080	12'500
Liu Yi-Wei	Prof.	Hsinchu	Elementarteilchenphysik	Measurement of the Lamb shift in muonic hydrogen	1	PIO2--119419	3'500
Metwally Mohamed	Prof.	Mansoura	Organische Chemie	New synthetic applications of methylsulfonates	3	PIO2--119206	11'800
Molitor Mathieu	Dr.		Mathematik	Les équations d'Euler du groupe des automorphismes unimodulaires d'un fibré principal et généralisation de la transformation d'Hasimoto	3	PIO2--120974	10'660
Morris John	Prof.	Lausanne	Physikalische Chemie	Quantum state resolved adsorption coefficients of H2O on ice	3	PIO2--119308	12'500
Nazarov Alexey	Dr.	Wien	Anorganische Chemie	Polynuclear Ruthenium Sugar Anticancer Complexes	3	PIO2--120985	10'900
Oevermann Anna	Dr.	Bern	Veterinärmedizin	Development of a CT- and MRI- compatible stereotactic device for brain biopsies in intra vitam diagnosis of neurological disorders in dogs and cats	1	PIOB--119711	5'500
Panchaud Alice	Dr.	Lausanne	Klinische Pharmakologie	Quetiapine excretion into breast milk: a pharmacokinetic study	3	PIOB--121074	12'650
Pelican Michaela	Dr.	Zürich	Ethnologie	Lokale Perspektiven auf transnationale Beziehungen kamerunischer MigrantInnen	1	PIO1--119207	7'550
Pickett Erik	Dr.	Manchester	Mathematik	Self-Dual Normal Bases for the Square-root of the Inverse Different	3	PIO2--121077	10'950

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Arbeitsort Lieu de travail	Disziplin Discipline	Projekttitel Titre de projet	Dauer (M) Durée	Beitragsnummer Numéro du subside	Betrag Montant
Pismak Yuri	Prof.	St. Petersburg	Theoretische Physik	Physik der kritischen Erscheinungen und universellen Mechanismen der Selbstorganisation in dynamischen Modellen der komplexen Systeme	3	PI012--118933	11'350
Reim Gerlinde	Dr.	Zürich	Molekularbiologie	Ein genetischer Screen für Regulatoren von Organwachstum in Drosophila melanogaster	3	PI01A--119310	10'900
Robert Sánchez Rosa	Dr.	Grenoble Cedex 9	Physikalische Chemie	Methods at large scale facilities for the development of better thermoelectric materials	3	PI012--119614	10'720
Rubinelli Sara	Dr.	Lugano 4 Molino Nuovo Casel	Kommunikations- und Medienwissenschaften	Bridging the gap between argumentation theory and persuasion effects research. A feasibility study on the classical method of topoi	3	PI011--117380	11'300
Ruokolainen Janne	Prof.	TKK	Materialwissenschaften	Advanced functional materials based on self-assembled stimuli responsive polymers	3	PI012--119406	9'400
Schmid Anna Katharina	Dr.	Zürich	Psychologie	Aufbau einer internationalen Forschungspartnerschaft für die weiterführende organisationspsychologisch Erforschung von residentiellen Institutionen für Strassenkinder in Brasilien	3	PI011--119442	12'900
Sheldon Kennon	Prof.	Columbia	Psychologie	Integrating Self-determination theory (SDT) and Selective Optimization with Compensation theory (SOC)	3	PI011--121076	8'000
Sidorova Olga	Dr.	Villigen PSI	Klimatologie, Atmosphärenphysik, Aeronomie	Response of larch trees from Northern Siberia to climatic changes revealed by tree-ring and isotope (d13C, d18O) data for the last 100 years	3	PI012--119259	11'350
Spychiger Maria	Dr.	Fribourg	Erziehungs- und Bildungswissenschaften	Entwicklung des professionellen Selbst von Musiklehrpersonen als Faktor langfristiger Unterrichtsqualität	3	PI011--117245	10'820
Symaniec Virginie	Dr.	Lausanne	Weitere Sprachen	Les discours sur la langue dans la nouvelle idéologie d'Etat biélorussienne	3	PI011--117311	5'500
Uktam Ismailov	Dr.	Lausanne	Chirurgie	Multimodality therapy of hepatocellular carcinoma: a retrospective and prospective analysis	2	PI01B--118905	8'300
Uzman Mehmet	Dr.	Lausanne	Weitere Sprachen	Linguistics and Politics: The Case of Yafet and Sun-Language Theories	3	PI011--117288	11'800
Vebert-Nardin Corinne Rosa	Dr.	Basel	Physikalische Chemie	Hybridizing polymers: nucleotide-based amphiphilic copolymers	1	PI012--119408	3'450
Wiemer Stefan	Dr.	Zürich	Geophysik	Collaborative Testing of Earthquake Forecast Models	3	PI012--119599	13'050

Internationale Zusammenarbeit Collaboration internationale

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

Bilaterale und multilaterale Zusammenarbeit Coopération bilatérale et multilatérale

Alberto Roger	Prof.	Universität Zürich		Organometallic, bio-inorganic and radiopharmaceutical chemistry of the mn-triad (manganese, technetium and rhenium)	1	IB3220-117072	16'000
Basler Konrad	Prof.	Universität Zürich		Progress in development biology: from genomes to forms	1	IB32A0-115823	10'800
Bleuler Hannes	Prof.	EPF Lausanne		Switzerland-Taiwan bilateral seminar on mechatronics for nanotechnology and biomedical	1	IB3220-117382	17'600
ETHZ		ETH Zürich		Sino-Swiss science and technology cooperation	40	IB31-0-111532	150'000
Gaillard Gérard	Dr.	Sonstige		Sustainability assessment of agricultural systems using the life cycle approach	1	IB32A0-115789	26'800
Gawelda Wojciech		EPF Lausanne		CERC3-Workshop 2007: Time-Resolved Methods for Studies on Chemical Reactions	1	IB1120-116697	1'266
González Ballester Miguel Ángel	Dr.	Universität Bern		Computer-aided surgery: present state and future technical and clinical challenges	1	IB32B0-115793	31'000
Harries Patrick	Prof.	Universität Basel		The history of the hospital as a biomedical and social institution in Africa, with special reference to the Swiss mission and South African experiences	4	IB3210-117085	13'300
ICDDD 1st Int. Conference on Drug Design & Discovery		Sonstige		1st International conference on drug design and discovery	1	IB11-0-121126	10'000
ICDP Executive Agency		Universität Zürich	Harms Ulrich, Anselmetti Flavio	International Continental Scientific Drilling Program (ICDP)	48	IB1120-120988	350'000
IFS/International Foundation for Science				International Foundation for Science - core contribution	48	IB11-0-121117	1'600'000
Institut National des Sciences de l'Univers (INSU)				Integrated Ocean Drilling Program (IODP) - Grundbeitrag Schweiz	48	IB1120-119416	2'800'000
Mathieu Jon	Dr.			15. Wirtschaftshistorischer Weltkongress	1	IB30-0-121136	10'000
McKenzie Judith	Prof.	ETH Zürich		Integrated Ocean Drilling Program (IODP) - Expeditionskosten Schweiz	48	IB1120-118873	180'000
OcCC - Beratendes Organ für Fragen der Klimaänderung		Sonstige	Kull Christoph	Klimaänderung und die Schweiz 2050	1	IB11-0-121125	10'000
Ohmura Atsumu	Prof.	ETH Zürich		How does changing cryosphere influence global warming?	1	IB3220-115779	4'620
Preusser Frank	Dr.	Universität Bern		International symposium on luminescence	1	IB3220-117079	5'032
Renaud Philippe	Prof.	Universität Bern		Joint Swiss-Taiwanese meeting: Frontiers in organic synthesis	1	IB3220-117330	26'380
Schwikowski Margit	Dr.	Paul Scherrer Institut		Reconstruction of past climate variability in Siberia from natural archives	1	IB3220_118515	13'200
Shadrin Sergey	Dr.	Universität Zürich		Moduli spaces and physics	1	IB3220-118533	13'720
Sprumont Dominique	Prof.	Université de Neuchâtel		Development of a Swiss online training program in research ethics and regulation within the project TRREE for Africa (training and ressources in research ethics evaluation)	15	32EC00-118400	157'736
The Internat. Geosphere-Biosphere Programme IGBP The Royal Swedish Academy of Sciences			Morais Joao	The IGBP 4th Congress "Sustainable Livelihoods in a Changing Earth System"	1	IB3020-120972	10'000
VPRI CE 3 308 EPFL		EPF Lausanne		Indo-Swiss Joint Research Programm (ISJRP)	57	IB31-0-111513	500'000

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in Bénéficiaire responsable	Titel Titre	Universität Université	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 2007	12	IB21-0-117399	309'930
European Science Foundation (ESF)				Space Science Committee (SSC)	60	IB2120-119322	56'481
European Science Foundation (ESF)				The European children cohorts network (EUCCONET)	60	IB2510-119559	57'750
European Science Foundation (ESF)				European neuroscience and society network (ENSN)	60	IB2510-115524	99'000
European Science Foundation (ESF)				Quantitative methods in the social sciences (2) (QMSS2)	48	IB2510-119530	79'200
European Science Foundation (ESF)				Standard drugs and drug standards. A comparative historical study of pharmaceuticals in the 20th century (DRUGS)	60	IB2510-119563	132'000
European Science Foundation (ESF)				Harmonic and complex analysis and its applications (HCAA)	60	IB2520-115532	82'500
European Science Foundation (ESF)				The new physics of compact stars (CompStar)	60	IB2520-119564	49'500
European Science Foundation (ESF)				Multidisciplinary frontiers of magnetic resonance (EMAR)	60	IB2520-115530	57'750
European Science Foundation (ESF)				New trends and applications of the casimir effect (CASIMIR)	60	IB2520-119514	66'000
European Science Foundation (ESF)				Nanoscience and engineering in superconductivity (NES)	60	IB2520-115533	57'750
European Science Foundation (ESF)				Games for design and verification (GAMES)	60	IB2520-119553	99'000
European Science Foundation (ESF)				Mapping the detailed composition (epitope exposure) of surface-adsorbed protein layers on biomaterials and nanoparticles - an alternative approach to biocompatibility and nanotoxicity (EpitopeMap)	60	IB25A0-115537	90'750
European Science Foundation (ESF)				European research network for investigating human sensorimotor function in health and disease	60	IB25BO-115539	99'000

Environmental Science & Technology in Romania (ESTROM)

Valorisation Grants

Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften

Mathématiques, sciences naturelles et de l'ingénieur

Bloesch Jürg	Dr.	EAWAG	Alexandrov Mihaela Laurenta	Organisation of a public event on conservation and rehabilitation of Tasual Lake, Black Sea coast	1	IB6320-118286	7'200
--------------	-----	-------	-----------------------------	---	---	---------------	-------

Joint Research Projects

Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften

Mathématiques, sciences naturelles et de l'ingénieur

Bloesch Jürg	Dr.	EAWAG	Alexandrov Mihaela Laurenta, Cernisencu Irina	Assessment of anthropogenic impacts on Tasual Lake, Romania, and ecosystem rehabilitation (TASAUL)	30	IB6120-106998	12'000	*
de Alencastro Luiz Felipe	Dr.	EPF Lausanne	Neamtu Mariana, Mustata Gheorghe	Chemical, biological and ecotoxicological assessment of the Bahlui River, North-Eastern Romania. Case study: pesticides and persistent organic pollutants (POPIASI)	32	IB6120-106996	3'594	*
Krebs Rolf	Dr.	Zürcher Fachhochschule	Velea Teodor, Naghi Eugenia, Schlumpf Margret	The estimation of the pollution degree of water and soil in the vicinity of the industrial area NEFERAL Bucharest and the impact upon the health of people living in this area	30	IB6120-107014	10'560	*

26'154

Forschungspartnerschaft mit Entwicklungsländern

Partenariats de recherche avec des pays en voie de développement

Joint Research Projects

Geistes- und Sozialwissenschaften

Sciences humaines et sociales

Sauvain-Dugerdil Claudine	Prof.	Université de Genève	Dougnon Denis, Ritschard Gilbert, Diallo Hafsatou	Vulnérabilité et nouvelle compétences: le double défi pour les jeunes et pour les institutions du Mali	36	107013-109843	16'859	*
---------------------------	-------	----------------------	---	--	----	---------------	--------	---

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

Zusammenarbeit mit Transitionsländern (SCOPES)

Collaboration avec les pays en voie de transition (SCOPES)

Conference Grants

Geistes- und Sozialwissenschaften

Sciences humaines et sociales

Biller-Andorno Nikola	Dr.	Universität Zürich		Bioethics in the real world - 21st annual conference of the European association of centres of medical ethics (EACME)	1	IB71B0-118491	9'500
Becker Rolf	Prof.	Universität Bern		Expected and unexpected consequences of the educational expansion	1	IB7110-118511	4'200
Berelowitch Wladimir	Prof.	Université de Genève		Ethno-cultural minorities and new university-trained elites in Eastern and Central Europe during the long 19th century	1	IB7110-117299	10'000
Calzolari Bouvier Valentina	Dr.	Université de Genève		Journée internationale d'études sur "Les arts libéraux et les sciences dans l'Arménie ancienne et	1	IB7110-119596	1'999
Chrzanowski Laurent	Dr.	Sonstige		Dark ages? History and archaeology of lighting devices in continental Europe, from late antiquity to late medieval ages	1	IB7110-118972	6'900
Ducret Jean-Jacques	Dr.	Université de Genève		Construction intra/inter subjective des connaissances et du sujet connaissant	1	IB7110-119156	1'500
Hayoz Nicolas	Prof.	Université de Fribourg		Eastern Europe Day 2008: Freedom media and democracy	1	IB7110-118569	8'500
Hinrichsen Hans-Joachim	Prof.	Universität Zürich		18th congress of the international musicological society transitions	1	IB7110-117507	10'000

Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften

Mathématiques, sciences naturelles et de l'ingénieur

Bally Thomas	Prof.	Université de Fribourg		International symposium on reactive intermediates and unusual molecules (ISRIUM) 2007	1	IB7120-117542	10'000
Edelmann Xaver	Dr.	EMPA		R'07 World congress	1	IB7120-119335	4'000
Germond Alain	Prof.	EPF Lausanne		Power tech 2007	1	IB7120-118759	9'000
Jeltsch Rolf	Prof.	ETH Zürich		6th international congress on industrial and applied mathematics	1	IB7120-117341	10'000
Kellerhals Ruth	Prof.	Université de Fribourg		Hyperbolic volume 2007	1	IB7120-118570	3'000
Nowack Bernd	Dr.	EMPA		Complexing agents between science, industry, authorities and users	1	IB7120-117243	5'500
Stenflo Jan Olof	Prof.	ETH Zürich		5th Solar polarization workshop (SPW5)	1	IB7120-118764	4'500

Biologie und Medizin

Biologie et médecine

Akdis Cezmi Ali	Prof.	Universität Zürich		World immune regulation meeting	1	IB71B0-117251	3'000
Haller René		Sonstige		XXIst congress of the international society on thrombosis and haemostasis	1	IB71B0-119270	1'500

Valorisation Grants

Geistes- und Sozialwissenschaften

Sciences humaines et sociales

Aubert Jean-Jacques	Prof.	Université de Neuchâtel	Dimovska Vesna, Ceslarov Mitko	Summer school - docendo discimus II	8	IB7610-119275	7'665
Bearth Thomas	Prof.	Universität Zürich	Vydrine Valentin Feodosievich	Language for reconciliation	1	IB7610-119427	5'500

Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften

Mathématiques, sciences naturelles et de l'ingénieur

Moritz Robert	Dr.	Université de Genève	Marchev Peter G., Jelenkovic Rade	Diversity of cretaceous and tertiary copper and gold deposits in the Eastern European Balkan, Carpathian, Rhodopean and Caucasian belts: tectonic and magmatic controls	1	IB7620-118901	8'500
Quadt Albrecht	Dr.	ETH Zürich	Driesner Thomas, Peytcheva Irena, Cvetkovic Vladica	Diversity of Cretaceous and Tertiary copper and gold deposits in the Eastern European Balkan, Carpathian and Rhodopean 19. belts: tectonic and magmatic controls	3	IB7620-119160	8'500