



# Mitteilung

Studienjahr 2017/2018 - Ausgegeben am 14.12.2017 - Nummer 22

Sämtliche Funktionsbezeichnungen sind geschlechtsneutral zu verstehen.

## Bevollmächtigungen

22 Bevollmächtigung für ProjektleiterInnen gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 Universitätsgesetz 2002

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projektlaufzeit	Innenauftragsnummer
RESCH Katharina, Mag. Dr., Bakk. MSc.; Postgraduate Center	EU-Projekt: SPEAK APP! Adult Education Tools for Oral Communication in Foreign Languages - (Key Action 2)	01.09.2017– 01.09.2019	FA108007
REINDL-KRAUSKOPF Susanne, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Strafrecht und Kriminologie (Projektleiterin); SALIMI Farsam, Ass.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Strafrecht und Kriminologie (Stellvertreter)	IoThreats: Zukünftige Herausforderungen, Technologien und Anforderungen	01.10.2017– 31.03.2019	FA346024
RATHKOLB Oliver, Univ.-Prof. Mag. Dr. Dr.; Institut für Zeitgeschichte	ÖAW-Doc-Stipendium für Frau Sarah Knoll zum Thema „Österreich und die Kommunismusflüchtlinge (1956-1989/90)“, 36 Monate	01.12.2017– 30.11.2020	FA412032
PETER Birgit, Mag. Dr., Privatdoz.; Institut für Theater-, Film- und Medienwissenschaft	Über Weiter Leben. Dokumentarfilm mit 11 Portraits von Wiener Überlebenden des Holocaust	01.10.2017– 01.03.2018	FA443010
PAUER-STUDER Herlinde, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Philosophie	Kleinprojektesammelkonto Pauer-Studer Ethik	06.10.2017– 30.09.2023	FA464901

<b>bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG</b>	<b>Projektname</b>	<b>Projekt- laufzeit</b>	<b>Innen- auftrags- nummer</b>
SUSI Toma, Dr.; Physik Nanostrukturierter Materialien	EU-Projekt: ATMEN: Atomic Precision Materials Engineering	01.10.2017– 28.02.2018	FA728014
KRITZINGER Sylvia, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Staatswissenschaft	Wählen mit 16 bei der Nationalratswahl 2017: Studie über das Verhalten der Wählerinnen und Wähler der Gruppe der 16 bis 21- Jährigen sowohl vor der Wahl (Vorwählerhebung) als auch nach der Wahl (Nachwählerhebung)	01.07.2017– 31.12.2017	FA497016
PIGNITTER Marc, Mag. Dr.; Institut für Physiologische Chemie	Stabile Öle: Steigerung der oxidativen Stabilität von kaltgepressten Speiseölen entlang der Wertschöpfungskette	01.10.2017– 30.09.2020	FA706013
NAGEL Clemens, Mag. Dr.; Experimentelle Grundausbildung und Hochschuldidaktik	Nanomaterialien: Talente - Praktika für Schülerinnen und Schüler 2017	01.06.2017– 30.09.2017	FA736003
RINDERLE-MA Stefanie, Univ.-Prof. Dipl.-Math. oec. Dr.; Forschungsgruppe Workflow Systems and Technology	KRIM-SED: Kriminalstatistik - Schnittstellen, Eingabeprozesse und Datensicherheit - Universelles Datenmodell	01.10.2017– 31.12.2018	FA791009
MOSER Lottelis, Mag. Dr.; Internationale Beziehungen	EU-Projekt: ERASMUS+ International Mobility 2017/19 (Key Action 1)	01.06.2017– 31.07.2019	FA173015
PINHASI Ron, PhD; Department für Anthropologie	Collaboration Agreement Harvard: Development of laboratory ancient DNA optimization techniques and development of additional methods	01.09.2017– 31.08.2019	FA547017
TSCHAN Harald, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Sportwissenschaft	Climb High - Gesundheitsförderung durch Klettern bei Kindern im Alter von 10-14 Jahren	01.10.2017– 31.12.2017	FA591068
HÖDL Oliver, Dipl.-Ing. Dr.; Forschungsgruppe Cooperative Systems	Sparkling Instruments: Gemeinsame Arbeit mit der Technischen Universität Wien im Sparkling Science Projekt "Sparkling Instruments"	01.08.2017– 31.12.2019	FA794004

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
VERWIEBE Roland, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Soziologie	Lebensqualität in einer wachsenden Stadt: Durchführung von grundlegenden Forschungsarbeiten zum Thema „Lebensqualität in einer wachsenden Stadt“ im Rahmen der „Sozialwissenschaftliche Grundlagenforschung für Wien III“	01.11.2017– 30.04.2020	FA492084
SÜSS Dieter, Ass.-Prof. Dipl.-Ing. Dr., Privatdoz.; Physik Funktioneller Materialien	Radio Frequency Identification: Innovationscheck	26.09.2017– 25.09.2018	FA727004
HARTL Richard, o. Univ.-Prof. Dipl.- Ing. Dr.; Institut für Betriebswirtschaftslehre	Optimierungsmethoden bei der Außendienststeuerung im städtischen Bereich (Innoscheck)	01.09.2017– 31.07.2018	FA379060
RATHKOLB Oliver, Univ.-Prof. Mag. Dr. Dr.; Institut für Zeitgeschichte	Zeitgeschichtliche Analyse von GBA und ZAMG mit Schwergewicht auf den Zeitraum 1938-55	01.09.2017– 31.10.2018	FA412033
DANEK Georg, ao. Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Klassische Philologie	Doc-Stipendium der ÖAW an Fr. Toumanidou zum Thema "The traditional narrative identity of female mortal figures in Homeric poetry: Oral Theory, Neoanalysis, Intertextuality", 36 Monate	01.12.2017– 30.11.2020	FA429001
SÜSS Dieter, Ass.-Prof. Dipl.-Ing. Dr., Privatdoz.; Physik Funktioneller Materialien	Reduction of transition curvature in HAMR and outlook for 3D recording	01.10.2017– 30.09.2018	FA727005
BUKOWSKA Sylwia, Mag. Dr., Bakk.; Gleichstellung und Diversität (Projektleiterin); RAMFORTH Mareike, Mag.; Gleichstellung und Diversität	VRG FEMAC2: Career Development Programme for Female Academics	01.03.2018– 30.04.2019	FA123005
SCHWEIGHOFER Erich, ao. Univ.-Prof. Mag. Mag. Dr. Dr.; Institut für Europarecht, Internationales Recht und Rechtsvergleichung	CySiVus: Cyber-Sicherheit für Verkehrsinfrastruktur und Straßenbetreiber	01.10.2017– 01.10.2019	FA359023
KORUNKA Christian, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Angewandte Psychologie: Arbeit, Bildung, Wirtschaft	New Way of Working in Public Administration	06.10.2017– 31.12.2017	FA473063

<b>bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG</b>	<b>Projektname</b>	<b>Projekt- laufzeit</b>	<b>Innen- auftrags- nummer</b>
VETTER Eva, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für LehrerInnenbildung	EU-Projekt: BuddySystem (KA2)	01.10.2017– 30.06.2020	FA600007
ASPELMEYER Markus, Univ.-Prof. Dr.; Quantenoptik, Quantennanophysik und Quanteninformation	ULTRAstable II: ULTRAstabile Spiegel für optische Hochpräzisionsmessungen von Zeit und Raum im Rahmen des FFG Projektes 861403	01.01.2017– 31.12.2017	FA725050
FRANK Rüdiger, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Ostasienwissenschaften	SNU in Vienna Program: Seoul National University in Vienna Program	01.10.2017– 30.04.2018	FA438014
RESCH Katharina, Mag. Dr., Bakk. MSc.; Postgraduate Center	EU-Projekt: TransLaw: Exploring Legal Interpreting Service Paths and Transcultural Law Clinics for Persons Suspected or Accused of Crime	01.01.2018– 01.01.2020	FA108008
RESCH Katharina, Mag. Dr., Bakk. MSc.; Postgraduate Center	Gesund älter werden in Wien	01.11.2017– 01.11.2019	FA108009
MEISSEL Franz-Stefan, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Römisches Recht und Antike Rechtsgeschichte	EU-Projekt: EWAH: Europa im Wandel – Aktuelle Herausforderungen (EWAH) / Europe in Transformation – Current Challenges (Jean Monnet MODULE)	01.09.2017– 31.08.2020	FA344002
MEISSEL Franz-Stefan, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Römisches Recht und Antike Rechtsgeschichte	EU-Projekt: IGEG / IFUG: Institutionelle Grundlagen des Europäischen Gemeinschaftsrechts (IGEG) / Institutional Framework of European Union Law (IFUG) (Jean Monnet MODULE)	01.09.2017– 31.08.2020	FA344003
ZARTLER-GRIESSL Ulrike, Ass.-Prof. Mag. Dr., Privatdoz.; Institut für Soziologie	Digitale Medien im Volksschulalter: Studie zum Thema: Digitale Medien im Volksschulalter. Die Perspektiven von Kindern und ihren Eltern	01.11.2017– 31.01.2018	FA492085
SCHWEITZER Peter, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Kultur- und Sozialanthropologie	EU-Projekt: Nunataryuk: Permafrost thaw and the changing arctic coast: science for socio-economic adaption	01.11.2017– 01.11.2022	FA495019

<b>bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG</b>	<b>Projektname</b>	<b>Projekt- laufzeit</b>	<b>Innen- auftrags- nummer</b>
ULOVEC Andreas, Mag. Dr.; Institut für Mathematik	EU-Projekt: immiMATH: Innovative Mathematics Learning Software for Migrant Students (Subprogramm KA2 – Strategische Partnerschaften)	01.10.2017– 30.09.2019	FA506078
MARQUETAND Philipp, Dr., Privatdoz.; Institut für Theoretische Chemie	ADMLPot: Accelerating and Demystifying Machine Learning Potentials in Theoretical Chemistry (Stipendium der Monatshefte für Chemie für Michael Gastegger)	01.09.2017– 01.03.2018	FA527019
GÖRGL Peter Johannes, Dipl.-Geogr. Dr.; Institut für Geographie und Regionalforschung	Regionale Spezialisierung in OÖ, Teil 1	01.11.2017– 30.03.2018	FA531061
SAMES Benjamin, Dipl.-Geol. Dr.; Department für Geodynamik und Sedimentologie (Projektleiter, Bevollmächtigung bis 31.08.2018); WAGREICH Michael, ao. Univ.-Prof. Dr.; Department für Geodynamik und Sedimentologie (Stellvertreter)	IGCP 632 Lacustrine Systems: Continental Crises of the Jurassic: Major Extinction Events and Environmental Changes within the Lacustrine Ecosystems. Subproject Late Mesozoic Lacustrine Systems in Tunisia and their Global Correlation	01.10.2017– 30.09.2019	FA536032
AUFHAUSER Elisabeth, Ass.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Geographie und Regionalforschung	Gender Atlas für die Schule 2017 - Frauen- und Mädchenfußball	16.10.2017– 29.11.2017	FA531062
TSCHAN Harald, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Sportwissenschaft	EU-Projekt: EDUPACT: Intercultural Education through Physical Activity, Coaching and Training	01.01.2018– 31.12.2020	FA591069
WALTHER Philip, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.; Quantenoptik, Quantennanophysik und Quanteninformation	ReBuQ: Red Bull Quantum Computing	01.11.2017– 31.10.2020	FA262002
RITTER Markus, Univ.-Prof. Dr., M.A.; Institut für Kunstgeschichte	ÖAW Doc-Stipendium für Fr. Mahmoudian zum Thema "Concepts of royal garden Architecture from Mesopotamia to the Indus in the 9th to 13th centuries, based on textual and archaeological evidence" (30 Monate)	15.12.2017– 15.06.2020	FA414007

bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG	Projektname	Projekt- laufzeit	Innen- auftrags- nummer
VON DER KAMMER Frank, Dr., M.A.; Department für Umweltgeowissenschaften (Projektleiter); HOFMANN Thilo, Univ.-Prof. Dr.; Department für Umweltgeowissenschaften (Stellvertreter)	EU-Projekt: GRACIOUS: Grouping, Read-Across, Characterisation and classification framework for regulatory risk assessment of manufactured nanomaterials and Safer design of nano-enabled products	01.01.2018– 30.06.2021	FA533030
DIRSCH Verena, Univ.-Prof. Dr.; Department für Pharmakognosie	Kleinprojektesammelkonto Pharmakognosie	01.11.2017– laufend	FA552901
KUHN Stefan, BSc MSc; Quantenoptik, Quantennanophysik und Quanteninformation	ROTOQUOP: Rotational Quantum- Optomechanics	01.02.2018– 30.04.2018	FA725051
SLADE Dea, Dr.; Department für Biochemie und Zellbiologie	Applying a new UV laser-based module to monitor protein-protein interactions after DNA damage using time-resolved spectroscopy	01.12.2017– 31.10.2018	FA748021
SCHWEIGHOFER Erich, ao. Univ.-Prof. Mag. Mag. Dr. Dr.; Institut für Europarecht, Internationales Recht und Rechtsvergleichung	Smart-Identification: Sichere Identifizierung durch mobile Endgeräte	01.12.2017– 30.11.2019	FA359024
PAUER-STUDER Herlinde, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für Philosophie	EU-Projekt: Group Agency: The Normative and Moral Foundation of Group Agency	01.12.2017– 30.11.2022	FA464023
MATTHES Jörg, Univ.-Prof. Dr.; Institut für Publizistik- und Kommunikationswissenschaft	Wirkung der Glücksspielwerbung der österreichischen Monopolisten auf KonsumentInnen	01.11.2017– 31.07.2018	FA493049
BRAND Ulrich, Univ.-Prof. Dipl.-Bw. Dr.; Institut für Politikwissenschaft	Forschungsgruppe Lateinamerika: Aufbau eines Schwerpunktes Lateinamerikaforschung am Institut für Politikwissenschaft der Universität Wien	01.10.2017– 30.11.2019	FA494053
BISMARCK Alexander, Prof. Dr.; Institut für Materialchemie	EU-Projekt: NanoTextSurf: Nanotextured surfaces for membranes, protective textiles, friction pads and abrasive materials	01.11.2017– 31.10.2020	FA713007

<b>bevollmächtigte/r Projektleiter/in gemäß § 28 iVm § 27 Abs. 2 UG</b>	<b>Projektname</b>	<b>Projekt- laufzeit</b>	<b>Innen- auftrags- nummer</b>
MCNEILL Gerda, Mag.; Bibliotheks- und Archivwesen;	EU-Projekt: OpenAIRE-Advance: OpenAIRE Advancing Open Scholarship	01.01.2018– 31.12.2020	FA150012
EHLER Martin, Ass.-Prof. Dr., Privatdoz.; Institut für Mathematik	Development of image analysis tools: Clinical support for the development of image analysis tools with mathematical approaches	01.01.2018– 31.12.2018	FA506079
GLADE Thomas, Univ.-Prof. Dipl.- Geogr. Dr.; Institut für Geographie und Regionalforschung	ExtremeA: Sachstandbericht "Extremereignisse durch Wildbachprozesse, gravitative Massenbewegungen, Waldbrände/Sturm (Schutzwald) und Schneelawinen im österreichischen Alpenraum"	01.11.2017– 30.09.2018	FA531063
VETTER Eva, Univ.-Prof. Mag. Dr.; Institut für LehrerInnenbildung	EU-Projekt: SE+: Social Erasmus+ (Subprogramm KA3)	01.11.2017– 31.10.2019	FA600008
KRALL Karin, Mag.; Internationale Beziehungen	EU-Projekt: OLA+: Online Learning Agreement+ (Key action 2)	01.09.2017– 31.01.2020	FA173016
SCHÖRNER Günther, Univ.-Prof. Dr., M.A.; Institut für Klassische Archäologie	Modelling Roman Rural Landscapes Oberösterreich - Prospektion	01.09.2017– 31.08.2018	FA406004
ASPELMEYER Markus, Univ.-Prof. Dr.; Quantenoptik, Quantennanophysik und Quanteninformation	NEXT VIS: A Monolithic, Broadband Vibration Isolation Structure for Industrial Applications	01.12.2017– 30.11.2018	FA725052

Der Vizerektor:  
Faßmann

