

**Regionalfokussierte Transferprojekte**

<b>FB</b>	<b>Titel</b>	<b>Ansprechpartner</b>	<b>Kooperationspartner</b>	<b>Laufzeit</b>
Ü	Why Koblenz	Inka Engel	BVMW, Debeka, JuKaWe, CONCEPT X Koblenz GmbH & Co. KG, Stadtmarketing und Tourismusmarketing Koblenz, Oberbürgermeister Koblenz	Aktuell, Seit Februar 2019
Ü	Kooperation mit IT.Stadt Koblenz e.V	Prof. Dr. Ulrich Furbach	Mitglied, Kooperationspartner Gründungsbüro	Aktuell
Ü	Ausstellung / Podiumsdiskussion "Im Spiegel der Menschenrechte und der Verfassung"	Inka Engel	Hochschule Koblenz, ISSO, Circus Maximus, WWA, Bundesprogramm Demokratie leben (Stadt Koblenz)	14.- 27.11.2019
Ü	„Wissenschaft(f)t Spass“	Wechselnd	Koblenz-Touristik, Forum Confluentes	Aktuell
Ü	Die Stadt Koblenz liest ein Buch – der Campus Koblenz liest mit	Inka Engel	Kulturdezernat Stadt Koblenz, VHS	Mai-Juli 2019
Ü	Schülerlabor	Prof. Dr. Jürgen Roth	Verschiedene Schulen	Aktuell
Ü	Kooperation mit ZIRP	Inka Engel	90 Persönlichkeiten, Unternehmen und Institutionen aus Wirtschaft, Politik, Wissenschaft, Kultur und Kirche sind Mitglied bei der Zukunftsinitiative Rheinland-Pfalz (ZIRP) e.V..	Aktive Beteiligung bei der Zukunftskonferenz „Gesundheit digital“ 03.-04.09.2019
Ü	Kooperation mit Startup League Koblenz	Gründungsbüro Kornelia van der Beek	Startups (Startup League)	Aktuell
Ü	Kooperation mit KOBLENZ LERNT	Fachbereich 1	Lehramtsstudierende erhalten Credit Points	Aktuell
Ü	„Wissenschaft in der Region Koblenz trifft...“	Inka Engel	Kooperation mit der Transferstelle der Universität Koblenz-Landau, dem Zentralen Institut für Scientific Entrepreneurship & International Transfer und der Wirtschafts- und Wissenschaftsallianz Koblenz e.V. Veranstaltungsreihe mit	Laufend

			wechselnden Akteurspartnern, je nach Schwerpunkt.	
Ü	Kooperation mit MINT-Region	AdaLovelace (Stephanie Justrie) TechnikCamps (Martin Fislake)	Hochschule Koblenz, Zentrum für Fernstudien im Hochschulverbund, Philosophisch-Theologischen Hochschule, ISSO-Institut, Kinder-Colleges, IHK, Arbeitsagentur, Initiative Region Koblenz-Mittelrhein e. V., VHS	Aktuell
Ü	Kooperation mit DEBEKA DICE	Inka Engel	Workshop-Leitung Innovationswoche	Aktuell (Mai 2019)
Ü	Zentrum für außerschulische Lernorte	Kerstin Kallass	Energielabour, Ada-Lovelace-Projekt, Biologisch-Ökologische Station Mosenberg, GIS-Labor, Kinder-Technik-Camps, Waldökostation Remstecken	Laufend
1	Kooperation des Zentrums für Lehrerbildung mit dem Romanticum (ganz neu)	Kerstin Kallass	Romanticum Koblenz	Aktuell
1	Ausbildung von Mathematik-Lehrkräften aus der Perspektive der Studienseminare	Univ.-Prof. Dr. Peter Ullrich	Fachleiter für Berufspraxis des Studienseminars für Realschulen plus in Koblenz	01.10.2014 - 30.09.2023
1	Koblenzer Netzwerk Campusgrundschulen & Studienseminare (KONECS)	(Prof. Dr. Heike de Boer/	Schulen und Studienseminare der Region, Löhr-Center	Aktuell
1	GekOS (Gemeinsam entdecken Kinder ihren Ort mit Studierenden) Patenschaften für je ein Kind mit Fluchtgeschichte von Studierenden	Heike de Boer	Schöpflin-Stiftung, Balthasar-Neumann-Grundschule in Koblenz/ Medardus-Grundschule in Bendorf/ städtischen Hilfestrukturen/ verschiedenen regionalen Trägern und Initiativen	Aktuell
1	Evaluation eines HIV-Schnelltest-Angebots	Silke Allmann	Rat & Tat Koblenz e.V.	2018-2019
1	Portraitieren von Zeitzeug/innen	Silke Allmann	Kooperation mit dem Caritas-Verband Rhein-Hunsrück	2018-2019
1	Ada-Lovelace-Projekt – Rheinland-Pfälzisches Mentoring-Netzwerk für Frauen in MINT	Claudia Quaiser-Pohl, Elisabeth Sander	Schülerinnen (5.-13. Klasse), Adam Opel GmbH, BFE Studio und Medien Systeme GmbH, Beta-Layout GmbH, Debeka Krankenversicherungsverein, Deutsche Telekom AG, Handwerkskammer, CompuGroup Medical, evm - Energieversorgung Mittelrhein AG, ThyssenKrupp Rasselstein, Heizkraftwerk GmbH Mainz, IBM Deutschland GmbH,	Aktuell, seit 01.09.1997

			Industrie- und Handelskammer, Keiper GmbH und Co. KG, KSK Ahrweiler, Merck KGaA, Offener Kanal Trier, RWE Rhein-Ruhr AG, PE-Bodenbeläge GmbH, Schott AG, sd&m softwaredesign-& management, VDI, ZDF,	
1	Wissenschaftliche Betreuung der Montessori-Schule „Sonnenschein“ in Mendig	Silke Allmann	Montessori Schule Mendig	seit Juli 2018
2	Koblenzer Wochen der Demokratie	Wolf-Andreas Liebert	Hochschule Koblenz/ ISSO-Institut/ Kultur- und Schulverwaltungsamt	Laufend
2	UNIMUS	wechselnd	Musikalischen Veranstaltungen in Kooperation mit der Stadt Koblenz	Laufend
2	Koblenz Lyrik	Helga Arend, Ron-Dirk Entleutner	Stadtbibliothek Koblenz Freundeskreis der Universität in Koblenz	01.11.2011 - 30.04.2020
2	Lernwerkstatt: Schulpraxis in der Religionsdidaktik	Angela Kaupp	Kooperationspartner KONECS (mit 12 Partnerschulen), Medienladen Koblenz	2016 - 2019
2	Darstellendes Spiel Theaterzertifikat	Helga Arend	Theater der Stadt Koblenz	04.04.2012 - 01.04.2024
2	Esskulturen. Objekte - Praktiken - Semantiken (Sprache der Objekte)	Michaela Baucks	Landesmuseum Koblenz	2018 – 2021)
2	Brentano-Kolloquium	Helga Arend	Freies Deutsches Hochstift in Frankfurt am Main, Rheinische Landesbibliothek, Stadtbibliothek Koblenz, Generaldirektion Kulturelles Erbe, Verein Lesen und Buch, Mittelrhein-Museum. Förderung durch: Sparkasse Koblenz, Kevag, Volksbank Mittelrhein, Stiftung der Universität, Freundeskreis der Universität, Lotto Stiftung Rheinland-Pfalz	01.09.2010 - 01.09.2019
2	Netzwerk Literatur am Mittelrhein Förderung durch: Freundeskreis der Universität	Helga Arend	Schulen der Region	01.06.2003 - 15.03.2020
2	FUNK	Kerstin Kallass	Kooperation mit allen weiterführenden Schulen in Koblenz (auch Berufsbildenden Schulen), dazu allen weiterführenden Schulen in Neuwied. Kooperation: Stadt Koblenz	Aktuell
2	FUNK-Azubi	Wolf-Andreas	Auszubildende mit Migrations-	Aktuell

		Liebert	oder Fluchthintergrund aus dem Stadtgebiet Koblenz und dem Kreis Mayen-Koblenz. Kooperation: Stadt Koblenz	
3	Regionales Spektroskopie- und Analysen Zentrum (ReSpAZ)	Peter Quirnbach Almuth Sax	ECREF European Centre for Refractories GmbH, Höhr-Grenzhausen	01.09.2017 - 31.08.2020
3	CerMaProS	Peter Quirnbach	Hochschule Koblenz, IHK Koblenz	01.11.2018 - 31.10.2021
3	Kooperative Promotion: Entwicklung eines reaktiven thermoplastischen, faserverstärkten Tapes zur Verstärkung tragender Kunststoffbauteile	Prof. Dr. Silke Rathgeber	Innoprom, EU, MWWK RLP: A+Composites GmbH, Capricorn Composites GmbH	01.01.2019- 31.12.21
3	Kooperative Promotion: Schlagzähmodifizierte Polyamide	Prof. Dr. Silke Rathgeber	Akro-Plastic GmbH	01.05.2018
4	Analyse der Biomechanik der HWS mit implantiertem Wirbelkörperersatz mittels MKS-Modellierung	Dietrich Paulus (MTI)	Hochschule, MEDICON eG,	Seit 18.07.2016
4	Visualisierungsgestützte Segmentierung und Quantifizierung zur Verbesserung der Gefäßdiagnostik	Matthias Raspe	Dr. Ralph Wickenhöfer Bundeswehrzentral Krankenhaus, Abteilung Radiologie, FH Koblenz, RheinAhrCampus Remagen	Aktuell
4	COMBS Projekt	Dietrich Paulus	Bundeswehrzentral Krankenhaus Koblenz, Cochlear Limited	Aktuell
4	Quantitative MRT Diagnostik bei Multipler Sklerose	Karin Gruber	Prof. Dr. Heiko Neeb - FH Koblenz, RheinAhrCampus Remagen, Fachbereich Mathematik und Technik, Dr. med. Jochen Schenk - Radiologisches Institut Hohenzollernstraße, diagnostische Radiologie, Dr. med. Andreas Böer - Neurologie	Aktuell
4	Kinder Technik Ferien Camps	Martin Fislake	Förderung durch: Jährlich wechselnde Förderer. z.B.: Wissenschaft Zukunft, Ministerium für Bildung, Wissenschaft, Weiterbildung und Kultur des Landes Rheinland-Pfalz, Görlitz-Stiftung, Koblenz.	01.01.1995 - 31.12.2034
4	Condyla4	Dennis Perchthaler	RAHM Zentrum für Gesundheit GmbH, Sanitätshaus Mülheim-Kärlich vertreten durch den Leiter	Seit 01.10.2017

			Herr Ingo Bergmeier, Prof. Dr. med. Erol Gercek und Dr. med. Thomas Nusselt, Gemeinschaftsklinikum Mittelrhein Ev. Stift St. Martin, Orthopädie und Unfallchirurgie, Abteilung der BG Unfallklinik Duisburg	
4	BKS-Portal RLP	Maria A. Wimmer	Ministerium des Innern und für Sport Rheinland-Pfalz, Aufsichts- und Dienstleistungsdirektion, Landesfeuerwehr- und Katastrophenschutzschule, Landkreis Neuwied	01.07.2010 - 31.12.2020
4	Sichere Cloudsysteme im Medizinbereich	Jan Jürjens	Kooperation mit CompuGroup Medical (Koblenz)	Aktuell
4	Asthma Plus-App (Prof. Dr. (Software Engineering))	Jan Jürjens	Kooperation mit Qurasoft	Aktuell

### Überregionalfokussierte Transferprojekte

FB	Titel	Ansprechpartner	Kooperationspartner	Laufzeit
Ü	Arbeitskreis Digitalisierung	Inka Engel	Debeka Dice, ITAC, Schottel, Clemens, Hochschule Koblenz, Ehrhardt + Partner	Aktuell; Bedarfsanalyse ggf. ab 2020
Ü	ZuGewinn	Prof. Dr. Nicole Hoffmann	promotionsinteressierte FH-Absolventinnen	Laufend
Ü	Ruanda-Zentrum, Büro für Afrika-Kooperation	Siegmar Seidel	University of Rwanda (UR), dem Rwanda Development Board (RDB) und der Ruanda Natural Resources Authority (RNRA)	01.01.2000 - 31.12.2020
Ü	MoSAiK	Prof. Dr. Constanze Juchem-Grundmann	vier Schwerpunkten, 17 Forschungsprojekte mit unterschiedlichen Kooperationspartnern	01.01.2016 - 30.06.2019, seit 01.07.2019 zweite Förderphase
1	Dokumente - Erinnerungen – Geschichtsschreibung	Dr. Marija Stanisavljevic	Hebrew University of Jerusalem Kulturwissenschaftliches Institut Essen (KWI) Technische Universität Chemnitz Technische Universität Dresden	11.11.2017 - 14.11.2019
1	Pilotstudie "Smart School"	Prof. Dr. E. Niehaus	Lothar Bade/ PAMINA Gymnasium Herxheim	Seit September 2015
1	Interaktionsqualität von Kindergartenkindern	Dr. Thilo Schmidt	Universität Bamberg	01.04.2019 - 31.03.2020

	über die Kindergartenzeit			
1	Core Self-Evaluations Supplementing Personality Factor Models in Sub-Saharan Africa	Prof. Dr. C. Quaiser-Pohl	Prof. Dr. W. Echterhoff (Bergische Universität Wuppertal), Prof. Dr. P. Kariuki (University of Nairobi), Ass. Prof. J. N. Arasa (United States International University)	ab 01.10.2018
1	Netzwerk Forschung Kulturelle Bildung	Prof. Kirstin Westphal	Universität Hildesheim – Institut für Kulturpolitik, Hochschule München – Professur für Kulturelle Bildung und kreatives Gestalten, Bundesakademie für Kulturelle Bildung, Friedrich-Alexander-Universität – Institut für Pädagogik II/Unesco Chair für Kulturelle Bildung	ab 01.03.2011
1	Promotionsprojekt: Auswirkungen von sexualisierter Kriegsgewalt auf die Konstruktion von Geschlecht und Identität	Christine Buchwald	(Idee: Vortrag im Forum Wissenschaft (VHS))	01.01.2014 - 30.07.2020
1	'Öffentlichkeit' nach der Wende (Habitationsprojekt)	Dr. des. Verena Wirtz	(Idee: Workshop / Vortrag im Rahmen „Demokratiewochen“)	ab 15.02.2019
1	Musikalische Grundschule im Lehramtsstudium (MuGL)	Prof. Dr. Lina Oravec	Musikfachkräfte/ Bertelsmann Stiftung	19.11.2018 - 31.10.2020
1	Der Liber de quattuordecim articulis fidei, op. 28, des Raimundus Lullus von 1283-1285: Kritische Edition mit Einleitung	Prof. Dr. Ulli Roth	Professor Dr. Josep Enric Rubió Albarracín (València) Professor Dr. Karlheinz Ruhstorfer; Dr. Viola Tenge-Wolf (Freiburg)	01.10.2018 - 30.09.2021
1	Beyond the Big Five personality factors	Dr. phil. Dipl.-Psych. Michaela Heinecke-Müller, Prof. Dr. Claudia Quaiser-Pohl	Josephine N. Arasa, United States International University of Nairobi, Priscilla W. Kariuki, University of Nairobi, Wilfried Echterhoff, University of Wuppertal	Seit 01.03.2016
1	"SprachLit": Schriftsprachliches Lernen mit literarischen Vorgaben und Lesemotivation in der Grundschule	Prof. Dr. Claudia Quaiser-Pohl, PD Dr. Martina Endepohls-Ulpe	im Rahmen der Graduiertenakademie von Profil3, Schwerpunkt "Schule - Unterricht - Lernen"	Seit 01.02.2016

1	Leseflüssigkeit und Textverstehen	Dr. Markus Linnemann	Schulen, überregional	ab 01.01.2019
1	Der dritte Ort? Künstlerische Residenzen in ländlichen Räumen. Grundlagenforschung zur kulturellen Bildung in ländlichen Regionen	Prof. Dr. Wiebke Waburg, Prof. Dr. Kristin Westphal	Idee: Transfer zur BUGA 2029	01.12.2019 - 30.11.2022
2	„Change Management“; "Den Wandel gestalten - Visionen ermöglichen. Changemanagement in der Freien Szene Rheinland-Pfalz"	Prof. Dr. Klemm	Dr. Braun/ Kultur- und Schulverwaltungsamt/ KUFA/ Heimatmuseum Güls, MBWWK	Oktober 2015 bis Dezember 2019
2	"KuLaDig – Digitale Erfassung und Präsentation von Kulturlandschaften in Rheinland-Pfalz (KuLaDig RLP)"	Prof. Dr. Klemm	Gemeinden, überregional: Bobenthal, Maikammer, Zweibrücken, Deidesheim, Abentheuer, Saarburg, Dörrebach, Kamp-Bornhofen, Diez, Kelberg	Januar 2019 bis Dezember 2021
2	Audiovisuelle Rhetorik brisanter Diskurse	Prof. Dr. Michael Klemm, apl. Prof. Dr. Francesca Vidal	(Idee: Beitrag für „Demokratiewochen“)	Seit 04.06.2018
2	Open Digital Lab 4you	Dr. Peter Ferdinand Leiter	Partner: Hochschule für Technik (HFT) Stuttgart, Bremer Institut für Produktion und Logistik (BIBA), Institut für Wissensmedien (IWM) der Universität Koblenz-Landau, RWTH Aachen, Universität Parma	01.10.2018 - 31.03.2022
2	Locating Intersections of Medicine and Mobility in 19th Century Britain	Dr. Sarah Schäfer-Althaus	Dr. Sandra Dinter, Universität Erlangen-Nürnberg (Erlangen)	Seit 15.11.2018
2	Wissenschaftliches Bibellexikon zum Alten Testament	Prof. Dr. Michaela Bauks	Prof. Dr. Klaus Koenen, Universität Köln, Prof. S. Alkier, Universität Frankfurt	01.01.2005 - 31.12.2020
2	Film. Bild. Wirklichkeit. Reflektion von Film - Reflexion im Film	Prof. Dr. Michael Meyer	A. Dr. Thomas Metten (Univ. Karlsruhe) (Idee: SommerUni / Kino)	Seit 15.06.2014
2	Reisende Körper	Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder	Prof. Dr. Uta Schaffers (Universität Koblenz-Landau), Prof. Dr. Sofie Decock (Universiteit Gent, Belgien), Kira Schmidt (University of Western Cape, South Africa), Dr. Elisabeth Zold (Winona State University, USA) BOCULT - Centre for Research on Body	Seit 01.01.2018

			Cultures in Motion, Ghent University, Belgium	
2	German Studies in Sub-Saharan Africa	Prof. Dr. Uta Schaffers	Universität Wuppertal, University of Capetown, University of Abidjan	seit 10.09.2018
2	Interdisziplinäre Forschung mit multimodalen Texten	Prof. Dr. Eva L. Wyss Kontar	Partner: Prof. Dr. Eva Wyss, Universität Koblenz-Landau, Prof. Dr. Andrea Rapp und Canan Hastik, Technische Universität Darmstadt, Prof. Dr. Rainer Stotzka und Danah Tonne, Karlsruher Institut für Technologie, Jun. Prof. Dr. Claudia Müller-Birn, Freie Universität Berlin, Dipl. Phys. Dirk Wintergrün und Dr. Robert Casties, Max-Planck-Institut für Wissenschaftsgeschichte	01.03.2017 - 29.02.2020
2	Effekte von Rückmeldungen externer Schülerleistungsmessungen im Fach Englisch auf die Unterrichtsplanung	Prof. Dr. Constanze Juchem-Grundmann	Lehrkräfte, SchülerInnen	Seit 01.08.2015
2	Diversity, Power, and Justice. Transcultural perspectives.	Prof. Ina Kerner	Prof. Dr. Franziska Dübgen, Philosophisches Seminar, Universität Münster	01.04.2016 - 14.05.2020
2	Das Koblenzer Liebesbriefarchiv (LBA). Erschließung – Digitalisierung – Pilotstudien	Prof. Dr. Eva L. Wyss Kontar	Prof. Dr. Andrea Rapp, TU Darmstadt, Prof. Dr. Antje Dammel, Universität Münster, Prof. Dr. Torsten Schrade, Akademie der Wissenschaften und der Literatur, Digitale Akademie Mainz (Idee: Archiv bei Koblenzer Bürgern bekanntmachen)	01.01.2019 - 31.12.2021
2	"Den Wandel gestalten - Visionen ermöglichen"(2015-2018) und "Kultur im Wandel" (seit 2019)	Prof. Dr. Michael Klemm	Heimatmuseum Güls	November 2015 bis Dezember 2019
2	Dritter Kinder- und Jugendbericht Rheinland-Pfalz: Gelingt Inklusion? – Inklusion gelingt!	Julia Larissa Reez	Universität Trier/ Institut für Sozialpädagogische Forschung Mainz gemeinnützige GmbH (ism gGmbH)/ Land Rheinland-Pfalz	2017-2020
2	Dynamiken des Ökonomischen. Literatur- und	Nicole Mattern	Idee: Pilot in Schulen der Region	Seit 23.05.2019



	mediendidaktische Erkundungen			
2	Rezeption der Hebräischen Bibel / des Alten Testaments	Prof. Dr. Michaela Bauks	Prof. Dr. Marianne Grohmann, Ev.-Theol. Fakultät der Universität Wien, Prof. Dr. Susanne Gillmayr-Bucher, Katholische Universität Linz, Prof. Dr. Annette Schellenberg, Ev.-Theol. Fakultät der Universität Wien	01.10.2013 - 30.09.2020
3	BEES - Business, Engineering, Education Study Groups	Prof. Dr. Thomas Götz	Institute of Applied Mathematics and Mechanics, Peter the Great Saint-Petersburg Polytechnic University (SPbPU), Russia, Faculty of Applied Mathematics, National Technical University of Ukraine, Kyiv Polytechnic Institute (KPI), Ukraine	Seit 01.01.2016
3	Biomanipulation zur Wiederherstellung des hyporheischen Interstitials	Carola Winkelmann	Das Projekt wird in Kooperation mit dem Büro für gewässer- und fischökologische Studien und der ARGE Nister e.V. durchgeführt	J. Klöckner stellt Folgeprojekt in Aussicht (Mai 2019)
3	Integrativer Artenschutz aquatischer Verantwortungsarten	Carola Winkelmann	Kreisverwaltung Altenkirchen (Träger Hauptprojekt) ARGE Nister/ Obere Wied e.V., Prof. Jürgen Geist, TU München, Kreisverwaltung Westerwaldkreis	Laufend
3	Promotion und Kooperationsverträge, Bachelor/ und Masterarbeiten, Förderung des Schülerlabors, Exkursionen	Institut für Integrierte Naturwissenschaften Abteilung Chemie (Prof. Dr. Joachim Scholz)	LTS (Andernach, Neuwied) durch geplante) sowie Zschimmer & Schwarz in Lahnstein	Laufend
3	Kooperationsvertrag bezüglich Nutzung von Ressourcen und Arbeitsmitteln	Prof. Quirnbach	ECREF European Centre for Refractories GmbH	Laufend
3	Stipendiaten-Programm (Abteilung Chemie)	Institut für Integrierte Naturwissenschaften Abteilung Chemie (Prof. Dr. Joachim Scholz)	Alexander Tutsek-Stiftung, BFZK e.V.	Laufend

3	Kooperationen, Forschung (DLC), Lehre (Lehrauftrag) (Physik)	Institut für Integrierte Naturwissenschaften Abteilung Physik	Firma NTTF Coatings GmbH, Forschungsinstitut TZO - Technologiezentrum für Oberflächentechnik Rheinbreitbach GmbH	Laufend
3	Ökologische Wirkung von Spurenstoffen aus Kläranlagen	Carola Winkelmann	Erftverband, der Linksniederrheinische Entwässerungsgenossenschaft, dem Niersverband und dem Wasserverband Eifel-Ruhr	Aktuell
3	MODCLIM (Modeling Clinic for Industrial Mathematics)	Prof. Götz und Prof. Ruzika	EU-Projekt	Aktuell
3	PASIROM BMBF Verbundprojekt Pasirom (Parallele Simulation und robuste Optimierung von elektromechanischen Energiewandlern mit Unsicherheiten)	Prof. Dr. Michael Hinze	Prof. Dr. Sebastian Schöps (Koordinator) Technische Universität Darmstadt, Graduate School for CE und Institut für Theorie Elektromagnetischer Felder, Dr. Stephanie Friedhoff (Stellvertreterin) Bergische Universität Wuppertal, Prof. Dr. Stefan Ulbrich Technische Universität Darmstadt Praxispartner: Robert Bosch GmbH Zentralbereich Forschung und Vorausentwicklung, Prof. Dr. Stefan Kurz und Dr. Oliver Rain, CST – Computer Simulation Technology GmbH Multiphysics Simulation und Mathematics Group, Dr.-Ing. Enno Lange und Dr. Stefan Reitzinger Förderung	01.01.2018 - 30.09.2021
3	Demography for Development Planning (D4DP)	Prof. Dr. Bernhard Köppen	Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (BMZ), Referat Gesundheit; Bevölkerungspolitik und soziale Sicherung, Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, Sektorvorhaben Bevölkerungsdynamik, Sexuelle und Reproduktive Gesundheit und Rechte, Bundesinstitut für	Seit 01.07.2017

			Bevölkerungsforschung (BiB)	
3	ECMI Special Interest Group – Virtual Education	Prof. Dr. Thomas Götz	ECMI	Seit 01.01.2017
3	Änderung der Benetzungsfähigkeit und der Barriereigenschaften von Biokunststoffen durch plasmagenerierte amorphe Kohlenstoffbeschichtungen	Dr. Christian Fischer	NTTF Coatings GmbH Rheinbreitbach	Seit 01.04.2018
3	All-Polymer - Faserverstärkung zur Erhöhung der Ressourceneffizienz hochwertiger, voll recyclingfähiger Kunststoffprodukte	Prof. Dr. Silke Rathgeber	BMBF, Ressourceneffiziente Kreislaufwirtschaft – Innovative Produktkreisläufe: Infinex Kunststofftechnik GmbH, HAHN Kunststoffe GmbH, BSB Recycling GmbH, Technische Universität Kaiserslautern, DSM N.V., TOMRA Sorting GmbH, Röchling Automotive AG & Co. KG, Schütz GmbH & Co. KGaA	01.09.2019-28.02.2022
3	TriMaBone –Trinationale Forschungsinitiative: 3D-Druck Materialien für resorbierbare Knochenimplantate	Prof. Dr. Silke Rathgeber	EU – Interreg V Oberrhein, Wissenschaftsoffensive: Université de Haute-Alsace, Hochschule Furtwangen, University of Applied Sciences and Arts Northwestern Switzerland, CCI Alsace Eurométropole, IHK Arbeitsgemeinschaft Rheinland-Pfalz, BIOPRO Baden-Württemberg GmbH, BioLago e.V., AM-Network, Universitätsmedizin Mainz, Universitätsspital Basel, RegenHU Ltd., COMET ebeam, Herz GmbH, Fa. CleanControlling Medical GmbH & Co. KG, SmartDyeLivery GmbH, u.s.w.	01.09.2019-31.08.2022
3	Simulation and Control of a Nonsmooth Cahn-Hilliard Navier-Stokes System with Variable Fluid Densities	Prof. Dr. Michael Hinze	Weierstraß-Institut für Angewandte Analysis und Stochastik Leibniz-Institut im Forschungsverbund Berlin e.V., Universität Hamburg	01.07.2016 - 30.09.2019
3	ALKALIRESIST	Prof. Dr. rer. nat.	Conrad Liphard & Söhne	01.09.2017 -

		Dr. h.c. Peter Quirnbach	GmbH, Großalmerode	31.08.2019
4	RoboLog - Deduktive Ansätze für den RoboCup	Prof. Dr. Ulrich Furbach	Universität Hamburg, Prof. C. Habel, DFG-Schwerpunkt Raumkognition	
	TIAGo - TeamHomer (RoboterLisa)	Prof. Dr. Dietrich Paulus	Montreal Weltmeisterschaft gewonnen	Aktuell
4	Analyse der Biomechanik der HWS mit implantiertem Wirbelkörperersatz mittels MKS-Modellierung	Prof. Dr. Dietrich Paulus	MEDICON eG, Chirurgiemechaniker – Genossenschaft Projektmittel, MTI Mittelrhein - Institut für Medizintechnik und Informationsverarbeitung	Seit 18.07.2016
4	InnoFès	Prof. Korflesch	Université Euro-Méditerranéenne de Fès (UEMF)	01.11.2018 - 31.10.2019
4	CUTLER - Coastal Urban development through the Lenses of Resiliency	Prof. Dr. Steffen Staab	Centre for Research & Technology Hellas (CERTH), DRAXIS Environmental S.A. (DRAXIS), EuroSoc # DIGITAL gGmbH (EUD), Sampas Bilisim Ve Iletisim Sistemleri Sanayi Ve Ticaret A.S. (SAMPAS), KU Leuven– Interdisciplinary Centre for Law and ICT (KUL), University of Oulu (UOULU), Democritus University of Thrace - Department of Economics (DUTH), Dell EMC (DELLEMC), Interuniversitair Micro-Electronica Centrum (imec), Byrne Looby PHMcCarthy (BLP), Municipality of Thessaloniki (THESS), Municipality of Antalya (ANTALYA), Municipality of Antwerp (ANTWERP), Cork County Council (CORK)	01.01.2018 - 31.12.2020
4	AdditiveManufacturABLE (AMable)	Prof. Dr. Jan Jürjens	SUPSI, TNO, TWI, VTT, Politechnika Wrodawska, International Data Space Association, Keen Bull	Seit 01.01.2018
4	The European Open Science Cloud for Research Pilot Project (EOSCpilot)	Prof. Dr. Jan Jürjens	EU-Projekt	Seit 01.01.2018
4	GazeMining	Prof. Dr. Steffen Staab	KMU-innovativ program by the Federal Ministry of Education and Research of	01.01.2018 - 31.12.2020

			Germany <a href="http://eyevido.de">http://eyevido.de</a>	
4	European Railway Data Space	Prof. Dr. Jan Jürjens	Zugunternehmen	Seit 01.08.2017
4	Systems Thinking Program	Professor Dr. Harald von Korflesch	Martin Lees, Mitglied der OECD-IIASA Task Force Systems Thinking, IHK-Akademie Koblenz (abgeschlossen) & AlphaKommunal - wissenschaftliche Begleitung, <a href="http://www.grundbildung.de">http://www.grundbildung.de</a> , Auftraggeber: Deutscher Volkshochschulverband (abgeschlossen)	Laufend
4	E-Democracy	Prof. Dr. Steffen Staab	Web Science: Prof. Dr. Steffen Staab E-Government: Prof. Dr. Maria Wimmer Political Science: Prof. Dr. Jürgen Maier Political Psychology: JProf Dr. Tobias Rothmund	01.05.2017 - 31.12.2020
4	CORG - Cognitive Reasoning	Prof. Dr. Ulrich Furbach	Prof. Dr. Frieder Stolzenburg, Hochschule Harz	01.02.2018 - 31.01.2021
4	EVOWIPE	Prof. Dr. Steffen Staab	Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl für Konstruktionstechnik	01.01.2017 - 31.05.2021
4	REGINT - Regional überzeugen durch Internationalisierung der Gründungsförderung in der Großregion Rheinland-Pfalz/Saarland	Dr. Christoph Müller, Dr. Kornelia van der Beek, Prof. Dr. Harald von Korflesch	Existenzgründungen, junge Unternehmen	01.03.2019 - 31.08.2019
4	Open Argument Mining	Prof. Dr. Steffen Staab	TU Darmstadt: Prof. Dr. Iryna Gurevych D. Christain Stab	01.02.2019 - 31.01.2022
4	Medical Data Space	Prof. Dr. Jan Jürjens	Fraunhofer, EU-Projekt "Visual Privacy Management in User Centric Open Environments", Kooperation mit Krankenhäusern in Madrid und Rom	Aktuell
4	Datenschutzkonforme Indoor-Lokalisierung und Tracking von Personen (DILoTra)	Prof. Dr. Jan Jürjens	EFRE (im Rahmen des Ziels "Investitionen in Wachstum und Beschäftigung" (IWB))	01.01.2019 - 31.12.2021
4	VisiOn: Digital Manufacturing Platforms for Connected	Prof. Dr. Jan Jürjens	EU-Fördermittel aus Horizon 2020	01.01.2019 - 31.03.2022

	Smart Factories (QU4LITY)			
4	Co-Inform	Prof. Staab	EU Horizon 2020	Aktuell
4	Dynamisches Oberflächen-Volumenmesssystem für den Oberkörper inklusive einer Analyse der spinalen segmentalen Kraftkomponenten	Dr. rer. nat. Sabine Bauer	DIERS International GmbH	01.12.2018 - 30.11.2020
4	Kooperationen MTI	Prof. Dr. Maria Wimmer	Kassenärztliche Vereinigung Rheinland-Pfalz (KV RLP)	Laufend
4	MAMEM	Prof. Dr. Steffen Staab	International Institute for Applied Systems Analysis, Cyprus University of Technology, FactCheckNI, UK Open University, International Hellenic University, Stockholm University, Expert Systems Iberia and ScytI	01.04.2018 - 31.03.2021
4	CAML - Argumentative Machine Learning	Dr. habil. Matthias Thimm	Kristian Kersting, TU Darmstadt Förderung	01.04.2018 - 31.03.2021
4	KoNet - Netzwerk von Gründungsdienstleistern und -institutionen der Region Koblenz	Prof. Dr. Jürgen Ebert	StartUps, Jungunternehmer	Laufend
4	Rekonstruktion / Aktives Sehen / Medizinische Bildverarbeitung / Plattformökonomie	Prof. Dr. Dietrich Paulus	Clemens GmbH & Co. KG, V&R Vision & Robotics GmbH	Laufend
4	LISeQ	Prof. Staab	Source of Funding: DFG-Deutsche Forschungsgemeinschaft Partner: Prof. Dr. Ralf Lämmel Universität Koblenz-Landau Philipp Seifer	01.09.2019 - 31.08.2021
4	IBM UCT Phase 5	Prof. Schubert	Prof. Williams (IWVI), Industriekooperation IBM Deutschland GmbH	Seit 2019
4	FATA	Prof. Staab	Industriekooperation mit voestalpine SIGNALING, Siershahn	Geplant für ein Jahr
4	Interplat	Prof. Wimmer	EU CEF eProcurement	Geplant für ein Jahr
4	HIBPM - Handling Inconsistencies in Business Process Modelling	Dr. habil. Matthias Thimm	Unterstützung von Unternehmen im Rahmen des Business Process Improvement	Seit 01.01.2020
4	Erklärbare KI für	Prof. Staab	RapidMiner GmbH,	Gestellter

	automatisierte Produktionssysteme		Dortmund / iTac Software AG, Montabaur / Hella GmbH & Co KG, Lippstadt / Fraunhofer ISST, Dortmund	BMBF-Antrag
<b>4</b>	Strukturwandel des Privaten	Prof. Grimm	Dr. Bräunlich (IWVI), Volkswagen Stiftung	Geplant für zwei Jahre
<b>4</b>	Service-Meister	Prof. Staab	eco Verband der Internetwirtschaft e.V., USU Software GmbH, KIT Karlsruhe, Beuth Hochschule für Technik Berlin, if(is) Institut für Internet Sicherheit, Fraunhofer ISST Institut, Trusted Cloud e.V., Inovex GmbH, Krohne GmbH, Open Grid Europe GmbH, KEB Automation KG, grandcentrix GmbH, Adolf Würth GmbH & Co KG, Trumpf Werkzeugmaschinen GmbH & Co KG, Atlas Copco IAS GmbH	Gestellter BMWI Antrag

(Engel, Inka)