



Förder Depesche

März 2014

In eigener Sache - Ihre Ansprechpartner

Abteilung Forschungsförderung | AF

Allgemeine Anfragen:

Frau Petra Klein 24042, kleinp@zentrale.uni-hohenheim.de

Antragsunterstützung und Förderberatung:

Milena Stoller 24614, stoller@zentrale.uni-hohenheim.de

Viktoria Sommer 22819, sommer@zentrale.uni-hohenheim.de

Dr. Karin Schwarzenbacher 22077, schwarzenbacher@zentrale.uni-hohenheim.de

Verträge und Rechtsfragen:

Fak. A, Zentren, Landesanstalten:

Wiebke Golombek 22014, golombek@zentrale.uni-hohenheim.de

Fak. N und W:

Johanna Ruths 23890, ruths@zentrale.uni-hohenheim.de

Referat Haushalts-, Drittmittel- und Steuerangelegenheiten | AW1

Fragen zur Drittmittelbewirtschaftung:


Sebastian Knödler 23250, knoedler@verwaltung.uni-hohenheim.de





Christa Schöllhammer 24511, Schoellhammer@verwaltung.uni-hohenheim.de

Fragen zu Steuerangelegenheiten und Werkverträgen:

Florian Hitzler 22034, hitzler@verwaltung.uni-hohenheim.de

Inhaltsverzeichnis

Nachwuchsförderprogramme:  (Young Investigators)

1.	Ausschreibungen für alle Fakultäten.....	5
1.1.	Universität Hohenheim	5
	UHOH SEED GRANTS für Nachwuchswissenschaftler.....	5
1.2.	Land Baden-Württemberg	5
	BW-Stiftung Eliteprogramm für Postdoktorandinnen und Postdoktoranden	5
1.3.	EU.....	6
	MWK & UHOH Anschubfinanzierung für die Vorbereitung von EU-Anträgen.....	6
	EU H2020 ERC CONSOLIDATOR GRANT.....	6
	EU H2020 MARIE SKŁODOWSKA-CURIE STAFF EXCHANGE (RISE).....	7
	EU H2020 INNOVATIVE, SUSTAINABLE AND INCLUSIVE BIOECONOMY.....	7
	EU H2020 SUSTAINABLE FOOD SECURITY	7
	EU H2020 WATER INNOVATION: BOOSTING ITS VALUE FOR EUROPE	8
	EU H2020 LOW CARBON, RESOURCE EFFICIENT ECONOMY	8
	EU H2020 WASTE: A RESOURCE TO RECYCLE, REUSE AND RECOVER	8
	EU H2020 WASTE: A RESOURCE TO RECYCLE, REUSE AND RECOVER	8
	EU H2020 ENERGY EFFICIENCY RESEARCH & INNOVATION.....	9
	EU H2020 Europe as a global actor	9
	EU H2020 / EIT Ausschreibung für neue KICs	10
	EU & BMBF & AiF ERA.Net RUS Plus - Transnational research projects EU/Russia	10
	EU H2020 MAKING SCIENCE EDUCATION AND CAREERS ATTRACTIVE	11
	EU H2020 PROMOTING GENDER EQUALITY IN RESEARCH AND INNOVATION	11
	EU H2020 CALL FOR INTEGRATING SOCIETY IN SCIENCE AND INNOVATION	11
	EU H2020 GOVERNANCE FOR ADVANCEMENT OF RESPONSIBLE RESEARCH.....	11
1.4.	DFG	12
	DFG Neue Großgeräteinitiative „Nanopositionier- und Messmaschinen“	12
	DFG Kooperation mit Brasilien: Antragstellung mit den Partnerorganisationen.....	12
1.5.	Bundesministerien.....	12
	BMBF Produktionsanlagen für Wachstumsmärkte – intelligent, einfach und effizient.....	12
	BMBF "Innovationen für Kommunen und Regionen im demografischen Wandel".....	13
	BMBF & ANR Zivile Sicherheit - Schutz kritischer Infrastrukturen.....	13
	BMBF & EU SOLAR-ERA.NET – 2nd Call.....	13
	BMBF Maßnahme "i:DSem - Integrative Datensemantik in der Systemmedizin"	14
	BMBF Pflegeinnovationen für Menschen mit Demenz.....	14
	BMBF Methoden und Werkzeuge für die individualisierte Medizin.....	14
	BMBF Translationsorientierte Verbundvorhaben im Bereich der seltenen Erkrankungen ...	14
	BMBF & EU Eurostars.....	15
1.6.	Sonstige.....	15
	VolkswagenStiftung Lichtenberg-Professuren	15
	Robert Bosch Stiftung Juniorprofessur "Nachhaltige Nutzung natürl. Ressourcen".....	15

2.	Ausschreibungen für die Fakultäten A und N	16
2.1.	EU	16
	MWK & UHOH Anschubfinanzierung für die Vorbereitung von EU-Anträgen	16
	EU Horizon 2020 Alle offenen Calls/Ausschreibungen in Horizon 2020	16
	EU H2020 PERSONALISING HEALTH AND CARE	16
	EU & KIC Inno Energy Call „Innovation Proposals 2014-1”	17
2.2.	DFG	17
	DFG Sino-German „Studies Based on Stem Cells/Reprogrammed Cells”	17
2.3.	Bundesministerien	18
	BMBF & EU ERA-NET „Bioenergy“ - Integrierte Bio-Raffinerien	18
	BMBF Organische Elektronik - Grundlagen der Technologie und Anwendungsszenarien	18
	BMBF Individualisierte Medizintechnik	18
	BMBF Nutzung in Indonesien vorkommender Substanzen für Arzneimittelentwicklung	18
	BMEL Übertragung von antibiotikaresistenten Bakterien	19
2.4.	Stiftungen & Sonstige	19
	Stiftung Naturschutzfonds BW Projektförderung 2015	19
	Ⓜ Heinrich-Stockmeyer-Stiftung Stipendien für Nachwuchswissenschaftler/-innen	19
	VolkswagenStiftung Experiment! – Auf der Suche nach gewagten Forschungsideen	19
	Alfred Kärcher-Förderstiftung Forschungsvorhaben 2014	20
3.	Ausschreibungen für die Fakultät W	20
3.1.	EU	20
	MWK & UHOH Anschubfinanzierung für die Vorbereitung von EU-Anträgen	20
	EU Horizon 2020 Alle offenen Calls/Ausschreibungen in Horizon 2020	21
	EU H2020 OVERCOMING THE CRISIS	21
3.2.	DFG	21
	DFG Schwerpunktprogramm „Adaption und Kreativität in Afrika " (SPP 1448)	21
	DFG Kolleg-Forschergruppen in den Geistes- und Sozialwissenschaften	21
4.	Ausschreibungen für Wissenschaftspreise	22
	MWK BW Landesforschungspreis 2014	22
	Ⓜ Alcatel-Lucent Stiftung Dissertationsausz. „Kommunikations- & Informationstechnik“	22
	Alcatel-Lucent Stiftung Forschungspreis Technische Kommunikation 2014	22
	Ⓜ Heinrich-Stockmeyer-Stiftung Stockmeyer Wissenschaftspreis 2014	23
	Ⓜ Max-Buchner-Forschungsstiftung DECHEMA-Preis	23
	Karl Heinz Beckurts-Stiftung Karl Heinz Beckurts-Preis 2014	23
	BMEL Tierschutzforschungspreis	23
	Ⓜ Gips-Schüle-Stiftung Gips-Schüle-Nachwuchspreis 2014	24
	Robert Bosch Stiftung Der Deutsche Alterspreis 2014	24
	Ⓜ Hans-Seidel-Stiftung Förderpreis "2030 - Wo steht dann meine Generation?"	24
	Sparkasse Pforzheim Calw - Stiftung Umweltpreis Umweltpreis	24

5. Informationen zur Antragstellung25

EU Horizon 2020 | Arbeitsprogramme25
EU-Büro des BMBF | Deutsches Internetportal zu Horizon 202025
EU H2020 | Aufruf zur Bildung von vier neuen Fokusgruppen der EIP-AGRI25
EU H2020 | Schweiz in Horizont 2020 zunächst als Drittland beteiligt25

6. Veranstaltungen26

FACCE JPI | Workshop “Animal Health and Disease and GHG Mitigation”26
Nationale Kontaktstelle KMU | Webinar KMU-Instrument in Horizon 202026
Kontaktstelle FiF | Das ABC der Antragstellung für Wissenschaftlerinnen26

7. Auftragsforschung27

EU | Tender27
BMBF | Aktuelle Ausschreibungen für Aufträge27
BMWi | Aktuelle Ausschreibungen für Aufträge27
BMU | Aktuelle Ausschreibungen für Aufträge27
BMEL | Aktuelle Ausschreibungen für Aufträge27

1. Ausschreibungen für alle Fakultäten

1.1. Universität Hohenheim

UHOH | SEED GRANTS für Nachwuchswissenschaftler – Unterstützung für die Vorbereitung eines Forschungsantrags

Das Rektorat möchte Nachwuchswissenschaftler/-innen dabei unterstützen, im Vorfeld der Einreichung eines Forschungsantrags ihre Ideen zu entwickeln und wissenschaftliche Vorarbeiten zu leisten. Hierfür können im neuen universitätsweiten Programm „Seed Grants für Nachwuchswissenschaftler/-innen“ ab Januar 2014 bis zu 5.000 € beantragt werden. Doktoranden/-innen und Postdocs der Uni Hohenheim können bis 6 Jahre nach der Promotion (Datum der Promotionsurkunde) einen Antrag stellen. Die Antragsvorbereitung für Reisestipendien, Konferenzteilnahmen o.ä. kann nicht gefördert werden. Für Fragen wenden Sie sich bitte an Frau Karin Schwarzenbacher, 22077, schwarzenbacher@zentrale.uni-hohenheim.de.

Einreichungsfristen: 15. April 2014 und 30. September 2014

Weitere Informationen/Ausschreibung: https://www.uni-hohenheim.de/uploads/media/Anschubfinanzierung_Nawuwissenschaftler_2014-01-17.pdf

1.2. Land Baden-Württemberg

BW-Stiftung | Eliteprogramm für Postdoktorandinnen und Postdoktoranden

Unterstützt werden exzellente Wissenschaftler/-innen, die in der Qualifizierungsphase nach der Promotion eine Laufbahn an der Hochschule anstreben. Postdoktorand/-innen, die ihr Forschungsvorhaben an einer Hochschule in Baden-Württemberg durchführen wollen, können sich bewerben. Die Finanzierung ist auf drei Jahre begrenzt und beträgt max. 120.000 €, die für die Ausstattung der Postdoktorand/-innen mit Personal-, Reise-, Sach- und Investitionsmitteln gewährt werden. Anträge können nur über die Hochschulleitung eingereicht werden – bitte wenden Sie sich rechtzeitig (allerspätestens zum **07. Juli**) an die Abteilung AF, af@zentrale.uni-hohenheim.de.

Einreichungsfrist: 15. Juli 2014

Weitere Informationen: <http://www.bwstiftung.de/bildung/ausschreibungen-bildung/eliteprogramm-fuer-postdoktorandinnen-und-postdoktoranden-2014.html?fs=0>

1.3. EU

MWK & UHOH | Universitätsinterne Anschubfinanzierung für die Vorbereitung von EU-Anträgen

Das MWK und die Universitätsleitung unterstützen Sie bei den Vorbereitungen zu einer **EU-Antragstellung** durch die Bereitstellung von Finanzmitteln. Finanziert werden können z.B. Personal-, Sachmittel- oder Reisekosten, die im Vorfeld von größeren EU-Antragstellungen anfallen. Beantragt werden können bis zu 18.000 € (in begründeten Ausnahmefällen evtl. auch mehr).

Die Anschubfinanzierung kann auch gewährt werden, wenn Sie das beantragte Vorhaben nicht koordinieren, sondern als Kooperationspartner beteiligt sind. Auch die Vorbereitung von ERC-Grants kann gefördert werden.

Bitte beachten Sie, dass die Mittel zwingend für eine Antragsvorbereitung eingesetzt werden müssen. Wird kein Antrag eingereicht, kann eine gewährte Anschubfinanzierung wieder zurückgefordert werden.

Bitte melden Sie sich bei Interesse möglichst frühzeitig bei Frau Viktoria Sommer, 22819, sommer@zentrale.uni-hohenheim.de oder Frau Karin Schwarzenbacher, 22077, schwarzenbacher@zentrale.uni-hohenheim.de.

EU Horizon 2020 | Alle offenen Calls/Ausschreibungen in Horizon 2020 unter:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/index.html>

Wenn Sie eine EU-Antragstellung planen, gibt es einige Besonderheiten zu beachten. Wir unterstützen Sie sehr gerne – beispielsweise bei der richtigen Kalkulation Ihres Vorhabens, administrativen Angaben, formalen Fragen oder auch bei jeder anderen Art von anderen Unklarheiten.

Bitte melden Sie sich unbedingt frühzeitig bei uns - vermeiden Sie gerade bei EU-Anträgen eine Einreichung auf den ‚letzten Drücker‘.

Die Kommission hat für Horizon 2020 die ‚Time to grant‘ auf 8 Monate verkürzt – d.h., dass die Dauer von der Ausschreibungsdeadline bis zum Mittelfluss und Projektbeginn deutlich verkürzt wird. Um dies zu erreichen, wird es jedoch keine sog. ‚Vertragsverhandlungen‘ mehr geben. Im FP7 haben die Gutachter noch Empfehlungen für Antragsverbesserungen abgegeben, die in die Vertragsverhandlungen eingeflossen sind. In Horizon 2020 werden Anträge so evaluiert, wie sie eingereicht werden, Verbesserungspotentiale werden nicht berücksichtigt. Defizite werden mit einer niedrigeren Punktzahl für das entsprechende Kriterium bewertet. Es wird keine Möglichkeit mehr für signifikante Änderungen in Inhalt, Budget oder Konsortiumszusammensetzung während der Vertragsvorbereitungen geben: **„Proposals must be mature and complete.“**

EU H2020 | ERC CONSOLIDATOR GRANT

ERC Consolidator Grants are designed to support excellent Principal Investigators at the career stage at which they may still be consolidating their own independent research team or programme. This action is open to researchers of any nationality who intend to conduct their research activity in any Member State or Associated Country.

Deadline: May 20, 2014

Further information:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/erc-2014-cog.html>

EU H2020 | MARIE SKŁODOWSKA-CURIE RESEARCH AND INNOVATION STAFF EXCHANGE (RISE)

The RISE scheme will promote international and inter-sector collaboration through research and innovation staff exchanges, and sharing of knowledge and ideas from research to market (and vice-versa) for the advancement of science and the development of innovation. RISE involves organisations from the academic and non-academic sectors (in particular SMEs), based in Europe (EU Member States and Associated Countries) and outside Europe (third countries). Support is provided for the development of partnerships in the form of joint research and innovation activities between the participants. This is aimed at knowledge sharing via international as well as inter-sectoral mobility, based on two-way secondments of research and innovation staff (exchanges) with an in-built return mechanism. The proposed research and innovation activities should exploit complementary competences of the participants, as well as other synergies, and enable networking activities, organisation of workshops and conferences to facilitate sharing of knowledge, new skills acquisition and career development for research and innovation staff members.

Deadline: April 24, 2014

Further information:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-msca-rise-2014.html>

EU H2020 | INNOVATIVE, SUSTAINABLE AND INCLUSIVE BIOECONOMY

Topics:

- ISIB-02-2014: Closing the research and innovation divide: the crucial role of innovation support services and knowledge exchange
- ISIB-07-2014: Public procurement networks on innovative bio-based products
- ISIB-08a-2014: Engaging society, reaching end users and linking with policy makers for a participative governance of the bioeconomy
- ISIB-09-2014: Supporting National Contact Points for Horizon 2020 Societal Challenge 2 on 'Food Security, Sustainable Agriculture, Marine and Maritime Research and the Bioeconomy' and the Key Enabling Technology (KET) 'Biotechnology'
- ISIB-11-2014: Coordination action in support of the implementation by participating States of a Joint Programming Initiative on Agriculture, Food Security and Climate Change
- ISIB-08b-2014: Bridging research and innovation efforts for a sustainable bioeconomy
- ISIB-12a-2014: Sustainable and resilient agriculture for food and non-food systems
- ISIB-10-2014: Networking of Bioeconomy relevant ERA-NETs

Deadline: June 26, 2014

Further information:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-isib-2014-1.html>

EU H2020 | SUSTAINABLE FOOD SECURITY

Topic: SFS-06-2014: Sustainable intensification pathways of agro-food systems in Africa

Deadline: June 26, 2014

Further information:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-sfs-2014-1.html>

EU H2020 | WATER INNOVATION: BOOSTING ITS VALUE FOR EUROPE

Topics:

- WATER-1b-2015: Demonstration/pilot activities
- WATER-2b-2015: Integrated approaches to food security, low-carbon energy, sustainable water management and climate change mitigation
- WATER-5c-2015: Development of water supply and sanitation technology, systems and tools, and/or methodologies

Deadline: October 16, 2014

Further information:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-water-2015-two-stage.html>

EU H2020 | GROWING A LOW CARBON, RESOURCE EFFICIENT ECONOMY WITH A SUSTAINABLE SUPPLY OF RAW MATERIALS

Topics:

- SC5-07-2015: More effective ecosystem restoration in the EU
- SC5-17-2015: Demonstrating the concept of 'Citizen Observatories'
- SC5-04-2015: Improving the air quality and reducing the carbon footprint of European cities

Deadline: October 16, 2014

Further information:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-sc5-2015-two-stage.html>

EU H2020 | WASTE: A RESOURCE TO RECYCLE, REUSE AND RECOVER RAW MATERIALS

Topics:

- WASTE-4a-2014: An EU near-zero waste stakeholder platform
- WASTE-5-2014: Preparing and promoting innovation procurement for resource efficiency
- WASTE-4b-2014: Global waste dimension
- WASTE-4c-2014: Secondary raw materials inventory
- WASTE-3-2014: Recycling of raw materials from products and buildings

Deadline: April 08, 2014

Further information:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-waste-2014-one-stage.html>

EU H2020 | WASTE: A RESOURCE TO RECYCLE, REUSE AND RECOVER RAW MATERIALS

Topics:

- WASTE-6a-2015: Eco-innovative solutions

- WASTE-6b-2015: Eco-innovative strategies
- WASTE-7-2015: Ensuring sustainable use of agricultural waste, co-products and by-products

Deadline: October 16, 2014

Further information:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-waste-2015-two-stage.html>

EU H2020 | ENERGY EFFICIENCY RESEARCH & INNOVATION

Topics:

- EE-11-2014: New ICT-based solutions for energy efficiency
- EE-13-2014: Technology for district heating and cooling
- EE-12-2014: Socioeconomic research on energy efficiency

Deadline: June 05, 2014

Further information:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-ee-2014-2-ria.html>

EU H2020 | Europe as a global actor

Type of action: Coordination and support actions. The aim is to get the best value out of the Union's cooperation with its most important international partners and to generate more impact by enhancing and focusing international cooperation activities, by:

- Stimulating research actors from the Union and its international partners towards increased cooperation, notably through Horizon 2020 and through the partner's funding programmes;
- Supporting the identification and implementation of targeted international cooperation activities with sufficient scale and scope;
- Contributing to eliminating remaining obstacles to cooperation between actors from the Union and its international partners

Scope: Proposals should support the main objective of the Union's strategy for international cooperation in research and innovation (COM(2012) 497) to enhance and focus the Union's cooperation activities, by:

- Supporting the policy dialogue on research and innovation between the Union and the partner in question by identifying areas where targeted international cooperation activities would be of mutual benefit
- Supporting in a flexible manner the implementation of activities agreed within the policy dialogues between the Union and the partner in question, as well as contributing to increasing the coordination and strengthening of the synergies between the activities and programmes of the Member States, the Associated Countries and the international partner in question.
- Encouraging cooperation between research and innovation actors from the Union and the partner in question, by promoting the opportunities offered by Horizon 2020 towards the international partner.
- Ensuring that progress is made towards establishing appropriate framework conditions for international cooperation between the Union and the partner in question.
- This should be underpinned by an analysis of the cooperation patterns between the Union and the partner in question, notably through Horizon 2020 and previous Framework Programmes.

In this work programme, the following international partners are: Australia, USA, Brazil, Russia, China, South Africa, and also Ukraine.

Deadline: April 29, 2014

Further information:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/1065-int-01-2014.html>

EU H2020 / EIT | Ausschreibung für neue KICs

Das Europäische Innovations- und Technologieinstitut (EIT) wurde 2008 zur Stärkung der Wettbewerbs- und Innovationsfähigkeit in Europa gegründet. Das EIT bedient sich der sogenannten KICs (Knowledge and Innovation Communities) als operatives Mittel. Ein KIC bringt Wirtschaftsunternehmen, Universitäten und Forschungsinstitute zusammen. Folgende KICs wurden aktuell ausgeschrieben:

- KIC "Innovation für gesundes Leben und aktives Altern"
- KIC "Rohstoffe - nachhaltige Erkundung, Gewinnung, Verarbeitung, Verwertung und Substitution"

Am 14. März 2014 wird es in Budapest einen **Information Day** für die KIC Ausschreibungen geben. Bei dieser kostenlosen, ganztägigen Veranstaltung können sich potenzielle Antragsteller/innen informieren. Anmeldung unter <http://eit.europa.eu/events/event-information/information-day-eit-2014-call-for-knowledge-and-innovationcommunities-kics-proposals>. Die Veranstaltung wird auch per Live-Stream übertragen.

Vom 26. - 28. März 2014 findet ein **Matchmaking Event** in Amsterdam statt. Interessierte Antragsteller erhalten hier Unterstützung bei der Suche nach geeigneten europäischen Partnern. Infos unter <http://matchmaking.kic-innoenergy.com/home>.

Einreichungsfrist: 10. September 2014

Weitere Informationen: <http://eit.europa.eu/kics/2014-call-for-kics>

EU & BMBF & AiF | ERA.Net RUS Plus - Transnational and scientifically excellent research projects EU/Russia – advance notice

ERA.Net RUS Plus will launch a Single Joint Call for transnational and scientifically excellent research projects in the fields of Nanotechnologies/Materials/Production Technologies, Health, Environment/Climate Change, Social Sciences/Humanities and Innovation. Topics:

1) Nanotechnologies

- Advanced nano-sensors for environment and health
- Novel functional nanomaterials based on design and modelling
- Nanomaterials for efficient lighting

2) Environment/climate change

- Increasing the reliability of regional climate projections: models and measurement
- Environmental impact and risk of raw materials extraction and transportation
- Extreme climate events and their impact on the environment

3) Health

- Molecular mechanisms of brain function and pathology
- Regenerative medicine and biomaterials
- Drug discovery for cancer, cardiovascular and infectious diseases

4) Social sciences and the humanities

- Understanding conflict, identity, and memory: past and present
- Demographic change, migration and migrants
- Opportunities for and challenges to regional development and social cohesion

5) Innovation

- No sub-topics pre-defined

The call for 5) will probably be launched in early March, calls for the other topics are expected to be launched in late April.

Deadline: not yet defined

Further information: <http://www.eranet-rus.eu/en/196.php>

EU H2020 | CALL FOR MAKING SCIENCE EDUCATION AND CAREERS ATTRACTIVE FOR YOUNG PEOPLE

- SEAC-1-2014: Innovative ways to make science education and scientific careers attractive to young people
- SEAC-3-2014: Trans-national operation of the EURAXESS Service network
- SEAC-2-2014: Responsible Research and Innovation in Higher Education Curricula

Deadline: October 2, 2014

Further information:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-seac-2014-1.html>

EU H2020 | CALL FOR PROMOTING GENDER EQUALITY IN RESEARCH AND INNOVATION

- GERI-1-2014: Innovative approach to communication encouraging girls to study science
- GERI-4-2014: Support to research organisations to implement gender equality plans
- GERI-2-2014: Impact of gender diversity on Research & Innovation

Deadline: October 2, 2014

Further information:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-geri-2014-1.html>

EU H2020 | CALL FOR INTEGRATING SOCIETY IN SCIENCE AND INNOVATION

- ISSI-1-2014: Pan-European public outreach: exhibitions and science cafés engaging citizens in science
- ISSI-2-2014: Citizens and multi-actor engagement for scenario building
- ISSI-5-2014: Supporting structural change in research organisations to promote Responsible Research and Innovation

Deadline: October 2, 2014

Further information:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-issi-2014-1.html>

EU H2020 | CALL FOR DEVELOPING GOVERNANCE FOR THE ADVANCEMENT OF RESPONSIBLE RESEARCH AND INNOVATION

- GARRI-1-2014: Fostering RRI uptake in current research and innovations systems
- GARRI-3-2014: Scientific Information in the Digital Age: Text and Data Mining (TDM)
- GARRI-5-2014: Ethics in Research: Promoting Integrity

- GARRI-6-2014: Reducing the risk of exporting non ethical practices to third countries

Deadline: October 2, 2014

Further information:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-garri-2014-1.html>

1.4. DFG

DFG | Neue Großgeräteinitiative „Nanopositionier- und Messmaschinen“

Gefördert werden Forschungsprojekte mit höchsten Anforderungen an mehrdimensionale Präzisionsmesstechnik mit der Möglichkeit der reproduzierbaren Ansteuerung, Manipulation und Fabrikation von großformatigen Nanostrukturen. Die mögliche Förderung beinhaltet die Bereitstellung einer Nanopositionier- und Messmaschine, die bei einem Messbereich von mindestens 200 x 200 x 25mm eine Auflösung von weniger als 1/10nm bei einer Reproduzierbarkeit der Ansteuerung von bis zu 1nm vorweisen kann. Denkbare Anwendungsfelder ergeben sich u.a. im Bereich Mikro- und Nanoelektronik, Mikromechanik, Mikrosystem- und Fertigungsmesstechnik, Sensorik und Präzisionsoptik bis hin zu Medizin und Lebenswissenschaften bei der Erforschung von biochemischen und biophysikalischen Nanostrukturen. Es wird erwartet, dass das Gerät durch eigene Forschungsvorhaben und Beteiligung an interdisziplinären Projekten ausgelastet wird.

Einreichungsfrist: 30. Mai 2014

Weitere Informationen:

http://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_14_06/index.html

DFG | Kooperation mit Brasilien: Antragstellung mit den Partnerorganisationen FAPESP und FAPEMIG jederzeit möglich

Gemeinsame deutsch-brasilianische Anträge für die Gewährung einer Unterstützung zum Aufbau internationaler Kooperationen sowie für Sachbeihilfen können zu jeder Zeit in allen Wissenschaftsgebieten beantragt werden. Es gibt keine Ausschreibungen mit definierten Einreichungsfristen. Antragsteller auf deutscher und brasilianischer Seite müssen ihre Anträge nach den jeweiligen geltenden Richtlinien der DFG, FAPESP bzw. FAPEMIG einreichen.

Einreichungsfrist: offen

Weitere Informationen:

http://www.dfg.de/dfg_profil/geschaeftsstelle/dfg_praesenz_ausland/lateinamerika/bericht_e/2014/140227_fapesp_fapemig/

1.5. Bundesministerien

BMBF | Programm "Forschung für die Produktion von morgen" zum Themenfeld Produktionsanlagen für Wachstumsmärkte – intelligent, einfach und effizient

Gefördert werden neue Konzepte für Produktionsanlagen zur Herstellung diskreter Bauteile sowie die Optimierung bestehender Produktionsanlagen. Eine vom System losgelöste Optimierung von Einzelkomponenten steht nicht im Fokus. Das Verfahren ist zweistufig, zunächst sind Projektskizzen vorzulegen.

Einreichungsfrist: 09. Mai 2014

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/23338.php>

BMBF | Demografiewettbewerb "Innovationen für Kommunen und Regionen im demografischen Wandel" (InnovaKomm)

Gefördert werden Wissenschafts-Praxis-Kooperationen, die auf der Basis von Innovationen der MTI modellhafte Lösungen für spezifische Bedarfslagen von Kommunen und Regionen im demografischen Wandel entwickeln. Teilnahmeberechtigt sind wissenschaftliche Einrichtungen sowie kommunale und regionale Akteure. Der Wettbewerb hat mehrere Phasen. In der Konzeptentwicklungsphase werden bis zu 20 Projekte über einen Zeitraum von 6 Monaten mit jeweils max. 50.000 Euro bei der Erarbeitung eines Strategischen Handlungskonzepts unterstützt. In der anschließenden Umsetzungsphase werden von den 20 Projekten bis zu 5 über einen Zeitraum von max. 5 Jahren mit je max. 5 Mio € bei der Realisierung unterstützt.

Einreichungsfrist: 16. Mai 2014

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/23384.php>

BMBF & ANR | Zivile Sicherheit - Schutz kritischer Infrastrukturen

Ziel ist es, die deutsch-französische Kooperation auf dem Gebiet der zivilen Sicherheitsforschung zu stärken. Es werden interdisziplinäre (Natur- und Ingenieurwissenschaften, Geistes- und Sozialwissenschaften und Sicherheitsbehörden) Forschungsprojekte gefördert, in denen deutsche und französische Partner gemeinsam Lösungen zum Schutz kritischer Infrastrukturen erarbeiten. Die Lösungen sollen die Sicherheit von Bürger/-innen verbessern, den internationalen Markt für Sicherheitsprodukte und -verfahren erschließen und die Freiheit der Menschen respektieren. Auf deutscher und französischer Seite müssen mindestens ein Forschungsinstitut und ein Unternehmen beteiligt sein. Außerdem sind Endnutzer einzubinden. Die max. Laufzeit beträgt drei Jahre. Das Verfahren ist zweistufig, zunächst sind Projektskizzen einzureichen.

Einreichungsfrist: 05. Mai 2014

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/23234.php>

BMBF & EU | SOLAR-ERA.NET – 2nd Call

General scope:

- seek new and complementary RTD and innovation projects in the field of solar electricity technologies;
- strengthen the international collaboration in the field of solar power RTD and innovation, improving the effectiveness and efficiency of regional and national programmes; and
- contribute both to European industry competitiveness and to its innovation capability

Key topics:

SOLAR-ERA.NET transnational call PV2:

- PV2.1 Innovative processes for inorganic thin-film cells & modules
- PV2.2 Dedicated modules for BIPV design and manufacturing
- PV2.3 Grid integration and large-scale deployment of PV
- PV2.4 High-efficiency PV modules based on next generation c-Si solar cells
- PV2.5 Solar glass and encapsulation materials
- PV2.6 Concentrator PV technology

- PV2.7 Si feedstock, crystallization and wafering
- SOLAR-ERA.NET transnational call CSP2:
- CSP2.1 Cost reduction and efficiency increase in components
 - CSP2.2 Dispatchability through storage and hybridization
 - CSP2.3 New fluids for CSP plants
 - CSP2.4 Innovative thermodynamic cycles (CSP)/Solar Thermal Electricity (STE)
- Deadline: April 30, 2014**

Further information: <http://www.solar-era.net/joint-calls/> and http://www.solar-era.net/files/3713/8978/7680/Guidelines_for_Proposers_JC2.pdf

BMBF | Maßnahme "i:DSem - Integrative Datensemantik in der Systemmedizin"

Gefördert werden interdisziplinäre Forschungsverbünde. Es gibt keine Einschränkung auf bestimmte Themenfelder der Integrativen Datensemantik. Ziele sind die generelle Entwicklung von Methoden, Software-Werkzeugen und deren Infrastruktur für die semantische Datenintegration. Die Förderung teilt sich in zwei Förderperioden: eine Entwicklungsphase und eine nachfolgende Translationsphase.

Einreichungsfrist: 18. September 2014

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/23410.php>

BMBF | Pflegeinnovationen für Menschen mit Demenz

Gefördert werden anwendungsorientierte Verbundprojekte, die - in einem interdisziplinären Ansatz aus beispielsweise Ingenieur- und Technikwissenschaften, Naturwissenschaften, Versorgungs- und Pflegeforschung, Psychologie sowie Sozial-, Rechts- und Wirtschaftswissenschaften - Innovationen der Mensch-Technik-Interaktion für die Unterstützung von Menschen mit Demenz und deren Umfeld entwickeln. Wichtig ist die Berücksichtigung ethischer, rechtlicher und sozialer Implikationen des Technikeinsatzes. Das Verfahren ist zweistufig, zunächst sind Projektskizzen vorzulegen.

Einreichungsfrist: 06. Juni.2014

Weitere Infomationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/23550.php>

BMBF | Methoden und Werkzeuge für die individualisierte Medizin

Gefördert werden Einzel- oder Verbundvorhaben, die neuartige Methoden, Werkzeuge und/oder Dienstleistungen für die individualisierte Medizin erarbeiten. Das Förderverfahren ist zweistufig angelegt, es gibt aber nur einen fachlichen Begutachtungsschritt.

Einreichungsfrist: 30. Juni 2014

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/23518.php>

BMBF | Translationsorientierte Verbundvorhaben im Bereich der seltenen Erkrankungen

Gefördert werden überregionale Forschungsverbünde. Die Verbünde sollen die Forschung zu einer Gruppe seltener Krankheiten bzw. in begründeten Ausnahmefällen (z. B. vergleichsweise hohe Prävalenz) auch zu einer einzelnen seltenen Krankheit zum Ziel haben. Der Verbund soll sich mit Krankheitsgruppen befassen, die lebensbedrohlich sind oder zu einer chronischen Invalidität bzw. zu gravierenden Beeinträchtigungen der Lebensqualität führen und/oder hohe Kosten verursachen. Die Projekte müssen durch ihren kooperativen Charakter überzeugen. Die Teilprojekte sollen Aspekte der

Grundlagenforschung und klinischen Forschung umfassen. Darüber hinaus können in Teilprojekten auch Fragestellungen aus den Bereichen Psychologie, Versorgungsforschung und Gesundheitsökonomie sowie der Validierung und Nutzenbewertung telemedizinischer/-diagnostischer Ansätze im Bereich seltener Erkrankungen bearbeitet werden. Das Verfahren ist zweistufig, zunächst sind Skizzen einzureichen. Es findet aber nur ein fachlicher Begutachtungsschritt unter Beteiligung externer Experten statt.

Einreichungsfrist: 21. Mai 2014

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/23568.php>

BMBF & EU | Eurostars

Eurostars ist ein Förderprogramm im Rahmen der europäischen Forschungsinitiative EUREKA. Es richtet sich an forschungstreibende kleine und mittelständische Unternehmen (KMU), die mit Partnern in anderen Mitgliedsländern gemeinsam Forschungs- und Entwicklungsprojekte durchführen wollen. In begrenztem Umfang können auch Hochschulen gefördert werden, vor allem wenn sie in gemeinsamen Projekten mit deutschen KMU zusammenarbeiten. Eurostars folgt den Prinzipien von EUREKA, das bedeutet u. a., dass es keine thematischen Vorgaben gibt (Bottom-up-Prinzip). Die Förderung erfolgt aus nationalen Mitteln. Das Antragsverfahren ist zweistufig.

Nächste Einreichungsfrist: 11. September 2014

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/19788.php> und <https://www.eurostars-eureka.eu/>

1.6. Sonstige

🇪🇺 VolkswagenStiftung | Lichtenberg-Professuren

Herausragende (Nachwuchs-)Wissenschaftler/innen erhalten eine Tenure-Track-Option an einer selbst gewählten deutschen Universität und bekommen damit die Möglichkeit, eigenständig und langfristig in innovativen und interdisziplinären Bereichen zu forschen. Fünf bis acht Jahre lang unterstützt die Stiftung herausragende Wissenschaftler/-innen dabei, frühzeitig ein eigenständiges neues und interdisziplinäres Forschungsfeld an einer Universität ihrer Wahl fest zu verankern. Bewerben können sich hochqualifizierte Nachwuchswissenschaftler/-innen aller Disziplinen, deren Promotion nicht länger als vier bzw. sieben Jahre zurückliegt und die über Auslandserfahrung verfügen.

Einreichungsfrist: 01. Juni 2014

Weitere Informationen:

http://www.volkswagenstiftung.de/foerderung/stichtage.html?tx_itaofundinginitiative_itaofundinginitiativekeydates%5Bcontroller%5D=FundingInitiative&cHash=16f8133d244d06a981e3fe74623a2daf

🇪🇺 Robert Bosch Stiftung | Juniorprofessur "Nachhaltige Nutzung natürlicher Ressourcen"

Die Robert Bosch Juniorprofessur „Nachhaltige Nutzung natürlicher Ressourcen“ wird jährlich ausgeschrieben. Die Auszeichnung umfasst 1 Mio Euro für fünf Jahre zum Aufbau einer eigenständigen Forschergruppe an einer deutschen Universität. Das Forschungsvorhaben muss im Themenbereich der nachhaltigen Nutzung natürlicher Ressourcen angesiedelt und anwendungsorientiert sein. Es soll zur Lösung drängender

Umweltprobleme beitragen, die besondere Relevanz für Entwicklungs- oder Transformationsländer haben. Bewerben können sich Wissenschaftler aus allen Ländern und allen relevanten Disziplinen. Forschungsvorhaben können sowohl in den Natur-, als auch in den Sozialwissenschaften angesiedelt sein, wie z.B. im Bereich der Agrar- und Forstwissenschaften, der Biologie, den Umweltwissenschaften, der Ökonomie, Politik, Soziologie, Medizin oder im Bereich Public Health.

Einreichungsfrist: 18. Mai 2014

Weitere Informationen: <http://www.bosch-stiftung.de/content/language1/html/1593.asp>

2. Ausschreibungen für die Fakultäten A und N

2.1. EU

MWK & UHOH | Universitätsinterne Anschubfinanzierung für die Vorbereitung von EU-Anträgen

Das MWK und die Universitätsleitung unterstützen Sie bei den Vorbereitungen zu einer **EU-Antragstellung** durch die Bereitstellung von Finanzmitteln. Finanziert werden können z.B. Personal-, Sachmittel- oder Reisekosten, die im Vorfeld von größeren EU-Antragstellungen anfallen. Beantragt werden können bis zu 18.000 € (in begründeten Ausnahmefällen evtl. auch mehr).

Die Anschubfinanzierung kann auch gewährt werden, wenn Sie das beantragte Vorhaben nicht koordinieren, sondern als Kooperationspartner beteiligt sind. Auch die Vorbereitung von ERC-Grants kann gefördert werden.

Bitte beachten Sie, dass die Mittel zwingend für eine Antragsvorbereitung eingesetzt werden müssen. Wird kein Antrag eingereicht, kann eine gewährte Anschubfinanzierung wieder zurückgefordert werden.

Bitte melden Sie sich bei Interesse möglichst frühzeitig bei Frau Viktoria Sommer, 22819, sommer@zentrale.uni-hohenheim.de oder Frau Karin Schwarzenbacher, 22077, schwarzenbacher@zentrale.uni-hohenheim.de.

EU Horizon 2020 | Alle offenen Calls/Ausschreibungen in Horizon 2020 unter:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/index.html>

EU H2020 | PERSONALISING HEALTH AND CARE

Topics:

- PHC-04-2015: Health promotion and disease prevention: improved inter-sector co-operation for environment and health based interventions
- PHC-14-2015: New therapies for rare diseases
- PHC-16-2015: Tools and technologies for advanced therapies
- PHC-22-2015: Promoting mental wellbeing in the ageing population
- PHC-24-2015: Piloting personalised medicine in health and care systems
- PHC-11-2015: Development of new diagnostic tools and technologies: in vivo medical imaging technologies
- PHC-18-2015: Establishing effectiveness of health care interventions in the paediatric population
- PHC-33-2015: New approaches to improve predictive human safety testing

- PHC-02-2015: Understanding disease: systems medicine
- PHC-03-2015: Understanding common mechanisms of diseases and their relevance in co-morbidities

Deadline: October 14, 2014

Further information:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-phc-2015-two-stage.html>

EU & KIC Inno Energy | Call „Innovation Proposals 2014-1”

Gefördert werden Geschäftsideen im Bereich nachhaltiger Energien, die innerhalb der nächsten drei bis fünf Jahre vermarktet werden können. Als Innovationsplattform unterstützt KIC InnoEnergy dabei, die Idee in ein Produkt oder eine Dienstleistung umzusetzen und diese erfolgreich auf den Markt zu bringen. KIC InnoEnergy investiert in die finale Entwicklung marktnaher und innovativer Produkte und Dienstleistungen, die die technische Machbarkeit bereits demonstriert haben, z.B. als Labor-Prototyp (ab Technologiereife-Grad 5). An der Projektrealisierung müssen mindestens zwei weitere europäische Partner beteiligt sein, darunter der Partner für die Kommerzialisierung. Fokusthemen: Energiespeicherung, Energie aus chemischen Energieträgern, Konvergenz von nachhaltiger Nuklear- und erneuerbarer Energie, intelligente energieeffiziente Städte und Gebäude und Städte, Erneuerbare Energien, Saubere Kohletechnologien, Energieeffizienz, Intelligente Stromnetze. Bewerbungen können sich internationale Konsortien mit 3 bis 7 europäischen Partnern (Forschungseinrichtungen und Unternehmen).

Einreichungsfrist: 23. Mai 2014

Weitere Informationen: <http://www.steinbeis-europa.de/index.php5?file=192&id=838>, <http://cip2014.kic-innoenergy.com/>; <http://cip2014.kic-innoenergy.com/start-2/> und <http://www.kic-innoenergy.com/>

2.2. DFG

DFG | Sino-German Joint Funding Programme „Biomedical and Translational Medicine Studies Based on Stem Cells/Reprogrammed Cells”

The joint call creates a forum of Sino-German collaborative projects to address basic mechanisms and translational aspects of embryonic and adult stem cells. Tandem projects of one or two applicants from each of the two countries are encouraged to apply. Projects should focus on either one of the following two major areas:

- **Biomedical Studies:** The aim of biomedical studies is to understand fundamental molecular and cellular mechanisms characterising stem cells, including stem cell expansion and/or lineage-specific differentiation, directed differentiation and redifferentiation of somatic cells.
- **Translational Studies:** Translationally relevant proposals aiming at clinically relevant topics are encouraged. Projects may focus on either disease modelling via stem cell approaches or on early clinical developments of novel therapies applying or targeting stem cells, including questions related to regenerative medicine, such as stem cell transplantation or in vivo studies of tissue-resident stem cells.

Deadline: May 09, 2014

Further information:

http://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_14_11/index.html

2.3. Bundesministerien

BMBF & EU | ERA-NET „Bioenergy“ - Integrierte Bio-Raffinerien

Das ERA-Net wurde im 6. Rahmenprogramm gegründet und fördert Projekte zur Bioenergieforschung. Bei der aktuellen 8. Ausschreibung geht es um integrierte biotechnologische Anlagen, in denen Biomasse möglichst vollständig und nachhaltig zur Erzeugung unterschiedlichster Produkte verwendet wird. Am Aufruf beteiligen sich Niederlande, Polen, UK und Deutschland. Minimalvoraussetzung für ein Konsortium sind zwei Partner aus zwei der genannten Länder.

Einreichungsfrist: 28. April 2014

Weitere Informationen: <http://www.eranetbioenergy.net/website/exec/front> und <http://www.eranetbioenergy.net/website/exec/front?id=14982-6e65742e6572616e65742e53756250616765>

BMBF | Organische Elektronik - Grundlagen der Technologie und Anwendungsszenarien

Förderung im Rahmen des Programms "Photonik Forschung Deutschland". Die technische Umsetzung der Organischen Elektronik soll vorangetrieben werden. Schwerpunktbereiche:

- I. Grundlagen der Organischen Elektronik
- II. Pilotanwendungen der Organischen Elektronik
- III. Sonderfall Einsatzfeld OLED

Einreichungsfrist: 16. Mai 2014

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/23351.php>

BMBF | Individualisierte Medizintechnik

Gefördert werden industriegeführte, risikoreiche und vorwettbewerbliche Verbundprojekte, die marktfähige medizintechnische Lösungen erarbeiten. Diese sollen durch Individualisierung einen Mehrwert innerhalb der Versorgungskette Diagnose - Therapie - Nachsorge/Rehabilitation erbringen. Das Verfahren ist zweistufig, zunächst sind Projektskizzen vorzulegen.

Einreichungsfrist: 30. Mai 2014

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/23370.php>

BMBF | Identifikation und Nutzung in Indonesien natürlich vorkommender Substanzen für die Arzneimittelentwicklung

Gefördert werden Verbände, deren Arbeit dazu beiträgt, neue natürlich vorkommende Substanzen mit potenzieller antiinfektiver Wirkung zu finden. Diese kann sich gegen Bakterien, Viren, Pilze oder Parasiten richten. Gleichzeitig sollen bislang unbekannt oder bereits bekannte, aber noch nicht ausreichend untersuchte Arten mit entsprechenden Eigenschaften identifiziert und dokumentiert werden. Einem Verbund muss mindestens ein indonesischer und ein deutscher Kooperationspartner angehören. Das Verfahren ist zweistufig, zunächst sind Skizzen einzureichen.

Einreichungsfrist: 30. Juni 2014

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/23396.php>

BMEL | Minimierung der Übertragung von antibiotikaresistenten Bakterien oder Antibiotikaresistenzeigenschaften

Gefördert werden Vorhaben der industriellen Forschung und der experimentellen Entwicklung von Produkten, Technologien, Verfahren oder Arbeitstechniken, die die Entstehung, den Transfer oder die Übertragung von antibiotikaresistenten Bakterien oder deren Eigenschaften von der Tierhaltung über die gesamte Lebensmittelkette bis zum fertigen Lebensmittel reduzieren oder gänzlich vermeiden. Besonders erwünscht sind Verbundvorhaben, in denen an den verschiedenen Stellen ansetzende Maßnahmen vernetzt und hinsichtlich möglicher Synergieeffekte im Verbraucherschutz bewertet werden. Hochschulen können sich bewerben, wenn eine substantielle Kooperation mit der Privatwirtschaft sichergestellt ist.

Einreichungsfrist: 14. Mai 2014, 12:00 Uhr

Weitere Informationen:

http://www.ble.de/SharedDocs/Downloads/03_Forschungsfoerderung/01_Innovationen/140120_Richtlinie_Minimierung_antibiotika_Bakterien.pdf?__blob=publicationFile

2.4. Stiftungen & Sonstige

Stiftung Naturschutzfonds BW | Projektförderung 2015

Die Stiftung möchte einen Beitrag zur Umsetzung der Naturschutzstrategie Baden-Württemberg leisten. Daher werden für 2015 Projekte zur Förderung ausgeschrieben, die sich an den dort formulierten Zielen und Inhalten orientieren. Hierbei kommen insbesondere Maßnahmen aus den "Aktuellen Umsetzungsschwerpunkten der Naturschutzstrategie BW bis 2016", aber auch andere in der Strategie aufgelistete Maßnahmen in Betracht.

Einreichungsfrist: 1. Mai 2014

Weitere Informationen: <http://www.stiftung-naturschutz-bw.de/> (unter ‚Förderung‘ → ‚Ausschreibung 2015‘)

Ⓜ Heinrich-Stockmeyer-Stiftung | Stipendien für Nachwuchswissenschaftler/-innen

Mit 1.600 €/Monat werden 2-jährige Stipendien für junge Nachwuchswissenschaftler/-innen (Doktoranden/Diplomanden) aus folgenden Bereichen gefördert:

- Lebensmittelforschung
- Lebensmittelsicherheit
- Verbraucherschutz

Einreichungsfrist: 02. Mai 2014

Weitere Informationen: <http://www.stockmeyer-stiftung.de/aktivitaeten/stipendien-nachwuchswissenschaft.html> und http://www.stockmeyer-stiftung.de/downloads/stipendien/Ausschreibung_Stipendien_2014.pdf

VolkswagenStiftung | Experiment! – Auf der Suche nach gewagten Forschungsideen

Das Angebot richtet sich an Forscher/-innen aus den Natur-, Ingenieur-, und Lebenswissenschaften einschließlich der Verhaltensbiologie und der experimentellen Psychologie, die eine radikal neue Forschungsidee verfolgen möchten. Sie erhalten die Möglichkeit, während einer auf 100.000 Euro und anderthalb Jahre begrenzten explorativen Phase erste Anhaltspunkte für die Tragfähigkeit ihres Konzeptes zu gewinnen. Nach einem Jahr Förderung wird eine Zwischenbilanz bei einem von der

Stiftung veranstalteten „Forum Experiment!“ gezogen. Im Erfolgsfall stellt die Stiftung eine Weiterverfolgung in Aussicht, z. B. die Aufforderung für einen Folgeantrag oder eine Mitwirkung bei der Konzipierung einer Förderausschreibung. Nach der Antragstellung mittels einer kurzen Projektskizze fällt die Entscheidung bereits innerhalb von drei Monaten ab dem Stichtag.

Nächste Einreichungsfrist: 02. Mai 2014.

Weitere Informationen: [http://www.volkswagenstiftung.de/de/funding/challenges-for-academia-and-society/experiment.html?tx_itaofundinginitiative_itaofundinginitiativekeydates\[controller\]=FundingInitiative&cHash=16f8133d244d06a981e3fe74623a2daf](http://www.volkswagenstiftung.de/de/funding/challenges-for-academia-and-society/experiment.html?tx_itaofundinginitiative_itaofundinginitiativekeydates[controller]=FundingInitiative&cHash=16f8133d244d06a981e3fe74623a2daf)

Alfred Kärcher-Förderstiftung | Forschungsvorhaben 2014

Unterstützt werden gemeinnützige Forschungsaktivitäten in den Bereichen Mechanisierung und Automation von manueller Arbeit, Hygiene und Systeme zur Pflege Erhaltung und Reinhaltung der Umwelt. Die geförderten Projekte erweitern den Stand der Forschung in der Reinigungstechnik und sind Basis für weitere Innovationen. Die Stiftung übernimmt bis zu 35.000 € der Projektkosten. Die Projektdauer sollte zwischen 6 und 12 Monaten betragen.

Einreichungsfrist: 31. Juli 2014

Weitere Informationen: <http://www.kaercher-stiftung.de/karcherstiftung/Forschungsvorhaben/Formalitaeten.htm>

3. Ausschreibungen für die Fakultät W

3.1. EU

MWK & UHOH | Universitätsinterne Anschubfinanzierung für die Vorbereitung von EU-Anträgen

Das MWK und die Universitätsleitung unterstützen Sie bei den Vorbereitungen zu einer **EU-Antragstellung** durch die Bereitstellung von Finanzmitteln. Finanziert werden können z.B. Personal-, Sachmittel- oder Reisekosten, die im Vorfeld von größeren EU-Antragstellungen anfallen. Beantragt werden können bis zu 18.000 € (in begründeten Ausnahmefällen evtl. auch mehr).

Die Anschubfinanzierung kann auch gewährt werden, wenn Sie das beantragte Vorhaben nicht koordinieren, sondern als Kooperationspartner beteiligt sind. Auch die Vorbereitung von ERC-Grants kann gefördert werden.

Bitte beachten Sie, dass die Mittel zwingend für eine Antragsvorbereitung eingesetzt werden müssen. Wird kein Antrag eingereicht, kann eine gewährte Anschubfinanzierung wieder zurückgefordert werden.

Bitte melden Sie sich bei Interesse möglichst frühzeitig bei Frau Viktoria Sommer, 22819, sommer@zentrale.uni-hohenheim.de oder Frau Karin Schwarzenbacher, 22077, schwarzenbacher@zentrale.uni-hohenheim.de.

EU Horizon 2020 | Alle offenen Calls/Ausschreibungen in Horizon 2020 unter:
<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/index.htm>
!

EU H2020 | OVERCOMING THE CRISIS: NEW IDEAS, STRATEGIES AND GOVERNANCE STRUCTURES FOR EUROPE

Topics:

- EURO-1-2014: Resilient and sustainable economic and monetary union in Europe
- EURO-4-2014: Political challenges for Europe
- EURO-2-2014: The European growth agenda
- EURO-3-2014: European societies after the crisis

Deadline: June 03, 2014

Further information:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-euro-society-2014.html>

3.2. DFG

DFG | Schwerpunktprogramm „Adaption und Kreativität in Afrika – Technologien und Bedeutungen in der Produktion von Ordnung und Unordnung“ (SPP 1448)

Die vorliegende Ausschreibung richtet sich auf die dritte und letzte zweijährige Periode (2015-2016). Da es sich um die letzte Phase handelt, soll es in allen Teilprojekten dieser Phase um die Konsolidierung bereits erarbeiteter Ergebnisse gehen. Neuanträge werden aus dem Bereich der Geschichtswissenschaft sowie der Literatur- und Kunstwissenschaft begrüßt. Das Programm ist interdisziplinär ausgerichtet, um grundlegend zur transdisziplinären Theorienbildung beizutragen. Dieser Anspruch folgt der Bestrebung, Regionalstudien in Deutschland, in diesem Fall die Afrika-Studien, zu stärken, indem regionales Fachwissen mit den sogenannten systematischen Disziplinen der Geistes- und Sozialwissenschaften in einem Dialog zusammengeführt wird. Im thematischen Zentrum des Schwerpunktprogramms stehen der Wandel von Technologien und Signifizierungen bei der Herstellung von (Un-)Ordnung in afrikanischen Kontexten und deren globalen Verflechtungen.

Einreichungsfrist: 05. Juni 2014

Weitere Informationen:

http://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_14_09/

DFG | Kolleg-Forschergruppen in den Geistes- und Sozialwissenschaften

Eine Kolleg-Forschergruppe soll von besonders ausgewiesenen Wissenschaftler/-innen geleitet werden. Gegebenenfalls gemeinsam mit weiteren Personen sollen sie ein Thema bearbeiten, das so weit gefasst ist, dass es, vorhandene Interessen und Stärken vor Ort aufgreifen und zugleich einen Rahmen für die Integration unterschiedlicher individueller Forschungsideen bieten kann. Kolleg-Forschergruppen sollen besondere Orte der geisteswissenschaftlichen Forschung sein. Es wird weder eine thematische noch eine interdisziplinäre Ausrichtung vorgegeben. Wesentliche Merkmale sind:

- eine intensive eigene forschende Tätigkeit der verantwortlichen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, gegebenenfalls ermöglicht durch Freistellungen,

- ein Fellow-Programm für Gäste aus dem In- und Ausland, die für eine Dauer von bis zu zwei Jahren eingeladen werden und über diese Zeit hinaus mit der Kolleg-Forschergruppe verbunden bleiben sowie
- die Integration des wissenschaftlichen Nachwuchses.

Die Förderdauer beträgt bis zu acht Jahre. Das Verfahren der Antragstellung ist mehrstufig. Interessierte Wissenschaftler/-innen sollten sich zunächst (telefonisch) durch die zuständigen Fachreferenten beraten lassen. Auf der Grundlage dieser Beratung sollte über die Einreichung einer Antragskizze entschieden werden. entgegengenommen.

Einreichungsfrist (Antragsskizzen): 01. August 2014

Weitere Informationen:

http://www.dfg.de/foerderung/Programme/koordinierte_programme/kolleg_forschergruppen/index.html

4. Ausschreibungen für Wissenschaftspreise

MWK BW | Landesforschungspreis 2014

Mit dem Preis sollen herausragende Leistungen von Forscher/-innen an Hochschulen in BW ausgezeichnet werden. Der Preis ist geteilt in einen Preis für Grundlagenforschung und einen Preis für angewandte Forschung; beide sind mit 100.000 € dotiert. Das Preisgeld ist für die weitere wissenschaftliche Arbeit der Preisträger/-innen bestimmt. Bei der Förderung geht es nicht um die Würdigung des Lebenswerks, sondern um herausragende Forschungsarbeiten ohne Rücksicht auf die jeweilige Fachdisziplin.

Einreichungsfrist: 30. Juni 2014

Weitere Informationen: [http://mwk.baden-](http://mwk.baden-wuerttemberg.de/index.php?id=2265&no_cache=1&sword_list[0]=landesforschungspreis)

[wuerttemberg.de/index.php?id=2265&no_cache=1&sword_list\[0\]=landesforschungspreis](http://mwk.baden-wuerttemberg.de/index.php?id=2265&no_cache=1&sword_list[0]=landesforschungspreis)

Alcatel-Lucent Stiftung für Kommunikationsforschung |

Dissertationsauszeichnung für Wirtschaftswissenschaftler/-innen, Thema „Kommunikations- und Informationstechnik“

Verliehen werden 2 Preise à 5.000 €. Voraussetzungen sind

- ein Promotionsabschluss an einer wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät innerhalb
- der letzten zwei Semester,
- eine Dissertation mit ökonomischem Schwerpunkt,
- eine Benotung mit zumindest „magna cum laude“ sowie
- eine Einreichung möglichst durch den Erstgutachter der Dissertation

Einreichungsfrist: 25. April 2014

Weitere Informationen: http://www.stiftungaktuell.de/index.php?article_id=4

Alcatel-Lucent Stiftung für Kommunikationsforschung | Forschungspreis Technische Kommunikation 2014

Der Preis wird für eine herausragende wissenschaftliche Leistung im Themenkreis „Mensch und Technik in Kommunikationssystemen“ vergeben. Der thematische Rahmen ist weit gefasst, um den interdisziplinären Aspekt des Preises zu betonen. Der Preis ist mit 20.000 € dotiert. Die zur Auszeichnung vorgeschlagene Leistung soll einen wichtigen Beitrag zu einer menschengerechten Technik darstellen. Sie soll nicht in einer Einzelarbeit, sondern in einem „wegweisenden Gesamtschaffen“ bestehen. Damit sollte sich ein Vorschlag in der Regel auf mehrere Publikationen oder Forschungsleistungen zum Themenbereich beziehen. Eigenbewerbungen sind nicht möglich.

Einreichungsfrist: 25. April 2014

Weitere Informationen: http://www.stiftungaktuell.de/files/forschungspreis_2014.pdf

Ⓜ Heinrich-Stockmeyer-Stiftung | Stockmeyer Wissenschaftspreis 2014

Mit der Verleihung des Preises in Höhe von 10.000 € zeichnet die Stiftung praktikable Lösungsansätze und anwendungsorientierte Forschung aus, die zur Verbesserung der Lebensmittelsicherheit und zur Stärkung des Verbrauchervertrauens in die Qualität von Lebensmitteln beitragen. Gewürdigt werden wissenschaftliche Einzelleistungen wie Doktorarbeiten und Habilitationsschriften sowie Publikationen in wissenschaftlich anerkannten Fachzeitschriften, die in den letzten drei Jahren erstellt wurden.

Einreichungsfrist: 01. Juni 2014

Weitere Informationen: http://www.stockmeyer-stiftung.de/downloads/wissenschaftspreis/Ausschreibung_Wissenschaftspreis_2014.pdf und <http://www.stockmeyer-stiftung.de/aktivitaeten/wissenschaftspreis.html>

Ⓜ Max-Buchner-Forschungstiftung | DECHEMA-Preis

Gewürdigt werden herausragende Forschungsarbeiten aus den Bereichen Technische Chemie, Verfahrenstechnik, Biotechnologie und Chemische Apparatechnik. Besonders Arbeiten jüngerer Forscher/-innen werden dafür berücksichtigt. Sie sollen von grundsätzlicher Bedeutung sein und eine enge Verflechtung von Forschung und praktischer Anwendung zeigen.

Einreichungsfrist: 25. April 2014

Weitere Informationen: http://www.dechema.de/06_d.html

Karl Heinz Beckurts-Stiftung | Karl Heinz Beckurts-Preis 2014

Der Preis zeichnet herausragende wissenschaftliche und technische Leistungen aus, von denen erkennbare Impulse für industrielle Innovationen in Deutschland ausgehen. Dabei können sowohl einzelne Transferleistungen bzw. innovatorische Leistungen im Vorfeld des Transfers als auch Leistungen in der kontinuierlichen Zusammenarbeit zwischen Wissenschaft und Wirtschaft ausgezeichnet werden. Der Preis ist mit 30.000 € dotiert.

Einreichungsfrist: 14. Mai 2014

Weitere Informationen: <http://www.beckurts-stiftung.de/index.php/preis>

BMEL | Tierschutzforschungspreis

Der Preis wird für innovative, zukunftsweisende wissenschaftliche Arbeiten ausgeschrieben, die einen Beitrag zur Entwicklung von Methoden und Verfahren leisten, durch die Tierversuche ersetzt oder eingeschränkt werden können (Replacement und Reduction). Entsprechend dem 3R-Prinzip können nachrangig auch Methoden für die Verbesserung der Haltebedingungen von Versuchstieren (Refinement) ausgezeichnet werden. In den Arbeiten soll auch auf den biologischen Aussagewert der Ergebnisse für den Menschen eingegangen werden. Erbeten werden nur zur Publikation akzeptierte Arbeiten oder veröffentlichte wissenschaftliche Arbeiten oder wissenschaftliche Publikationen, deren Veröffentlichung nicht länger als zwei Jahre zurückliegt.

Einreichungsfrist: 30. April 2014

Weitere Informationen:

<http://www.bmel.de/DE/Landwirtschaft/Tier/Tierschutz/texte/Tierschutzforschungspreis.html>

Ⓜ Gips-Schüle-Stiftung | Gips-Schüle-Nachwuchspreis 2014

Ziel ist, Forschung zum Allgemeinwohl und besonders den Nachwuchs in naturwissenschaftlichen und technischen Disziplinen zu fördern. Prämiert werden herausragende Doktorarbeiten in den MINT-Fächern. Kriterien für die Preisvergabe sind gleichermaßen Innovationspotential und Anwendungsbezug. Der Nachwuchspreis soll hervorragende junge Wissenschaftler/-innen der MINT-Fächer für ihre Leistungen belohnen und für zukünftige Doktoranden ein Anreiz sein. Der erste Preis ist mit 10.000 Euro dotiert, der zweite mit 5.000 Euro und der dritte mit 2.500 Euro.

Einreichungsfrist: 15. Mai 2014

Weitere Informationen: <http://www.gips-schuele-stiftung.de/nachwuchspreis.shtml>

Robert Bosch Stiftung | Der Deutsche Alterspreis 2014

Ausgezeichnet werden die besten Ideen im und für das Alter. Der Deutsche Alterspreis ist mit insgesamt 120.000 € dotiert. Gesucht werden Initiativen aus der Zivilgesellschaft, aus Forschung und Wissenschaft etc., die kreativ und engagiert die Chancen des demographischen Wandels aufzeigen. Es werden nur Bewerbungen von Initiativen angenommen, die entweder schon realisiert sind oder sich bereits in der Umsetzungsphase befinden.

Einreichungsfrist: 15. April 2014 möglich.

Weitere Informationen:

www.bosch-stiftung.de/content/language1/html/8325.asp

Ⓜ Hans-Seidel-Stiftung | Förderpreis für politische Publizistik zum Thema "2030 - Wo steht dann meine Generation?"

Der Preis ist mit 5.000 € dotiert und soll Nachwuchswissenschaftler fördern. Bewerben können sich immatrikulierte Studierende oder Erstpromovierende an wissenschaftlichen Hochschulen, die Jahrgang 1984 oder jünger sind.

Einreichungsfrist: 07. November 2014

Weitere Informationen: <http://www.hss.de/stiftung/preisverleihungen/politische-publizistik.html>

Sparkasse Pforzheim Calw - Stiftung Umweltpreis | Umweltpreis

Der Bewerberschwerpunkt liegt überwiegend auf der Region Nordschwarzwald. Ist die eingereichte Innovation aber für die ganze Region nützlich, werden auch Bewerber aus dem ganzen Bundesgebiet zugelassen. Der Hauptpreis umfasst 10.000 EUR. Der Preis wird verliehen für herausragende Leistungen im Bereich von Forschung, Entwicklung und Innovation, die dem Umweltschutz und der Gesundheitsvorsorge dienen, sowie für die engagierte und erfolgreiche Vermittlung von Wissen, wie sich technische, wissenschaftliche und sozioökonomische Entwicklungen auf die natürlichen Lebensgrundlagen auswirken können.

Einreichungsfrist: 15. August 2014

Weitere Informationen: https://www.sparkasse-pforzheim-calw.de/module/wiruerbuns_basisseite/wus_stiftungumweltpreis/wus_stiftungumweltpreis_det/index.php?n=%2Fmodule%2Fwus_basisseite_nav%2Fwus_stiftumwelt_nav%2Fwus_stiftumwelt_det_nav%2F

5. Informationen zur Antragstellung

EU Horizon 2020 | Arbeitsprogramme

Hier finden Sie die aktuellen Arbeitsprogramme für das neue EU-Forschungsrahmenprogramm Horizon 2020:

<http://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/h2020-sections>

EU-Büro des BMBF | Deutsches Internetportal zu Horizon 2020

Das Portal bündelt und verlinkt alle relevanten Informationen zu Hintergründen, zur Antragstellung und zu den Beratungsstellen und Informationsveranstaltungen zu Horizon 2020 in Deutschland.

Sie finden es unter: <http://www.horizont2020.de>

EU H2020 | Aufruf zur Bildung von vier neuen Fokusgruppen der EIP-AGRI

Die Europäische Kommission hat einen Aufruf zur Bildung von vier neuen Fokusgruppen der European Innovation Partnership „Agricultural Productivity and Sustainability“ (EIP-AGRI) veröffentlicht. Der Aufruf richtet sich an Experten wie Wissenschaftler/-innen, Landwirte etc. Zweck der Fokusgruppen ist es, praktikable und innovative Lösungen für vorgegebene Probleme zu untersuchen und dabei die in relevanten Projekten gewonnene Erfahrung zu nutzen und zu teilen. Fokusgruppen diskutieren und dokumentieren Forschungsergebnisse und deren Implikationen für künftige Forschungsvorhaben. Es findet keine Projektförderung statt. Vielmehr liegt der Wert der Fokusgruppen in der Vernetzung und der gemeinsamen Entwicklung und Bereitstellung von Informationsmaterialien. Thematisch behandeln die neu zu gründenden Fokusgruppen die Bereiche „High Nature Value (HNV) farming profitability“, „Mainstreaming precision farming“, „Profitability of permanent grassland“ und „Fertiliser efficiency“. Die Fokusgruppen sollen ihre Arbeit im Juni/July 2014 aufnehmen und ihre Ergebnisse innerhalb eines Zeitraumes von 12 – 18 Monaten präsentieren.

Bewerbungsfrist: 08. April 2014

Weitere Informationen: http://ec.europa.eu/agriculture/eip/focus-groups/call-3-publication_en.pdf

EU H2020 | Schweiz in Horizont 2020 zunächst als Drittland beteiligt

Infolge des Schweizer Referendums vom 9. Februar 2014 werden die Verhandlungen hinsichtlich einer Assoziierung der Schweiz an Horizont 2020 derzeit nicht fortgeführt. Daher hat die Schweiz für die aktuellen Ausschreibungen des Jahres 2014 den Status eines industrialisierten Drittlandes inne. Demnach können Schweizer Einrichtungen als Partnereinrichtungen oder sogar als koordinierende Einrichtung an einem Verbundprojekt teilnehmen, erhalten aber nur in Ausnahmefällen eine EU-Zuwendung, bspw. falls sie für den Projekterfolg unbedingt notwendig sind. Außerdem sollten Konsortien mit Schweizer Beteiligung auf die Einhaltung der Mindestbeteiligungsregeln von mindestens drei Partnern aus drei EU-Mitgliedstaaten oder Assoziierten Staaten achten.

Weitere Informationen:

http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/other/hi/h2020-hi-swiss-part_en.pdf

6. Veranstaltungen

FACCE JPI | Workshop "Animal Health and Disease and GHG Mitigation"

Im Anschluss an die am 19. und 20. Mai 2014 in Madrid stattfindende Konferenz "Livestock, Climate Change & Food Security" findet am 21. Mai ein von der Joint Programming Initiative "Agriculture, Food Security and Climate Change" (FACCE JPI) organisierter Workshop zu den Themen "Animal Health and Disease and GHG Mitigation" statt.

Termin: 21. Mai 2014, Madrid

Weitere Informationen zu beiden Veranstaltungen:

<http://www.faccejpi.com/Calendar/Livestock-Climate-Change-Food-Security-Conference>

Nationale Kontaktstelle KMU | Webinar KMU-Instrument in Horizon 2020

Das Webinar richtet sich an Unternehmen, die sich für eine Antragstellung in Horizont 2020 interessieren, sowie an Multiplikatoren, welche u. a. zum KMU-Instrument beraten. Das kostenlose, 90-minütige Webinar deckt insbesondere folgende Themen ab:

- KMU-Definition
- Politischer Hintergrund zur Förderung von KMU in Horizont 2020
- KMU-Instrument – Ausschreibungen und Themengebiete, Phasen, Antragstellung und Abwicklung

Termin: 11. April 2014 von 10 Uhr bis 11:30

Weitere Informationen und Anmeldelink: <http://www.nks-kmu.de/service-veranstaltungen.php?id=470>

Kontaktstelle Frauen in die EU-Forschung FiF | Das ABC der Antragstellung für Wissenschaftlerinnen

Angesprochen sind Wissenschaftlerinnen aller Fachrichtungen, die aktuell einen Antrag für ein Forschungsprojekt in Horizont 2020 schreiben oder planen, noch in diesem Jahr einen Antrag zu stellen. Im Mittelpunkt der Informationsveranstaltung stehen die "Research and Innovation Actions. Grundkenntnisse in Aufbau und Ausrichtung von Horizont 2020 werden vorausgesetzt.

Termin: 20. Mai 2014, Bonn

Anmeldefrist: 05. Mai 2014 ODER BIS ZUR AUSBUCHUNG

Weitere Informationen und Anmeldelink: http://www.eubuero.de/fif-aktuelles_abc_antragstellung2014.htm

7. Auftragsforschung

EU | Tender

Die Europäische Kommission vergibt zahlreiche Aufträge (Tender) an Expert/-innen unterschiedlicher Fachgebiete (wirtschafts- und gesellschaftspolitische Fragestellungen, naturwissenschaftliche Fragen, Rechtsfragen etc.). Kriterium für die Auswahl ist das Preis-Leistungsverhältnis. Das maximal zur Verfügung stehende Budget finden Sie in jeder Ausschreibung unter "II.2.1) Total quantity or scope". Weitere Europäische Partner sind für eine Bewerbung nicht nötig.

Alle Ausschreibungen finden Sie in dieser Datenbank:

<http://ted.europa.eu/TED/search/search.do>

Empfohlene Einstellungen: Search scope: all current notices; Full text: european commission study. Alle anderen Punkte offen lassen.

BMBF | Aktuelle Ausschreibungen für Aufträge

Die aktuellen Ausschreibungen für die Vergabe von Aufträgen des BMBF finden Sie unter: <http://www.bmbf.de/de/1304.php>

BMWi | Aktuelle Ausschreibungen für Aufträge

Aktuelle Ausschreibungen des BMWi für die Vergabe von Aufträgen finden Sie unter: <http://www.bmwi.de/DE/Service/ausschreibungen.html>

BMU | Aktuelle Ausschreibungen für Aufträge

Aktuelle Ausschreibungen des BMU für die Vergabe von Aufträgen finden Sie unter: www.bmu.de/ministerium/ausschreibungen/doc/35606.php

BMEL | Aktuelle Ausschreibungen für Aufträge

Aktuelle Ausschreibungen des BMEL für die Vergabe von Aufträgen finden Sie unter: http://www.ble.de/DE/08_Service/02_Ausschreibungen/ausschreibungen_inhalt.html?nn=2303860