

Förderinfo

März 2012

Anschrift: Brühlstr. 27 · 30169 Hannover · Tel.: (0511) 762 – 4091 · Fax: – 3009 · dezernat4@zuv.uni-hannover.de

Das Förderinfo wird gemeinsam mit dem EU-Hochschulbüro Braunschweig-Lüneburg-Wolfenbüttel erstellt. Sie können die monatlichen Ausgaben über unsere Website bestellen: <http://www.dezernat4.uni-hannover.de/foerderinfo.html>

1.	7. Forschungsrahmenprogramm der EU	5
1.1.	Gesundheit	5
1.1.1.	IMI: Nationale Informationsveranstaltung - Präsentationen online	5
1.2.	Ernährung, Landwirtschaft, Fischerei und Biotechnologie	5
1.2.1.	JPI "Agriculture, Food Security and Climate Change" startet Konsultation	5
1.3.	Informations- und Kommunikationstechnologien	6
1.3.1.	Future Internet Open Call for Additional Project Partners	6
1.4.	Grundlagenforschung (ERC-European Research Council)	6
1.4.1.	Zweite Proof-of-Concept Ausschreibung	6
1.4.2.	Starting Grant 2011 – Interview-Einladungen	6
1.4.3.	Advanced Grant-Ausschreibung 2012 veröffentlicht Namensliste der Panelvorsitzenden	7
1.5.	Marie Curie - Mobilitätsmaßnahmen	7
1.5.1.	Marie Curie Stipendienangebote	7
1.6.	Allgemeines zum 7. Forschungsrahmenprogramm	7
1.6.1.	Finanzleitfaden: Aktualisierte Fassung liegt vor	7
1.6.2.	Eingaben beim Research Clearing Committee	8
1.6.3.	Geändertes Identitäts- und Zugangsmanagement im Teilnehmerportal	8
1.6.4.	Projektpartnersuche	9
2.	Bildungs- und Austauschprogramme (EU und national)	9
2.1.1.	DAAD: Alumni-Programm - Rio+20: Green Economy	9
2.1.2.	DAAD: Alumni-Programm zur Betreuung und Bindung ausländischer Alumni	10
2.1.3.	DAAD: Kurzmaßnahmen in Kooperation mit Hochschulen in den Transformationsländern Ägypten und Tunesien	10
3.	Stipendien (EU und national)	11
3.1.1.	EU/Fonds National de la Recherche Luxembourg: Fellowships für Post-docs (COFUND)	11

3.1.2.	EU/RBUCE-UP: Incoming-Fellowships in Frankreich für Post-docs (COFUND)	11
3.1.3.	EU/ikerbasque: Anstellungen für Post-docs in Spanien (COFUND)	12
3.1.4.	EU/Gerda Henkel Stiftung: Fellowships für Post-docs der Geschichts- und Islamwissenschaften (COFUND)	12
3.1.5.	BMBF/MOST: Young Scientists Exchange Program - Water Technology	13
3.1.6.	Gerda-Henkel-Stiftung: Gerda Henkel Visiting Professor Series in German Studies	13
3.1.7.	Alexander-von-Humboldt-Stiftung: Humboldt-Forschungsstipendium für Post-docs	14
3.1.8.	Alexander-von-Humboldt-Stiftung: Humboldt-Forschungsstipendium für erfahrene Wissenschaftler/innen	14
3.1.9.	Alexander-von-Humboldt-Stiftung: Georg-Forster-Forschungsstipendium für Post-docs	15
3.1.10.	Alexander-von-Humboldt-Stiftung: Georg Forster-Forschungsstipendium für erfahrene Wissenschaftler/innen	15
3.1.11.	Alexander-von-Humboldt-Stiftung: NSC-Forschungsstipendium nach Taiwan	15
3.1.12.	Alexander-von-Humboldt-Stiftung: JSPS-Forschungsstipendium für Post-docs nach Japan	16
3.1.13.	Alexander-von-Humboldt-Stiftung: Feodor-Lynen-Forschungsstipendium für Post-docs	16
3.1.14.	Alexander-von-Humboldt-Stiftung: Feodor-Lynen-Forschungsstipendium für erfahrene Wissenschaftler/innen	17
3.1.15.	Minerva Stiftung: Minerva Fellowship Program Germany-Israel	17
3.1.16.	Fritz-Thyssen-Stiftung: Stipendium für jüngere, promovierte Nachwuchswissenschaftler/innen	18

4. Geistes-, Sozial- und Wirtschaftswissenschaften 18

4.1.1.	EU/BMBF: Transnationale Projekte im Bereich "Cultural Encounters" (ERA-NET HERA)	18
4.1.2.	Gerda-Henkel-Stiftung: Forschungsprojekt oder Forschungsstipendium	19
4.1.3.	Gerda Henkel Stiftung: Sonderprogramm Sicherheit, Gesellschaft und Staat	19
4.1.4.	Gerda-Henkel-Stiftung: Sonderprogramm Islam, moderner Nationalstaat und transnationale Bewegungen	20
4.1.5.	VolkswagenStiftung: Schlüsselthemen für Wissenschaft und Gesellschaft - Integrative Projekte aus den Kultur- und Gesellschaftswissenschaften	21

5. Informations- und Kommunikationstechnologien 22

5.1.1.	EU: CIP - Unterstützung der IKT-Politik (ICT PSP)	22
5.1.2.	EU: Ambient Assisted Living (AAL JP) - Vorankündigung	23

6. Ingenieurwissenschaften 23

6.1.1.	BMBF: Photonische Verfahren und Werkzeuge für den ressourceneffizienten Leichtbau	23
--------	---	----

7. Medizin und Biowissenschaften 24

7.1.1.	EU/BMBF: Transnationale Forschungsprojekte in der Industriellen Biotechnologie (ERA-IB2)	24
7.1.2.	EU/BMBF: Transnationale Projekte im Bereich "Environment and Health research" (ERA-ENVHEALTH)	25
7.1.3.	BMBF: Begleitforschung auf dem Gebiet Mobile Diagnostiksysteme	25
7.1.4.	DFG: Nachwuchsakademie Zahnmedizin	25

7.1.5.	NIH: Research Grants	26
8.	Umweltwissenschaften	27
8.1.1.	EU: CIP Eco-innovation Call 2011 - Vorabinformation	27
8.1.2.	EU/BMBF: Grüne Technologien/Erneuerbare Energien - Zusammenarbeit zwischen Europa und der Republik Korea (ERA-NET/KORANET)	27
8.1.3.	EU/BMBF: Transnationale Projekte im Bereich "Environment and Health research" (ERA-ENVHEALTH)	27
8.1.4.	BMBF: Wissenschaftliche Nachwuchsgruppen zur Erforschung des globalen Wandels	28
8.1.5.	BMBF: Role Of the MIddle atmosphere in Climate (ROMIC)"	29
8.1.6.	BMBF: Internationale Partnerschaften für nachhaltige Klimaschutz-, Umwelttechnologien und -dienstleistungen (CLIENT)	29
8.1.7.	BMBF/MOST: German-Israeli Water Technology Cooperation Program	30
9.	Naturwissenschaften	31
9.1.1.	VolkswagenStiftung: Integration molekularer Komponenten in funktionale makroskopische Systeme	31
10.	Kooperation zwischen Wissenschaft und Wirtschaft	31
10.1.1.	EU: CIP Eco-innovation Call 2011 - Vorabinformation	31
10.1.2.	EU: Enterprise Europe Network berät KMU zu europäischen Förderprogrammen	31
11.	Internationale Kooperation	32
11.1.1.	EU/BMBF: Grüne Technologien/Erneuerbare Energien - Zusammenarbeit zwischen Europa und der Republik Korea (ERA-NET/KORANET)	32
11.1.2.	BMBF: Internationale Zusammenarbeit in Bildung und Forschung, Region Mittel-, Ost- und Südosteuropa	32
11.1.3.	BMBF: Forschungspartnerschaften mit Subsahara-Afrika	33
11.1.4.	BMBF: Mobilitätsmaßnahmen zur Anbahnung von wissensbasierten Partnerschaften für nachhaltige Lösungen mit Subsahara-Afrika	34
11.1.5.	BMBF: Anbahnungsmaßnahmen in der Wissenschaftlich-Technischen Zusammenarbeit mit Russland	35
11.1.6.	BMBF: Aktivitäten im Rahmen des Deutsch-Südafrikanischen Jahres der Wissenschaft 2012/2013	35
11.1.7.	BMBF/MOST: German-Israeli Water Technology Cooperation Program	36
11.1.8.	BMBF: Förderung der Wissenschaftlich-Technologischen Zusammenarbeit mit Marokko	36
11.1.9.	Alexander-von-Humboldt-Stiftung: Förderung von Institutspartnerschaften	37
12.	Sonstiges	37
12.1.1.	DFG: Terminänderung für Anträge auf Einrichtung eines Schwerpunktprogramms	37
12.1.2.	Hans-Sauer-Stiftung: Erfindungen und Projekte	38
13.	Studienausschreibungen der EU (Tender)	38
13.1.1.	Aktuelle Ausschreibungen – Suchfunktion	38
14.	Preise	39
14.1.1.	Aktuelle Ausschreibungen für Wettbewerbe und Preise	39

15. Stellenausschreibungen 39

15.1.1. Aktuelle Stellenausschreibungen in Forschung und Administration 39

16. Haftungsausschluss 39

1. 7. Forschungsrahmenprogramm der EU

1.1. Gesundheit

1.1.1. IMI: Nationale Informationsveranstaltung - Präsentationen online

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF), die Nationale Kontaktstelle Lebenswissenschaften (NKS-L), der Verband der forschenden Arzneimittelhersteller (vfa/vfa bio) und die Vereinigung Deutscher Biotechnologie Unternehmen (VBU) haben am Freitag, den 27. Januar 2012 gemeinsam eine Online-Informationsveranstaltung zum 5. Aufruf der Innovative Medicines Initiative (IMI) durchgeführt. Vorgestellt wurden insbesondere die nächsten Ausschreibungsthemen der IMI: (1) European Lead Factory und (2) Antimicrobial Resistance.

Die Präsentationen des Webinars sind online verfügbar unter <http://www.nks-lebenswissenschaften.de/de/668.php>

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

Dr. Heike Gernns, Tel.: (0511) 762 2701

E-Mail: heike.gernns@zuv.uni-hannover.de

Quelle: NKS-L Newsletter 03, vom 07.02.2012

1.2. Ernährung, Landwirtschaft, Fischerei und Biotechnologie

1.2.1. JPI "Agriculture, Food Security and Climate Change" startet Konsultation

Die Joint Programming Initiative "Agriculture, Food Security and Climate Change (FACCE)" hat eine elektronische Stakeholder-Befragung eröffnet, um Schwerpunktthemen und Reichweite der Forschung im Bereich Landwirtschaft, Lebensmittelsicherheit und Klimawandel zu ermitteln. Derzeit beteiligen sich 20 Staaten, darunter auch Deutschland, an der von Frankreich und Großbritannien initiierten JPI.

Die Konsultation richtet sich an alle mit den Themen der JPI befassten Stakeholder. Angesprochen sind insbesondere Forschende und Forschungsorganisationen einschließlich Universitäten, Förderorganisationen und Ministerien, Landwirtschaftsverbände, Unternehmen sowie Nichtregierungsorganisationen und Bürger.

Die Befragung bezieht sich auf die folgenden fünf Schwerpunkte der JPI:

- Core theme 1: Sustainable food security under climate change
- Core theme 2: Environmentally sustainable growth and intensification of agriculture
- Core theme 3: Assessing and reducing tradeoffs between food supply, biodiversity and ecosystem services
- Core theme 4: Adaptation to climate change
- Core theme 5: Mitigation of climate change

Eine Zusammenfassung der Konsultationsergebnisse wird auf der Webseite der JPI zur Verfügung gestellt.

Weitere Informationen:

<http://www.faccejpi.com/FACCE-JPI-Home/FACCE-JPI-News/The-FACCE-JPI-Stakeholder-Consultation-is-now-open>

Die Teilnahme an der Konsultation ist bis zum 3. März 2012 möglich.

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

Dr. Heike Gernns, Tel.: (0511) 762 2701

E-Mail: heike.gernns@zuv.uni-hannover.de

Quelle: KoWi AiD-Newsletter vom 27.01.2012

1.3. Informations- und Kommunikationstechnologien

1.3.1. Future Internet Open Call for Additional Project Partners

FI-WARE is the cornerstone of the Future Internet PPP program, a joint action by the European Industry and the European Commission. The FI-WARE project has reserved a portion of the project budget to fund specific tasks to be carried out by a new beneficiary or beneficiaries which will join the consortium after start of the project. These later-joining beneficiaries are selected by means of a series of competitive Open Calls. Regarding the FI-WARE First Open Call, the topics to be covered are:

- Middleware for efficient and QoS/Security-aware invocation of services and exchange of messages.
- Business Models and Business Elements (BM & BE) Definition and Simulation.

The upper limit of funding for the two topics in the First Open Call will be 2 Million Euro, of which a maximum of 1,25 Million Euro will be devoted to the middleware topic and a maximum of 750000 Euro will be devoted to the BM&BE topic. Publication of the second Open Call is scheduled in April 2012.

Weitere Informationen: <http://www.fi-ware.eu/open-call/>

Bewerbungsschluss: 25. April 2012

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

Dr. Britta Lüder, Tel.: (0511) 762 3961

E-Mail: britta.lueder@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

1.4. Grundlagenforschung (ERC-European Research Council)

1.4.1. Zweite Proof-of-Concept Ausschreibung

Ziel der Proof-of-Concept Ausschreibung ist es, ERC Grantees dabei zu unterstützen, ihre Projektideen in Innovationen zu überführen. Gefördert werden z.B. Marktforschung, technische Validierung, die Klärung von Fragen des geistigen Eigentums oder die Analyse von Geschäftschancen. Pro Projekt können maximal 150.000 Euro beantragt werden.

Die Evaluierungskriterien sind das Innovationspotential, die Qualität des vorgelegten Konzeptes und das Budget.

Antragsberechtigt sind ausschließlich Wissenschaftler/innen, die bereits einen ERC Starting Grant oder ERC Advanced Grant innehaben.

Weitere Informationen: <http://www.euburo.de/erc-proof.htm#aktuell>

Bewerbungsschluss: 3. Mai 2012 und 3. Oktober 2012

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

Dr. Heike Gernns, Tel.: (0511) 762 2701

E-Mail: heike.gernns@zuv.uni-hannover.de

Quelle: EUB-Telegramm 03/2012

1.4.2. Starting Grant 2011 – Interview-Einladungen

Die Interview-Einladungen für die Kandidat/innen aus dem Bereich Physical Sciences and Engineering (PE) wurden am 7. Februar verschickt. Weitere Interview-Details werden den einzelnen KandidatInnen bis Ende März zugesandt. Auch alle Absagen des Bereichs PE werden für Ende März erwartet.

Es ist geplant, die erfolgreichen Kandidaten der anderen Domänen Mitte März (Life Sciences) und Ende März (Social Sciences and Humanities) zu benachrichtigen.

Die Interviews in Brüssel finden voraussichtlich in den folgenden Wochen statt:

- PE: 16.-27. April 2012
- LS: 7.-25. Mai 2012
- SH: 4.-22. Juni 2012

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

Dr. Heike Gernns, Tel.: (0511) 762 2701

E-Mail: heike.gernns@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Newsletter NKS ERC vom 14.02.2012

1.4.3. Advanced Grant-Ausschreibung 2012 veröffentlicht Namensliste der Panelvorsitzenden

Der European Research Council (ERC) hat die Liste der Vorsitzenden der Begutachtungspanels ("Panel Chairs") für die aktuelle Ausschreibung der Advanced Grants (ERC-AdG-2012) auf seiner Internetseite veröffentlicht. Die Namen der Mitglieder der Panels werden erst nach Ende der laufenden Begutachtungsrunde veröffentlicht.

Die aktuelle Liste der Panelvorsitzenden ist auf der folgenden Internetseite zu finden:

<http://www.kowi.de/Portaldata/2/Resources/fp7/erc/fp7-ERC-2012-AdG-Panel-Members.pdf.pdf>

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

Dr. Heike Gernns, Tel.: (0511) 762 2701

E-Mail: heike.gernns@zuv.uni-hannover.de

Quelle: KoWi AiD-Newsletter vom 02.02.2012

1.5. Marie Curie - Mobilitätsmaßnahmen

1.5.1. Marie Curie Stipendienangebote

Informationen zu den Marie Curie Mobilitätsstipendien im 7. Forschungsrahmenprogramm befinden sich auf folgender Webseite: http://cordis.europa.eu/fp7/people/home_en.html

Die Marie Curie Stellenangebote finden Sie unter:

http://ec.europa.eu/euraxess/index_en.cfm?11=13&12=3&initSearch=1 (7. FRP)

<http://cordis.europa.eu/mc-opportunities> (6. FRP)

Aktuelle Liste der durch Marie Curie kofinanzierten Fellowship-Programme:

<http://www.kowi.de/COFUND-Fellowships>

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

Dr. Britta Lüder, Tel.: (0511) 762 3961

E-Mail: britta.lueder@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Cordis-Datenbank

1.6. Allgemeines zum 7. Forschungsrahmenprogramm

1.6.1. Finanzleitfaden: Aktualisierte Fassung liegt vor

Die Europäische Kommission hat eine aktualisierte Fassung des Finanzleitfadens ("Guide to Financial Issues relating to FP7 indirect actions") vorgelegt. Die vierte Version enthält zusätzliche Erläuterungen zu bestehenden Regeln sowie Anpassungen an kürzlich eingeführte Änderungen in der Finanzabwicklung. Wesentliche Änderungen (mit Bezug auf die entsprechenden Artikel in der Finanzhilfvereinbarung) betreffen:

- Artikel II.4.4: Nähere Erläuterungen zu Notwendigkeiten einer Einreichung von Bescheinigungen über die Kostenaufstellung ("Certificates on the Financial Statements", CFS)
- Artikel II.14: Details zur Abrechenbarkeit von Bankgebühren, Elternzeit, Bonus-Zahlungen, Kosten, Rekrutierungskosten etc.
- Artikel II.16: Erläuterungen zu Aktivitäten, die in der Kategorie "Andere Kosten (einschl. Managementkosten)" abgerechnet werden können
- Artikel II.19: Ausweitung der Ausnahmeregelungen für die verpflichtende Einrichtung eines zinsbringenden Kontos zur Verwaltung der Vorfinanzierung beim Koordinator
- Annex III: Spezifische Erläuterungen zur Abwicklung von ERA-Net-Projekten sowie Forschungsvorhaben zu Gunsten von KMU

Weitere Informationen: <http://www.kowi.de/Portaldata/2/Resources/fp7/fp7-financialguide.pdf>

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

Elke Buchholz, Tel.: (0511) 762 19180

E-Mail: elke.buchholz@zuv.uni-hannover.de

Quelle: KoWi AiD-Newsletter vom 31.01.2012

1.6.2. Eingaben beim Research Clearing Committee

Im Zuge der Vereinfachungsinitiative für das 7. Forschungsrahmenprogramm (7. FRP) wurde im vergangenen Jahr ein Forschungsklärunsausschuss, das "Research Clearing Committee (RCC)" eingerichtet, um künftig eine einheitliche Interpretation der Regelungen des 7. FRP über die verschiedenen Generaldirektionen hinweg zu gewährleisten. Das RCC setzt sich aus den für die Durchführung des 7. FRP zuständigen Generaldirektionen zusammen und erarbeitet endgültige Stellungnahmen zu übergreifenden Angelegenheiten die rechtlichen, finanziellen und administrativen Aspekte der Projektimplementierung betreffend.

Seit Anfang dieses Jahres können nun 7. FRP-Teilnehmer über den Research Enquiry Service Anfragen an das RCC richten, wenn Sie sich in einer Situation befinden, in der Regelungen augenscheinlich von verschiedenen Kommissionsstellen unterschiedlich interpretiert werden.

Auf der Webseite des Research Enquiry Services kann hierfür als Betreff der Menüpunkt "12 - Research Clearing Committee: Non-coherent application of FP7 rules and procedures" ausgewählt werden:

Weitere Informationen: <http://ec.europa.eu/research/index.cfm?lg=en&pg=enquiries>

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

Elke Buchholz, Tel.: (0511) 762 19180

E-Mail: elke.buchholz@zuv.uni-hannover.de

Quelle: KoWi AiD-Newsletter vom 02.02.2012

1.6.3. Geändertes Identitäts- und Zugangsmanagement im Teilnehmerportal

Eine neue Version des Teilnehmerportals ist am 20. Februar 2012 von der Europäischen Kommission freigeschaltet worden. Die Neuerungen betreffen insbesondere umfassende Änderungen beim Identitäts- und Zugangsmanagement und sollen künftig größere Flexibilität bei der Zuweisung von Rollen im Rahmen des Projektmanagements gewährleisten.

Betroffen von den Änderungen sind sowohl neue als auch alle laufenden Projekte. So können nun mehrere Personen je Zuwendungsempfänger die Rolle des "Coordinator Contact" bzw. des "Partner Contact" mit den entsprechenden Zugangsrechten einnehmen. Darüber hinaus gibt es ab sofort nur noch zwei weitere Ebenen im Zugangsmanagement: "Task Manager" und "Team Member", wobei letztere nur Leserechte erhalten. Personen, die bislang in einem Projekt die Rolle des scientific bzw. financial representative oder authorized signatory einnahmen, wurden durch die Umstellung nun automatisch als "Partner Contact" gelistet. Diese automatische Zuordnung kann jedoch wie bisher nach Bedarf im Projekt geändert werden. Projektverantwortliche sollten daher die neue Rollenverteilung in ihren Projekten prüfen und gegebenenfalls Änderungen vornehmen. Die Europäische Kommission hat eine Kurzinformation über die wichtigsten Änderungen sowie eine aktualisierte Version des Nutzerleitfadens für das Teilnehmerportal herausgegeben.

Weitere Informationen: <http://www.kowi.de/teilnehmerportal>

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

Elke Buchholz, Tel.: (0511) 762 19180

E-Mail: elke.buchholz@zuv.uni-hannover.de

Quelle: KoWi AiD-Newsletter vom 21.02.2012

1.6.4. Projektpartnersuche

Für Unternehmen und Forschungseinrichtungen, die noch Kooperationspartner für ihre Projekte suchen, besteht die Möglichkeit, sich durch das Enterprise Europe Network bei ihrer aktiven Suche unterstützen zu lassen. Das Angebot gilt für alle Forschungsprojekte des 7. Forschungsrahmenprogramms inkl. der KMU-Maßnahmen. Ebenso können Kooperationsgesuche ausländischer Einrichtungen erfragt werden.

Weitere Informationen: <http://www.een-niedersachsen.de/marktplatz/>

Ansprechpartner im EU-Hochschulbüro:

Jan-Hendrik Lübben, Tel.: (0511) 762 17815

E-Mail: jan-hendrik.luebben@zuv.uni-hannover.de



Sie finden Kooperationsgesuche und -angebote zum Forschungsrahmenprogramm der EU auch auf speziellen thematischen Plattformen, z. B. Ideal-ist, NMPTeam und "Fit for Health". Ideal-ist unterstützt Interessentinnen und Interessenten im Bereich Informations- und Kommunikationstechnologien des Forschungsrahmenprogramms, die auf der Suche nach geeigneten Partnern für die Bildung eines internationalen Konsortiums sind. Darüber hinaus können offene Partnergesuche abgefragt werden. NMPTeam verfolgt die gleichen Ziele im Programmbereich Nanowissenschaften, Nanotechnologien, Werkstoffe und Produktionsverfahren, "Fit for Health" im Programmbereich Gesundheit.

Weitere Informationen: <http://www.ideal-ist.net/partner-search>

<http://www.nmpteam.eu/>

<http://www.fitforhealth.eu/participate.aspx>

2. Bildungs- und Austauschprogramme (EU und national)

2.1.1. DAAD: Alumni-Programm - Rio+20: Green Economy

Mit dem Alumni-Programm zur Betreuung und Bindung ausländischer Alumni aus Entwicklungsländern - Sonderausschreibung für das Jahr 2012: "Rio+20: Green Economy. Chancen und Grenzen eines neuen Entwicklungsmodells" verfolgt der DAAD (Deutscher Akademischer Austausch Dienst) das Ziel, die Alumni-Arbeit an den Hochschulen zu verbessern und die Bindung ausländischer Alumni an Deutschland zu verstärken. Im Alumni-Programm können sich deutsche Hochschulen (und in Kooperation mit diesen Alumni-Clubs und fachliche Netzwerke) um die Förderung von Projekten bewerben, die in ein Gesamtkonzept hochschulweiter und langfristiger Alumni-Arbeit eingebettet sind.

Die Vision einer "Green Economy" – einer an ökologischer Nachhaltigkeit ausgerichteten Wirtschaftsweise – steht im Zentrum der für Juni 2012 geplanten UN Konferenz für nachhaltige Entwicklung in Rio de Janeiro ("Rio+20"). Mit dieser Sonderausschreibung im Alumni-Programm will der DAAD an diese Entwicklung anknüpfen und damit Hochschulen wie Alumni für eine Auseinandersetzung mit einem aktuellen Kernthema der internationalen Entwicklungsagenda gewinnen. Folgende zwei Aspekte stehen dabei für die thematische Ausrichtung der zu fördernden Seminare im Mittelpunkt:

- Wie können Ansätze der "Green Economy" zur Armutsbekämpfung in Entwicklungsländern beitragen?
- "Wohlstand ohne Wachstum" – Wie können zukunftsfähige Entwicklungsmodelle aussehen?

Unterstützt werden kann eine Alumni-Fortbildungsveranstaltung (Seminar) in Deutschland für ausländische Alumni deutscher Hochschulen, die der fachlichen oder beruflichen Fortbildung dieses Personenkreises zum o.g. Thema dient. Sie soll partizipativ und unter Einbeziehung der individuellen Erfahrungen der Teilnehmenden erfolgen. Gleichzeitig sollen die Fortbildungsveranstaltungen breiten Raum für weiterführende Vorhaben der Hochschul- und Wissenschaftskooperation bieten und Kontakte zu deutschen kulturellen und politischen Einrichtungen sowie zu Wirtschaftsunternehmen und –verbänden anbahnen.

Weitere Informationen:

<http://www.daad.de/entwicklung/hochschulen/alumniarbeit/alumniprogramm/19582.de.html>

Bewerbungsschluss: 30. März 2012

Kontakt: DAAD
 Ruth Krahe
 Tel.: (0228) 882 583
 E-Mail: krahe@daad.de

Quelle: Internetseiten des Förderers

2.1.2. DAAD: Alumni-Programm zur Betreuung und Bindung ausländischer Alumni

Das Programm des DAAD (Deutscher Akademischer Austausch Dienst) verfolgt das Ziel, die Alumni-Arbeit an den Hochschulen zu verbessern und die Bindung ausländischer Alumni an Deutschland zu verstärken.

Zielgruppe der Maßnahme sind Bildungsausländer, die als Studierende, Graduierte, Wissenschaftler/innen oder Lehrbeauftragte an einer deutschen Hochschule einen Studienabschluss erworben oder mindestens drei Monate an einer deutschen Hochschule studiert, geforscht oder gearbeitet haben und die inzwischen wieder im Ausland tätig sind. Auf eine ausgewogene Beteiligung von Frauen und Männern sollte geachtet werden. Die teilnehmenden Alumni dürfen auch von anderen als der antragstellenden Hochschule kommen. Die Finanzierung ihres ursprünglichen Deutschland-Aufenthaltes spielt keine Rolle.

Ausgehend von den langjährigen Erfahrungen in der Alumni-Arbeit sind kontinuierliche Fortbildung im Sinne des lebenslangen Lernens und die Anbahnung und Vertiefung von fachlichen und professionellen Kontakten die maßgeblichen Interessen der Alumni. Daher setzt sich das Programm aus zwei Aktivitäten zusammen, die im Rahmen eines Förderantrages miteinander kombiniert werden können.

- Aktivität A: Alumni-Fortbildungsveranstaltungen (Seminare) im In- und Ausland
- Aktivität B: Vernetzung von Alumni

Es werden alle Fachrichtungen gefördert.

Weitere Informationen:

<http://www.daad.de/entwicklung/hochschulen/alumniarbeit/alumniprogramm/08103.de.html>

Bewerbungsschluss: 30. Juni 2012

Kontakt: DAAD
 Ruth Krahe
 Tel.: (0228) 882 583
 E-Mail: krahe@daad.de

Quelle: Internetseiten des Förderers

2.1.3. DAAD: Kurzmaßnahmen in Kooperation mit Hochschulen in den Transformationsländern Ägypten und Tunesien

Der DAAD möchte mit dieser Programmlinie kurz- und mittelfristig angelegte Kooperationsmaßnahmen mit Hochschulen der Transformationsländer Ägypten und Tunesien unterstützen, die in erster Linie folgende Ziele verfolgen:

- Unterstützung des Transformationsprozesses in Ägypten und Tunesien
- Aufbau und Intensivierung wissenschaftlicher Kontakte zwischen deutschen und Hochschulen aus den Zielländern zwecks Etablierung längerfristiger Kooperationsmaßnahmen (vergl. Programmlinie 1 "Transformationspartnerschaften mit Hochschulen in den Transformationsländern Ägypten und Tunesien")
- Aktive Beiträge zur Verbesserung von Forschung und Lehre in den Partnerländern (Entwicklung von Curricula, Modulen etc., vor allem im Hinblick auf die "Beschäftigungsfähigkeit" der Studierenden nach Studienende, Transfer Hochschule - Wirtschaft)
- Aktive Beiträge zur Verbesserung der demokratischen (Selbst-) Verwaltung der Hochschulen (Good Governance) mit besonderer Berücksichtigung der studentischen Partizipation
- Maßnahmen der politischen Bildung für Angehörige von Hochschulen in den Partnerländern mit Relevanz für den Transformationsprozess

Bewerben können sich deutsche Hochschulen (Fachbereiche, Institute) oder Forschungseinrichtungen, die partnerschaftliche Beziehungen zu Hochschulen oder Forschungseinrichtungen in den Zielländern Ägypten und Tunesien haben. Alle Fachrichtungen können sich bewerben, vorrangig werden jedoch die Geistes- und Sozialwissenschaften (Politik- und Rechtswissenschaften, Internationale Beziehungen, Geschichte, Kulturwissenschaften

u.a.) gefördert. Gefördert werden Fachkurse, Sommerschulen, Lehraufenthalte von Deutschen, Workshops, Seminare oder Tagungen in den Zielländern Ägypten oder Tunesien oder derartige Veranstaltungen in Deutschland mit arabischen TeilnehmerInnen vorrangig aus den Transformationsländern Ägypten oder Tunesien.

Forschungs- und Studienaufenthalte von Wissenschaftler(inne)n und Hochschulangehörigen aus den Zielländern Ägypten und Tunesien an deutschen Hochschulen, die im Zusammenhang mit diesen Maßnahmen stehen, werden ebenfalls gefördert.

Weitere Informationen:

http://www.daad.de/imperia/md/content/hochschulen/isap/ausschreibung/t_programmlinie2_kurzma_nahmen.pdf

Bewerbungsschluss: Drei Monate vor dem geplanten Beginn der Maßnahme

Kontakt: Deutsch-Arabische Transformationspartnerschaft – Kulturdialog
Referat 444
Mareike Lühring
E-Mail: transformation@daad.de

Quelle: Internetseiten des Förderers

3. Stipendien (EU und national)

3.1.1. EU/Fonds National de la Recherche Luxembourg: Fellowships für Post-docs (COFUND)

Kofinanziert durch Marie Curie COFUND bietet der "Fonds nationale de la Recherche Luxembourg" im Rahmen des AFR-Post-doc-Programms Fellowships in Luxemburg an. Mit dem Fellowship wird ein Forschungsaufenthalt von 24 Monaten in Luxemburg oder dem europäischen Ausland gefördert. Das Programm ist offen für Forschende aller Nationalitäten sowie für alle Forschungsbereiche. Im Auswahlprozess wird der Bezug des Projekts zu F&E in Luxemburg begutachtet.

Antragsberechtigt sind Bewerber/innen bis max. acht Jahre nach Abschluss der Promotion. Antragstellende müssen selbst eine geeignete Gastinstitution mit einer Forschergruppe ihrer Disziplin finden. AFR unterstützt die Mobilität von Forscher/innen; daher darf der/die Antragstellende während der letzten 24 Monate nicht in dem Land der Gastinstitution gearbeitet haben.

Weitere Informationen:

<http://www.afr.lu/en/AFR-Grants-Activities/AFR-PhD-and-Postdoc-Grants/AFR-Postdoc-Grants>

Bewerbungsschluss: 7. März 2012

Kontakt: AFR
Ulrike Kohl
Tel: (00352) 26 192 532
E-Mail: ulrike.kohl@fnr.lu

Quelle: KoWi AiD-Newsletter vom 03.02.2012

3.1.2. EU/RBUCE-UP: Incoming-Fellowships in Frankreich für Post-docs (COFUND)

Kofinanziert durch Marie Curie COFUND bieten die "Research Based University Chairs of Excellence - Universities of Paris" (RBUCE-UP) Incoming-Fellowships in Frankreich für Post-docs an. Das Programm fördert zweijährige Forschungsaufenthalte an einer der fünf vorgegebenen Universitäten in der Region Paris. Die Ausschreibung ist offen für Anträge aus allen Forschungsbereichen.

Das Programm legt zwei Typen von Forscherprofilen fest:

- "Juniors":

Antragsberechtigt sind Wissenschaftler/innen, die nicht in Frankreich ansässig sind und ihre Promotion vor maximal sechs Jahren abgeschlossen haben. Alternativ sind auch Forschende antragsberechtigt, die keine Promotion, jedoch mindestens vier Jahre Vollzeit-Forschungserfahrung, mitbringen. Zudem müssen die Kandidaten/innen mindestens eine Publikation als Erstautor/in vorweisen.

- "Seniors":

Antragsberechtigt sind Wissenschaftler/innen mit mindestens fünf Jahren Vollzeit- Forschungserfahrung nach der Promotion. Zudem dürfen die Kandidaten/innen nicht in Frankreich ansässig sein und sollten herausragende Leistungen innerhalb der letzten zehn Jahre vorweisen können (ten years track record).

Die Fellowships sind offen für Antragstellende aller Nationalitäten, wobei für beide Forschertypen die folgende Mobilitätsregel zu beachten ist (Stichtag ist das Ende der Einreichungsfrist): Der/die Antragstellende darf sich nicht länger als zwölf Monate innerhalb der letzten drei Jahre vor Ende der Einreichungsfrist in Frankreich aufgehalten haben.

Weitere Informationen: <http://www.rbuce-up.eu/>

Bewerbungsschluss: 31. März 2012

Kontakt: RBUCE_UP
Zolérha Bali
E-Mail: zolerha.bali@universud-paris.fr

Quelle: KoWi AiD-Newsletter vom 10.02.2012

3.1.3. EU/ikerbasque: Anstellungen für Post-docs in Spanien (COFUND)

Kofinanziert durch Marie Curie COFUND bietet die "Basque Foundation for Science" (ikerbasque) im Rahmen des SMART BRAIN-Programms 20 unbefristete Anstellungen für Post-docs mit mehrjähriger Forschungserfahrung und Tenure-Track-Anstellungen für Post-docs in Spanien an.

Das Programm richtet sich an Forschende aller Nationalitäten und aller Fachrichtungen. Es dürfen sich allerdings nur Forschende bewerben, die innerhalb der letzten drei Jahre vor der Einreichungsfrist nicht länger als zwölf Monate in Spanien gearbeitet haben. Gefördert werden Forschungsaufenthalte an einer baskischen Forschungseinrichtung. Eine Liste der baskischen Gastinstitutionen ist auf der ikerbasque-Homepage abrufbar.

Antragsberechtigt für die unbefristete Anstellung sind Bewerber/innen, die ihre Promotion vor Januar 2008 abgeschlossen haben. Des Weiteren werden hierfür ein internationaler und solider wissenschaftlicher Werdegang sowie eine hohe Qualität und Bedeutung bisheriger Publikationen erwartet. Antragsberechtigt für die Tenure-Track-Verträge sind Bewerber/innen, die ihre Promotion vor Januar 2008 abgeschlossen haben. ikerbasque vergibt sowohl unbefristete Vollzeitverträge, als auch fünfjährige Fellowships. Die Förderung umfasst in beiden Fällen das Gehalt des Fellows.

Weitere Informationen: http://www.ikerbasque.net/call_2010_for_experienced_researchers.html

Bewerbungsschluss: 31. März 2012

Kontakt: ikerbasque
Tel: (0034) 944 05 2660
E-Mail: info@ikerbasque.net

Quelle: KoWi AiD-Newsletter vom 10.02.2012

3.1.4. EU/Gerda Henkel Stiftung: Fellowships für Post-docs der Geschichts- und Islamwissenschaften (COFUND)

Kofinanziert durch Marie Curie COFUND bietet die Gerda Henkel Stiftung im Rahmen des "M4 HUMAN"-Programms Fellowships für Post-docs der Geschichts- und Islamwissenschaften an. Es werden sowohl Outgoing- als auch Incoming-Fellowships angeboten. Mit dem "M4 HUMAN"-Programm werden Forschungsaufenthalte von 24 Monaten an einer vom Fellow selbst zu wählenden Forschungseinrichtung gefördert. Das Programm richtet sich an Wissenschaftler/innen aller Nationalitäten.

Dabei ist die folgende Mobilitätsregel zu beachten: Der/die Antragsteller/in darf sich im Land der Gastinstitution (EU-Mitgliedstaat, Assoziierter Staat, Drittstaat) nicht länger als zwölf Monate innerhalb der letzten drei Jahre vor Einreichungsfrist aufgehalten haben.

Incoming-Fellowships:

Mit Incoming-Fellowships werden Forschungsaufenthalte in Deutschland gefördert. Antragsberechtigt sind Forschende, die die Mobilitätsregel beachten und in einem EU-Mitgliedstaat, Assoziierten Staat oder einem Drittstaat aktiv sind.

Outgoing-Fellowships:

Mit Outgoing-Fellowships werden Forschungsaufenthalte an einer Gastinstitution in einem EU-Mitgliedstaat (außer Deutschland), einem Assoziierten Staat oder einem Drittstaat gefördert. Antragsberechtigt sind Bewerber/innen der Geschichtswissenschaften (Geschichte, Archäologie, Kunstgeschichte) und der Islamwissenschaften.

Die Antragsteller/innen müssen zur Zeit der Bewerbung ihre Promotion abgeschlossen haben oder eine mindestens vierjährige, vergleichbare Forschungserfahrung nachweisen können. Die Förderung umfasst das Gehalt des Fellows, Forschungskosten (inklusive Weiterbildungsmaßnahmen) sowie Reiskosten und Mobilitätszuschläge.

Weitere Informationen: http://www.gerda-henkel-stiftung.de/m4human.php?language=en&nav_id=831

Bewerbungsschluss: 15. Juni 2011

Kontakt: Gerda Henkel Stiftung
Tel.: (0211) 93 65 24 0
E-Mail: info@gerda-henkel-stiftung.de

Quelle: Information Gerda Henkel Stiftung

3.1.5. BMBF/MOST: Young Scientists Exchange Program - Water Technology

Federal Ministry of Education and Research (BMBF), Germany and Ministry of Science and Technology (MOST), Israel, have initiated a young scientists exchange program to encourage young scientists to engage themselves in the Water Technology Research Program.

The program is open to Israeli and German diploma/M.Sc.-students, post graduates, doctoral degree students, and post doctorates candidates who wish to spend a training period in Israel or Germany for up to six month, but not less than one month. Candidates are considered as "Young Scientist" if no more than three years have passed since receiving the PhD.

Weitere Informationen: http://www.cogeril.de/_media/YSEP-Call-29032011.pdf

Bewerbungsschluss: Anträge können jederzeit eingereicht werden

Kontakt: Project Management Agency Karlsruhe
Dr. Hans Joachim Metzger
Tel.: (0721) 608 22355
E-Mail: hans-joachim.metzger@kit.edu

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Dr. Sandra Broll, Tel.: (0511) 762 19490
E-Mail: sandra.broll@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetseiten des Förderers

3.1.6. Gerda-Henkel-Stiftung: Gerda Henkel Visiting Professor Series in German Studies

Die Gerda-Henkel-Stiftung hat Fördermittel für Hochschullehrerinnen und -lehrer deutscher Universitäten aus dem Bereich der Historischen Geisteswissenschaften zu Themen deutscher Zeitgeschichte am Department of German Studies der Universität Stanford zur Verfügung gestellt. Ziel des Programms ist es, einerseits in Stanford Forschungsaktivitäten mit dem Schwerpunkt "Deutsche Geschichte" auszubauen, andererseits die traditionell guten wissenschaftlichen Beziehungen zwischen der Universität und deutschen Forschungseinrichtungen zu vertiefen. Die Gastprofessuren werden für folgende Themenbereiche ausgeschrieben:

- Beyond the Nation: Germany in Europe (2012/2013)
- The Transatlantic Community (2013/2014).

Die Gerda Henkel Visiting Professors werden jeweils für eine Dauer von drei Monaten nach Stanford eingeladen. Ihre Aufgaben erstrecken sich zum einen auf die Lehre und die Betreuung graduierter Studenten, zum anderen ist die aktive Teilnahme am akademischen Leben des Instituts vorgesehen. Erwartet wird zudem ein öffentlicher Vortrag im Rahmen einer Gerda Henkel Lecture zu einem Thema aus dem Bereich des jeweiligen Forschungsschwerpunktes.

Weitere Informationen: https://www.gerda-henkel-stiftung.de/fellowship.php?nav_id=743

Bewerbungsschluss: 30. März 2012

Kontakt: Stanford University
Ms. Charo Robinson
E-Mail: mrobins@stanford.edu

Quelle: Internetseiten des Förderers

3.1.7. Alexander-von-Humboldt-Stiftung: Humboldt-Forschungsstipendium für Post-docs

Das Humboldt-Forschungsstipendium für Post-docs fördert überdurchschnittlich qualifizierte Wissenschaftler/innen aus dem Ausland, die am Anfang ihrer wissenschaftlichen Laufbahn stehen und ihre Promotion vor nicht mehr als vier Jahren abgeschlossen haben. Mit dem Humboldt-Forschungsstipendium kann ein selbst gewähltes, langfristiges Forschungsvorhaben (6-24 Monate) in Kooperation mit einem selbst gewählten wissenschaftlichen Gastgeber an einer Forschungseinrichtung in Deutschland durchgeführt werden.

Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aller Nationen und aller Fachgebiete können sich jederzeit direkt bei der Alexander von Humboldt-Stiftung bewerben.

Weitere Informationen: <http://www.humboldt-foundation.de/web/humboldt-stipendium-postdoc.html>

Bewerbungsschluss: Anträge können jederzeit eingereicht werden

Kontakt: Alexander-von-Humboldt-Stiftung
Tel.: (0228) 833 0
E-Mail: info@avh.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

3.1.8. Alexander-von-Humboldt-Stiftung: Humboldt-Forschungsstipendium für erfahrene Wissenschaftler/innen

Das Humboldt-Forschungsstipendium für erfahrene Wissenschaftler/innen fördert überdurchschnittlich qualifizierte Wissenschaftler/innen aus dem Ausland, die ihre Promotion vor nicht mehr als zwölf Jahren abgeschlossen haben, deren Arbeit ein eigenständiges, wissenschaftliches Profil zeigt und die bereits mindestens als Assistant Professor oder Nachwuchsgruppenleiter/in tätig sind oder eine mehrjährige eigenständige wissenschaftliche Tätigkeit nachweisen können. Mit dem Humboldt-Forschungsstipendium kann ein selbst gewähltes langfristiges Forschungsvorhaben (6-18 Monate) in Kooperation mit einem selbst gewählten wissenschaftlichen Gastgeber an einer Forschungseinrichtung in Deutschland durchgeführt werden. Das Stipendium kann flexibel in bis zu drei Aufenthalte innerhalb von drei Jahren aufgeteilt werden.

Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aller Nationen und aller Fachgebiete können sich jederzeit direkt bei der Alexander von Humboldt-Stiftung bewerben.

Weitere Informationen: <http://www.humboldt-foundation.de/web/humboldt-stipendium-erfahren.html>

Bewerbungsschluss: Anträge können jederzeit eingereicht werden

Kontakt: Alexander-von-Humboldt-Stiftung
Tel.: (0228) 833 0
E-Mail: info@avh.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

3.1.9. Alexander-von-Humboldt-Stiftung: Georg-Forster-Forschungsstipendium für Post-docs

Das Georg Forster-Forschungsstipendium für Post-docs fördert überdurchschnittlich qualifizierte Wissenschaftler/innen aus einem Entwicklungsland, die am Anfang ihrer wissenschaftlichen Laufbahn stehen und ihre Promotion vor nicht mehr als vier Jahren abgeschlossen haben. Mit dem Forschungsstipendium kann ein selbst gewähltes, langfristiges Forschungsvorhaben (6–24 Monate) in Kooperation mit einem selbst gewählten wissenschaftlichen Gastgeber an einer Forschungseinrichtung in Deutschland durchgeführt werden.

Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aller Fachgebiete aus Entwicklungs- und Schwellenländern (außer VR China und Indien; s. ausführliche Länderliste) können sich jederzeit direkt bei der Alexander von Humboldt-Stiftung bewerben. Das geplante Forschungsvorhaben muss Fragestellungen aufgreifen, die für die weitere Entwicklung des Herkunftslandes der Bewerber von hoher Relevanz sind und in diesem Zusammenhang besonders zum Transfer von Wissen und Methoden in die Entwicklungs- und Schwellenländer geeignet erscheinen.

Weitere Informationen: <http://www.humboldt-foundation.de/web/georg-forster-stipendium-postdoc.html>

Bewerbungsschluss: Anträge können jederzeit eingereicht werden

Kontakt: Alexander-von-Humboldt-Stiftung
Tel.: (0228) 833 0
E-Mail: info@avh.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

3.1.10. Alexander-von-Humboldt-Stiftung: Georg Forster-Forschungsstipendium für erfahrene Wissenschaftler/innen

Das Georg-Forster-Forschungsstipendium fördert überdurchschnittlich qualifizierte Wissenschaftler/innen aus einem Entwicklungsland, die ihre Promotion vor nicht mehr als zwölf Jahren abgeschlossen haben, deren Arbeit ein eigenständiges, wissenschaftliches Profil zeigt und die bereits mindestens als Assistant Professor oder Nachwuchsgruppenleiter/in tätig sind oder eine mehrjährige eigenständige wissenschaftliche Tätigkeit nachweisen können. Mit dem Forschungsstipendium kann ein selbst gewähltes langfristiges Forschungsvorhaben (6–18 Monate) in Kooperation mit einem selbst gewählten wissenschaftlichen Gastgeber an einer Forschungseinrichtung in Deutschland durchgeführt werden. Das Stipendium kann flexibel in bis zu drei Aufenthalte innerhalb von drei Jahren aufgeteilt werden.

Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aller Fachgebiete aus Entwicklungs- und Schwellenländern (außer VR China und Indien; s. ausführliche Länderliste) können sich jederzeit direkt bei der Alexander von Humboldt-Stiftung bewerben. Das geplante Forschungsvorhaben muss Fragestellungen aufgreifen, die für die weitere Entwicklung des Herkunftslandes der Bewerber von hoher Relevanz sind und in diesem Zusammenhang besonders zum Transfer von Wissen und Methoden in die Entwicklungs- und Schwellenländer geeignet erscheinen.

Weitere Informationen: <http://www.humboldt-foundation.de/web/georg-forster-stipendium-erfahren.html>

Bewerbungsschluss: Anträge können jederzeit eingereicht werden

Kontakt: Alexander-von-Humboldt-Stiftung
Tel.: (0228) 833 0
E-Mail: info@avh.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

3.1.11. Alexander-von-Humboldt-Stiftung: NSC-Forschungsstipendium nach Taiwan

Das NSC-Forschungsstipendium fördert promovierte Nachwuchswissenschaftler/innen aus Deutschland, die ihre Promotion vor nicht mehr als zwölf Jahren abgeschlossen haben. Mit dem NSC-Forschungsstipendium kann ein selbst gewähltes Forschungsvorhaben in Taiwan (drei bis zwölf Monate) in Kooperation mit einem selbst gewählten wissenschaftlichen Gastgeber an einer Forschungseinrichtung in Taiwan durchgeführt werden. Der Gastgeber muss bereits eine Projektförderung durch den National Science Council erhalten haben.

Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aller Fachgebiete können sich jederzeit direkt bei der Alexander von Humboldt-Stiftung bewerben. Jährlich werden bis zu zwei NSC-Forschungsstipendien vergeben.

Weitere Informationen: <http://www.humboldt-foundation.de/web/nsc-stipendium.html>

Bewerbungsschluss: Anträge können jederzeit eingereicht werden

Kontakt: Alexander-von-Humboldt-Stiftung
Tel.: (0228) 833 0
E-Mail: info@avh.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Sonja Detay, Tel.: (0511) 762 17814
E-Mail: sonja.detay@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

3.1.12. Alexander-von-Humboldt-Stiftung: JSPS-Forschungsstipendium für Post-docs nach Japan

Das JSPS-Forschungsstipendium fördert hoch qualifizierte Nachwuchswissenschaftler/innen aus Deutschland, die ihre Promotion am 1. April des Finanzjahres vor nicht mehr als sechs Jahren abgeschlossen haben. Mit dem Forschungsstipendium der Japan Society for the Promotion of Science (JSPS) kann ein selbst gewähltes Forschungsvorhaben (12 - 24 Monate) in Kooperation mit einem selbst gewählten wissenschaftlichen Gastgeber an einer universitären oder ausgewählten nationalen Forschungseinrichtung in Japan durchgeführt werden.

Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aller Fachgebiete können sich jederzeit direkt bei der Alexander von Humboldt-Stiftung bewerben.

Weitere Informationen: <http://www.humboldt-foundation.de/web/jsps-stipendium-postdoc.html>

Bewerbungsschluss: Anträge können jederzeit eingereicht werden

Kontakt: Alexander-von-Humboldt-Stiftung
Tel.: (0228) 833 0
E-Mail: info@avh.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Sonja Detay, Tel.: (0511) 762 17814
E-Mail: sonja.detay@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

3.1.13. Alexander-von-Humboldt-Stiftung: Feodor-Lynen-Forschungsstipendium für Post-docs

Das Feodor-Lynen-Forschungsstipendium fördert überdurchschnittlich qualifizierte Wissenschaftler/innen aus Deutschland, die am Anfang ihrer wissenschaftlichen Laufbahn stehen und ihre Promotion vor nicht mehr als vier Jahren abgeschlossen haben.

Mit dem Forschungsstipendium kann ein selbst gewähltes, langfristiges Forschungsvorhaben (6 - 24 Monate) in Kooperation mit einem selbst gewählten wissenschaftlichen Gastgeber an einer Forschungseinrichtung im Ausland durchgeführt werden. Der Gastgeber muss ein von der Humboldt-Stiftung bereits geförderter Wissenschaftler/innen im Ausland sein. Bei der Finanzierung des Forschungsstipendiums strebt die Humboldt-Stiftung eine Beteiligung des Gastgebers an.

Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aller Fachgebiete können sich jederzeit direkt bei der Alexander von Humboldt-Stiftung bewerben.

Weitere Informationen: <http://www.humboldt-foundation.de/web/feodor-lynen-stipendium-postdoc.html>

Bewerbungsschluss: Anträge können jederzeit eingereicht werden

Kontakt: Alexander-von-Humboldt-Stiftung
Tel.: (0228) 833 0
E-Mail: info@avh.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Sonja Detay, Tel.: (0511) 762 17814
E-Mail: sonja.detay@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

3.1.14. Alexander-von-Humboldt-Stiftung: Feodor-Lynen-Forschungsstipendium für erfahrene Wissenschaftler/innen

Das Feodor-Lynen-Forschungsstipendium fördert überdurchschnittlich qualifizierter Wissenschaftler/innen aus Deutschland die ihre Promotion vor nicht mehr als zwölf Jahren abgeschlossen haben, deren Arbeit ein eigenständiges, wissenschaftliches Profil zeigt und die bereits mindestens als Assistant Professor oder Nachwuchsgruppenleiter/in tätig sind oder eine mehrjährige eigenständige wissenschaftliche Tätigkeit nachweisen können.

Mit dem Forschungsstipendium kann ein selbst gewähltes, langfristiges Forschungsvorhaben (6 - 18 Monate) in Kooperation mit einem selbst gewählten wissenschaftlichen Gastgeber an einer Forschungseinrichtung im Ausland durchgeführt werden. Das Stipendium kann flexibel in bis zu drei Aufenthalte innerhalb von drei Jahren aufgeteilt werden. Der Gastgeber muss ein von der Humboldt-Stiftung bereits geförderter Wissenschaftler/innen im Ausland sein. Bei der Finanzierung des Forschungsstipendiums strebt die Humboldt-Stiftung eine Beteiligung des Gastgebers an.

Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aller Fachgebiete können sich jederzeit direkt bei der Alexander von Humboldt-Stiftung bewerben.

Weitere Informationen: <http://www.humboldt-foundation.de/web/feodor-lynen-stipendium-erfahren.html>

Bewerbungsschluss: Anträge können jederzeit eingereicht werden

Kontakt: Alexander-von-Humboldt-Stiftung
Tel.: (0228) 833 0
E-Mail: info@avh.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Sonja Detay, Tel.: (0511) 762 17814
E-Mail: sonja.detay@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

3.1.15. Minerva Stiftung: Minerva Fellowship Program Germany-Israel

The Minerva Fellowship Program enables German and Israeli scientists and researchers to spend longer-term research residencies at institutions in the host country from six to thirty-six months (for graduates) or from six to twenty-four months (for post-docs).

Minerva Fellowships are available to candidates from all subjects at German and Israeli universities and research institutions. Young scientists and researchers (post-docs) are given priority in the selection process. Scientists with tenure are not eligible to apply.

Weitere Informationen: <http://www.minerva.mpg.de/fellowships/fellowships.html>

Bewerbungsschluss: 15. Juni 2012

Kontakt: Minerva Fellowship Office
Max Planck Gesellschaft
Sieglinde Reichardt
Tel.: (089) 2108 1242
E-Mail: reichardt@gv.mpg.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:

Sonja Detay, Tel.: (0511) 762 17814

E-Mail: sonja.detay@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

3.1.16. Fritz-Thyssen-Stiftung: Stipendium für jüngere, promovierte Nachwuchswissenschaftler/innen

Die Fritz-Thyssen-Stiftung fördert die Wissenschaft an Hochschulen und gemeinnützigen Forschungseinrichtungen, vornehmlich in Deutschland, unter besonderer Berücksichtigung des wissenschaftlichen Nachwuchses.

Die Stipendien der Stiftung sind jüngeren, promovierten Nachwuchswissenschaftlern/innen vorbehalten, in der Regel innerhalb von ein bis zwei Jahren nach der Promotion.

Weitere Informationen: <http://www.fritz-thyssen-stiftung.de/foerderung/foerderungsarten/stipendien/>

Bewerbungsschluss: Anträge können jederzeit eingereicht werden

Kontakt: Fritz Thyssen Stiftung
Tel.: (0221) 277496 0
E-Mail: fts@fritz-thyssen-stiftung.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:

Sonja Detay, Tel.: (0511) 762 17814

E-Mail: sonja.detay@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

4. Geistes-, Sozial- und Wirtschaftswissenschaften

4.1.1. EU/BMBF: Transnationale Projekte im Bereich "Cultural Encounters" (ERA-NET HERA)

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) fördert im Rahmen des HERA Joint Research Programme "Cultural Encounters" Vorhaben, die transnationale Forschungsansätze im Bereich "Kulturelle Begegnungen" weiterentwickeln. HERA ist ein Netzwerk von Forschungsförderern in den Geisteswissenschaften und steht für "Humanities in the European Research Area".

Kulturelle Begegnungen, Kontakte und Interaktion zwischen Individuen oder Gruppen, hatten und haben einen stark formativen Einfluss auf menschliches Verhalten sowie soziales Miteinander. Die diesbezüglichen Prozesse und Entwicklungen sind sehr vielfältig, ebenso die Akteure. Meist werden sie in der Forschung als regionale oder nationale Phänomene untersucht. Um die Thematik nun von einer transnationalen Perspektive her anzugehen, hat das BMBF innerhalb des Netzwerks HERA gemeinsam mit 17 weiteren Ländern das Forschungsprogramm "Cultural Encounters" entwickelt.

Erwartet werden Forschungsverbünde von mindestens drei Partnern aus drei verschiedenen Ländern, die sich am gemeinsamen Forschungsprogramm beteiligen. Dies sind neben Deutschland Belgien, Dänemark, Estland, Finnland, Irland, Island, Kroatien, Litauen, Luxemburg, Niederlande, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Slowenien, Schweden und das Vereinigte Königreich. Jeder Verbund kann insgesamt bis zu 1 Mio. Euro für eine maximale Projektlaufzeit von drei Jahren beantragen. Neben innovativen und exzellenten Forschungsansätzen werden Strategien für Wissenstransfer sowie die Einbeziehung von Öffentlichkeit erwartet.

Das Förderverfahren ist zweistufig angelegt.

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/18057.php>

Bewerbungsschluss: 4. Mai 2012

Kontakt: Projektträger im Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V.
 AE Geistes- und Sozialwissenschaften
 Christa Engel
 Tel.: (0228) 3821 1695
 E-Mail: christa.engel@dlr.de

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:
 Dr. Heike Gernns, Tel.: (0511) 762 2701
 E-Mail: heike.gernns@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetseiten des Förderers

4.1.2. Gerda-Henkel-Stiftung: Forschungsprojekt oder Forschungsstipendium

Zweck der Gerda-Henkel-Stiftung ist die Förderung der Wissenschaft, vornehmlich durch bestimmte fachlich und zeitlich begrenzte Arbeiten auf dem Gebiet der Geisteswissenschaft und deren Veröffentlichung. Mittelpunkt der Fördertätigkeit ist die Unterstützung deutscher und ausländischer Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler auf dem Gebiet der historischen Geisteswissenschaften.

Forschungsstipendien können unmittelbar von promovierten/habilitierten Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern für eine größere Forschungsarbeit beantragt werden oder werden im Zusammenhang mit einem Forschungsprojekt vergeben.

Anträge auf Förderung eines Forschungsprojektes können in der Regel nur von promovierten Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern an Universitäten, anderen Forschungseinrichtungen oder vergleichbaren Institutionen gestellt werden.

Einem Wunsch der Stifterin entsprechend ist die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses ein besonderes Anliegen der Gerda Henkel Stiftung. Projekte, die qualifizierten jungen Forscherinnen und Forschern für begrenzte Dauer die Möglichkeit zu wissenschaftlicher Arbeit und zur Verbesserung ihrer beruflichen Ausbildung bieten, finden bei der Vergabe von Fördermitteln besondere Beachtung.

Weitere Informationen: https://www.gerda-henkel-stiftung.de/content.php?nav_id=357

Bewerbungsschluss: Anträge können jederzeit gestellt werden

Kontakt: Gerda Henkel Stiftung
 Tel.: (0211) 936524 0
 E-Mail: forschung@gerda-henkel-stiftung.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
 Sonja Detay, Tel.: (0511) 762 17814
 E-Mail: sonja.detay@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetseiten des Förderers

4.1.3. Gerda Henkel Stiftung: Sonderprogramm Sicherheit, Gesellschaft und Staat

Das Sonderprogramm Sicherheit, Gesellschaft und Staat der Gerda Henkel Stiftung will neue Problemzonen auf eine Weise in den Blick nehmen, die einerseits für die Sicherheitspolitik nach dem Ende des Kalten Krieges exemplarisch, andererseits in der einschlägigen Forschung bislang weniger beachtet worden sind. Jüngere Wissenschaftler/innen sollen ermutigt werden, unkonventionelle aber zentrale Fragestellungen zu verfolgen. Erfahrene Forscher sollen die Gelegenheit erhalten, für eine begrenzte Zeit intensiv an einer Forschungsfrage zu arbeiten. Dabei geht es auch um die Verbindung von theoretischer Grundlagenforschung und Konzepten, die für die politische Praxis Bedeutung haben.

Das Sonderprogramm wendet sich an Geistes- und Sozialwissenschaftler aller Disziplinen. In erster Linie können Mittel zur Durchführung von wissenschaftlichen Projekten beantragt werden, daneben auch für Konferenzen und Workshops. Promotions- und Forschungsstipendien werden im Rahmen des Förderschwerpunktes nur bei Einbindung in ein Forschungsprojekt gewährt. Die Forschungsvorhaben sollen sich einem oder mehreren der fünf Forschungsfelder zuordnen lassen.

Das Sonderprogramm gliedert sich in fünf thematische Felder:

- Cybersecurity als staatliche Aufgabe
- Öffentliche Verwaltung und Human Security
- Konfliktlösungsmuster zwischen Staat und traditionellen Akteuren
- Nicht-staatliche Akteure als Partner und Konkurrenten des Staates
- Sicherheitsstrategien zwischen Doktrinbildung und Implementation

Weitere Informationen: https://www.gerda-henkel-stiftung.de/content.php?nav_id=182&language=de

Bewerbungsschluss: 16. Juli 2012

Kontakt: Gerda Henkel Stiftung
Tel.: (0211) 936524 0
E-Mail: forschung@gerda-henkel-stiftung.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Sonja Detay, Tel.: (0511) 762 17814
E-Mail: sonja.detay@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetseiten des Förderers

4.1.4. Gerda-Henkel-Stiftung: Sonderprogramm Islam, moderner Nationalstaat und transnationale Bewegungen

Das Sonderprogramm der Gerda-Henkel-Stiftung richtet sich an Forscherinnen und Forscher, die mit Blick auf gegenwärtige Entwicklungen die Entstehung politischer Bewegungen in der islamischen Welt auf nationaler und/oder transnationaler Ebene untersuchen. Angeregt und gefördert werden historische Studien sowie religions-, kultur- oder politikwissenschaftliche Projekte.

Thematische Schwerpunkte:

- Islamische Gesellschafts- und Staatsordnungen in Geschichte und Gegenwart
- Nationsidee, nationale Bewegungen und Nationalismus in der islamischen Zivilisation
- Islamischer Fundamentalismus oder islamische Emanzipation?
- Zivilgesellschaftliche Bewegungen in der islamischen Welt
- Islamische Staaten im internationalen Weltsystem

Gefördert werden Vorhaben, die sich den Besonderheiten und Kontexten kultureller und geschichtlicher Rahmenbedingungen und Beziehungen widmen. Die Ergebnisse der Projekte sollen einen Beitrag zu differenzierenden und qualifizierten Diskussionen in Öffentlichkeit und Politik leisten können.

Beantragt werden können Mittel für Forschungsstipendien und zur Durchführung von Forschungsprojekten.

Weitere Informationen: https://www.gerda-henkel-stiftung.de/content.php?nav_id=182&language=de#801

Bewerbungsschluss: 29. Juni 2012

Kontakt: Gerda Henkel Stiftung
Tel.: (0211) 936524 0
E-Mail: forschung@gerda-henkel-stiftung.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Sonja Detay, Tel.: (0511) 762 17814
E-Mail: sonja.detay@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetseiten des Förderers

4.1.5. VolkswagenStiftung: Schlüsselthemen für Wissenschaft und Gesellschaft - Integrative Projekte aus den Kultur- und Gesellschaftswissenschaften

In dieser Förderinitiative hat die VolkswagenStiftung komplexe Forschungsfragen, die die Qualität, Signifikanz und Relevanz eines "Schlüsselthemas" für Wissenschaft und Gesellschaft besitzen, im Visier. Um solche Themen sinnvoll bearbeiten zu können, bedarf es auch in den Kultur- und Gesellschaftswissenschaften immer häufiger der Zusammenarbeit mehrerer Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler unterschiedlicher Expertise. Dabei ist es nicht die Absicht der Stiftung, Schlüsselthemen vorzugeben. Vielmehr ist es Sache der an einer Förderung interessierten Forschergruppe deutlich zu machen, inwieweit das von ihr gewählte Thema den Anforderungen entspricht.

Voraussetzung für eine Antragstellung ist, dass das Vorhaben aus den Geistes-, Kultur- und Gesellschaftswissenschaften heraus entwickelt wird; Partner aus den Lebens-, Natur und Technikwissenschaften sind als Projektbeteiligte willkommen.

Die folgenden Anforderungen an die Projekte spiegeln zugleich die Kriterien für die Begutachtung wider:

- Definition eines Themas mit der Relevanz und Signifikanz eines "Schlüsselthemas für Wissenschaft und Gesellschaft"
- Darlegung der Originalität und des Innovationspotenzials des Vorhabens
- Einbettung der Fragestellung in den Forschungskontext der für das beantragte Projekt relevanten Wissensgebiete
- Konkretisierung des Themas in einer klar definierten Fragestellung mit präzisierten Projektzielen
- Entwicklung eines schlüssigen Konzepts mit zentralen Arbeitshypothesen und theoretischer Fundierung in einem integrativen, nicht additiven Projektdesign
- Darlegung des methodischen Vorgehens (und gegebenenfalls Abstimmung der verschiedenen Ansätze miteinander)
- Themenadäquate Besetzung der Forschergruppe
- Wissenschaftliche Qualifikation der Beteiligten für die Bearbeitung des Themas
- Einbindung des wissenschaftlichen Nachwuchses in das Vorhaben
- Darlegung eines klaren Arbeitsplans für die einzelnen Teilprojekte und deren Zusammenführung zur Beantwortung der gemeinsamen Fragestellung
- Formulierung eines Kostenplans, aufgeteilt nach den einzelnen Antragstellern
- Nationale und internationale Vernetzung
- Entwicklung eines überzeugenden Publikationskonzepts für die deutsche und internationale scientific community
- Maßnahmen für die Sichtbarkeit des Projekts in der interessierten Öffentlichkeit.

Das Förderverfahren ist zweistufig angelegt.

Weitere Informationen: http://www.volkswagenstiftung.de/fileadmin/downloads/merkblaetter/MB_65_d.pdf

Bewerbungsschluss: 1. Juni 2012

Kontakt: VolkswagenStiftung
 Dr. Vera Szöllösi-Brenig
 Tel.: (0511) 8381 218
 E-Mail: szelloesi@volkswagenstiftung.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
 Sonja Detay, Tel.: (0511) 762 17814
 E-Mail: sonja.detay@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

5. Informations- und Kommunikationstechnologien

5.1.1. EU: CIP - Unterstützung der IKT-Politik (ICT PSP)

Das CIP Rahmenprogramm (Competitiveness and Innovation Programme) ist neben dem 7. Forschungsrahmenprogramm für Forschung und Entwicklung das zweite zentrale Förderprogramm der EU für Innovation und Wettbewerbsfähigkeit. Ziel des CIP ist es, dafür zu sorgen, dass Innovationen auch in marktfähige Produkte und Dienstleistungen umgesetzt werden. Projektförderung setzt somit in der Phase der Markteinführung bzw. europaweiten Verbreitung von innovativen Ideen an.

Das Arbeitsprogramm 2012 ist in die folgenden fünf Themenfelder aufgeteilt:

Theme 1: ICT for "smart" cities

- 1.1: Smart urban digital services for energy efficiency
- 1.2: Cooperative transport systems for smart mobility
- 1.3: Open Innovation for Internet -enabled Services and next generation access (NGA) services in "smart" Cities

Theme 2: Digital Content, open data and creativity

- 2.1: Europeana and creativity:
 - Content for Europeana
 - Experimenting with the use of cultural material for creativity
 - European Rights Information/Registry of Orphan Works for audiovisual content
 - Thematic Network on new business models for publishing in the digital age
- 2.2: Open Data and open access to scientific information
 - Geographic Information
 - Open access to scientific information
 - Legal aspects of Public Sector Information and standards for open data
 - Organising competitions for using open data
- 2.3: eLearning for mathematics and science

Theme 3: ICT for health, ageing well and inclusion

- 3.1: Wide deployment of integrated care services
- 3.2: Towards open and personalised solutions for active and independent living
- 3.3: Digital capacity and skills
 - Digital capacity and skills building of health, social care and social inclusion actors
 - Community Building for digital literacy and skills
- 3.4: Fall prevention network for older persons
- 3.5: Large scale deployment of telehealth services for chronic conditions management
- 3.6: Adoption, taking up and testing of standards and specifications for eHealth interoperability
- 3.7: Community Building on Active and Healthy Ageing

Theme 4: ICT for Innovative government and public services

- 4.1: Basic Cross Sector Services
- 4.2: Extension of eCODEX (on eJustice)
- 4.3: Extension of the pilot HeERO (on eCall)

Theme 5: Trusted eServices and other actions

- 5.1: Cybersecurity - fighting botnets – and Community building for information sharing and effective responses to cyber threats
- 5.2: Mobile cloud for business applications
- 5.3 Contribution of satellite systems to 100% EU broadband coverage

Weitere Informationen: http://ec.europa.eu/information_society/activities/ict_psp/index_en.htm

Bewerbungsschluss: 15. Mai 2012

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

Dr. Britta Lüder, Tel.: (0511) 762 3961

E-Mail: britta.lueder@zuv.uni-hannover.de

5.1.2. EU: Ambient Assisted Living (AAL JP) - Vorankündigung

Die Vereinigung AAL wird in Kürze die 5. Ausschreibung für das Gemeinsame Programm Ambient Assisted Living (AAL JP) zum Thema ICT-based Solutions for (Self) Management of Daily Life Activities of Older Adults at Home, veröffentlichen. Die Ausschreibung ist für Ende Februar 2012 geplant mit einer Einreichungsfrist bis Ende Mai 2012.

Weitere Informationen: <http://www.aal-deutschland.de/aktuelles>

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

Dr. Britta Lüder, Tel.: (0511) 762 3961

E-Mail: britta.lueder@zuv.uni-hannover.de

Quelle: KoWi AiD-Newsletter vom 01.02.2012

6. Ingenieurwissenschaften

6.1.1. BMBF: Photonische Verfahren und Werkzeuge für den ressourceneffizienten Leichtbau

Mit dieser Maßnahme verfolgt das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) das Ziel, bestehende Hemmnisse bei der breiten Einführung von Leichtbaumaterialien in die Großserienfertigung durch die Nutzung photonischer Verfahren und Werkzeuge zu überwinden.

Im Zentrum dieser Fördermaßnahme stehen photonische Werkzeuge und Verfahren zur Be- und Verarbeitung anwendungsrelevanter Leichtbaumaterialien, z.B.

- Verbundwerkstoffe (z.B. faserverstärkte Kunststoffe (FVK), Metall-Kunststoff Hybridverbunde)
- Leichtmetalle (z.B. Aluminium, Titan, Magnesium),
- hochfeste Stähle,

die zu einer deutlichen Senkung der Fertigungskosten von Leichtbauelementen führen und für den automatisierten Einsatz in der Großserie geeignet sind. Diese Aufzählung ist beispielhaft zu verstehen und schließt weitere innovative Leichtbaumaterialien, die konventionell nicht wirtschaftlich bearbeitbar sind, keineswegs aus.

Handlungsbedarf besteht vor allem

- beim Trennen, Bohren, Strukturieren oder selektiven Abtragen insbesondere auch thermisch empfindlicher Materialien, sowohl bei der Endbearbeitung von Leichtbauteilen als auch auf der Ebene von Halbzeugen (etwa Prepregs oder Faserhalbzeuge),
- bei der Fügevorbereitung und beim Fügen sowohl gleicher als auch unterschiedlicher Leichtbauwerkstoffe zur Herstellung von Hybridbauteilen, z.B. für den in der Automobilindustrie zu beobachtenden Trend zur Mischbauweise, bei der an jeder Stelle jeweils das Leichtbaumaterial zum Einsatz kommt, das die gestellten Anforderungen (Festigkeit, Steifigkeit, Energieabsorption usw.) am besten erfüllt,
- bei der Realisierung anwendungsspezifischer Oberflächenfunktionen zur Erweiterung des Einsatzspektrums von Leichtbauwerkstoffen,
- sowie in der Prozesstechnik (effizientes, lokales Aufschmelzen von Thermoplasten oder Aushärten von Duromersystemen, Simulationen zur Prozessentwicklung).

Die Auflistung ist beispielhaft und nicht als vollständig anzusehen. Es können auch Projekte in anderen Anwendungs- und Technologiebereichen des Leichtbaus gefördert werden, solange die Lösungsansätze überwiegend auf photonischen Verfahren basieren. Arbeiten, die der Normung und Standardisierung dienen, sind ausdrücklich erwünscht. Die Förderung zielt ab auf FuE-Verbundprojekte, die von Unternehmen initiiert und koordiniert werden.

Das Förderverfahren ist zweistufig angelegt.

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/18026.php>

Bewerbungsschluss: 30. April 2012 (Projektskizze)

Kontakt: VDI Technologiezentrum GmbH
 Projektträger Photonik, Optische Technologien
 Dr. Jörg Baier
 Tel.: (0211) 6214 569
 E-Mail: baier@vdi.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
 Dr. Sandra Broll, Tel.: (0511) 762 19490
 E-Mail: sandra.broll@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

7. Medizin und Biowissenschaften

7.1.1. EU/BMBF: Transnationale Forschungsprojekte in der Industriellen Biotechnologie (ERA-IB2)

Unter dem Dach von ERA-IB2 beteiligt sich das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) an der Förderung transnationaler Forschungsprojekte im Rahmen der dritten Bekanntmachung "Industrielle Biotechnologie für Europa: ein integrierter Ansatz". ERA-IB2 ist eine gemeinsame Initiative von 19 Forschungsförderorganisationen in 15 Ländern. Das ERA-Net "ERA-IB2" möchte den Wissenstransfer von der Erfindung zur Innovation stärken.

Gegenstand der Förderung sind innovative, industriell relevante und anwendungsorientierte Forschungs- und Entwicklungsvorhaben. Transnationale Projekte müssen mindestens drei und dürfen maximal acht Projektpartner einschließen. Die Projektpartner müssen aus mindestens drei Partnerländern/-regionen kommen, die sich an dieser Förderbekanntmachung beteiligen.

Projektskizzen sollten eines oder mehrere der unten angegebenen Themen der industriellen Biotechnologie adressieren:

- Verbesserte Enzymsysteme für neue und effizientere Bioprozesse,
- Optimierung von Mikroorganismen durch "metabolic engineering" und Ansätze zur synthetischen Biologie und Systembiologie,
- Innovative Downstream-Prozesse,
- Innovative Fermentations- und biokatalytische Prozesse, z.B. für Plattformchemikalien, einschließlich Bio-Monomere, Oligomere and Polymere,
- Biologische Prozessierung (einschließlich Separation und Konversion) von Biomasse - einschließlich deren Nebenprodukten - und anderen erneuerbaren Kohlenstoffquellen in Produkte mit höherer Wertschöpfung,
- Neue wertvolle Produkte durch Pflanzen- und Tierzellkulturen.

Das Antrags- und Auswahlverfahren ist mehrstufig angelegt.

Weitere Informationen: <http://www.era-ib.net/default.asp?cid=246>
<http://www.bmbf.de/foerderungen/18041.php>

Bewerbungsschluss: 30. April 2012 (Projektskizze)

Kontakt: Projektträger Jülich (PtJ)
 Dr. Marion Karrasch-Bott
 Tel.: (02461) 61 6245
 E-Mail: m.karrasch@fz-juelich.de

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:
 Dr. Heike Gernns, Tel.: (0511) 762 2701
 E-Mail: heike.gernns@zuv.uni-hannover.de

Quelle: AS-Info 04/12 vom 22.02.12

7.1.2. EU/BMBF: Transnationale Projekte im Bereich "Environment and Health research" (ERA-ENVHEALTH)

Die detaillierte Beschreibung zu dieser Ausschreibung finden Sie unter Punkt 8.1.3.

7.1.3. BMBF: Begleitforschung auf dem Gebiet Mobile Diagnostiksysteme

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) beabsichtigt grundlegende Erkenntnisse über den Innovationsprozess in gesundheitsbezogenen Anwendungen der Mikrosystemtechnik zu gewinnen und Wechselwirkungen mit äußeren Rahmenbedingungen zu untersuchen. Innovationshürden sollen identifiziert und Möglichkeiten zu ihrer Bewältigung aufgezeigt werden.

Die Begleitforschung generiert Wissen über den Innovationsprozess und seine Wechselwirkungen mit den ihn umgebenden Einflussgrößen. Diese können technischer oder ökonomischer Natur sein oder die Rahmenbedingungen im Gesundheitssystem und in der Gesundheitsversorgung betreffen. Auf Basis dieses neu erarbeiteten Wissens wird die Arbeit der Projekte und der durch sie initiierte Innovationsprozess unterstützend begleitet, indem den Verbänden anwendbares Wissen in Form von Handlungsempfehlungen zur Verfügung gestellt wird. Insbesondere soll der Transfer der zu erarbeitenden Lösungen in den Markt erleichtert und beschleunigt werden, indem typische Innovationshürden und Informationsdefizite adressiert werden.

Die in diesem Rahmen zu bearbeitenden Themen betreffen Querschnittsfragestellungen, die für mehrere oder alle Konsortien von Bedeutung sind. Deshalb sollen diese gebündelt bearbeitet werden. Die Maßnahme zielt zudem darauf ab, zwischen den Konsortien Synergieeffekte freizusetzen und zu nutzen. Die zu bearbeitenden Inhalte orientieren sich grundsätzlich eng an dem von den Beteiligten selbst geäußerten Bedarf. Das konkrete Vorgehen bei der Begleitforschung soll vor Beginn der Arbeiten auf einem gemeinsamen Workshop mit Vertretern der Konsortien präsentiert und präzisiert werden. Die Ergebnisse sind aktiv und zeitnah in die Konsortien zu transferieren, so dass sie dort auf ihre Praxisrelevanz hin geprüft werden können.

Konkret sind folgende Themenstellungen zu bearbeiten:

- Innovationsforschung
- Technologien
- Ökonomie und Markt
- Rahmenbedingungen im Gesundheitswesen

Das Förderverfahren ist zweistufig angelegt.

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/18087.php>

Bewerbungsschluss: 30. März 2012 (erste Stufe)

Kontakt: VDI/VDE Innovation + Technik GmbH
 Projektträger "Demographischer Wandel / Mensch-Technik-Kooperation
 Dr. Monika Huber
 Tel.: (030) 310078 101

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
 Dr. Sandra Broll, Tel.: (0511) 762 19490
 E-Mail: sandra.broll@zuv.uni-hannover.de

Quelle: AS-Info 03/12 vom 09.02.12

7.1.4. DFG: Nachwuchsakademie Zahnmedizin

Die Nachwuchsakademie der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) richtet sich an Nachwuchswissenschaftlerinnen und -wissenschaftler, die sich für die zahnmedizinische Forschung interessieren. Die Veranstaltung soll die Teilnehmerinnen und Teilnehmer schrittweise an die Erstellung fundierter Förderanträge zu Forschungsvorhaben der zahnmedizinischen Forschung heranführen. Die einwöchige Nachwuchsakademie gibt den Teilnehmenden hierzu die Möglichkeit, ihre eigenen Projektideen, mit denen sie sich für eine Teilnahme bewerben, vorzustellen und sich mit fachlichen Themen und Fragen der Zahnmedizin auseinanderzusetzen.

Die einwöchige Nachwuchsakademie findet vom 30. Juli 2012 bis zum 3. August 2012 im Institut für Lasertechnologien in der Medizin- und Messtechnik (ILM) in Zusammenarbeit mit dem Department für Zahnheilkunde, Klinik für Zahnärztliche Prothetik des Universitätsklinikums Ulm statt.

Voraussetzung für die Teilnahme an der Akademie ist die Einreichung einer überzeugenden Projektskizze für ein Forschungsprojekt in der Zahnmedizin.

Weitere Informationen: http://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_12_08/index.html

Bewerbungsschluss: 31. März 2012

Kontakt: DFG
Dr. Georg Munz
Tel.: (0228) 885 2324
E-Mail: Georg.Munz@dfg.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Sonja Detay, Tel.: (0511) 762 17814
E-Mail: sonja.detay@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

7.1.5. NIH: Research Grants

Grant opportunities offered by The National Institutes of Health (NIH):

- Competing Revisions for Macromolecular Interactions in Cells
<http://grants.nih.gov/grants/guide/rfa-files/RFA-GM-13-003.html>
- Learning Disabilities Innovation Hubs
<http://grants.nih.gov/grants/guide/rfa-files/RFA-HD-12-203.html>
- Development of Tools to Explore the Synaptome
<http://grants.nih.gov/grants/guide/rfa-files/RFA-MH-12-140.html>
- Partnerships for Development of Vaccine Technologies
<http://grants.nih.gov/grants/guide/rfa-files/RFA-AI-12-014.html>
- Modeling Social Behavior
<http://grants.nih.gov/grants/guide/rfa-files/RFA-GM-13-006.html>
- Grand Challenges in Global Mental Health: Integrating Mental Health into Chronic Disease Care Provision in Low- and Middle-Income Countries
<http://grants.nih.gov/grants/guide/rfa-files/RFA-MH-13-040.html>
- Limited Competition for Continuation of the NIH Exploratory Trials in Parkinson's Disease (NET-PD): Clinical Sites
<http://grants.nih.gov/grants/guide/rfa-files/RFA-NS-13-002.html>
- NIDDK Inflammatory Bowel Disease Genetics Consortium (IBDGC) Genetic Research Centers (GRCs)
<http://grants.nih.gov/grants/guide/rfa-files/RFA-DK-11-032.html>
- Stem Cell Approaches to Developing New Therapies for Ocular Diseases
<http://grants.nih.gov/grants/guide/rfa-files/RFA-EY-12-001.html>
- Eradication of HIV-1 from CNS Reservoirs: Implications for Therapeutics
<http://grants.nih.gov/grants/guide/rfa-files/RFA-MH-13-030.html>
<http://grants.nih.gov/grants/guide/rfa-files/RFA-MH-13-031.html>

Bewerbungsschluss: Multiple dates, see announcement

Kontakt: NIH - National Institutes of Health
Tel.: 001 301 435 0714
E-Mail: grantsinfo@od.nih.gov

Quelle: Internetinformationen des Förderers

8. Umweltwissenschaften

8.1.1. EU: CIP Eco-innovation Call 2011 - Vorabinformation

Im Rahmen des 'Competitiveness and Innovation Framework Programme' (CIP) wird am 28. April 2011 die Ausschreibung im Bereich Eco-innovation für das Jahr 2011 geöffnet. Das Programm fördert die Markteinführung ökoinnovativer Technologien, Produkte und Dienstleistungen. Ziel der Ausschreibung ist es, unter Verminderung der Umweltbelastungen sowie unter optimalem Ressourceneinsatz ökologische Verfahren und umweltfreundliche Produkte erfolgreich am europäischen Markt zu etablieren und damit die Wettbewerbsfähigkeit von Unternehmen in der EU zu stärken. Reine Forschungsvorhaben werden nicht gefördert.

Weitere Informationen: <http://ec.europa.eu/environment/eco-innovation>

Bewerbungsschluss: 8. September 2011 (Projektvorschläge)

Ansprechpartner im EU-Hochschulbüro:

Jan-Hendrik Lübben, Tel.: (0511) 762 17815, Fax: (0511) 762 3009,

E-Mail: jan-hendrik.luebben@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

8.1.2. EU/BMBF: Grüne Technologien/Erneuerbare Energien - Zusammenarbeit zwischen Europa und der Republik Korea (ERA-NET/KORANET)

Die detaillierte Beschreibung zu dieser Ausschreibung finden Sie unter Punkt 11.1.1.

8.1.3. EU/BMBF: Transnationale Projekte im Bereich "Environment and Health research" (ERA-ENVHEALTH)

Five European organisations in the ERA-ENVHEALTH network have joined efforts to organise and fund a Second call for Transnational Research Projects on Air pollution in urban areas – health impacts on vulnerable groups under changing conditions.

It is expected that projects provide a global view allowing policy recommendations looking at indoor or outdoor air quality on the basis of data evidence, showing off public policy alternatives, best practices, and concepts on how those health issues could be tackled. The projects should also provide data type "Cost / benefit" useful for policy makers to give them a better argument in different folders (eco-design, product safety, stem the rising costs associated with substantial treatment of diseases resulting from these phenomena, encouraging behavior change address these phenomena). They should encompass several of the following points:

- Better understanding of health risks associated with indoor air pollution under differing conditions and circumstances related to energy saving and adaptation responses: insufficient ventilation, habits of limited aerating, better insulation associated with low air infiltration, different forms of heating and cooling, longer periods of higher indoor temperatures, and potentially higher humidity.
- Impacts of changes (temperature, humidity, UV, CO2 concentration ...) on emissions, in particular pollen emissions (faster growth of plants, invasive species, changes in the allergenic potential of pollens), the exposure, relations and interactions between pollutants, pollens and moulds (including during ozone peaks) behaviour and consequences on exposure
- Knowledge of (vulnerable) groups and size of populations exposed to chemicals in the indoor and outdoor environment and the associated burden of disease.
- Better understanding of factors modifying air quality:
- Indicators that reflect negative as well as beneficial health impacts of buildings and/or of urban infrastructures/design, including vegetalisation of buildings and public spaces. Health indicators on chemical, biological contaminants and allergies in the context of changes (urban changes, climate changes, increase of inhabitants etc.)
- Perception of the risk, and public health awareness on indoor air pollution, concept for risk communication to provide suitable information for different target groups.

Weitere Informationen: <http://www.era-envhealth.eu/servlet/KBaseShow?sort=-1&cid=23174&m=3&catid=23184>

Bewerbungsschluss: 30. März 2012 (Letters of intent)

Kontakt: ANSES - Agence française de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail
 Secretariat
 Tel: (0033) 14977 1350
 E-Mail: envhealthcall@anses.fr

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

Dr. Heike Gernns, Tel.: (0511) 762 2701
 E-Mail: heike.gernns@zuv.uni-hannover.de

Quelle: AS-Info 03/12 vom 09.02.12

8.1.4. BMBF: Wissenschaftliche Nachwuchsgruppen zur Erforschung des globalen Wandels

Mit der Maßnahme "Nachwuchsgruppen Globaler Wandel - 4 + 1" setzt das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) einen neuen Schwerpunkt im Rahmen seines Programms "Forschung für Nachhaltige Entwicklungen" zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses.

Die Forschung zum globalen Wandel soll Beiträge leisten, die Prozesse des Globalen Wandels zu verstehen und zukünftige Entwicklungen gestaltbar zu machen. Für viele der Herausforderungen, die mit Trends wie dem Verlust von Biodiversität, der Degradation von Böden, dem Klimawandel, der zunehmenden Knappheit von Rohstoffen und Wasser, dem demographischen Wandel oder der Globalisierung von Handel und Produktion verbunden sind, gibt es noch nicht genügend Antworten oder Lösungen.

In diesem sehr breiten Forschungsspektrum setzt das BMBF förderpolitische Schwerpunkte:

- Systemforschung
- Anpassungsforschung
- Forschung zur Mitigation
- Forschung zur Entscheidungsfindung

Bei der Bearbeitung der selbst gewählten Forschungsaufgabe soll über die Themenstellung ein Bezug zur Anwendung hergestellt werden, der es den am Projekt beteiligten wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern erlaubt, mit ihrem Forschungsvorhaben zur Lösung praktischer Probleme beizutragen. Die Vorhaben sollen zudem der Qualifizierung von Nachwuchswissenschaftlerinnen und -wissenschaftlern dienen, wissenschaftlich exzellent, originell und international konkurrenzfähig sein und inhaltlich an laufende Forschungsaktivitäten der Forschungseinrichtung anschlussfähig sein, welche die wissenschaftliche Nachwuchsgruppe beherbergt.

Insgesamt werden mehrere wissenschaftlich arbeitende Gruppen mit je bis zu 3,5 Stellen für Nachwuchswissenschaftler/innen für vier bis max. fünf Jahre gefördert.

Das Auswahlverfahren ist zweistufig angelegt.

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/18231.php>

Bewerbungsschluss: 30. April 2012 (Projektskizze)

Kontakt: Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.
 Projektträger im DLR - Geschäftsbereich Umwelt, Kultur, Nachhaltigkeit
 Dr. Dostal
 Tel.: (0228) 3821 1544
 E-Mail: Umweltforschung@dlr.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:

Dr. Sandra Broll, Tel.: (0511) 762 19490
 E-Mail: sandra.broll@zuv.uni-hannover.de

Quelle: AS-Info 04/12 vom 22.02.2012

8.1.5. BMBF: Role Of the Middle atmosphere in Climate (ROMIC)"

Ziel dieser Fördermaßnahme des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) ist die Untersuchung der Rolle der mittleren Atmosphäre für das Klima. Hierzu sollen wichtige Prozesse in der mittleren Atmosphäre in Hinblick auf ihre Bedeutung für das Klima untersucht werden. Für die als relevant bewerteten Prozesse sollen Module zu deren adäquaten Berücksichtigung in Globalen Zirkulations- und Klimamodellen entwickelt und getestet werden. Darüber hinaus soll untersucht werden, inwieweit Klimaänderungen Trends in der mittleren Atmosphäre hervorrufen können. Alle geförderten Forschungs- und Entwicklungsvorhaben müssen zumindest einem der genannten übergeordneten Ziele zuzuordnen sein.

Mögliche Teilthemen bzw. Untersuchungsschwerpunkte der Fördermaßnahme sind z.B.:

- Langzeitvariationen in der mittleren Atmosphäre
- Rolle von Schwerewellen im atmosphärischen Gesamtsystem
- Solare Variabilität
- Auswirkungen von Klimawandel auf die mittlere Atmosphäre (Frühwarnsysteme)
- Verbesserung und Weiterentwicklung existierender Klimamodelle bzw. Klima- Chemie-Modelle

Das Auswahlverfahren ist zweistufig angelegt.

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/18082.php>

Bewerbungsschluss: 15. April 2012

Kontakt: Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.
 Projektträger im DLR - Geschäftsbereich Umwelt, Kultur, Nachhaltigkeit
 Andrea Groß
 Tel.: (0228) 3821 1596
 E-Mail: Umweltforschung@dlr.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
 Dr. Sandra Broll, Tel.: (0511) 762 19490
 E-Mail: sandra.broll@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

8.1.6. BMBF: Internationale Partnerschaften für nachhaltige Klimaschutz-, Umwelttechnologien und -dienstleistungen (CLIENT)

Ziel der Fördermaßnahme des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) ist es, durch modellhafte Projekte internationale Partnerschaften in Forschung, Entwicklung und Umsetzung von Umwelt- und Klimaschutztechnologien und -dienstleistungen zu schaffen und weiter auszubauen sowie Leitmarktentwicklungen in diesem Feld anzustoßen. Dabei stehen neben den technologischen Aspekten auch sozioökonomische Aspekte und Fragen der guten Regierungsführung (good governance) sowie frühzeitige Einbindung relevanter Akteure (stake holder involvement) im Vordergrund.

Die Verbundvorhaben sollen von Wissenschaft und Wirtschaft gemeinsam getragen werden. Im Rahmen von ausgewählten Förderfeldern sollen Forschungs- und Entwicklungsprojekte durchgeführt werden, die eine erhebliche wirtschaftliche Bedeutung besitzen, risikobehaftet und innovativ sind. Von hoher Priorität sind integrierte Ansätze, welche die Technologie- und Dienstleistungsentwicklung im Kontext der wirtschaftlichen, gesellschaftlichen und naturräumlichen Rahmenbedingungen in den Partnerländern und ggf. auch der politischen Gestaltungsoptionen betrachten.

Kooperationen mit Partnern in Brasilien, Russland, Indien, China, Südafrika und Vietnam stehen im Vordergrund dieser Bekanntmachung.

Inhaltliche Schwerpunkte dieser Fördermaßnahme sind:

Technologien bzw. Dienstleistungsinnovationen für nachhaltige Entwicklungen in den Bereichen

- Klimaschutz:
 Verminderung der Emission von CO₂- und anderen Treibhausgasen in allen industriellen Bereichen, Abtrennung von CO₂ und Verwertung als chemischer Grundstoff, Erhöhung der Energieeffizienz in der

Produktion zur Minderung von Treibhausgasemissionen, Produkt- und Produktionsintegrierter Umweltschutz / Cleaner Production, Betriebliches Management, Anpassung an Klimawandel

- Ressourcennutzung:
Rohstofferschließung und -management, Produktionsintegrierter Umweltschutz / Cleaner Production, Ressourceneffizienz (Rohstoffe, Material), Rohstoffsubstitution, Schließung von Stoffkreisläufen und Recycling
- Landmanagement:
innovative Landnutzungsmethoden (z. B. Präzisionslandwirtschaft), Flächenrecycling-Technologien, angepasste technische Infrastruktursysteme, angewandte Fernerkundung und Geoinformationsdienstleistungen für eine integrierte Regionalplanung
- Wassermanagement:
Regionales/Urbanes Wasserressourcenmanagement, Energie- und verbrauchsoptimierte Wasserinfrastrukturen (z. B. Trinkwassergewinnung, Abwasserbehandlung, Rückgewinnung von Wasserinhaltsstoffen und Bewässerungstechnologien), Gewässersanierungstechnologien, Planungsinstrumente für die Wasserwirtschaft (z. B. GIS, Fernerkundung und DSS)

Es ist ein zweistufiges Auswahlverfahren vorgesehen.

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/14892.php>

Bewerbungsschluss: 31. August 2012

Kontakt: Internationales Büro des BMBF im DLR
Patrick Ziegler
Tel.: (0228) 3821 429
E-Mail: patrick.ziegler@dlr.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Dr. Sandra Broll, Tel.: (0511) 762 19490
E-Mail: sandra.broll@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

8.1.7. BMBF/MOST: German-Israeli Water Technology Cooperation Program

Within the framework of the German-Israeli cooperation in Water Technology Research, the German Federal Ministry of Education and Research (BMBF), the Israeli Ministry of Science and Technology (MOST), and the Israeli Ministry of Industry, Trade and Labor (MOITAL) Office of the Chief Scientist (OCS), invite proposals for bilateral R&D projects.

The research shall focus on solutions to the water problems in Israel and its direct neighbourhood and/or Germany. The research should be multidisciplinary and be potentially applicable to the needs of the water sector. In addition to scientific partners, projects should preferably include industrial partners as well as related stakeholders.

Research projects will be carried out in the following fields:

- Energy efficiency in the water sector
- Water recycling, storage and reuse for different purposes
- Stormwater management
- Water security and vulnerability

Weitere Informationen: http://www.cogeril.de/media/CfP-WT_for_2013-final.pdf

Bewerbungsschluss: 5. April 2012

Kontakt: Project Management Agency Karlsruhe
Dr. Hans Joachim Metzger
Tel.: (0721) 608 22355
E-Mail: hans-joachim.metzger@kit.edu

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Dr. Sandra Broll, Tel.: (0511) 762 19490
E-Mail: sandra.broll@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Foederinfi.bund.de

9. Naturwissenschaften

9.1.1. VolkswagenStiftung: Integration molekularer Komponenten in funktionale makroskopische Systeme

Im Vordergrund dieser Initiative steht daher die Verknüpfung molekularer oder nanoskaliger Einheiten zu komplexeren Funktionssystemen mit makroskopisch nutzbaren Effekten. Die Herausforderung besteht unter anderem darin, die fehlende Schnittstelle zwischen der makroskopischen und der Nano-Welt zu schaffen. Dabei nimmt die Stiftung mit der neuen Initiative die gesamte Forschungskette in den Blick. Und die reicht von der Herstellung der winzigen Bausteine über deren Integration in größere Systeme, von der Kontrollierbarkeit und Manipulation über den Funktionsnachweis bis hin zur Herstellung eines Prototypen eines Gerätes oder Bauelements. Mindestens zwei dieser Schritte sollten die geförderten Vorhaben integrieren. Die Förderinitiative geht damit bewusst einen Schritt weg von der reinen Grundlagenforschung.

Angesprochen sind Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler verschiedener Disziplinen: von der Chemie über die Physik bis hin zur Biologie, außerdem die Ingenieurwissenschaften und mitunter auch die Medizin. Integrative Projekte – auch mit ausländischen Kooperationspartnern – werden ebenso unterstützt wie herausragende einzelne Arbeitsgruppen. Um der Breite an lohnenswerten Förderfeldern gerecht zu werden, ist die Initiative der Stiftung thematisch offen. Vorgesehen ist eine längerfristige Förderung der Projekte von fünf bis sechs Jahren. Flankierend zu den Forschungsprojekten wird auch der wissenschaftliche Austausch im Rahmen der neuen Initiative unterstützt: Sommerschulen, Gastprofessuren und Freisemester, Laborrotationen und Tagungen sind ausdrücklich erwünscht.

Weitere Informationen: http://www.volkswagenstiftung.de/fileadmin/downloads/merkblaetter/MB_92_de.pdf

Bewerbungsschluss: 31. August 2012

Kontakt: VolkswagenStiftung
Dr. Franz Dettenwanger
Tel.: (0511) 8381 217
E-Mail: dettenwanger@volkswagenstiftung.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Sonja Detay, Tel.: (0511) 762 17814
E-Mail: sonja.detay@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

10. Kooperation zwischen Wissenschaft und Wirtschaft

10.1.1. EU: CIP Eco-innovation Call 2011 - Vorabinformation

Die detaillierte Beschreibung zu dieser Ausschreibung finden Sie unter Punkt 8.1.1.

10.1.2. EU: Enterprise Europe Network berät KMU zu europäischen Förderprogrammen

Als Partner im Enterprise Europe Network berät das EU-Hochschulbüro kleine und mittlere Unternehmen (KMU) aus Niedersachsen kostenlos u. a. zu Fragen der europäischen Forschungsförderung. Niedersächsische KMU, die durch eigene Forschungsaktivitäten oder die Vergabe von Forschungsaufträgen Innovationen anschieben möchten, erhalten von uns Hilfe bei der Identifizierung geeigneter europäischer Förderprogramme und bei der Antragstellung. Auf Wunsch unterstützen wir Sie auch bei der Suche nach Kooperationspartnern – in ganz Europa und darüber hinaus.

Weitere Informationen: <http://www.een-niedersachsen.de/index.php?id=56>

Ansprechpartner im EU-Hochschulbüro:
Jan-Hendrik Lübben, Tel.: (0511) 762 17815
E-Mail: jan-hendrik.luebben@zuv.uni-hannover.de



Wir stehen Unternehmen zur Seite

11. Internationale Kooperation

11.1.1. EU/BMBF: Grüne Technologien/Erneuerbare Energien - Zusammenarbeit zwischen Europa und der Republik Korea (ERA-NET/KORANET)

Dieser zweite Joint Call von KORANET (Korean Scientific Cooperation Network with the European Research Area) soll, europäisch-koreanische Forschungsvorhaben im Bereich Grüne Technologien / Erneuerbare Energien zu unterstützen, um damit multinationale wissenschaftliche Zusammenarbeit in diesen Forschungsfeldern zu initiieren oder bereits bestehende Zusammenarbeit zu stärken.

Anträge zu den drei in der Folge genannten Forschungsfeldern im Bereich Grüne Technologien / Erneuerbare Energien sind möglich:

- Verringerung des CO₂-Fußabdrucks (z.B. Ökosystemleistungen, Renaturierungsökologie, Umweltschutztechnik, gesellschaftliche Auswirkungen alternativer Energien)
- Technologien für nachhaltige Entwicklung (z.B. Trinkwassersicherheit und Verbesserung der Ernährungssicherheit, Risikomanagement von Naturgefahren)
- Erneuerbare Energien und Energieeffizienz (z.B. Erneuerbare Energien, Biomasse, Solarzellen, Windenergie, Energie aus Wasserstoff, Hybrid-Elektrofahrzeuge, Kraftstoffeffizienz, Energieeinsparungen, energieeffiziente Gebäude)

Das Förderverfahren ist einstufig angelegt.

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/17961.php>

Bewerbungsschluss: 6. April 2012

Kontakt: Internationales Büro des BMBF im DLR
Marion Steinberger
Tel.: (0228) 3821 1473
E-Mail: marion.steinberger@dlr.de

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:
Dr. Heike Gernns, Tel.: (0511) 762 2701
E-Mail: heike.gernns@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des BMBF

11.1.2. BMBF: Internationale Zusammenarbeit in Bildung und Forschung, Region Mittel-, Ost- und Südosteuropa

Die bilaterale Zusammenarbeit in Bildung und Forschung mit den Mittel- und Osteuropäischen Ländern (MOEL) sowie den Südosteuropäischen Ländern (SOEL) steht im Zeichen der Osterweiterung der EU und der Schaffung eines Europäischen Bildungs- und Forschungsraums. Die Republiken Polen, Estland, Lettland und Litauen, die Slowakische Republik, Slowenien, die Tschechische Republik und Ungarn sind seit 2004 Mitglieder der Europäischen Union, Bulgarien und Rumänien seit 2007. Die Integration der westlichen Balkanländer in die EU ist für die Europäische Union eine Priorität.

Mit dem BMBF-Programm "Internationale Zusammenarbeit in Bildung und Forschung, Region Mittel-, Ost- und Südosteuropa" soll die Vorbereitung von Projekten der angewandten Forschung und Entwicklung und der Bildung zu den aktuellen Förderprogrammen des BMBF gefördert werden.

Ebenso soll die Vorbereitung von Projekten in der angewandten Forschung zu den thematischen Prioritäten des Programms "Zusammenarbeit" des 7. Forschungsrahmenprogramms sowie zu anderen forschungsrelevanten EU-Programmen gefördert werden.

Die Vorbereitung von Projekten für das Programm Eurostars kann ebenfalls gefördert werden. Eurostars ist ein Förderprogramm im Rahmen der europäischen Forschungsinitiative EUREKA. Es richtet sich in erster Linie an forschungstreibende Kleine und Mittlere Unternehmen (KMU), die mit Partnern in anderen Mitgliedsländern gemeinsam Forschungs- und Entwicklungsprojekte durchführen wollen.

In gemeinsamen Forschungsbasen sollen Hochschul- und Forschungseinrichtungen aus dem Partnerland mit deutschen Hochschul- und Forschungseinrichtungen und der forschenden Industrie in der Regel auf der Grundlage bestehender Kooperationen personell, organisatorisch und finanziell miteinander verflochten werden. Die Projektpartner sollen eine Organisationsstruktur aufbauen, um ihre Forschungspotenziale gemeinsam weiterzuentwickeln und so dynamischere Produkt- und Prozessinnovationen im Interesse der beteiligten Länder einzuleiten. Innovative Kleine und Mittlere Unternehmen (KMU) sollen in die gemeinsamen Forschungsbasen eingebunden werden.

Gefördert werden Maßnahmen zur Ausarbeitung von Konzepten (einschließlich Organisationsmodell, Forschungsplanung, Einwerbung von Drittmitteln) in Bezug auf den Aufbau von gemeinsamen Forschungsbasen. Hierzu zählen u. a. Anbahnungsreisen, Expertentreffen, Workshops mit in- und ausländischen Partnern und andere Vorbereitungsaktivitäten.

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/14673.php>

Bewerbungsschluss: **Anträge werden während der gesamten Laufzeit der Ausschreibung jederzeit entgegengenommen und bearbeitet.**

Kontakt: Internationales Büro des BMBF im DLR
Tel.: (0228) 3821 1453

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Dr. Sandra Broll, Tel.: (0511) 762 19490
E-Mail: sandra.broll@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

11.1.3. BMBF: Forschungspartnerschaften mit Subsahara-Afrika

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) fördert die kontinuierliche Stärkung der Zusammenarbeit mit sogenannten Entwicklungsländern, hier in Subsahara-Afrika (SSA). Maßnahmen in folgenden Themenbereichen sollen gefördert werden

- Gesundheit und Medizin
- Umwelttechnologien (inkl. Landmanagement, Klima- und Ressourcenschutz in der Region Ost- und Zentralafrika sowie erneuerbare Energien)
- angewandte Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT)

Zur Sicherstellung der Implementierung von Maßnahmen sowie der Gewährleistung der Wertschöpfung durch Forschungsergebnisse in Zukunft, sollen sozioökonomische Forschungsaspekte integraler Bestandteil der Themen sein. Ein eigenständiges sozioökonomisches Thema ist ebenfalls möglich. Denkbar sind beispielsweise auch relevante geistes- und sozialwissenschaftliche Themenbereiche der Friedens- und Konfliktforschung oder Forschung im Bereich Berufsbildung, etc.

Es werden Sondierungs- sowie Pilotmaßnahmen für Forschungs-Partnerschaften gefördert, die

- neue oder erweiterte Möglichkeiten gemeinsamer Forschung sondieren oder als Pilotprojekt umsetzen, und damit deutsche und afrikanische Hochschulen, Forschungseinrichtungen und Unternehmen bei der Internationalisierung ihrer Forschung unterstützen,
- relevante und gemeinsame Themen durch Forschungsk Kooperation vorantreiben wollen
- Innovationskeime im Partnerland ausbauen, um die gesamte Wettbewerbsfähigkeit des Landes zu verbessern,
- bestehende sogenannte Nord-Süd-Süd-Kooperationen nutzen oder neue konzipieren
- lokales und regionales Know-How einbinden und verfügbar machen,
- Antragstellungen für Folgeprojekte vorbereiten - z. B. bei Fachprogrammen des BMBF, der DFG, den nationalen Programmen des Partnerlandes (falls vorhanden), den EU-Programmen oder auch Programmen von nationalen und internationalen Organisationen der Entwicklungszusammenarbeit (KfW, GTZ, Weltbank, Asian Development Bank u. a.).

Gefördert werden Maßnahmen zur Konzeption und Planung von Forschungsprojekten, die den o.g. Zielen dienen sowie die hierzu erforderlichen Maßnahmen des Forschungskapazitätenausbaus der afrikanischen Partnerinstitutionen mit Bezug zu SSA-Entwicklungsprioritäten. Zur Aus- und Fortbildung zählen insbesondere auch Qualifizierungsmaßnahmen wie Forschungsaufenthalte sowie Workshops und Trainings für Forschungsmanagement, administrative Kompetenzen, etc.

Es wird hierbei unterschieden zwischen Sondierungsmaßnahmen in einem Zeitraum von bis zu sechs Monaten oder Pilotmaßnahmen in einem Zeitraum von bis zu 24 Monaten, inklusive Maßnahmen des Forschungskapazitätenausbaus, oder IKT - Studienangebote von bis zu 24 Monaten und im Rahmen des Aufbaus und der Durchführung von deutsch-afrikanischen weiterqualifizierenden postgradualen Studienangeboten im Bereich der angewandten Informations- und Kommunikationstechnologie.

Das Förderverfahren ist zweistufig angelegt.

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/18242.php>

Bewerbungsschluss: 30. April 2012 (Projektskizze)

Kontakt: Internationales Büro des BMBF im DLR
Stephanie Neumann
Tel.: (0228) 3821 1848
E-Mail: Stephanie.Neumann@dlr.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Dr. Sandra Broll, Tel.: (0511) 762 19490
E-Mail: sandra.broll@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

11.1.4. BMBF: Mobilitätsmaßnahmen zur Anbahnung von wissensbasierten Partnerschaften für nachhaltige Lösungen mit Subsahara-Afrika

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) fördert mit einem themenoffenen Ansatz Mobilitätsmaßnahmen zum Aufbau zukünftiger Forschungspartnerschaften, die:

- neue oder erweiterte Möglichkeiten gemeinsamer Forschung sondieren, und damit deutsche und afrikanische Hochschulen, Forschungseinrichtungen und Unternehmen bei der Internationalisierung ihrer Forschung unterstützen,
- relevante und gemeinsame Themen durch Kooperation vorantreiben wollen,
- Innovationskeime im Partnerland ausbauen, um die Wettbewerbsfähigkeit des Landes zu verbessern,
- lokales und regionales Know-How einbinden und verfügbar machen,
- Antragstellungen für Folgeprojekte vorbereiten - bei Fachprogrammen des BMBF, der DFG, den nationalen Programmen des Partnerlandes (falls vorhanden), den EU-Programmen oder auch Programmen von nationalen und internationalen Organisationen der Entwicklungszusammenarbeit (KfW, GTZ, Weltbank, Asian Development Bank u. a.).

Die Förderung von Mobilitätsmaßnahmen soll neue Kontakte ermöglichen oder bestehende Kontakte zu geeigneten Partnerinnen und Partnern vertiefen. Als Partnerländer sind die Länder Subsahara-Afrikas mit Ausnahme Südafrikas vorgesehen. Allerdings ist ausdrücklich erwünscht, Partner aus Südafrika und auch aus Gesamt-Nordafrika in die Anbahnung multilateraler Kooperationsansätze einzubeziehen.

Das Förderverfahren ist zweistufig angelegt.

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/16999.php>

**Bewerbungsschluss: Anträge werden laufend entgegengenommen und bearbeitet.
Die Bekanntmachung läuft bis zum 1. September 2012.**

Kontakt: Internationales Büro des BMBF im DLR
Stephanie Neumann
Tel.: (0228) 3821 1848
E-Mail: Stephanie.Neumann@dlr.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Dr. Sandra Broll, Tel.: (0511) 762 19490
E-Mail: sandra.broll@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

11.1.5. BMBF: Anbahnungsmaßnahmen in der Wissenschaftlich-Technischen Zusammenarbeit mit Russland

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) fördert zur Internationalisierung von Wissenschaft und Forschung Anbahnungsmaßnahmen in der Wissenschaftlich-Technischen Zusammenarbeit mit Russland.

Schwerpunkte der Förderung sind

- Maßnahmen zur Anbahnung projektbezogener oder institutioneller Kooperationen
- Maßnahmen zur Konzeption und Planung von Projekten und Kooperationen, deren Förderung unter einem BMBF-Fachprogramm oder einem Programm der EU beantragt werden soll.
- Es werden insbesondere Anträge in folgenden thematischen Schwerpunkten berücksichtigt:
- Optische Technologien
- Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT)
- Biologische Forschung und Biotechnologien; Lebenswissenschaften
- Gesundheitsforschung
- Meeres- und Polarforschung
- Umwelttechnologien und Nachhaltigkeitsforschung; Gewässerforschung
- Nanotechnologien
- Geistes- und Sozialwissenschaften

Darüber hinaus können auch Anträge zu anderen thematischen Schwerpunkten der BMBF-Fachprogramme und der EU-Forschungsprogramme unterstützt werden.

Das Förderverfahren ist einstufig angelegt.

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/16925.php>

**Bewerbungsschluss: Anträge werden laufend entgegengenommen und bearbeitet.
Die Bekanntmachung läuft bis zum 30. Juni 2012.**

Kontakt: Internationales Büro des BMBF im DLR
Dr. Marion Mienert
Tel.: (0228) 3821 1469
E-Mail: marion.mienert@dlr.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Dr. Sandra Broll, Tel.: (0511) 762 19490
E-Mail: sandra.broll@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

11.1.6. BMBF: Aktivitäten im Rahmen des Deutsch-Südafrikanischen Jahres der Wissenschaft 2012/2013

Zu den Zielgruppen des Deutsch-Südafrikanischen Wissenschaftsjahres gehören Entscheidungsträger in Politik, Forschungseinrichtungen, Förderorganisationen, forschungsstarke Unternehmen, Bildungseinrichtungen und -anbieter, Wissenschaftler/-innen, Multiplikatoren (Wissenschafts- und Mittlerorganisationen, Interessensgruppen/Verbände, Medien) sowie die wissenschaftsinteressierte Öffentlichkeit. Besonders gefördert werden soll die Zusammenarbeit von Nachwuchswissenschaftlerinnen und -wissenschaftlern beider Länder.

Für die Initiierung und den Ausbau von Kooperationen sowie die Steigerung der bilateralen Erfolge fördert das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) im Rahmen des Deutsch-Südafrikanischen Wissenschaftsjahres öffentlichkeitswirksame Veranstaltungen, z.B. Fachkonferenzen und -kongresse, Delegationsreisen, Ausstellungen etc. Die Veranstaltungen können in Südafrika, in Deutschland oder in beiden Ländern stattfinden und sollten möglichst ein großes Fachpublikum erreichen und besondere Sichtbarkeit erzielen.

Es werden insbesondere Anträge berücksichtigt, die den Schwerpunkten der deutsch-südafrikanischen wissenschaftlich-technologischen Zusammenarbeit und den thematischen Schwerpunkten des Wissenschaftsjahres zuzuordnen sind:

- Klimawandel (nachhaltiges Ressourcenmanagement, Bodenschätze, Wasserwirtschaft, Landwirtschaft, Biodiversität, erneuerbare Energien, grüne Energie, Meeres- und Polarforschung)
- Human Capital Development (Berufsbildung, Science Education, Frauen in der Wissenschaft)
- Bioökonomie (Biotechnologie, Lebensmittelsicherheit)
- Urbanisation/Megacities (Infrastruktur, Energie, Wasserversorgung, Telekommunikation)
- Astronomie
- Innovation in der Gesundheitswirtschaft
- Geistes- und Sozialwissenschaften

Das Förderverfahren ist zweistufig angelegt.

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/18094.php>

Bewerbungsschluss: 9. März 2012

Kontakt: Internationales Büro des BMBF im DLR
Petra Ruth Mann
Tel.: (0228) 821 146
E-Mail: petra-ruth.mann@dlr.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Dr. Sandra Broll, Tel.: (0511) 762 19490
E-Mail: sandra.broll@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

11.1.7. BMBF/MOST: German-Israeli Water Technology Cooperation Program

Die detaillierte Beschreibung zu dieser Ausschreibung finden Sie unter Punkt 8.1.7.

11.1.8. BMBF: Förderung der Wissenschaftlich-Technologischen Zusammenarbeit mit Marokko

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) fördert die Zusammenarbeit im Bereich der wissenschaftlichen Forschung und technologischen Entwicklung zwischen Deutschland und Marokko durch die Unterstützung des Wissenschaftleraustausches bei gemeinsamen Forschungsprojekten. Ferner wird die Vorbereitung gemeinsamer Projektanträge im Rahmen europäischer Forschungsprogramme unterstützt. Bevorzugt werden anwendungsnahe Projekte und Projekte mit Industrie/KMU-Beteiligung.

Schwerpunktbereiche sind:

- Klimawandel
- Erneuerbare Energien, Energieeffizienz
- Umweltforschung und -technologie
- Ernährungs- und Agrarforschung
- Biotechnologie
- Gesundheitsforschung
- Informations- und Kommunikationstechnologien
- Wassermanagement
- Sozialwissenschaften
- Wissens - und Technologietransfer, Innovation

Das Förderverfahren ist einstufig angelegt.

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/17951.php>

Bewerbungsschluss: 9. März 2012

Kontakt: Internationales Büro des BMBF im DLR
Florian Pabst
Tel.: (0228) 382 11863
E-Mail: Florian.Pabst@dlr.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:

Dr. Sandra Broll, Tel.: (0511) 762 19490

E-Mail: sandra.broll@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

11.1.9. Alexander-von-Humboldt-Stiftung: Förderung von Institutspartnerschaften

Die Alexander von Humboldt-Stiftung fördert im Rahmen des Alumni-Programms langfristige Forschungsk Kooperationen zwischen Wissenschaftlerinnen und -schäftlern in Deutschland und im Ausland.

Die Finanzierung von Institutspartnerschaften ist ein Instrument der Alumni-Förderung, das eine nachhaltige Grundlage für eine internationale wissenschaftliche Zusammenarbeit über einen längeren Zeitraum hinweg ermöglichen soll. In die Zusammenarbeit sollen auch Nachwuchswissenschaftler/innen (Doktoranden und Post-docs) als potenzielle Antragsteller für ein Forschungsstipendium der Alexander von Humboldt-Stiftung integriert werden.

Weitere Informationen: <http://www.humboldt-foundation.de/web/institutspartnerschaften.html>

Bewerbungsschluss: Anträge können jederzeit eingereicht werden

Kontakt: Alexander von Humboldt-Stiftung
Auswahlabteilung
Jean-Paul-Str. 12
53173 Bonn

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:

Sonja Detay, Tel.: (0511) 762 17814

E-Mail: sonja.detay@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

12. Sonstiges

12.1.1. DFG: Terminänderung für Anträge auf Einrichtung eines Schwerpunktprogramms

Ab dem Jahr 2012 gilt bei der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) eine neue Regelung bezüglich der Anträge auf Einrichtung eines Schwerpunktprogramms. Anträge müssen ab sofort bereits zum 15. Oktober (anstatt wie bisher zum 15. November) in elektronischer Form bei der Geschäftsstelle der DFG vorliegen. Grund dafür ist ein neuer Tagungsrhythmus des Senats der DFG, der einmal pro Jahr über die Themen entscheidet, für die neue Schwerpunktprogramme eingerichtet werden.

Mit den Schwerpunktprogrammen fördert die DFG Forschung zu Themen, die in Inhalt, Methodik oder Kooperation eine neue Qualität vorweisen. Die koordinierte Förderung soll für das betreffende Gebiet wissenschaftlichen Gewinn versprechen. Besonderes Kennzeichen eines Schwerpunktprogramms ist zudem die überregionale Kooperation der Teilnehmenden. Antragsberechtigt sind grundsätzlich Wissenschaftler/innen aller Fachdisziplinen an Forschungseinrichtungen in Deutschland, die nicht ausschließlich erwerbswirtschaftlichen Zwecken dienen. Ein Schwerpunktprogramm wird in der Regel sechs Jahre lang gefördert.

Weitere Informationen: http://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_12_07/index.html

Bewerbungsschluss: 15. Oktober 2012

Kontakt: DFG
Geschäftsstelle
Tel.: (0228) 8851
E-Mail: postmaster@dfg.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:

Sonja Detay, Tel. (0511) 762 17814

E-Mail: sonja.detay@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetseite des Förderers

12.1.2. Hans-Sauer-Stiftung: Erfindungen und Projekte

Seit 1989 fördert die gemeinnützige Hans-Sauer-Stiftung Erfinder und ihre Erfindungen. Daneben engagiert sie sich für Forschung, Wissenschaft, Lehre und interdisziplinäre Wissensvernetzung.

Die Hans-Sauer-Stiftung unterstützt innovative Konzepte, Ideen und Lösungen, die vom Geist eines verantwortungsvollen Umgangs mit der Natur und der menschlichen Gesellschaft geprägt sind. Angestrebt wird, dass der einzelne Mensch das Bewusstsein entwickelt, Teil dieser faszinierenden Welt zu sein, für deren Schutz und Erhalt er die Verantwortung trägt.

Gefördert werden:

- Einzelerfinder
- unabhängige Projektteams
- Universitäten
- Forschungseinrichtungen

Die Förderung wird den einzelnen Projekten sowie ihren unterschiedlichen Anforderungen und Dimensionen flexibel angepasst.

Weitere Informationen: <http://www.hanssauerstiftung.de/neu/index.php>

Bewerbungsschluss: Anträge können jederzeit eingereicht werden

Kontakt: Hans-Sauer-Stiftung
E-Mail: hss@hanssauerstiftung.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Sonja Detay, Tel.: (0511) 762 17814
E-Mail: sonja.detay@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

13. Studienausschreibungen der EU (Tender)

13.1.1. Aktuelle Ausschreibungen – Suchfunktion

Die EU Kommission vergibt jedes Jahr zahlreiche Studien in Form von Dienstleistungsaufträgen (Tender) an Expertinnen und Experten unterschiedlicher Fachgebiete. Die Themen ziehen sich quer durch alle wissenschaftlichen Disziplinen. Sie betreffen wirtschafts- und gesellschaftspolitische Problemstellungen, genauso wie naturwissenschaftliche und Rechtsfragen. Oft gibt es hierzu nur wenige Bewerber. 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 von Nöten.

Eine Aufnahme aller Studienausschreibungen würde den Rahmen des Förderinfos sprengen, daher möchten wir Sie auf folgende Datenbank hinweisen:

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

Wir empfehlen folgende Einstellungen:

- Search scope: all current notices
- Full text: european commission study
- Alle anderen Menüpunkte offen lassen.

Wenn Sie Probleme mit der Suchfunktion haben oder ein Angebot schreiben wollen, unterstützen wir Sie gern.

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:
Dr. Heike Gernns, Tel.: (0511) 762 2701
E-Mail: heike.gernns@zuv.uni-hannover.de

14. Preise

14.1.1. Aktuelle Ausschreibungen für Wettbewerbe und Preise

Unter <http://www.dezernat4.uni-hannover.de/wettbewerbe.html> finden Sie auf den Internetseiten der Leibniz Universität Hannover eine Auflistung der aktuell ausgeschriebenen Wettbewerbe und Preise, bei denen eine Selbstbewerbung möglich ist.

Sie haben dort zudem die Möglichkeit, die 14tägliche Infomail "Wissenschaftliche Preise" des Dezernats Forschung und EU-Hochschulbüro, Technologietransfer zu abonnieren.

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:

Sonja Detay, Tel.: (0511) 762 17814

E-Mail: sonja.detay@zuv.uni-hannover.de

15. Stellenausschreibungen

15.1.1. Aktuelle Stellenausschreibungen in Forschung und Administration

Auf den Internetseiten der KOWI und bei SCIENCE-JOBS-DE des Universitätsrechenzentrums Heidelberg werden laufend aktuelle Stellenausschreibungen in folgenden Bereichen veröffentlicht:

- Wissenschaftliche Mitarbeiterin / Mitarbeiter
- Doktoranden- und Post-doc-Stellen
- Stellen in der Wissenschaftsadministration

Weitere Informationen:

<http://www.kowi.de/vacancies>

<http://listserv.uni-heidelberg.de/science-jobs-de>

http://ec.europa.eu/euraxess/index_en.cfm

16. Haftungsausschluss

Wir haben die Informationen sorgfältig zusammengestellt, übernehmen aber keine Haftung für die Richtigkeit der Angaben. Bitte ziehen Sie bei einer Antragstellung immer die offiziellen Dokumente der Kommission bzw. der sonstigen Förderer hinzu.

Das Dezernat Forschung und EU-Hochschulbüro, Technologietransfer ist Partner im Enterprise Europe Network.

Die Erstellung des Förderinfos wird durch das Enterprise Europe Network unterstützt.

