

Förderinfo

Januar 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>



Das Team vom Dezernat Forschung und EU-Hochschulbüro, Technologietransfer bedankt sich für die gute Zusammenarbeit im zurückliegenden Jahr und wünscht Ihnen erholsame Festtage und einen guten Start ins Jahr 2012!

1.	7. Forschungsrahmenprogramm der EU	4
1.1.	Gesundheit	4
1.1.1.	Aktuelle Informationen zum Aufruf FP7-HEALTH-2012 - two stage	4
1.1.2.	IMI: BMBF unterstützt deutsche Antragsteller/innen in der 2. Stufe des 4. IMI Aufrufes	4
1.2.	Informations- und Kommunikationstechnologien	5
1.2.1.	9. Aufruf IKT - Arbeitsprogramm 2012 - Vorankündigung	5
1.2.2.	ARTEMIS JU: Embedded Systems – Vorankündigung und Netzwerkveranstaltung	5
1.3.	Sicherheit	6
1.3.1.	Toward a Demonstration Programme on Crisis and Disaster Management – Workshop der Kommission	6
1.4.	Marie Curie - Mobilitätsmaßnahmen	6
1.4.1.	Marie Curie Individual Fellowships 2011: Vorläufige Ergebnisse	6
1.4.2.	Marie Curie Stipendienangebote	7
1.5.	Allgemeines zum 7. Forschungsrahmenprogramm	7
1.5.1.	Projektpartnersuche	7
2.	Bildungs- und Austauschprogramme (EU und national)	7
2.1.1.	EU: Kooperationen im Bereich Hochschul- und Berufsbildung mit Australien und Korea	7
2.1.2.	EU: Zukünftiges EU-Bildungsprogramm „Erasmus für alle“	8
2.1.3.	DAAD/JSPS: Forschungsaufenthalte deutscher Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler in Japan	8

2.1.4.	DAAD/JSPS: Forschungskurzstipendien für Doktoranden und Post-docs nach Japan	9
2.1.5.	DAAD/NRF: Forschungsaufenthalte deutscher Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler in Korea	10
3.	Stipendien (EU und national)	11
3.1.1.	Dr. Mildred Scheel Stiftung: Max-Eder-Nachwuchsgruppenprogramm	11
3.1.2.	Dr. Mildred Scheel Stiftung: Post-doc Stipendien	11
3.1.3.	EU: Forschungsstipendien	11
4.	Geistes-, Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	12
4.1.1.	Volkswagenstiftung: Postdoctoral Fellowships in den Geisteswissenschaften	12
5.	Ingenieurwissenschaften	12
5.1.1.	BMBF: Biotechnologische Verfahren	12
5.1.2.	BMBF: Technische Textilien für innovative Anwendungen - NanoMat Textil	13
5.1.3.	DLR: Vorhaben in der Erdbeobachtung zur Nutzung der Sentinel- und nationalen Missionen	13
6.	Kultur	14
6.1.1.	EU: Zukünftiger EU-Förderplan für die Kultur- und Kreativbranche	14
7.	Medizin und Biowissenschaften	14
7.1.1.	EU: Aktionsprogramm der EU im Bereich Gesundheit – neuer Aufruf	14
7.1.2.	European Sequencing and Genotyping Infrastructure (ESGI): Transnationaler Zugang	15
7.1.3.	BMBF: Diagnostische Verfahren in der Medizin	15
7.1.4.	BMBF: Innovationswettbewerb Systembiologie (e:Bio)	16
7.1.5.	DFG/NIH: Research Career Transition Award	16
7.1.6.	NIH: Research Grants	17
7.1.7.	Boehringer Ingelheim Stiftung: Perspektiven-Programm für selbständige Nachwuchsgruppenleiter/innen ("Plus 3")	17
8.	Umweltwissenschaften	18
8.1.1.	BMBF: Nationale Strategie zur Biologischen Vielfalt	18
8.1.2.	BMBF: Küstenmeerforschung in Nord- und Ostsee	18
8.1.3.	BMU: Kommunaler Klimaschutz	19
9.	Kooperation zwischen Wissenschaft und Wirtschaft	19
9.1.1.	EU: Intelligente Energien Europa – Vorankündigung und Netzwerkevent	19
9.1.2.	BMBF: Technische Textilien für innovative Anwendungen - NanoMat Textil	20
9.1.3.	BMWi: Förderinitiative eKompetenz	20
9.1.4.	EU: Enterprise Europe Network berät KMU zu europäischen Förderprogrammen	21
10.	Internationale Kooperation	21
10.1.1.	EU/ESF: COST – Europäische Zusammenarbeit in wissenschaftlicher und technischer Forschung	21

11. Sonstiges	21
11.1.1. MWK: Wissenschaftliche Veranstaltungen in Niedersachsen	21
12. Studienausschreibungen der EU (Tender)	22
12.1.1. Aktuelle Ausschreibungen - Suchfunktion	22
13. Preise	22
13.1.1. Aktuelle Ausschreibungen für Wettbewerbe und Preise	22
14. Stellenausschreibungen	23
14.1.1. Aktuelle Stellenausschreibungen in Forschung und Administration	23
15. Haftungsausschluss	23

1. 7. Forschungsrahmenprogramm der EU

1.1. Gesundheit

1.1.1. Aktuelle Informationen zum Aufruf FP7-HEALTH-2012 - two stage

Die Europäische Kommission hat dem Programmausschuss im Thema 1 "Gesundheit" aktuelle Informationen zum Aufruf FP7-HEALTH-2012 - two stage zukommen lassen. Insgesamt wurden 1173 Anträge der ersten Stufe bis zur Frist am 4. Oktober 2011 eingereicht. Die Evaluierung fand im Oktober und November 2011 statt. Es werden 322 Konsortien eingeladen, einen Vollertrag der zweiten Stufe einzureichen; dies entspricht 27,5 % der begutachteten Anträge. Die erfolgreichen Konsortien der ersten Stufe wurden am 8. Dezember 2011 von der Kommission per E-Mail benachrichtigt, die abgelehnten Konsortien werden in den nächsten Tagen über ihre Ergebnisse der Evaluierung informiert.

Die Einreichfrist der zweiten Stufe ist der 8. Februar 2012, 17.00 Uhr Ortszeit Brüssel. Die Evaluierung der zweiten Stufe wird im März erfolgen, so dass die Ergebnisse der zweiten Stufe voraussichtlich Ende April 2012 verfügbar sein werden.

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

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

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

Quelle: Newsletter der NKS-L Nr. 26/2011 vom 09.12.2011

1.1.2. IMI: BMBF unterstützt deutsche Antragsteller/innen in der 2. Stufe des 4. IMI Aufrufes

In Bezug auf die Ausarbeitung eines Vollertrags für die Innovative Medicines Initiative Joint Undertaking (IMI-JU) unterstützt das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) deutsche Antragsteller/innen. Das BMBF führt eine Fördermaßnahme durch, die deutsche Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen sowie kleine und mittlere Unternehmen bei der Vorbereitung der Vollertragstellung (2. Stufe), der Ausarbeitung des Konsortialvertrages (Project Agreement) sowie dem Abschluss der Zuwendungsvereinbarung (Grant Agreement) bezüglich IMI-JU unterstützen soll.

Die Förderung umfasst eine Summe von max. 10.000 Euro pro Konsortium. Zuwendungsberechtigt sind alle deutschen Projektpartner bzw. Koordinatoren/innen in einem erfolgreichen Konsortium (Applicant Consortium) der 1. Stufe, deren Koordinator/in des öffentlichen Konsortiums offiziell von IMI-JU den Brief erhalten hat, in dem das öffentliche Konsortium aufgefordert wird, die Machbarkeit zur Erstellung eines Vollertrages gemeinsam mit dem entsprechenden EFPIA-Konsortium (European Federation of Pharmaceutical Industries and Associations) zu diskutieren. Beantragt werden können Mittel für qualifizierte Rechtsberatung (z. B. zu Konsortialabkommen, Schutzrechten, Patentrecherche) sowie für die Organisation und Durchführung von Workshops und Dienstreisen.

Der Nationalen Kontaktstelle Lebenswissenschaften (NKS-L) sind förmliche Förderanträge in schriftlicher und elektronischer Form vorzulegen.

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/17437.php>

Bewerbungsschluss: 29. Februar 2012

Kontakt: NKS-L
Dr. Caroline Töx
Tel.: (0228) 3821 1692
E-Mail: Caroline.Toex@dlr.de

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

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

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

Quelle: Newsletter der NKS-L Nr. 24/2011 vom 02.12.2011

1.2. Informations- und Kommunikationstechnologien

1.2.1. 9. Aufruf IKT - Arbeitsprogramm 2012 - Vorankündigung

Am 18. Januar 2012 soll der 9. Aufruf im Thema "Informations- und Kommunikationstechnologien" (IKT) veröffentlicht werden (FP7-ICT-2011-9, einstufiges Einreichverfahren). Folgende Themen werden voraussichtlich ausgeschrieben:

Challenge 2: Cognitive systems and robotics

- ICT 2011.2.1 Cognitive Systems and Robotics (b, c, e) (IP, STREP, CSA)

Challenge 4: Technologies for Digital Content and Languages

- ICT 2011.4.3 Digital Preservation (IP, STREP, NoE, CSA)

Challenge 5: ICT for Health, Ageing Well, Inclusion and Governance

- ICT 2011.5.2 Virtual Physiological Human (a, b, d) (IP, STREP)

Challenge 8: ICT for Learning and Access to Cultural Resources

- ICT 2011.8.2 ICT for access to cultural resources (IP, STREP, CSA)

Future and Emerging Technologies

- ICT 2011.9.9 FET Proactive: Quantum ICT (QICT) (IP, STREP)
- ICT 2011.9.10 FET Proactive: Fundamentals of Collective Adaptive Systems (FOCAS) (IP, STREP)
- ICT 2011.9.11 FET Proactive: Neuro-Bio-Inspired Systems (NBIS) (IP, STREP, CSA)
- ICT 2011.9.12 Coordinating Communities, Identifying new research topics for FET Proactive initiatives and Fostering Networking of National and Regional Research Programmes (a, b, c, d) (CSA)

International Cooperation

- ICT 2011.10.3 International Partnership building and support to dialogues (target b) (STREP-SICA)

Ausführliche Informationen zu den geplanten Themen finden Sie im aktuellen Arbeitsprogramm 2012 unter dem unten genannten Link.

Weitere Informationen: ftp://ftp.cordis.europa.eu/pub/fp7/docs/wp/cooperation/ict/c-wp-201201_en.pdf

Bewerbungsschluss: voraussichtlich 17. April 2012 (Vollantrag)

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

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

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

Abkürzungen: STREP: small or medium-scale focused research action; IP: large scale integrating project; NoE: Network of Excellence; CSA: coordination and support action; CP-CSA: combination of the collaborative projects and coordination and support actions; -SICA: specific international cooperation actions.

Quelle: Aktuelles Arbeitsprogramm ICT 2012

1.2.2. ARTEMIS JU: Embedded Systems – Vorankündigung und Netzwerkveranstaltung

In March 2012 ARTEMIS Joint Undertaking is expected to launch its Call 2012 for project proposals. To help with the preparation of drafting proposals and search for the right consortium partners, ARTEMIS Industry Association organises the ARTEMIS Brokerage Event in Prague at Cortinthia Hotel. This 2-day international event will take place on Tuesday 17 & Wednesday 18 January 2012. It's an event that gives the chance to meet consortium partners and drafting project proposals with the starting consortia. The event is also an important indication for public authorities to sense the field of interest in advance. Furthermore it informs on the Draft Annual Working Programme 2012 for the ARTEMIS Call 2012 and gives updates on the timeframe and procedure for the Call. About 250 participants from all over Europe are expected to attend this event.

Weitere Informationen: <http://www.artemis-ia.eu/be2012>

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

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

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

Quelle: Internetinformationen des Förderers

1.3. Sicherheit

1.3.1. Toward a Demonstration Programme on Crisis and Disaster Management – Workshop der Kommission

The objective of the workshop organized by the "Security Research and Development" Unit within DG Enterprise & Industry is to discuss the roadmap and priorities that should be taken into consideration for a future FP7 European demonstration programme (large scale research project) on crisis and disaster management. The workshop will bring together a wide range of crisis and disaster end-users, security research stakeholders, civil society, first responder, crisis managers, public authorities, academia and industry. The workshop will take place on January 25th, 2012 in Brussels at the Bouche a Oreille. Please register if you are interested in attending. Note that the workshop has only a limited number of participants. You will receive a confirmation of your attendance as soon as possible.

Weitere Informationen:

http://ec.europa.eu/enterprise/newsroom/cf/itemlongdetail.cfm?item_id=5624&lang=en&tpa_id=168

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. Marie Curie - Mobilitätsmaßnahmen

1.4.1. Marie Curie Individual Fellowships 2011: Vorläufige Ergebnisse

Die Research Executive Agency (REA) hat die vorläufigen Ergebnisse der Marie Curie Individual Fellowships-Ausschreibung veröffentlicht. Die Einreichungsfrist für die Intra-European Fellowships (IEF), für die International Outgoing Fellowships (IOF) und für die International Incoming Fellowships (IIF) endete am 12. August 2011.

Die verfügbaren Vorabergebnisse geben lediglich darüber Auskunft, ob ein Antrag über oder unter dem minimal erforderlichen Begutachtungsschwellenwert liegt. Ein ausführlicher Evaluierungsbericht ('Evaluation Summary Report'), einschließlich der von den Gutachter/innen vergebenen Punkte und Kommentare, wurde den Antragsteller/innen zugeschickt.

- Intra-European Fellowships (IEF):
Von den insgesamt 3.327 eingereichten Anträgen liegen 2.529 Anträge über dem geforderten Schwellenwert.
- International Outgoing Fellowships (IOF):
Von den insgesamt 860 eingereichten Anträgen liegen 679 Anträge über dem geforderten Schwellenwert.
- International Incoming Fellowships (IIF):
Von den insgesamt 1.304 eingereichten Anträgen liegen 876 Anträge über dem geforderten Schwellenwert.

Die REA geht davon aus, dass die ersten Finanzhilfevereinbarungen mit erfolgreichen Antragstellenden Mitte Februar 2012 abgeschlossen werden können.

Weitere Informationen: <http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/people&state=closed>

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

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

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

Quelle: KoWi AiD-Newsletter Nr. 11341/1 vom 02.12.2011

1.4.2. 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

1.5. Allgemeines zum 7. Forschungsrahmenprogramm

1.5.1. 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. EU: Kooperationen im Bereich Hochschul- und Berufsbildung mit Australien und Korea

Im Programm ICI ECP (Industrialised Countries Instrument – Education Cooperation Programme) wurde ein neuer Aufruf veröffentlicht. Das Programm fördert Bildungskooperationen zwischen der EU und den Partnerländern Australien, Japan, Neuseeland und der Republik Korea. Im Aufruf 2011 werden nur Projekte mit Australien und Korea gefördert.

Projektarten:

- Gemeinsame Mobilitätsprojekte (JMP – Joint Mobility Projects)

Konsortium: mindestens drei Hochschul- und/oder Berufsbildungseinrichtungen aus drei verschiedenen EU-Mitgliedstaaten und mindestens zwei Einrichtungen aus Korea bzw. Australien

maximale Laufzeit: 36 Monate

- Projekte für Studiengänge mit doppeltem oder gemeinsamem Abschluss (JDP – Joint Degree Projects)
Konsortium: mindestens 2 Hochschul- und/oder Berufsbildungseinrichtungen aus zwei verschiedenen EU-Mitgliedstaaten und mindestens zwei Einrichtungen aus Korea bzw. Australien
maximale Laufzeit: 48 Monate

Insgesamt steht ein EU-Budget von rund 2,3 Mio. Euro für Projekte zur Verfügung. Ein Joint Mobility Project mit drei oder mehr EU-Einrichtungen kann mit bis zu 262.500 Euro für die EU-Partner unterstützt werden (bei vier oder mehr EU-Einrichtungen: maximal 310.000 Euro). Ein Joint Degree Project kann mit bis zu 350.000 Euro für die EU-Partner (mindestens zwei) unterstützt werden.

Für die australischen und koreanischen Institutionen werden von den Partnerländern Finanzmittel in vergleichbarer Höhe bereit gestellt.

Weiter Informationen: http://eacea.ec.europa.eu/bilateral_cooperation/eu_ici_ecp/funding/call_2011_en.php

Bewerbungsschluss: 30. März 2012

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

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

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

Quelle: Internetinformation des DAAD

2.1.2. EU: Zukünftiges EU-Bildungsprogramm „Erasmus für alle“

Die Europäische Kommission hat ihren Entwurf für das zukünftige EU-Programm für Bildung, Jugend und Sport vorgelegt. „Erasmus für alle“ integriert die derzeit bestehenden EU-Programme für allgemeine und berufliche Bildung (Programm für Lebenslanges Lernen - LLP), für Jugend (Jugend in Aktion), die Drittstaatenprogramme Tempus und Erasmus Mundus sowie die bilateralen Bildungsprogramme und schafft zusätzliche neue Aktionen im Bereich Sport. Nach Berechnungen der Kommission sollen zwischen 2014 und 2020 fast fünf Millionen Menschen im Rahmen des Programms Lernerfahrungen im Ausland sammeln. 19 Mrd. Euro will die Kommission dafür bereitstellen.

In Zukunft sollen Aktivitäten in drei Leitaktionen gefördert werden:

- Mobilität von Einzelpersonen
- Zusammenarbeit zur Förderung von Innovation und bewährten Verfahren
- Unterstützung politischer Reformen.

Der Kommissionsvorschlag wird nun im Rat und im Europäischen Parlament verhandelt und soll vor Ende 2013 verabschiedet werden, wenn die aktuelle Programmgeneration ausläuft. Die Verhandlungen über die endgültige Budgetausstattung verlaufen im Rahmen der Verhandlungen zum nächsten Mehrjährigen Finanzrahmen (MFR) der EU 2014-2020.

Weitere Informationen: http://www.eubuero.de/bildung-aktuelles_erasmus4all.htm

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

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

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

Quelle: Newsletter der NKS SWG Nr. 16 vom 09.12.2011

2.1.3. DAAD/JSPS: Forschungsaufenthalte deutscher Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler in Japan

In Zusammenarbeit mit der Japan Society for the Promotion (JSPS; <http://www.jsps.go.jp/english/index.html>) fördert der DAAD im Rahmen des bilateralen Wissenschaftleraustausch-Programms deutsche promovierte Wissenschaftler und Wissenschaftlerinnen zur Durchführung eines kurzen Forschungsaufenthaltes an Universitäten und ausgewählten Forschungseinrichtungen in Japan.

Das Programm steht deutschen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern mit ausreichender Berufserfahrung an Hochschulen oder akademischen Forschungseinrichtungen aller Fachgebiete offen. Es wird erwartet, dass die deutschen Wissenschaftler/innen Kontakte mit Fachkolleginnen und Kollegen japanischer Universitäten oder ausgewählter Forschungseinrichtungen aufnehmen und mit ihnen den vorgesehenen Gastaufenthalt inhaltlich und

zeitlich absprechen. Dies soll durch eine entsprechende Bestätigung des einladenden japanischen Gastinstituts nachgewiesen werden.

Sehr gute Englischkenntnisse werden vorausgesetzt, Japanischkenntnisse sind von Vorteil, jedoch keine Bewerbungsvoraussetzung. Die Förderungsdauer beträgt zwischen zwei Wochen und drei Monate.

Die Förderung sieht folgende Leistungen des DAAD vor:

- Pauschale für die internationalen Reisekosten in Höhe von z. Zt. 1.725,- Euro
- Leistungen der JSPS (Änderungen durch die JSPS bleiben vorbehalten)
- Tagespauschale für Aufenthaltskosten von z. Zt. 14.000,00 Yen für Aufenthalte bis 24 Tage
- Monatsrate für Aufenthaltskosten von z. Zt. 336.000,00 Yen für Aufenthalte zw. 25 und 31 Tagen
- Übernahme der innerjapanischen Reisekosten sowie weiterer Nebenkosten bis zu einer Höhe von 50.000,00 Yen
- Kranken- und Unfallversicherung

Die Nominierung der deutschen Wissenschaftler/innen gegenüber der JSPS erfolgt im Rahmen der vorgegebenen Quotierung durch den DAAD. Eine wiederholte Antragstellung im Zeitraum von drei Jahren ist nicht möglich.

Weitere Informationen:

<http://www.daad.de/ausland/foerderungsmoeglichkeiten/ausschreibungen/15683.de.html>

Bewerbungsschluss: 15. März 2012 (Förderzeitraum: 01.10.2012 - 31.03.2013)

Kontakt: DAAD
Referat 424
Tel.: (0228) 882 657
E-Mail: referat424@daad.de

Quelle: Internetinformationen des DAAD

2.1.4. DAAD/JSPS: Forschungskurzstipendien für Doktoranden und Post-docs nach Japan

In Zusammenarbeit mit der Japan Society for the Promotion of Science (JSPS) vermittelt der DAAD kurzfristige Forschungsstipendien an Universitäten und ausgewählte Forschungseinrichtungen in Japan. Die Stipendien sind für hochqualifizierte, promovierte deutsche Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftler sowie Doktoranden aus allen Fachgebieten bestimmt, die ein Forschungsvorhaben in Japan durchführen möchten.

Post-docs, die eine längere Aufenthaltsdauer (d.h. ab sieben Monate bis zu zwölf Monate) anstreben, wenden sich bitte an die Alexander von Humboldt-Stiftung (<http://www.avh.de/web/jspstipendium-postdoc.html>).

Das Programm steht promovierten Nachwuchswissenschaftlern und Doktoranden deutscher Nationalität oder mit permanenter Aufenthaltserlaubnis für Deutschland offen. Bei promovierten Nachwuchswissenschaftler/innen darf die Promotion zum 1. April des japanischen Fiskaljahres, in dem das Stipendium angetreten wird, nicht länger als sechs Jahre zurückliegen. Für Doktoranden gilt, dass die Aufnahme des Promotionsstudiums formell nachgewiesen sein muss und innerhalb der nächsten zwei Jahre nach Förderbeginn abgeschlossen wird.

Bewerber müssen einen mit dem japanischen Gastgeber abgesprochenen Forschungsplan mit Forschungsplatzzusage vorlegen können.

Sehr gute Englischkenntnisse sind selbstverständlich, Japanischkenntnisse sind von Vorteil, aber nicht Voraussetzung.

Interessenten, die bereits im Rahmen des JSPS Postdoctoral Fellowship Program gefördert wurden, können sich nicht für dieses Programm bewerben. Eine wiederholte Förderung im Rahmen des JSPS Postdoctoral Fellowship Program (short term) ist ausgeschlossen.

Die Stipendienlaufzeit beträgt für Doktoranden ein bis zwölf Monate und für Post-docs ein bis sechs Monate. Aus haushaltstechnischen Gründen kann die Förderung nur in Modulen von vollen Monaten gewährt werden.

Die Förderung sieht folgende Stipendienleistungen der JSPS vor:

- Hin- und Rückflugticket;
- Monatliche Stipendienrate für Doktoranden: 200.000 Yen (ca. 1.900 Euro),
monatliche Stipendienrate für Post-docs: 362.000 Yen (ca. 3.500 Euro)

- Forschungsmittel von monatlich 81.000 Yen (ca. 780 Euro)
- Reisekosten für inner-japanische Forschungsreisen von 58.500 Yen pro Jahr (ca. 560 Euro)
- Reisekrankenversicherung
- Für Aufenthalte von vier Monaten und mehr wird eine Startpauschale von 200.000 Yen gewährt

Weitere Informationen:

<http://www.daad.de/ausland/foerderungsmoeglichkeiten/ausschreibungen/18538.de.html>

Bewerbungsschluss: 31. Januar 2012 (Stipendienantritt zwischen 01.07.2012 und 30.09.2012)

Kontakt: DAAD
Referat 424
Stefanie Hellweg
Tel.: (0228) 882 509
E-Mail: hellweg@daad.de

Quelle: Internetinformationen des DAAD

2.1.5. DAAD/NRF: Forschungsaufenthalte deutscher Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler in Korea

In Zusammenarbeit mit der National Research Foundation of Korea (NRF; <http://www.nrf.re.kr/html/en/>) fördert der DAAD im Rahmen des bilateralen Wissenschaftlerausch-Programms deutsche promovierte Wissenschaftler und Wissenschaftlerinnen zur Durchführung eines kurzen Forschungsaufenthaltes an Universitäten und ausgewählten Forschungseinrichtungen in Korea.

Das Programm soll dazu dienen, bestehende Kontakte zu festigen und in wissenschaftlichen Instituten des Partnerlandes mitzuarbeiten. Dabei hängt es von den Vereinbarungen der beteiligten Wissenschaftler/innen ab, ob der Gast in Forschungsprogrammen mitarbeitet, an Lehrveranstaltungen/Kolloquien teilnimmt bzw. einen oder mehrere Vorträge hält. Anträge für allgemeine Informationsaufenthalte können nicht berücksichtigt werden.

Das Programm steht deutschen Wissenschaftlern (Professoren/innen, bzw. promovierte Wissenschaftler/innen mit ausreichender Berufserfahrung) an Hochschulen oder akademischen Forschungseinrichtungen aller Fachgebiete offen. Es wird erwartet, dass die deutschen Wissenschaftler/innen Kontakte mit Fachkollegen koreanischer Universitäten oder ausgewählter Forschungseinrichtungen aufnehmen und mit ihnen den vorgesehenen Gastaufenthalt inhaltlich und zeitlich absprechen. Dies soll durch eine entsprechende Bestätigung des einladenden koreanischen Gastinstituts nachgewiesen werden.

Sehr gute Englischkenntnisse werden vorausgesetzt. Die Förderungsdauer beträgt zwischen zwei Wochen und drei Monate.

Die Förderung sieht folgende Leistungen des DAAD vor:

- Pauschale für die internationalen Reisekosten in Höhe von z.Zt. 1.475 Euro
- Leistungen der NRF (Änderungen durch die NRF bleiben vorbehalten)
- gestaffelte Stipendienraten von z.Zt. Tagespauschale von 120.000 Kwon bei Aufenthalten bis zu 20 Tagen;
- Monatsrate von 2.500.000 Kwon
- Tagespauschale von 80.000 Kwon bei Aufenthalten bis zu 20 Tagen im zweiten Monat

Die Nominierung der deutschen Wissenschaftler/innen gegenüber der NRF erfolgt im Rahmen der vorgegebenen Quotierung durch den DAAD.

Weitere Informationen:

<http://www.daad.de/ausland/foerderungsmoeglichkeiten/ausschreibungen/15687.de.html>

Bewerbungsschluss: 1. April 2012 (Stipendienantritt zwischen 01.07.2012 und 31.12.2012)

Kontakt: DAAD
Referat 424
Tel.: (0228) 882 657
E-Mail: referat424@daad.de

Quelle: Internetinformationen des DAAD

3. Stipendien (EU und national)

3.1.1. Dr. Mildred Scheel Stiftung: Max-Eder-Nachwuchsgruppenprogramm

Hochqualifizierte junge Onkologen (Mediziner während oder nach der Facharztausbildung sowie Naturwissenschaftler mit explizit kliniknaher Forschungstätigkeit) werden im Anschluss an ihre Postdoktorandenausbildung und nach einem Ortswechsel bei der Etablierung einer eigenständigen Arbeitsgruppe unterstützt. Das Programm bietet die Möglichkeit der Finanzierung einer eigenen Stelle. Antragsteller/innen haben die Möglichkeit, eine vier- bis siebenjährige Förderung für eine Nachwuchsgruppe zu erhalten. Im Rahmen der ersten Förderungsperiode (grundsätzlich 4 Jahre) können Mittel in Höhe von bis zu 800.000 Euro beantragt werden. Für Anträge im Rahmen des Max-Eder-Nachwuchsgruppenprogramms gibt es vier Begutachtungsrunden pro Jahr.

Weitere Informationen: <http://www.krebshilfe.de/nachwuchsfoerderung.html>

Bewerbungsschluss: 19. März 2012, 25. Juni 2012 und 10. September 2012

Kontakt: Deutsche Krebshilfe
Dr. Matthias Serwe
Tel.: (0228) 729 90 223
E-Mail: serwe@krebshilfe.de

Quelle: Internetinformation des Förderers

3.1.2. Dr. Mildred Scheel Stiftung: Post-doc Stipendien

Die Dr. Mildred Scheel Stiftung für Krebsforschung vergibt Postdoktoranden-Stipendien für junge Mediziner und Naturwissenschaftler mit abgeschlossener Promotion, die Projekte auf dem Gebiet der kliniknahen onkologischen Grundlagenforschung bzw. der klinischen Krebsforschung an renommierten Institutionen im Ausland durchführen wollen. Die Stipendien werden für mindestens drei Monate bis zu einer Laufzeit von zwei Jahren vergeben.

Für Anträge im Rahmen des Mildred-Scheel-Stipendienprogramms gibt es vier Begutachtungsrunden pro Jahr.

Weitere Informationen: <http://www.krebshilfe.de/nachwuchsfoerderung.html>

Bewerbungsschluss: 19. März 2012, 25. Juni 2012 und 10. September 2012

Kontakt: Deutsche Krebshilfe
Dr. Matthias Serwe
Tel.: (0228) 7 29 90 223
E-Mail: serwe@krebshilfe.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

3.1.3. EU: Forschungsstipendien

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

4. Geistes-, Sozial- und Wirtschaftswissenschaften

4.1.1. Volkswagenstiftung: Postdoctoral Fellowships in den Geisteswissenschaften

The Post-doctoral Fellowships at German Universities and Research Institutes are provided by The Andrew W. Mellon Foundation and the Volkswagen Foundation in close cooperation with the Freiburg Institute for Advanced Studies, the Berliner Zentrum Moderner Orient, the National Museums in Berlin, the Wissenschaftskolleg zu Berlin, the Lichtenberg-Kolleg in Göttingen, the German National Library in Frankfurt, the Herzog August Bibliothek in Wolfenbüttel, the German Archive of Literature in Marbach, and the Center of Excellence in Konstanz. The Andrew W. Mellon Foundation will fund up to 12 American post-docs in the humanities spending a year at academic institutions in Germany. The fellowships are granted for 9 - 12 months and aim at supporting postdoctoral studies at the above-mentioned universities and institutes as well as at universities or research institutes of the candidate's choice. The respective target group are promising young scholars in their postdoctoral research phase based at American institutions who want to strengthen their research capacity in a specific field of the humanities which can be expected to have a strong impact on their individual research profile and expertise. Scholars who work in an interdisciplinary field are especially encouraged to apply.

Weitere Informationen: <http://www.volkswagenstiftung.de/index.php?id=1291>

Bewerbungsschluss: 31. Januar 2012

Kontakt: VolkswagenStiftung
Dr. Almut Steinbach
Tel.: (0511) 8381 370
E-Mail: steinbach@volkswagenstiftung.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Dr. Anneke Meyer, Tel. (0511) 762 17814
E-Mail: anneke.meyer@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformation des Förderers

5. Ingenieurwissenschaften

5.1.1. BMBF: Biotechnologische Verfahren

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) hat im Jahr 2010 den Strategieprozess "Nächste Generation biotechnologischer Verfahren - Biotechnologie 2020+" gestartet. Der Strategieprozess soll dabei helfen, das in der "Nationalen Forschungsstrategie BioÖkonomie 2030" der Bundesregierung festgehaltene Ziel, nachwachsende Rohstoffe mit biotechnologischen Verfahren verstärkt industriell in verschiedensten Wirtschaftszweigen und Anwendungsfeldern zu nutzen, langfristig zu erreichen. Gefördert werden Forschungsgruppen an wissenschaftlichen Einrichtungen in Deutschland, die aus einem Bewerbungsverfahren hervorgehen. Gegenstand der Förderung sind Forschungsarbeiten an neuartigen biotechnischen Produktionsverfahren, die auf einem erzielten herausragenden Forschungsergebnis aufbauen. Mit der Förderung soll die nachgewiesene Expertise ausgebaut und auf die Entwicklung neuartiger biotechnischer Produktionsverfahren ausgerichtet werden.

Weitere Informationen: <http://www.biotechnologie2020plus.de/>

Bewerbungsschluss: 31. Januar 2012

Kontakt: Projektträger Jülich
Dr. Claudia Junge
Tel.: (030201) 99 466
E-Mail: c.junge@fz-juelich.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Dr. Maike Gummert, Tel.: (0511) 762 17819
E-Mail: maike.gummert@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformation des Förderers

5.1.2. BMBF: Technische Textilien für innovative Anwendungen - NanoMat Textil

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) beabsichtigt auf der Grundlage des Rahmenprogramms "Werkstoffinnovationen für Industrie und Gesellschaft - WING" FuE-Projekte zum Thema "Technische Textilien für innovative Anwendungen und Produkte - NanoMatTextil" zu fördern.

Der Markt für Technische Textilien ist sehr wachstumsstark, wobei bereits heute Technische Textilien über 50 % der Textilproduktion in Deutschland ausmachen. Innerhalb von Europa nimmt Deutschland im Marktsegment der Technischen Textilien eine Spitzenstellung ein. Diese Position soll durch die Entwicklung von neuen oder deutlich verbesserten Technischen Textilien unter Einsatz von Schlüsseltechnologien wie beispielsweise der Nano- oder Sensortechnologie gestärkt und weiter ausgebaut werden. Zukunftsträchtige textile Innovationen werden insbesondere in den Bereichen Mobilität, Umwelt, Energie, Gesundheit und Sicherheit erwartet.

Gefördert werden risikoreiche und anwendungsorientierte industrielle Verbundprojekte, die ein arbeitsteiliges und multidisziplinäres Zusammenwirken von Unternehmen mit Hochschulen und Forschungseinrichtungen erfordern. Die Vorhaben sollen dabei die gesamte Wertschöpfungskette von der Werkstoffherstellung über -verarbeitung bis zur Anwendung abdecken.

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/17318.php>

Bewerbungsschluss: 15. März 2012 (Projektskizzen)

Kontakt: Projektträger Jülich (PtJ)
Dr. Andrea Geschewski
Tel.: (02461) 614862
E-Mail: a.geschewski@fz-juelich.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Dr. Maike Gummert, Tel.: (0511) 762 17819
E-Mail: maike.gummert@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformation des Förderers

5.1.3. DLR: Vorhaben in der Erdbeobachtung zur Nutzung der Sentinel- und nationalen Missionen

Das Raumfahrtmanagement des Deutschen Zentrums für Luft- und Raumfahrt e. V. (DLR) veröffentlichte einen Aufruf zur Einreichung von Vorhabensvorschlägen in der Erdbeobachtung (EO) mit dem Thema „Vorbereitung der wissenschaftlichen und kommerziellen Nutzung der Sentinel-Missionen und nationalen Missionen“. Ziel ist es, das Potenzial der neuen Instrumente und Daten der Sentinels und der nationalen Missionen wissenschaftlich und industriell zu erforschen und ihr Anwendungsspektrum zu erweitern. Dazu sollen Forschungsvorhaben zu innovativen Dienstleistungen und zur Bild- und Signalverarbeitung sowie -auswertung unterstützt werden. Die Förderung erfolgt mit einer Laufzeit von maximal drei Jahren und bis zu 250.000 Euro pro Zuwendungsantrag. Das Antragsverfahren erfolgt zweistufig.

Weitere Informationen:
<http://www.dlr.de/rd/Portaldata/28/Resources/dokumente/rp6/newsletter/Bekanntmachung-Bundesanzeiger08-2011.pdf>

Bewerbungsschluss: 30. April 2012 (Projektskizze)

Kontakt: DLR – Raumfahrtmanagement
Frau Neubauer
Tel.: (0228) 447 340

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Dr. Maike Gummert, Tel.: (0511) 762 17819
E-Mail: maike.gummert@zuv.uni-hannover.de

Quelle: NKS Raumfahrt Newsletter 34/2011 vom 23.08.2011

6. Kultur

6.1.1. EU: Zukünftiger EU-Förderplan für die Kultur- und Kreativbranche

Ein neues EU-Programm „Kreatives Europa“ (vormals „Kultur“, „Media“ und „Media Mundus“) soll mit einem Budget von 1,8 Mrd. Euro im Zeitraum 2014 bis 2020 die Kultur- und Kreativbranche stärken.

Vorgesehen sind 900 Mio. Euro für die Kino- und AV-Branche und knapp 500 Mio. Euro für die Kultur. Dazu gehören Finanzierungen für Kunstschaaffende, Filmverleih, Kinos, Übersetzungen, Schulungen. Kleine Akteure sollen ein Bankdarlehen von bis zu 1 Mrd. Euro erhalten können – das vorgesehene Gesamtbudget dafür sind 210 Mio. Euro. Weitere 60 Mio. Euro fördern die politische Zusammenarbeit, neue Geschäftsmodelle und innovative Ansätze für den Auf- und Ausbau von Publikumsschichten.

Die EU verzeichnet 8,5 Mio. Menschen in der Kultur- und Kreativbranche. Das entspricht 3,8 % der Arbeitskräfte in der EU und 4,5 % des europäischen BIP.

„Kreatives Europa“ ist ein Programmvorschlag und wird derzeit von Rat (den 27 Mitgliedstaaten) und Europäischem Parlament erörtert, die danach über den endgültigen Finanzrahmen für 2014 - 2020 entscheiden.

Weitere Informationen: http://ec.europa.eu/culture/creative-europe/index_en.htm

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

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

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

7. Medizin und Biowissenschaften

7.1.1. EU: Aktionsprogramm der EU im Bereich Gesundheit – neuer Aufruf

Das Aktionsprogramm der EU im Bereich Gesundheit hat das Arbeitsprogramm 2012 veröffentlicht. Die drei Aktionsbereiche des Programms sind besserer Gesundheitsschutz der Bürger, Gesundheitsförderung sowie Schaffung und Verbreitung von Informationen und Wissen zu Gesundheitsfragen.

Gefördert werden u. a.:

a) Projektzuschüsse (max. 60 % Förderung) zu folgenden Themen:

- Response coordination in the face of chemical events
- The impact on air transport of health threats due to biological, chemical and radiological agents
- Support to the European Innovation Partnership on active and healthy ageing
- Local community including school based initiatives to prevent overweight and obesity among children and adolescents
- Good practice and working methods to support healthy choices and enhance life skills to prevent alcohol-related harm integrated into regular youth activities or through peer support
- Benchmark comprehensive cancer care that provides interdisciplinary treatment for patients, and yield examples of best practice in comprehensive cancer care
- Preventing chronic diseases
- Support for European rare diseases information networks

b) Konferenzkostenzuschüsse:

- Konferenzen können mit bis zu 100 000 Euro (höchstens 50 % der Gesamtkosten) kofinanziert werden.

c) Öffentliche Auftragsvergabe (z.B. Studien):

- Ausschreibungen werden voraussichtlich im ersten Halbjahr 2012 veröffentlicht.

Weitere Informationen:

http://ec.europa.eu/health/programme/how_does_it_work/call_for_proposals/index_en.htm

Bewerbungsschluss: 9. März 2012

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

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

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

Quelle: Internetinformation des Förderers

7.1.2. European Sequencing and Genotyping Infrastructure (ESGI): Transnationaler Zugang

Die „European Sequencing and Genotyping Infrastructure“ ist ein Konsortium aus führenden europäischen Sequenzierungs-, Genotypisierungs- und Bioinformatikzentren. ESGI verfolgt das Ziel, Technologien zu harmonisieren und hervorragende europäische Forschung im Bereich Genetik, functional Genomics und Systembiologie zu unterstützen. Wissenschaftler/-innen, die einen Antrag für „transnational access projects“ einreichen, können die Nukleinsäure Analysetechnologien inklusive Datengeneration und Unterstützung durch Personal in den ESGI Einrichtungen kostenlos nutzen. Zusätzlich können europäische Gastwissenschaftler/-innen, die sich erfolgreich beworben haben, Stipendien zur Übernahme von Reise-, Unterkunfts- und Verpflegungskosten für den Aufenthalt an einer ESGI Einrichtung beantragen.

Der Aufruf ist fokussiert auf folgende fünf Themen:

- Human Population Genetics
- De novo mutation discovery in complex diseases
- Functional genomics in cancer research
- Linking Chromatin and Gene Expression
- Deciphering molecular networks

Weitere Informationen: <http://www.esgi-infrastructure.eu/transnational-access/call/>

Bewerbungsschluss: 16. Januar 2012

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

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

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

Quelle: Newsletter der NKS-L Nr. 26/2011 vom 09.12.2011

7.1.3. BMBF: Diagnostische Verfahren in der Medizin

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) beabsichtigt, im Förderschwerpunkt "Ethische, rechtliche und soziale Aspekte der modernen Lebenswissenschaften" die Forschung zu ethischen Aspekten moderner diagnostischer Verfahren in der Medizin zu fördern, insbesondere zu Aspekten prädiktiver und pränataler Diagnostik. Die Vorhaben sollen ihre Analysen auf Diagnostikverfahren beziehen, welche Aussagen zu zukünftigem Eintreten von Krankheiten und/oder Behinderungen erlauben. Bevorzugt werden Vorhaben, deren erwartbare Ergebnisse geeignet sind, zur Verbesserung des Umgangs mit modernen Diagnostikverfahren sowohl vor als auch nach deren Anwendung beizutragen.

Ziel der Forschungsarbeiten sollte es sein, die jeweils thematisierten Problemstellungen kritisch zu analysieren, zu bewerten und ggf. Lösungskonzepte auf der Grundsatz- und/oder Handlungsebene zu entwerfen. Dabei können auch alters- oder geschlechtsspezifische Gesichtspunkte sowie interkulturelle und internationale Aspekte (z.B. transnationale Vergleiche) einbezogen werden. Weiterhin sollten die Vorhaben in der Regel ein Konzept für eine abschließende Information von Politik und Öffentlichkeit über ihre Ergebnisse erarbeiten und auf eine Kommunikation der Ergebnisse im internationalen Raum abzielen.

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/17597.php>

Bewerbungsschluss: 29. Februar 2012 (formlose Projektskizzen)

Kontakt:

Projekträger im DLR

Dr. Marina Schindel

Tel.: (0228) 3821 1776

E-Mail: marina.schindel@dlr.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:

Dr. Maike Gummert, Tel.: (0511) 762 17819

E-Mail: maike.gummert@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformation des Förderers

7.1.4. BMBF: Innovationswettbewerb Systembiologie (e:Bio)

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) beabsichtigt, die international erfolgreiche Position Deutschlands in der Systembiologie durch Einrichtung von geeigneten Forschungsstrukturen, Bündelung der nationalen Kompetenzen und durch gezielte Nachwuchsförderung auszubauen. Mit dem e:Bio - Innovationswettbewerb soll durch die Unterstützung des systembiologischen Forschungsansatzes ein Innovationsschub eingeleitet und ein Beitrag zur Lösung gesellschaftlich relevanter Probleme geleistet werden. Er ist Teil der BMBF-Rahmenprogramme "Gesundheitsforschung" und "Nationale Forschungsstrategie BioÖkonomie 2030". Für 2012 sind Bewerbungen für folgende Module möglich:

Modul II "Transfer":

Als Basistechnologie der nächsten Dekade steht die Systembiologie derzeit noch am Anfang des Innovationsprozesses. Um ihren Beitrag zur Lösung gesellschaftlicher Probleme stärker zu nutzen und sichtbar zu machen, sollen mit dem Modul II innovative Erkenntnisse aus der Grundlagenforschung aufgegriffen und mit dem Blick auf mögliche Anwendungen weiterentwickelt werden. Damit soll die Brücke zwischen systembiologischer Grundlagenforschung und Anwendung geschlagen werden. In akademisch oder wirtschaftlich geführten Verbundprojekten werden die Grundlagenerkenntnisse unter Einbeziehung von Anwendern aus Klinik und/oder Wirtschaft - insbesondere Kleine und Mittlere Unternehmen (KMU) - weiterentwickelt und mit dem proof-of-principle ihre mittel- bis langfristige Anwendungsmöglichkeit in Wirtschaft oder Klinik demonstriert.

Modul III "Nachwuchs":

Der Forschungsansatz der Systembiologie fordert eine interdisziplinäre Herangehensweise und damit auch eine interdisziplinäre Ausbildung der Experten/innen. Mit dem Modul III erhalten junge Wissenschaftler/innen die Möglichkeit, unabhängig eigene Forschungsvorhaben umzusetzen, wissenschaftliche Expertise aufzubauen und sich mit systembiologischer Forschung zu etablieren.

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/17542.php>

Bewerbungsschluss: 1. November 2012 (Modul II "Transfer")
1. November 2013 (Modul III "Nachwuchs")

Kontakt: Projektträger Jülich (PtJ-BIO)
Dr. Bernhard Gilleßen
Tel.: (02461) 612723
E-Mail: b.gillessen@fz-juelich.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:

Dr. Maike Gummert, Tel.: (0511) 762 17819

E-Mail: maike.gummert@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformation des Förderers

7.1.5. DFG/NIH: Research Career Transition Award

Die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) und das National Institutes of Health (NIH) rufen erneut zur Antragstellung in dem gemeinsamen Förderprogramm "NIH/DFG Research Career Transition Award" auf. Das Programm gibt Nachwuchswissenschaftlerinnen und -wissenschaftlern die Möglichkeit, über einen zusammenhängenden Zeitraum von fünf bis sechs Jahren Forschungsarbeiten durchzuführen; zunächst an einem der NIH-Institute in den USA und anschließend an einer deutschen Forschungseinrichtung. Das Angebot wendet sich an den wissenschaftlichen Nachwuchs in der Post-doc-Phase.

Weitere Informationen: http://www.dfg.de/foerderung/programme/einzelfoerderung/nih_dfg/index.html

Bewerbungsschluss: jeweils 31. März und 30. September

Kontakt: DFG
 Dr. Tobias Grimm
 Tel.: (0228) 885 2325
 E-Mail: tobias.grimm@dfg.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
 Dr. Anneke Meyer, Tel. (0511) 762 17814
 E-Mail: anneke.meyer@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformationen des Förderers

7.1.6. NIH: Research Grants

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

- New Methods for Understanding the Functional Role of Human DNA Sequence Variants in Complex Phenotypes
<http://grants.nih.gov/grants/guide/rfa-files/RFA-GM-13-002.html>
- Symptoms of Lower Urinary Tract Dysfunction Research Network (LURN)
<http://grants.nih.gov/grants/guide/rfa-files/RFA-DK-11-026.html>
- Ancillary Studies in Clinical Trials
<http://grants.nih.gov/grants/guide/rfa-files/RFA-HL-13-003.html>
- Stroke Prevention/Intervention Research Program (SPIRP)
<http://grants.nih.gov/grants/guide/rfa-files/RFA-NS-12-007.html>

Bewerbungsschluss: Multiple dates, see announcement

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

Quelle: Internetinformation des Förderers

7.1.7. Boehringer Ingelheim Stiftung: Perspektiven-Programm für selbständige Nachwuchsgruppenleiter/innen ("Plus 3")

Das neue Perspektiven-Programm für selbständige Nachwuchsgruppenleiter/innen ("Plus 3") der Boehringer Ingelheim Stiftung richtet sich an herausragende Gruppenleiter/innen der medizinischen, biologischen und chemischen Grundlagenforschung. Ziel des Programms ist es, erfolgreichen Wissenschaftler/innen die Möglichkeit zu geben, ihre Forschungsarbeit auch nach Beendigung der Programmlaufzeit fortzusetzen und auf diese Weise ihr eigenständiges Forschungsprofil weiterentwickeln zu können.

Antragsberechtigt sind überdurchschnittlich qualifizierte Nachwuchsgruppenleiter/innen mit exzellenter Promotion, die bereits über hochrangige wissenschaftliche Veröffentlichungen und über substantielle Auslandserfahrung verfügen. Bewerbungen können sich Antragsteller/innen aller Nationalitäten.

Die Förderung einer selbständigen Arbeitsgruppe beträgt 200.000 bis 300.000 Euro pro Jahr zur Fortführung eines Forschungsprogramms von bis zu drei Jahren. Besonders herausragende Wissenschaftler/innen der Medizin können alternativ eine Stiftungsprofessur für fünf Jahre beantragen. In beiden Fällen umfasst die Förderung die eigene Stelle sowie Personalmittel für z.B. eine/n Postdoktoranden/in und/oder zwei Doktoranden/innen, eine/n Technischen Assistenten/in sowie Sach- und Reisemittel.

Weitere Informationen: <http://www.boehringer-ingelheim-stiftung.de/perspektiven-programm-plus-3.html>

Bewerbungsschluss: 30. April 2012

Kontakt: Dr. Sabine Achten (Geschäftsführung)
 Tel.: (06132) 89850
 E-Mail: secretariat@bifonds.de

Quelle: Internetinformation des Förderers

8. Umweltwissenschaften

8.1.1. BMBF: Nationale Strategie zur Biologischen Vielfalt

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) beabsichtigt die Ziele und Maßnahmen der Nationalen Strategie zur Biologischen Vielfalt (NBS) durch anwendungsorientierte Forschungsprojekte zu unterstützen. Der inhaltliche Rahmen wird durch das Bundesprogramm Biologische Vielfalt (BPBV) gesetzt. Im Rahmen dieser Bekanntmachung sollen Projekte gefördert werden, die über den Status Quo der anwendungsorientierten Biodiversitätsforschung in Deutschland deutlich hinausgehen. Hierfür ist eine enge Zusammenarbeit/Verzahnung zwischen Partnern aus der Praxis und der Forschung notwendig. Die Vorhaben müssen grundsätzlich in der Bundesrepublik Deutschland durchgeführt werden.

Im Rahmen der folgenden vier Förderschwerpunkte des Bundesprogramms Biologische Vielfalt wird ein besonders hoher Bedarf an Forschung und Entwicklung sowie exemplarischer Praxiserprobung gesehen.

- Arten in besonderer Verantwortung Deutschlands
- Hotspots der biologischen Vielfalt in Deutschland
- Sichern von Ökosystemdienstleistungen
- weitere Maßnahmen von besonderer repräsentativer Bedeutung für die Strategie

Gefördert werden ausschließlich innovative Ansätze, die sich von bestehenden Ansätzen, Programmen und Schutzmaßnahmen abheben. Gefördert werden Konsortien aus Forschungs- und Praxispartnern, die ein gemeinsames Verbundprojekt durchführen. Die Partner sind gemeinsam für die Planung und Umsetzung der Projektziele verantwortlich. Forschungs- und Praxispartner müssen bereit sein, die Problemlösungen arbeitsteilig und partnerschaftlich zu erarbeiten.

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/17645.php>

Bewerbungsschluss: 15. April 2012 (für Projektskizzen)

Kontakt: Projektträger im DLR
Wiltrud Fischer
Tel.: (0228) 3821 1515
E-Mail: wiltrud.fischer@dlr.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Dr. Maike Gummert, Tel.: (0511) 762 17819
E-Mail: maike.gummert@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformation des Förderers

8.1.2. BMBF: Küstenmeerforschung in Nord- und Ostsee

Übergeordnetes Ziel der Forschungsförderung des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) in Nord- und Ostsee im Rahmen des Programms "Forschung für nachhaltige Entwicklungen" (FONA) ist es, die wissenschaftlichen Grundlagen für die zukunftsfähige Nutzung der natürlichen Ressourcen in den Küstenregionen dieser Meeresgebiete zu legen.

Trotz großer Wissensgewinne in den letzten Jahrzehnten über die Funktionsweise mariner Ökosysteme und ihre Reaktionen auf steigende Nutzungsansprüche und klimatische Variabilitäten reicht das Wissen nicht aus, um das Ausmaß von Veränderungen in verlässlichen Zukunftsszenarien darzustellen. Damit ist eine wichtige Grundvoraussetzung für ein auf einer ökosystemaren Gesamtschau basierendes Management der marinen Umwelt nicht gegeben.

Für den Erfolg der Küstenforschung und die Anwendung der Ergebnisse in den verschiedenen politischen und sozioökonomischen Bereichen sind neue Formen der Zusammenarbeit notwendig. Gemeinschaftlich sollen wissenschaftliche Methoden, Strategien und Kommunikationsstrukturen entwickelt und implementiert sowie im Hinblick auf ihre Wirksamkeit langfristig beobachtet werden. Die Verbundprojekte sollen mindestens zwei der nachfolgend genannten Themenschwerpunkte integrativ bearbeiten und soweit möglich, Beiträge zur nationalen Implementierung der EU-Meeressstrategie-Rahmenrichtlinie liefern.

- Grundlagen für ein verbessertes Verständnis von Küstenmeerökosystemen
- Wechselwirkungen, Austausch- und Transportprozesse zwischen Meeresgrund und Wassersäule
- Entwicklung und Bewertung von Konzepten für innovative Infrastrukturen und Systeme im Küstenbereich

Weitere Informationen: <http://www.bmbf.de/foerderungen/17589.php>

Bewerbungsschluss: 19. März 2012

Kontakt: Projekträger Jülich (PtJ)
Dr. Andreas Irmisch
Tel.: (0381) 5197 287
E-Mail: a.irmisch@fz-juelich.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Dr. Maike Gummert, Tel.: (0511) 762 17819
E-Mail: maike.gummert@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformation des Förderers

8.1.3. BMU: Kommunalen Klimaschutz

Kommunaler Klimaschutz ist ein Schwerpunkt der Nationalen Klimaschutzinitiative des Bundesumweltministeriums (BMU). Von den Einnahmen aus dem Handel mit Emissionszertifikaten werden seit Beginn der Förderung (2008) bereits über 2.000 Klimaschutzprojekte in den Kommunen unterstützt. Die Grundlage für diese Förderung bildet die "Richtlinie zur Förderung von Klimaschutzprojekten in sozialen, kulturellen und öffentlichen Einrichtungen". Die Förderrichtlinie hat vier Schwerpunkte:

- die Entwicklung von Klimaschutzkonzepten und Klimaschutzteilkonzepten;
- die fachlich-inhaltliche Unterstützung bei der Umsetzung von Klimaschutzkonzepten bzw. Teilkonzepten;
- die fachlich-inhaltliche Unterstützung bei der Einführung bzw. Weiterführung von Energiesparmodellen an Schulen und Kindertagesstätten;
- und die Anwendung von Klimaschutztechnologien bei der Stromnutzung mit geringer Wirtschaftlichkeitsschwelle.

Das Bundesumweltministerium strebt mit dieser Förderung eine breitenwirksame und regional ausgewogene Verteilung der Fördermittel an.

Weitere Informationen: <http://www.ptj.de/klimaschutzinitiative-kommunen>

Bewerbungsschluss: 31. März 2012

Kontakt: Projekträger Jülich
Silvia Schuster
Tel.: (030) 20199 577
E-Mail: ptj-ksi@fz-juelich.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:
Dr. Maike Gummert, Tel.: (0511) 762 17819
E-Mail: maike.gummert@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformation des Förderers

9. Kooperation zwischen Wissenschaft und Wirtschaft

9.1.1. EU: Intelligente Energien Europa – Vorankündigung und Netzwerkevent

Das europäische Förderprogramm „Intelligente Energie Europa“ (IEE) konzentriert sich auf technologiebegleitende Maßnahmen in Form von Unterstützungs- und Verbreitungsaktivitäten. Als marktnahes Programm soll IEE mit EU-weiten Aktivitäten die Wettbewerbsfähigkeit von neuen Energietechnologien stärken. Dies soll z. B. durch den Abbau von Markthindernissen, über neue Finanzierungsinstrumente, Festlegungen von Standards bzw. Produktnormen, Erstellung von strategischen Studien, Effizienzkennzeichnungen, Analysen zur Wirksamkeit und Umsetzung der gemeinsamen Richtlinien der EU im Energie und Klimaschutzbereich erreicht werden. Hier werden weder Forschungs-, Demonstrations- noch Investitionsmaßnahmen gefördert.

Die Veröffentlichung der nächsten Ausschreibung wird im Januar 2012 erwartet, mit einer Einreichfrist im Mai 2012. Zu dieser Ausschreibung veranstaltet die Exekutivagentur für Wettbewerbsfähigkeit und Innovation (EACI) am 24. Januar 2012 in Brüssel einen zentralen Informationstag. Auf dem Infotag werden die Schwerpunkte des Arbeitsprogramms 2012 und der darin enthaltenen Ausschreibungen präsentiert. Darüber hinaus beinhaltet das Programm sowohl allgemeine Informationen zu Antragstellung als auch themenspezifische Workshops. Zusätzlich sind spezielle "Networking-Sessions" zur Partnersuche vorgesehen sowie die Möglichkeit nach vorheriger Anmeldung ein individuelles Beratungsgespräch mit Experten der EACI zu führen. Teile der Veranstaltung werden über Webstream live übertragen.

Weitere Informationen: http://ec.europa.eu/energy/intelligent/events/2012/european-info-day_en.htm

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

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

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

Quelle: Internetinformationen der NKS Energie, KoWi AiD-Newsletter Nr. 11344/2 vom 07.12.2011, Internetinformationen des Förderers

9.1.2. BMBF: Technische Textilien für innovative Anwendungen - NanoMat Textil

Die detaillierte Beschreibung zu dieser Ausschreibung finden Sie unter Punkt 5.1.2.

9.1.3. BMWi: Förderinitiative eKompetenz

Die Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT) spielen eine entscheidende Rolle für den Hightech-Standort Deutschland und wirken als Wachstumsbeschleuniger für viele Branchen. So sind in der Hightech-Strategie der Bundesregierung sowie in der IKT-Strategie der Bundesregierung "Deutschland Digital 2015" Ziele und Maßnahmen benannt, die auch im Fokus der Förderung des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie (BMWi) stehen.

Mit der Förderinitiative "eKompetenz-Netzwerk für Unternehmen" möchte das BMWi Unternehmen dabei unterstützen, ihre IKT-Kompetenz zu verbessern und ihre Geschäftsprozesse zu digitalisieren. Es sollen Aktivitäten gefördert werden, die vorwettbewerbliche Informationen zu modernen IKT-Anwendungen und den passgenauen Wissenstransfer in Unternehmen hinein liefern. Ebenso ist für die Sicherung der Innovations- und Wettbewerbsfähigkeit eine wissensorientierte Unternehmensführung von entscheidender Bedeutung.

Gefördert werden regionale Kompetenzzentren, die grundlegende Informationen zum Einsatz von IKT- und E-Business-Lösungen für Unternehmen aufbereiten und bereitstellen. Jedes Kompetenzzentrum soll einen oder mehrere inhaltliche Schwerpunkte bearbeiten. Es wird angestrebt, im gesamten Netzwerk eine möglichst große thematische Breite zu erzielen.

Weitere Informationen:

<http://www.bmwi.de/BMWi/Navigation/Service/foerderinitiative-ekompetenz-netzwerk-fuer-unternehmen.did=458196.html>

Bewerbungsschluss: 31. Januar 2012

Kontakt: Projektträger im DLR
Werner Kohnert
Tel.: (02203) 601 3334
E-Mail: Werner.Kohnert@dlr.de

Ansprechpartnerin für die Leibniz Universität Hannover:

Dr. Maike Gummert, Tel.: (0511) 762 17819

E-Mail: maike.gummert@zuv.uni-hannover.de

Quelle: Internetinformation des Förderers

9.1.4. 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

10. Internationale Kooperation

10.1.1. EU/ESF: COST – Europäische Zusammenarbeit in wissenschaftlicher und technischer Forschung

COST (Cooperation in the field of Science and Technologie Research) führt Forscher und Experten aus verschiedenen Ländern zusammen, die in speziellen thematischen Bereichen tätig sind. Gefördert wird die Vernetzung einzelstaatlich finanzierter Maßnahmen durch finanzielle Unterstützung von Tagungen, Konferenzen, Kurzaufenthalten von Wissenschaftlern und Öffentlichkeitsarbeit. COST fördert jedoch NICHT die Forschungsmaßnahmen selbst.

COST erbittet Vorschläge für die Aktionen, die zur wissenschaftlichen, technologischen, wirtschaftlichen, kulturellen, sozialen oder gesellschaftlichen Entwicklung Europas beitragen sollen. Besonders willkommen sind Vorschläge, die als Wegbereiter für weitere europäische Programme dienen und/oder von Nachwuchswissenschaftlern kommen. Die Vorschläge sollten die Beteiligung von Forschern aus mindestens fünf COST-Mitgliedstaaten vorsehen. Es kann mit finanzieller Unterstützung in einer Größenordnung von ca. 100.000 Euro pro Jahr in der Regel für einen Zeitraum von vier Jahren gerechnet werden. Das Antragsverfahren ist themenoffen und zweistufig.

Weitere Informationen: <http://www.cost.eu/>

Bewerbungsschluss: voraussichtlich 30. März 2012 (Projektskizze)

Ansprechpartnerin im EU-Hochschulbüro:

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

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

Quelle: Internetinformationen des Förderers

11. Sonstiges

11.1.1. MWK: Wissenschaftliche Veranstaltungen in Niedersachsen

Wissenschaftliche Veranstaltungen, an denen ein besonderes niedersächsisches forschungspolitisches Interesse gegeben ist, unterstützt das Land mit der Förderlinie im Rahmen des Programms PRO*Niedersachsen. Es werden insbesondere wissenschaftliche Veranstaltungen gefördert,

- die von promovierten Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftlern durchgeführt werden,
- die der Förderung der Kooperation von Wissenschaft und Wirtschaft dienen,
- die zur Verbesserung der Zusammenarbeit der norddeutschen Länder im Bereich von Wissenschaft und Forschung beitragen,
- die die Kooperation mit europäischen Nachbarländern fördern, insbesondere aus der Makroregion Nordsee
- oder die wissenschaftlichen Schwerpunkte in Niedersachsen stärken.

Weitere Informationen:

http://www.mwk.niedersachsen.de/live/live.php?navigation_id=6257&article_id=93023&psmand=19

Bewerbungsschluss: 15. März 2012

Kontakt: MWK Niedersachsen
Bettina Weber
Tel.: (0511) 120 2523
E-Mail: bettina.weber@mwk.niedersachsen.de

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

Quelle: Internetinformation des Förderers

12. Studienausschreibungen der EU (Tender)

12.1.1. 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. Britta Lüder, Tel.: (0511) 762 3961
E-Mail: britta.lueder@zuv.uni-hannover.de

13. Preise

13.1.1. 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:
Dr. Maike Gummert, Tel.: (0511) 762 17819
E-Mail: maike.gummert@zuv.uni-hannover.de

14. Stellenausschreibungen

14.1.1. 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

15. 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.

