

Inhalt

- (1) BMBF: Förderung der Zusammenarbeit im Bereich Innovation zwischen Mitgliedstaaten der Europäischen Union und assoziierten Ländern des 7. Forschungsrahmenprogramms und Russland im Rahmen des europäisch-russischen Netzwerkes (ERA-NET) ERA.Net RUS
- (2) BMBF: Förderung der IT-Sicherheit
- (3) BMBF: Wettbewerb "Aufstieg durch Bildung: offene Hochschulen"
- (4) BMBF: Kooperation in der zivilen Sicherheitsforschung zwischen Deutschland und Israel im Rahmen des Programms "Forschung für die zivile Sicherheit" der Bundesregierung mit dem Ministerium für Industrie, Handel und Arbeit, Tel Aviv
- (5) BMWi: IKT für Elektromobilität II - Smart Car - Smart Grid - Smart Traffic Technologiewettbewerb des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie
- (6) BMBF: Förderung eines Wettbewerbs zur "Umsetzung von Marketing Maßnahmen im Technologiefeld Medizintechnik" in den Zielländern USA, Kanada, Japan, Israel, Brasilien und Indien im Rahmen der Initiative "Werbung für den Innovationsstandort Deutschland"
- (7) BMBF: Förderung der Wissenschaftlich-Technologischen Zusammenarbeit mit Argentinien

PREISE / Wettbewerbe

WIR ERINNERN AN DIE FOLGENDEN AUSSCHREIBUNGEN UND FÖRDERFORMATE

WIR ERINNERN AN DIE FOLGENDEN PREISE

SONSTIGES

(1) BMBF: Förderung der Zusammenarbeit im Bereich Innovation zwischen Mitgliedstaaten der Europäischen Union und assoziierten Ländern des 7. Forschungsrahmenprogramms und Russland im Rahmen des europäisch-russischen Netzwerkes (ERA-NET) ERA.Net RUS

Einreichungsfrist: 15. April 2011 (Projektskizze)

Gefördert werden multilaterale, auf innovative Produkte, Dienstleistungen oder Prozesse ausgerichtete vorwettbewerbliche Forschungs- und Entwicklungsvorhaben mit dem Ziel der Etablierung einer langfristigen Zusammenarbeit der jeweiligen Projektpartner.

Diese Vorhaben werden von kleinen innovativen Unternehmen in Russland in Zusammenarbeit mit Universitäten oder außeruniversitären öffentlichen oder privaten Forschungsinstitutionen und Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft aus EU-Mitgliedstaaten und assoziierten Ländern des 7. Forschungsrahmenprogramms durchgeführt.

Weitere Informationen unter <http://www.bmbf.de/foerderungen/15902.php>

(2) BMBF: Förderung der IT-Sicherheit

Einreichungsfrist: 30. April 2011 (Projektskizze)

- Schwerpunkt "Schutz von Internet-Infrastrukturen": Detektion, Abwehr und Selbstheilung
- Schwerpunkt "Eingebaute Sicherheit": Anomalieerkennung auf Rechnersystemen

Weitere Informationen unter <http://www.bmbf.de/foerderungen/15952.php>

(3) BMBF: Wettbewerb "Aufstieg durch Bildung: offene Hochschulen"

Einreichungsfrist: 16. Mai 2011 (Projektskizze)

Gefördert werden Gesamtkonzepte, die die Entwicklung von Angeboten in den folgenden Bereichen beinhalten:

- berufsbegleitende Studiengänge sowie entsprechender Studienmodule,
- duale Studiengänge und Studiengänge mit vertieften Praxisphasen sowie entsprechender Studienmodule,

- andere Studiengänge, Studienmodule und Zertifikatsangebote im Rahmen des lebenslangen wissenschaftlichen Lernens.

Weitere Informationen unter <http://www.bmbf.de/foerderungen/15990.php>

(4) BMBF: Kooperation in der zivilen Sicherheitsforschung zwischen Deutschland und Israel im Rahmen des Programms "Forschung für die zivile Sicherheit" der Bundesregierung mit dem Ministerium für Industrie, Handel und Arbeit, Tel Aviv

Einreichungsfrist: 30. Mai (erster Stichtag) und 27. Oktober (zweiter Stichtag) 2011 (Projektskizze)

Gefördert werden Verbundprojekte, die mit innovativen Lösungen dazu beitragen, den Schutz der Bürgerinnen und Bürger vor Bedrohungen, ausgelöst u. a. durch Terrorismus, organisierte Kriminalität, Naturkatastrophen, technische Großunfälle zu verbessern. Die Projekte müssen über den aktuellen FuE-Stand hinausgehen und Beiträge zu folgenden Themenfeldern leisten:

- Konzepte und Maßnahmen zur Vorbeugung und Bewältigung von (Groß-) Schadenslagen bzw. Katastrophen sowie für den Schutz der Bevölkerung
- Schutz kritischer Infrastrukturen
- Sicherung von Warenketten.

Weitere Informationen unter <http://www.bmbf.de/foerderungen/15901.php>

(5) BMWi: IKT für Elektromobilität II - Smart Car - Smart Grid - Smart Traffic Technologiewettbewerb des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie

Einreichungsfrist: 1. Runde: 31. Mai 2011, 2. Runde: 1. Juni - 31. Oktober 2011 (Projektskizze)

Es sollen Projekte in zwei Themenschwerpunkten unterstützt werden:

1. Smart Car - neue IKT-basierte Referenzarchitekturen und intelligente Bausteine für zukünftige Elektromobile, die helfen, Komplexität zu reduzieren und neue Funktionen im Elektro-Fahrzeug zu entwickeln und zu realisieren. Die Erprobung in den Infrastrukturen der Modellregionen ist vorzusehen.
2. Modellregionen mit regionalen Entwicklungskonzepten zu "Smart Grid" und "Smart Traffic" - später auch unter Einbeziehung neuer Konzepte des Themenschwerpunktes "Smart Car". Modellregionen können auch Regionen übergreifende Ansätze enthalten.

Weitere Informationen unter <http://www.bmwi.de/BMWi/Navigation/Service/technologiewettbewerb-ikt-fuer-elektromobilitaet-ii,did=382226.html>

(6) BMBF: Förderung eines Wettbewerbs zur "Umsetzung von Marketing Maßnahmen im Technologiefeld Medizintechnik" in den Zielländern USA, Kanada, Japan, Israel, Brasilien und Indien im Rahmen der Initiative "Werbung für den Innovationsstandort Deutschland"

Einreichungsfrist: 6. Juni 2011 (Antrag)

Zur Steigerung der Erfolge deutscher Einrichtungen können folgende zielgruppenspezifische Aktivitäten gefördert werden:

- Marketingmaßnahmen zur Präsentation des Verbundes/ Konsortiums bei der Zielgruppe im Ausland
- Maßnahmen zur Identifizierung und gezielten Ansprache geeigneter ausländischer Netzwerke sowie Kooperationspartner im Themenfeld Medizintechnik
- Marketingmaßnahmen zur Unterstützung des Auf- und Ausbaus eines eigenen strategischen internationalen Netzwerkes sowie Maßnahmen zur Akquisition von anwendungsbezogenen FuE-Projekten
- Marketingmaßnahmen zur Rekrutierung von qualifiziertem Personal für die Medizintechnik im Deutschland
- Maßnahmen zur Vermarktung technischer und ingenieurwissenschaftlicher Bildungsangebote im Zielland (z.B. Aus- und Weiterbildungsmodule, Medizintechnikstudiengänge).

Weitere Informationen unter <http://www.bmbf.de/foerderungen/15959.php>

(7) BMBF: Förderung der Wissenschaftlich-Technologischen Zusammenarbeit mit Argentinien

Einreichungsfrist: 1. Juli 2011 (Antrag)

Schwerpunktbereiche dieser Bekanntmachung

- Umweltforschung und -technologie (einschl. erneuerbare Energien sowie Meeres- und Polarforschung)
- Medizin
- Biotechnologie
- Materialforschung
- Nanotechnologien
- Physikalische und Chemische Technologien
- Informations- und Kommunikationswissenschaften
- Sozialwissenschaften

Weitere Informationen unter <http://www.bmbf.de/foerderungen/15957.php>

PREISE / Wettbewerbe**Deutschen Mustererkennungspreis 2011**

Einsendeschluss: 13. Mai 2011

Der Deutsche Mustererkennungspreis verfolgt das Ziel, den herausragenden wissenschaftlichen Nachwuchs in den Bereichen Mustererkennung, Computersehen und Maschinelles Lernen zu fördern. International sichtbare Forscherinnen und Forscher in diesen Feldern, die im Jahr der Preisverleihung in der Regel das Alter von 35 Jahren noch nicht überschritten haben, können vorgeschlagen werden. Ein Bezug der Kandidaten zur DAGM ist erwünscht.

Der Deutsche Mustererkennungspreis wird von der Daimler AG gestiftet und ist mit einem Preisgeld von 5000 € ausgestattet.

Weitere Informationen unter

http://www.dagm.de/index.php?option=com_content&view=article&id=182&Itemid=144**Karl Heinz Beckurts-Stiftung: Karl Heinz Beckurts-Preis**

Preisvorschäge bis 10. Mai 2011

Der Preis soll einzelnen Wissenschaftlern oder Projektgruppen aus Hochschulen oder aus außeruniversitären Forschungseinrichtungen, gegebenenfalls gemeinsam mit Forschern aus der Wirtschaft, für hervorragende und beispielgebende Leistungen in Forschung und Entwicklung und bei der Umsetzung der Ergebnisse in die wirtschaftliche Nutzung verliehen werden.

Weitere Informationen unter <http://www.beckurts-stiftung.de/>

WIR ERINNERN AN DIE FOLGENDEN AUSSCHREIBUNGEN UND FÖRDERFORMATE**BMBF: KMU-innovativ**

Bewertung von Projektskizzen: 15. April und 15. Oktober

a) KMU-innovativ: Nanotechnologie - NanoChance

Weiterführende Informationen unter: www.bmbf.de/foerderungen/10758.php

b) KMU-innovativ: "Optische Technologien"

Weitere Informationen unter: <http://www.bmbf.de/foerderungen/14313.php>

c) KMU-innovativ: Informations- und Kommunikationstechnologie (IKT)

Weitere Informationen unter: <http://www.bmbf.de/foerderungen/14055.php>

d) KMU-innovativ: Produktionsforschung

Weitere Informationen unter: www.bmbf.de/foerderungen/10694.php

e) KMU-innovativ: Ressourcen- und Energieeffizienz

Weitere Informationen unter: www.bmbf.de/foerderungen/10760.php

f) KMU-innovativ: Biotechnologie - BioChance

Weitere Informationen unter: <http://www.bmbf.de/foerderungen/10759.php>

g) KMU-innovativ: Forschung für die zivile Sicherheit

Weitere Informationen unter: <http://www.bmbf.de/de/14168.php>

BMBF: Kooperation in der zivilen Sicherheitsforschung zwischen Deutschland und Frankreich im Rahmen des Programms der Bundesregierung "Forschung für die zivile Sicherheit"

Einreichungsfrist: 28. April 2011 (Projektskizzen)

Weitere Informationen unter <http://www.bmbf.de/foerderungen/15716.php>

BMW: Förderung von Anbahnungsmaßnahmen in der Wissenschaftlich-Technischen Zusammenarbeit mit Russland im Rahmen der Strategie der Bundesregierung zur Internationalisierung von Wissenschaft und Forschung

Einreichungsfrist: laufend bis 30. April 2011 (Antrag)

Weitere Informationen unter <http://www.bmbf.de/foerderungen/15820.php>

BMW: Förderrichtlinie "Von Tür zu Tür" - eine Mobilitätsinitiative für den Öffentlichen Personenverkehr der Zukunft

Einreichungsfrist: 30. April 2011 (Projektskizzen)

Weitere Informationen unter <http://www.tuvpt.de/forschung/von-tuer-zu-tuer.html>

BMW: Förderung von Innovationen für einen effizienten und nachhaltigen Umgang mit der Ressource Wasser im Rahmen des Programms zur Innovationsförderung

Einreichungsfrist: 12. Mai 2011 (Projektskizze)

Weitere Informationen unter

http://www.ble.de/nn_1734832/SharedDocs/Downloads/04_Forschungsfoerderung/01_Innovationsfoerderung/110204_Bekanntmachung_Wasser.html

DFG: Pilot for Transnational Cooperation of STW and DFG Chemistry

Einreichungsfrist: Letters of intent can be submitted by email as from 1 January 2011 to 30 June 2011

Weitere Informationen unter http://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_10_71/index.html

BMW: Förderung von forschungsintensiven Unternehmensgründungen (EXIST Forschungstransfer) im Rahmen des Programms „Existenzgründungen aus der Wissenschaft“

Anträge für die Förderphase 1 bis 31.12.2011 möglich

Ihre Antragstellung wird durch das Referat für Forschungsservice und Technologietransfer unterstützt und begleitet. Bitte sprechen Sie uns an: Frau Dr. Dörte Gerhardt (Tel. *2512)

Weitere Informationen unter <http://www.exist.de/exist-forschungstransfer/index.php>

BMBF: Validierung des Innovationspotenzials wissenschaftlicher Forschung - VIP

Einreichungsfrist: fortlaufend bis 30.06.2012 (Antrag)

Ihre Antragstellung wird durch das Referat für Forschungsservice und Technologietransfer unterstützt und begleitet. Bitte sprechen Sie uns an: Frau Dr. Dörte Gerhardt (Tel. *2512)

Weitere Informationen unter: <http://www.bmbf.de/foerderungen/14753.php>

BW: EXIST-Gründerstipendium

Fortlaufende Antragstellung bis 31. August 2013 möglich

Ihre Antragstellung wird durch das Referat für Forschungsservice und Technologietransfer unterstützt und begleitet. Bitte sprechen Sie uns an: Frau Dr. Dörte Gerhardt (Tel. *2512)

Weitere Informationen unter <http://www.exist.de/exist-gruenderstipendium/index.php>

BMW: Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM) – Neufassung der Richtlinie

Fortlaufende Antragstellung bis 31.12.2013 möglich

Weitere Informationen unter <http://www.zim-bmw.de/>

BMBF: Förderung der internationalen Zusammenarbeit in Wissenschaft und Forschung im Rahmen der Union für das Mittelmeer

Laufendes Antragsverfahren, vorbehaltlich verfügbarer Haushaltsmittel offen bis Ende 2013

Weitere Informationen unter <http://www.bmbf.de/foerderungen/15003.php>

BMBF: Förderung von Vorhaben zur Entwicklung und zum Einsatz von mobil nutzbaren Technologien, digitalen Medien und Diensten in der beruflichen Qualifizierung

Einreichungsfrist: fortlaufend bis zum 30.06.2015 (Projektskizzen)

Weitere Informationen unter <http://www.bmbf.de/foerderungen/15286.php>

WIR ERINNERN AN DIE FOLGENDEN PREISE

Der Gründungswettbewerb start2grow 2011

Bewerbung: Einstieg jederzeit möglich

Weitere Informationen unter http://www.start2grow.de/de/gruendungswettbewerb_ab/

Gründerwettbewerb - IKT Innovativ

Bewerbung: jährlich jeweils 31.05. und 30.11.

Weitere Informationen unter <http://www.gruenderwettbewerb.de/>

Prof.-Adalbert-Seifriz-Preis für innovative Zusammenarbeit zwischen Handwerk und Wissenschaft

Einsendeschluss: 10. Juni 2011

Weitere Informationen unter <http://www.handwerk-bw.de/service/wettbewerbe/seifrizpreis/>

Stiftung Industrieforschung: Der Preis für wissenschaftliche Arbeiten

Bewerbungsfrist bis 20. Juli 2011

Weitere Informationen unter:

<http://www.stiftung-industrieforschung.de/Richtlinien/der-preis-fuer-wissenschaftliche-arbeiten>

SONSTIGES

DFG: „Erkenntnistransfer“ für alle wissenschaftlichen Disziplinen

Insbesondere in den Disziplinen außerhalb der Ingenieurwissenschaften wird ein großes, noch unbeachtetes Potenzial gesellschaftlich relevanter Ergebnisse gesehen, das in gemeinsamen Projekten mit Anwendungspartnern weiterentwickelt werden könnte.

Die DFG plant daher eine Ausschreibung zur spezifischen Förderung von Transferprojekten. Die Ausschreibung wird im April 2011 veröffentlicht und soll Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern aus allen wissenschaftlichen Disziplinen die Möglichkeit zur Antragstellung einräumen.

Weitere Informationen unter:

http://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_11_13/index.html

DFG: Unkomplizierte und flexible Unterstützung bei Kooperationen mit Japan

Gerade in der derzeitigen Situation unterstützt und ermuntert die DFG deutsche Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, ihre Kontakte und Kooperationen zu und mit Japan aufrecht zu erhalten und wenn möglich zu verstärken.

Sollten zusätzliche Mittel bei laufenden Projekten mit japanischen Kooperationspartnern notwendig sein, etwa um Forschungsaufenthalte zur Weiterführung von Forschungsarbeiten anzubieten, die in Japan derzeit und absehbar nicht möglich sind, können entsprechende Zusatzanträge jederzeit gestellt werden. Die DFG wird schnell und unkompliziert darüber entscheiden.

Weitere Informationen unter:

http://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_11_15/index.html

Leiten Sie diesen Newsletter an Interessierte weiter!

Für weitere Informationen und Zuarbeiten stehen Ihnen die Mitarbeiter im Referat Forschungsservice und Technologietransfer gern zur Verfügung.

Frau Dr. Dörte Gerhardt (allgemeine Antragsberatung, Gründerberatung)	Tel. 03677-69-2512
Frau Angelika Eienkel (nationale Fördermitelanträge außer TAB)	Tel. 03677-69-2513
Herr Thomas Mirow (EU-Projekte, Fördermitelanträge TAB)	Tel. 03677-69-2555
Frau Julia Köhler (EU-Projekte, Fördermitelanträge TAB)	Tel. 03677-69-2550
Frau Margitta Huck (Technologietransfer, Wirtschaftskontakte)	Tel. 03677-69-2522

transfer@tu-ilmenau.de.

*Die Informationen dieser FörderInfo wurden nach bestem Wissen zusammengestellt.
Es wird keine Haftung für die Aktualität, Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben übernommen.*