



Förderinformationen für den Bereich Medizin, Natur- und Lebenswissenschaften

Forschungsdekanat – Medizinische Fakultät – Universität zu Köln
Anschrift: Joseph-Stelzmann-Strasse 20 – 50931 Köln

Diese Zusammenstellung an Fördermöglichkeiten soll als Anhaltspunkt zur Suche einer geeigneten Förderung, sortiert nach Karrierestufen, dienen. Wir haben diese Informationen sorgfältig zusammengestellt, übernehmen aber keine Haftung für die Richtigkeit der Angaben. Bitte ziehen Sie für weitere Informationen und für die Antragstellung die Originalinformationen und – dokumente der Förderer hinzu.

Diese Liste ist nicht abschließend, weitere Recherchemöglichkeiten für einen geeigneten Förderer finden Sie unter Punkt 9 „Suchmaschinen / weitere Portale für Fördermöglichkeiten“.

Inhalt:

1. Stipendien für medizinische Doktoranden
2. Stipendien für Doktoranden der Natur- und Lebenswissenschaften
3. Postdoc-Stipendien
4. Juniorprofessuren/Nachwuchsgruppen
5. Projektförderung
6. Reiseförderung/Kurze Forschungsaufenthalte
7. Förderung von Symposien/Sommerschulen/Workshops
8. Förderung von riskanten Projekten
9. Suchmaschinen für Fördermöglichkeiten

1. Stipendien für medizinische Doktoranden

1.1 Boehringer Ingelheim Fonds, Stiftung für medizinische Grundlagenforschung

MD Fellowships: Stipendien für Studierende der Medizin, die ein experimentelles Forschungsprojekt im Bereich der Grundlagen-Biomedizinischen Forschung durchführen möchten

Förderzeitraum: 10-12 Monate (3 Monate Verlängerung möglich)

Fördervolumen : 1.150-1.600 €/Monat (in Abhängigkeit vom Durchführungsland)

Voraussetzungen: gute bis sehr gute Noten, Studium in Deutschland, Ortswechsel, Maximales Alter 24 Jahre

Stichtag: Anträge sind jederzeit möglich

Adresse:

Boehringer Ingelheim Fonds
Foundation for Basic Research in Medicine
Schusterstr. 46-48
55116 Mainz
Germany

Tel.: 06131 2750 80
Fax: 06131 2750 811
Email: secretariat@bifonds.de
Web: www.bifonds.de

1.2 Deutsche Krebshilfe e. V./ Dr. Mildred Scheel-Stiftung für Krebsforschung

Programm zur Unterstützung von medizinischen Doktoranden bzw. Promotionsarbeiten von Medizinerinnen in der onkologischen Forschung (Promotionsstipendium)

Förderzeitraum: 12 Monate (Verlängerung nicht möglich!)
Fördervolumen: 1.000 €/Monat (sowie Mittel für Verbrauchsmaterial in Höhe bis zu 5.000 €/Jahr)
Voraussetzungen: gute bis sehr gute Noten, Studium der Medizin in Deutschland oder äquivalenter Abschluss im Ausland (Notendurchschnitt: $\leq 2,5$), maximales Alter 25 Jahre, Abgeschlossenes erstes Staatsexamen ($\leq 2,5$)
Stichtag: 21. April 2015, 13:00 Uhr
Ansprechpartner: Dr. Mathias Serve (Tel. 0228/72990223; serve@krebshilfe.de)
www.krebshilfe.de/nachwuchsforderung.html

Adresse:
Buschstr. 32
53113 Bonn
Postfach 1467

Tel.: 0228/72990-96
Fax: 0228/7299011
Email: presse@krebshilfe.de
Web: www.krebshilfe.de

1.3 Kind-Philipp-Stiftung für Leukämieforschung

Promotionsstipendien: für den Bereich der pädiatrischen Onkologie

Förderzeitraum: 12 Monate (eine Verlängerung ist nicht möglich)
Fördervolumen: 900 € pro Monat plus 100 € Sachkostenzuschuss für Literatur pro Monat, sowie Mittel für Verbrauchsmaterial in Höhe bis zu 5.000 €/Jahr durch die Einrichtung in Anspruch genommen
Voraussetzungen: Studium der Medizin oder verwandter Disziplinen im Rahmen der Promotion und die Durchführung einer Arbeit auf dem Gebiet der pädiatrischen Onkologie
Stichtag: 31. Oktober

Ansprechpartner: Beate Siem (Stiftungsbetreuerin, Tel: (0201) 8401-197, Fax: (0201) 8401-255, E-Mail: beate.siem@stifterverband.de)

Adresse:
Kind-Philipp-Stiftung für Leukämieforschung
im Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft
z. H. Herrn Karsten Krüger
Barkhovenallee 1
45239 Essen

Tel.: (0201) 8401-193
Email: karsten.krueger@stifterverband.de

Web: <http://www.kind-philipp-stiftung.de/>

1.4 Lieselotte und Dr. Karl Otto Winkler-Stiftung für Arbeitsmedizin

Förderschwerpunkt: praxisorientierte wissenschaftliche Forschungsvorhaben auf dem Gebiet der Arbeitsmedizin: weitere Informationen: siehe Punkt 5.3

1.5 Hans und Ilse Breuer Stiftung

Alzheimer-Promotionsstipendium: für an einer deutschen Forschungseinrichtung durchgeführte (Promotions-)Vorhaben, die sich der Erforschung, Linderung und/oder Heilung der Alzheimer- oder ähnlicher Alterserkrankungen widmen

Förderzeitraum: 12 Monate (Verlängerung möglich, maximale Förderungsdauer 36 Monate)

Fördervolumen: Grundbetrag 1.700 Euro/Monat und ein jährlicher Pauschalbetrag in Höhe von 1.000 Euro

Voraussetzungen: für Studierende naturwissenschaftlicher Fächer wie Biologie, Biochemie oder Chemie, aber auch der Human- und Tiermedizin.

Stichtag: 31. Juli

Ansprechpartner: Michaela Prims

Adresse:

Bockenheimer Landstraße 2-4
60323 Frankfurt am Main

Tel.: 069-21 79 69 90

Fax: 069-21 79 69 91

Email: info@breuerstiftung.de

Web: <http://www.breuerstiftung.de/forschungsfoerderung/promotionsstipendien/>

1.6 Bayer-Stiftungen

Carl-Duisberg-Stipendien: für Studierende der Human- und Veterinärmedizin, Förderschwerpunkte sind Projekte, die besondere soziale Aspekte in der medizinischen Grundversorgung adressieren sowie Vorhaben mit Bezug zu den Fachgebieten:

- Kardiologie
- Onkologie
- Inflammation
- Gynäkologie
- Bildgebende Diagnostik

Förderzeitraum: bis zu einem Jahr

Fördervolumen: Prinzipiell soll die Förderung den **Lebensunterhalt, die Reise- sowie anfallende Projektkosten** decken. Dazu kann jeder Bewerber individuelle Angaben im Kostenplan machen, über die der Stiftungsrat seine Förderentscheidung trifft.

Voraussetzungen: gute bis sehr gute Abiturnoten, erfolgreich absolviertes Physikum, weitere Erwartungen: ein breiter Horizont und ein hohes Maß an Leistungsbe-

reitschaft und persönlichem Engagement – sei es im sozialen, politischen oder kulturellen Bereich

Stichtag: Die nächste Bewerbungsrunde ist vom 1. Juni bis 10. Juli 2015

Adresse:

Bayer Science & Education Foundation

Kaiser-Wilhelm-Allee 1

Gebäude W 11

51368 Leverkusen

Tel.: 0214-30-41111

Email: scholarships@bayer-stiftungen.de

Web: <http://www.bayer-stiftungen.de/de/carl-duisberg-stipendien.aspx>

2. Stipendien für Doktoranden der Natur- und Lebenswissenschaften (auch medizinische Forschung)

2.1 Boehringer Ingelheim Fonds, Stiftung für medizinische Grundlagenforschung

PhD Fellowships: Stipendien für Doktorarbeiten in der biomedizinischen Grundlagenforschung, die neue wissenschaftliche Erkenntnisse zum Ziel haben

Förderzeitraum: i.d.R. 2 Jahre (Verlängerung um 12 Monate möglich)

Fördervolumen: 1.550-2.650 €/Monat (in Abhängigkeit vom Durchführungsland)

Voraussetzungen: Maximales Alter 27 Jahre, Antragsteller dürfen nicht länger als 6 Monate an ihrem Projekt arbeiten

Stichtag: 1. Februar, 1. Juni, 1. Oktober

Kontakt:

Boehringer Ingelheim Fonds

Foundation for Basic Research in Medicine

Schusterstr. 46-48

55116 Mainz

Germany

Tel.: 06131 2750 80

Fax: 06131 2750 811

Email: secretariat@bifonds.de

Web: www.bifonds.de

2.2 Barbara-Wengeler-Stiftung

Promotionsstipendien: zur Vernetzung und Austausch zwischen Philosophie und den Neurowissenschaften, insbesondere Neurologie, Neurophysiologie, Neuropsychologie und Neuropsychiatrie

Förderzeitraum: i.d.R. 2 Jahre (Verlängerung um 2 x 6 Monate möglich)

Fördervolumen: 1.000 € und eine Forschungskostenpauschale von 100 € pro Monat

Voraussetzungen: ein zügig durchgeführtes Studium, Höchstalter von 30 Jahren am Ende der Förderung, ein weit überdurchschnittlicher Studienabschluss, der nicht länger als ein Jahr zurückliegt, ein wissenschaftlich anspruchsvolles Dissertationsprojekt, das innerhalb von maximal drei Jahren abgeschlossen werden kann, die Zulassung zur Promotion an einer deutschen Universität, Einreichung der Dissertation an einer deutschen Universität

Stichtag: k. A.

Adresse:

Barbara-Wengeler-Stiftung
Öffentliche Stiftung des bürgerlichen Rechts
Aufsichtsbehörde: Regierung von Oberbayern
Stiftungssekretariat Karin Koelbert
Nußbaumstrasse 7
80336 München

Tel.: 089 - 51 61 98 19

Fax: 089 - 51 61 98 20

Email: info@barbara-wengeler-stiftung.de

Web: <http://www.barbara-wengeler-stiftung.de/foerderprogramme.html>

2.3 Hans und Ilse Breuer Stiftung

Alzheimer-Promotionsstipendium: für an einer deutschen Forschungseinrichtung durchgeführte (Promotions-)Vorhaben, die sich der Erforschung, Linderung und/oder Heilung der Alzheimer- oder ähnlicher Alterserkrankungen widmen (siehe Punkt 1.5)

3. Postdoc-Stipendien

3.1 European Molecular Biology Organisation (EMBO)

EMBO Long-Term Fellowships: Stipendien für Postdoktoranden in Europa und der Welt

Förderzeitraum: bis zu 2 Jahren

Fördervolumen: abhängig vom Durchführungsland, Familienstand, Kinder

Voraussetzungen: Länderwechsel, mind. eine Erstautorenpublikation, max. 2 Jahre Postdoc-Erfahrung

Stichtag: 13. Februar und 14. August

Ansprechpartner: Andrea Hutterer (Programme Manager, Tel.: 06221 8891 122)

Adresse:

Meyerhofstrasse 1
69117 Heidelberg

Tel.: 06221 8891 122

Fax: 06221 8891 215

Email: fellowships@embo.org

Web: <http://www.embo.org/programmes/fellowships/long-term.html>

3.2 Human Frontier Science Program (HSFP)

Long-Term Fellowships (LTF)

Förderzeitraum: 3 Jahre (keine Verlängerung möglich)

Fördervolumen: abhängig vom Durchführungsland (siehe Informationen auf Homepage)

Voraussetzungen: Antragsteller müssen in einem biologischen Fach promoviert haben und für Ihren Postdoc in ein anders Fach der Lebenswissenschaften wechseln, mind. eine Erstautorenpublikation, weitere Voraussetzungen: siehe Homepage

Stichtag: The next fellowship initiation deadline will be 13 August 2015.
The next fellowship submission deadline will be 27 August 2015.

Adresse:
Human Frontier Science Program (HSFP)
12, quai Saint-Jean
67000 STRASBOURG Cedex
FRANCE

Tel.: +33 3 88 21 51 27

Fax: +33 3 88 32 88 97

Email: fellow@hfsp.org

Web: <http://www.hfsp.org/funding/postdoctoral-fellowships>

3.3 Human Frontier Science Program (HSFP)

Cross-Disciplinary Fellowships (CDF)

Förderzeitraum: 3 Jahre (keine Verlängerung möglich)

Fördervolumen: abhängig vom Durchführungsland (siehe Informationen auf Homepage)

Voraussetzungen: für Antragsteller, die in einem Fach außerhalb der Lebenswissenschaften promoviert haben (z.B. Chemie, Physik, Mathematik etc.) und zum Bereich der Lebenswissenschaften wechseln, mind. eine Erstautorenpublikation, weitere Voraussetzungen: siehe Homepage

Stichtag: The next fellowship initiation deadline will be 13 August 2015.
The next fellowship submission deadline will be 27 August 2015.

Adresse:
Human Frontier Science Program (HSFP)
12, quai Saint-Jean
67000 STRASBOURG Cedex
FRANCE

Tel.: +33 3 88 21 51 27

Fax: +33 3 88 32 88 97

Email: fellow@hfsp.org

Web: <http://www.hfsp.org/funding/postdoctoral-fellowships>

3.4 Deutscher Akademischer Austausch Dienst (DAAD)

Forschungsstipendien für promovierte Nachwuchswissenschaftler (Postdoc-Programm): Stipendien für besonders qualifizierte promovierte deutsche Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftler für weiterqualifizierende Forschungsaufenthalte im Ausland

Förderzeitraum: 3 – 24 Monate (Übersteigt der Förderzeitraum zwölf Monate, wird im zweiten Förderjahr eine substanzielle Beteiligung des Gastinstitutes an den Kosten des Stipendiums erwartet)

Fördervolumen: Grundbetrag: 1.365,- EUR für Stipendiaten bis 30 Jahre, 1.416,- EUR für Stipendiaten ab 31 Jahren plus Auslandszuschlag in Abhängigkeit vom Durchführungsland

Voraussetzungen: Abschluss der Promotion vor Stipendienantritt mit sehr gutem Ergebnis (mindestens magna cum laude bzw. sehr gut), Promotion nicht länger als 4 Jahre her, bei Medizinern zählt die Zeit seit der Erlangung der Approbation

Stichtag: 15. Juni, 15. November

Adresse:
DAAD
Referat 521
Kennedyallee 50
53175 Bonn

Tel.: Buchstaben A – H: 0228 / 882-8639
Buchstaben I – R: 0228 / 882-465
Buchstaben S – Z: 0228 / 882 497

Fax: (0228) 882-444

Email: postmaster@daad.de

Web: <https://www.daad.de/ausland/studieren/stipendium/de/70-stipendien-finden-und-bewerben/?detailid=218>

3.5 Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)

Forschungsstipendien der DFG: Förderung qualifizierter Nachwuchswissenschaftler

Förderzeitraum: bis zu 2 Jahre

Fördervolumen: Grundbetrag: 1.365,- EUR plus Auslandszuschlag in Abhängigkeit vom Durchführungsland

Voraussetzungen: Antragsberechtigung besteht für:
deutsche Nachwuchswissenschaftler/innen aller Fachdisziplinen mit abgeschlossener wissenschaftlicher Ausbildung (grds. Promotion),
ausländische Nachwuchswissenschaftler/innen aller Fachdisziplinen mit abgeschlossener wissenschaftlicher Ausbildung (grds. Promotion),

- sofern sie sich seit mehreren Jahren in Deutschland aufhalten und durch in der Regel dreijährige wissenschaftliche Arbeit (in der Promotions- und/oder PostDoc-Phase) in das deutsche Wissenschaftssystem integriert sind und
- erklären, zukünftig im Inland wissenschaftlich tätig sein zu wollen.

Hohe wissenschaftliche Qualität und Originalität des Forschungsvorhabens auf internationalem Niveau.

Stichtag: Anträge sind jederzeit möglich

Ansprechpartner: nach Fachgebieten:

http://www.dfg.de/dfg_profil/geschaeftsstelle/struktur/fachzustaendigkeit/index.jsp

bei Fragen zum Verfahren: Frau Birgit Gemein oder Herr Marco Steffes (Tel.: 0228/885-3008, E-Mail: Verfahren-Nachwuchs@dfg.de)

Adresse:
Deutsche Forschungsgemeinschaft
Hausanschrift:
Kennedyallee 40
53175 Bonn
Postanschrift:
53170 Bonn

Tel.: +49 (228) 885-1 (Zentrale)

Fax: +49 (228) 885-2777

Email: postmaster@dfg.de

Web:

<http://www.dfg.de/foerderung/programme/einzelfoerderung/forschungsstipendien/index.html>

3.6 Max Kade-Foundation

Max Kade-Stipendium: Forschungsaufenthalte in den USA für Naturwissenschaftler und Mediziner

Förderzeitraum: 1 Jahr

Fördervolumen: Grundstipendium US \$ 51.200,- plus Reisekosten u. a.

Voraussetzungen: Überdurchschnittlich qualifizierte Postdoktoranden sowie Nachwuchswissenschaftler, durch mehrjährige Forschungstätigkeit fachlich ausgewiesen, Maximales Alter: 45 Jahre

Stichtag: Anträge sind jederzeit möglich

Ansprechpartner: Dr. Rainer Grulich (Tel: +49 (228) 885-2388, Rainer.Grulich@dfg.de) oder Elisabeth Dörr (Tel: 0228/885-2442, Elisabeth.Doerr@dfg.de)

Adresse:

Deutsche Forschungsgemeinschaft

Hausanschrift:

Kennedyallee 40

53175 Bonn

Postanschrift:

53170 Bonn

Tel.: +49 (228) 885-1 (Zentrale)

Fax: +49 (228) 885-2777

Email: postmaster@dfg.de

Web:

http://www.dfg.de/foerderung/programme/internationale_programme/max_kade_stipendium/index.html

3.7 Marie Skłodowska-Curie Actions (European Commission)

Marie Curie International Outgoing Fellowships for career development (IOF)

Förderzeitraum: bis zu 3 Jahren (verpflichtende Rückkehr in die EU oder assoziierte Mitgliedstaaten im 3. Jahr)

Fördervolumen: abhängig vom Durchführungsland (Eigene Stelle plus andere forschungsbezogene Kosten)

Voraussetzungen: EU-Staatsangehörigkeit oder eines assoziierten Mitglieds, abgeschlossene Promotion oder mind. 4 Jahre äquivalente Forschungserfahrung

Stichtag: nach Ausschreibung:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/home.html>

Hilfestellung: auf der Homepage:

http://cordis.europa.eu/guidance/helpdesk/home_en.html oder beim
CORDIS Help Desk, +352 2929 42210, E-mail: cordis-helpdesk@publications.europa.eu

Oder: Die nationalen Kontaktstellen können um Hilfe gebeten werden:
http://cordis.europa.eu/fp7/ncp_en.html

Web: http://cordis.europa.eu/fp7/mariecurieactions/iof_en.html

3.8 Marie Curie Actions (European Commission)

Marie Curie Incoming Fellowships (IIF)

Förderzeitraum: 12 – 24 Monate

Fördervolumen: abhängig vom Durchführungsland und Erfahrungsstand

Voraussetzungen: Hochklassige Wissenschaftler aus Drittstaaten (d.h. nicht aus EU oder aus assoziierten Staaten), die an Projekten in Europa arbeiten möchten, abgeschlossene Promotion oder mind. 4 Jahre äquivalente Forschungserfahrung

Stichtag: nach Ausschreibung:

<http://ec.europa.eu/research/rea/index.cfm?pg=calls>

Hilfestellung: auf der Homepage:

http://cordis.europa.eu/guidance/helpdesk/home_en.html oder beim CORDIS Help Desk, +352 2929 42210, E-mail: cordis-helpdesk@publications.europa.eu

Oder: Die nationalen Kontaktstellen können um Hilfe gebeten werden:
http://cordis.europa.eu/fp7/ncp_en.html

Web: http://cordis.europa.eu/fp7/mariecurieactions/iif_en.html

3.9 Marie Curie Actions (European Commission)

Intra-European Fellowships for career development (IEF)

Förderzeitraum: 12 – 24 Monate

Fördervolumen: abhängig vom Durchführungsland und Erfahrungsstand

Voraussetzungen: erfahrene Wissenschaftler, die neue Forschungserfahrungen oder –techniken lernen möchten, unabhängig von Nationalität, aber Wechsel von einem EU-Land bzw. assoziiertem Mitgliedstaat in ein anderes EU-Land oder assoziiertem Mitgliedstaat
abgeschlossene Promotion oder mind. 4 Jahre äquivalente Forschungserfahrung

Stichtag: nach Ausschreibung:

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/home.html>

Hilfestellung: auf der Homepage:

http://cordis.europa.eu/guidance/helpdesk/home_en.html oder beim CORDIS Help Desk, +352 2929 42210, E-mail: cordis-helpdesk@publications.europa.eu

Oder: Die nationalen Kontaktstellen können um Hilfe gebeten werden:
http://cordis.europa.eu/fp7/ncp_en.html

Web: http://cordis.europa.eu/fp7/mariecurieactions/ief_en.html

3.10 Marie Curie Actions (European Commission)

Informationen zu durch **Marie Curie kofinanzierte Fellowship-Programme** finden Sie auf folgender Homepage:

http://www.kowi.de/desktopdefault.aspx/tabid-436/1322_read-2458/

andere Programme, die im Rahmen der Marie Curie Actions angeboten werden, finden Sie auf der Seite: http://cordis.europa.eu/fp7/mariecurieactions/home_en.html

3.11 Alexander von Humboldt Stiftung

Humboldt-Forschungsstipendium für Postdoktoranden: für erfolgreiche Wissenschaftler aus dem Ausland, um an einer deutschen Forschungseinrichtung tätig zu sein

Förderzeitraum: 6 – 24 Monate

Fördervolumen: 2.650 € monatlich und zusätzliche Leistungen

Voraussetzungen: überdurchschnittlich qualifizierte Wissenschaftler aus dem Ausland, Promotion vor nicht mehr als vier Jahren abgeschlossen, ggf. gute Deutschkenntnisse

Stichtag: Anträge sind jederzeit möglich

Adresse:

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

Tel.: 0228-833-0

Fax: 0228-833-212

Email: info@avh.de

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

3.12 Daimler und Benz Stiftung

Stipendienprogramm für Postdoktoranden und Juniorprofessoren: für junge promovierte Wissenschaftler in Deutschland, die sich in der Frühphase ihrer Postdoc-Zeit befinden. Stärkung herausragender Nachwuchswissenschaftler in ihrer Forschungsautonomie, offen für alle Fachdisziplinen und Themen

Förderzeitraum: 2 Jahre (Verlängerung um ein weiteres Jahr möglich)

Fördervolumen: 20.000 € pro Jahr

Voraussetzungen: an deutschen Forschungseinrichtungen

Stichtag: 1. Oktober 2015 (24.00 Uhr)

Adresse:

Daimler und Benz Stiftung
Susanne Hallenberger
Dr.-Carl-Benz-Platz 2
68523 Ladenburg

Tel.: 06203-1092-0

Fax: 06203-1092-5

Email: info@daimler-benz-stiftung.de

Web: www.daimler-benz-stiftung.de

3.13 Deutsche Krebshilfe e. V./ Dr. Mildred Scheel-Stiftung für Krebsforschung

Mildred-Scheel-Postdoktorandenprogramm: für junge Mediziner und Naturwissenschaftler an, die Projekte auf dem Gebiet der kliniknahen onkologischen Grundlagenforschung bzw. der klinischen Krebsforschung an renommierten Institutionen im Ausland durchführen wollen

Förderzeitraum: 2 Jahre

Fördervolumen: Ein dem Lebensalter und den Lebenshaltungskosten des Gastlandes angepasster Grundbetrag für Unterkunft und Nebenausgaben. Es gelten die Grund- und Auslandszuschläge der Deutschen Forschungsgemeinschaft und des Deutschen Akademischen Austauschdienstes (DAAD).

Voraussetzungen: abgeschlossene Promotion, Antragsteller müssen in Deutschland tätig sein und hier ihren ständigen Wohnsitz haben, maximales Alter: 35 Jahre

Stichtage: Dienstag, 10. Februar 2015, 13:00 Uhr
Dienstag, 12. Mai 2015, 13:00 Uhr
Dienstag, 04. August 2015, 13:00 Uhr
Dienstag, 27. Oktober 2015, 13:00 Uhr

Ansprechpartner: Dr. Mathias Serve (Tel. 0228/72990223; serve@krebshilfe.de)
www.krebshilfe.de/nachwuchsforderung.html

Adresse:
Buschstr. 32
53113 Bonn
Postfach 1467

Tel.: 0228/72990-0

Fax: 0228/7299011

Email: deutsche@krebshilfe.de

Web: <http://www.krebshilfe.de/wir-foerdern/foerderprogramme/nachwuchsfoerderung.html?L=0n>

4. Juniorprofessuren/Nachwuchsgruppen

4.1 Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)

Emmy-Noether Programm der DFG: für herausragende Nachwuchswissenschaftler zum Aufbau einer eigenen Nachwuchsgruppe

Förderzeitraum: i.d.R. 5 Jahre, maximal 6 Jahre

Fördervolumen: Förderung einer Nachwuchsgruppe inkl. Stelle des Nachwuchsgruppenleiters, sonstige Personal und Sachmittel

Voraussetzungen: i.d.R. bis 4 Jahre nach der Promotion, mind. 2 Jahre Postdoc-Erfahrung, zügig abgeschlossene wissenschaftliche Ausbildung, substantielle internationale Forschungserfahrung, Von ausländischen Bewerberinnen oder Bewerbern wird erwartet, dass sie ihre wissenschaftliche Karriere im Anschluss an die Förderung in Deutschland fortsetzen

Stichtag: Anträge sind jederzeit möglich

Ansprechpartner: nach Fachgebieten:

http://www.dfg.de/dfg_profil/geschaeftsstelle/struktur/fachzustaendigkeit/index.jsp

bei Fragen zum Verfahren: Frau Birgit Gemein oder Herr Marco Steffes (Tel.: 0228/885-3008, E-Mail: Verfahren-Nachwuchs@dfg.de)

Adresse:

Deutsche Forschungsgemeinschaft

Hausanschrift:

Kennedyallee 40

53175 Bonn

Postanschrift:

53170 Bonn

Tel.: +49 (228) 885-1 (Zentrale)

Fax: +49 (228) 885-2777

Email: postmaster@dfg.de

Web: http://www.dfg.de/foerderung/programme/einzelfoerderung/emmy_noether/index.html

4.2 Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): Heisenberg-Programm

Heisenberg Stipendium: für herausragende Wissenschaftler, die alle Voraussetzungen für die Berufung auf eine Langzeit-Professur erfüllen

Förderzeitraum: max. 5 Jahre

Fördervolumen: Stipendiengrundbetrag von 4.450 € sowie monatlicher pauschalierter Zuschuss zur Deckung von Sach- und Reisekosten

Voraussetzungen: Nachwuchswissenschaftler aller Fachdisziplinen, die ihre Berufbarkeit auf eine Professur durch eine Habilitation oder durch habilitations-äquivalente Leistungen nachweisen können und durch besonders herausragende wiss. Leistungen ausgewiesen sind

Stichtag: Anträge sind jederzeit möglich

Ansprechpartner: nach Fachgebieten:

http://www.dfg.de/dfg_profil/geschaeftsstelle/struktur/index.jsp?id=02#content

bei Fragen zum Verfahren: Herr Paul Heuermann (Tel: 0228 885-2398, E-Mail: Paul.Heuermann@dfg.de)

Adresse:

Deutsche Forschungsgemeinschaft

Hausanschrift:

Kennedyallee 40

53175 Bonn

Postanschrift:

53170 Bonn

Tel.: +49 (228) 885-1 (Zentrale)

Fax: +49 (228) 885-2777

Email: postmaster@dfg.de

Web: <http://www.dfg.de/foerderung/programme/einzelfoerderung/heisenberg/index.html>

4.3 Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): Heisenberg-Programm

Heisenberg Professur: für herausragende Wissenschaftler, die alle Voraussetzungen für die Berufung auf eine Langzeit-Professur erfüllen: zusätzlich zu der Begutachtung durch die DFG durchlaufen Sie an der aufnehmenden Hochschule ein Berufungsverfahren

Förderzeitraum: max. 5 Jahre

Fördervolumen: W-Besoldung, abhängig von der späteren Weiterfinanzierung sowie monatlicher pauschalierter Zuschuss zur Deckung von Sach- und Reisekosten

Voraussetzungen: Nachwuchswissenschaftler aller Fachdisziplinen, die ihre Berufbarkeit auf eine Professur durch eine Habilitation oder durch habilitations-äquivalente Leistungen nachweisen können und durch besonders herausragende wiss. Leistungen ausgewiesen sind, Übernahme der Heisenberg-Professur in den Etat der Hochschule nach dem Ende der DFG-Förderung, soweit dies landesrechtlich zulässig ist.

Stichtag: Anträge sind jederzeit möglich

Ansprechpartner: nach Fachgebieten:

http://www.dfg.de/dfg_profil/geschaeftsstelle/struktur/index.jsp?id=02#content

bei Fragen zum Verfahren: Herr Paul Heuermann (Tel: 0228 885-2398, E-Mail: Paul.Heuermann@dfg.de)

Adresse:

Deutsche Forschungsgemeinschaft

Hausanschrift:

Kennedyallee 40

53175 Bonn

Postanschrift:

53170 Bonn

Tel.: +49 (228) 885-1 (Zentrale)

Fax: +49 (228) 885-2777

Email: postmaster@dfg.de

Web: <http://www.dfg.de/foerderung/programme/einzelfoerderung/heisenberg/index.html>

4.4.1 VolkswagenStiftung

Lichtenberg Professur: Förderung herausragender Wissenschaftler in innovativen Lehr- und Forschungsfeldern

Förderzeitraum: bis zu 8 Jahre (zunächst 5 Jahre)

Fördervolumen: 0,8 bis 1,5 Mio €

Voraussetzungen: **Kernzielgruppe** sind **Nachwuchswissenschaftler**, deren **Promotion i.d.R. nicht länger als vier Jahre zurückliegt (W1)**. Entscheidende Kriterien: Qualifikation des Antragstellers, thematischer Fokus in einem innovativen und damit Risiko behafteten Forschungsgebiet, fachliche Umfeld und die Einbettung in die Hochschule
Auch für **herausragend ausgewiesene, jüngere Wissenschaftler**, deren **Promotion i.d.R. höchstens sieben Jahre zurückliegt (W2)**. Für diese Professuren ist bevorzugt an **Rückkehrer bzw. Bewerber aus dem Ausland** gedacht

verbindliche Erklärung der Hochschule, für die Professur samt Ausstattung im Erfolgsfall, d. h. nach positiver Evaluation schrittweise die Folgefinanzierung und nach Ablauf der Förderung die Etatisierung als reguläre W2- oder W3-Professur zu garantieren
substanzielle **Eigenleistungen** der Hochschule

Stichtage: 2. Juni 2015, 1. Juni 2016, 1. Juni 2017
Antragsportal: <https://portal.volkswagenstiftung.de/vwsantrag/login.do>

Ansprechpartner: Dr. Anja Fließ, Tel.: 0511 8381-374, E-Mail: fliess@volkswagenstiftung.de

Adresse:
VolkswagenStiftung
Kastanienallee 35
30519 Hannover

Tel.: 0511 8381-0
Fax: 0511 8381-344

Email: info@volkswagenstiftung.de

Web: <http://www.volkswagenstiftung.de/foerderung/personen-und-strukturen/lichtenberg-professuren.html>

4.4.2 VolkswagenStiftung

Freigeist Fellowships: Die fachoffenen Freigeist-Fellowships richten sich an außergewöhnliche Forscherpersönlichkeiten nach der Promotion, die sich zwischen etablierten Forschungsfeldern bewegen und risikobehaftete Wissenschaft betreiben möchten.

Förderzeitraum: 5 Jahre mit Möglichkeit auf 3 jährige Verlängerung

Fördervolumen: In der ersten Phase: abhängig vom Forschungsfeld und Karrierestadium bis zu 1 Mio. €, in der zweiten Phase noch einmal max. 400.000 €

Voraussetzungen: Vorhaben ist innovativ, risikoreich und zwischen den etablierten Forschungsfeldern liegend
formale Kriterien:

- Promotion liegt nicht länger als fünf Jahre zurück
- Einbindung in eine Hochschule oder außeruniversitäre Forschungseinrichtung in Deutschland mit Antritt des Fellowships
- Bereits erfolgter Wechsel des akademischen Umfelds und Orts, spätestens mit Antragstellung, Rückkehr in Arbeitskontext der Promotionsphase nur in Ausnahmefällen
- Bereits erfolgter Auslandsaufenthalt, spätestens ins beantragte Projekt integriert.

Stichtage: 15. Oktober 2015, 13. Oktober 2016, 12. Oktober 2017

Ansprechpartner: für Geistes- und Gesellschaftswissenschaften: Dr. Thomas Brunotte, Tel.: 0511 8381-297, E-Mail: brunotte@volkswagenstiftung.de
Für Natur- und Ingenieurwissenschaften / Medizin: Dr. Silke Bertram, Tel.: 0511 8381-289, E-Mail: bertram@volkswagenstiftung.de

Adresse:
VolkswagenStiftung
Kastanienallee 35
30519 Hannover

Tel.: 0511 8381-0

Fax: 0511 8381-344

Email: info@volkswagenstiftung.de

Web: <http://www.volkswagenstiftung.de/nc/foerderung/personenundstrukturen/freigeist-fellowships.html>

4.5 Boehringer Ingelheim Stiftung

Perspektiven-Programm Plus 3: für ausgezeichnete Nachwuchsgruppenleiter in der Medizin, Biologie und Chemie zur Weiterentwicklung ihres Forschungsprofils, um die Berufbarkeit zu erlangen

Besonderheit für Mediziner: alternative Bewerbung um eine Stiftungsprofessur für 5 Jahre

Förderzeitraum: bis zu 3 Jahre

Fördervolumen: 200.000 – 300.000 € pro Jahr für: eigene Stelle sowie Personalmittel für z. B. einen Postdoktoranden/in und/oder zwei Doktoranden/innen, eine/n TA sowie Sach- und Reisemittel

Voraussetzungen: Promotion mit exzellenten Ergebnis, hochrangige Veröffentlichungen, substantielle Auslandserfahrung, Leitung einer ersten selbstständigen Forschergruppe an einer Universität oder einer anderen Forschungseinrichtung in Deutschland seit maximal fünf Jahren, und dafür durch ein kompetitives Verfahren (z. B. im Emmy Noether-Programm der DFG) ausgewählt, die Universität soll einen angemessenen finanziellen Beitrag zum Budget der Arbeitsgruppe leisten und dies bei der Antragstellung verbindlich zusichern.

Stichtag: bis spätestens 15. März oder 30. Oktober (Poststempel zählt)

Adresse:

Boehringer Ingelheim Stiftung
Schusterstr. 46-48
55116 Mainz
Germany

Tel.: 06131 2750 80

Fax: 06131 2750 811

Email: secretariat@bifonds.de

Web: <http://boehringer-ingelheim-stiftung.de/de/was-wir-foerdern/perspektiven-programm-plus-3.html>

4.6 Alexander von Humboldt Stiftung

Sofia Kovalevskaja-Preis: für erfolgreiche Spitzennachwuchswissenschaftler aus dem Ausland, um an einer deutschen Forschungseinrichtung tätig zu sein

Förderzeitraum: 5 Jahre

Fördervolumen: bis zu 1,65 Mio €

Voraussetzungen: Promotion vor nicht mehr als sechs Jahren mit herausragendem Ergebnis, für ausländische Wissenschaftler, die an einer deutschen Einrichtung tätig werden

Stichtag: Bewerbungen bis spätestens am 31. Juli 2015

Adresse:

Alexander von Humboldt-Stiftung
Auswahlabteilung

Jean-Paul-Str. 12
53173 Bonn

Tel.: 0228-833-0

Fax: 0228-833-199

Email: info@avh.de

Web: <http://www.humboldt-foundation.de/web/kovalevskaja-preis.html>

4.7 Deutsche Krebshilfe e. V./ Dr. Mildred Scheel-Stiftung für Krebsforschung

Max Eder Nachwuchsgruppen: für Hochqualifizierte junge Onkologen

Förderzeitraum: 4 – 7 Jahre

Fördervolumen: eigene Stelle und Mittel bis 800.000 €

Voraussetzungen: nicht älter als 35 Jahre, Ortswechsel, bei Mediziner: Freistellung klinischer Verpflichtungen

Stichtag: Dienstag, 10. Februar 2015, 13:00 Uhr

Dienstag, 12. Mai 2015, 13:00 Uhr

Dienstag, 04. August 2015, 13:00 Uhr

Ansprechpartner: Dr. Mathias Serwe (Tel. 0228/72990223; serwe@krebshilfe.de)
Dr. Kerstin Matejka (Tel.: 02 28/7 29 90-202; matejka@krebshilfe.de)
www.krebshilfe.de/nachwuchsforderung.html

Adresse:

Buschstr. 32

53113 Bonn

Postfach 1467

Tel.: 0228/72990-0

Fax: 0228/7299011

Email: deutsche@krebshilfe.de

Web: <http://www.krebshilfe.de/nachwuchsfoerderung.html>

5. Projektförderung

5.1 Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)

Die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) fördert Forschungsvorhaben in allen Wissenschaftsgebieten. Es werden sowohl Einzelvorhaben als auch Forschungskooperationen unterstützt.

Einzelförderung im Normalverfahren

Die Sachbeihilfe im Normalverfahren bildet den Kern der Forschungsförderung durch die DFG. In Form einer Sachbeihilfe können Mittel für Personal, Vertretungskosten, wissenschaftliche Geräte, Verbrauchsmaterial, Reisen, Publikationen und für die meisten anderen Erfordernisse eines Forschungsvorhabens bereitgestellt werden. Dabei setzt die DFG voraus, dass die Institution, in der das Vorhaben durchgeführt wird, die notwendige Grundausstattung zur Verfügung stellt.

Weitere Informationen:

Web: <http://www.dfg.de/foerderung/programme/einzelfoerderung/>

Koordinierte Programme

Koordinierte Programme fördern Kooperation und Strukturbildung durch überregionale (auch internationale) Zusammenarbeit auf besonders aktuellen Arbeitsgebieten sowie durch Bündelung des wissenschaftlichen Potentials an einem Hochschulort. Im Rahmen der Koordinierten Programme fördert die DFG unter anderem Schwerpunktprogramme, Forschergruppen, Klinische Forschergruppen, Graduiertenkollegs und Sonderforschungsbereiche.

Weitere Informationen:

Web: http://www.dfg.de/foerderung/programme/koordinierte_programme/

Adresse:

Deutsche Forschungsgemeinschaft

Hausanschrift:

Kennedyallee 40

53175 Bonn

Postanschrift:

53170 Bonn

Tel.: +49 (228) 885-1 (Zentrale)

Fax: +49 (228) 885-2777

Email: postmaster@dfg.de

5.2 Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) unterstützt innovative Projekte und Ideen in der Forschung durch gezielte Förderprogramme. Projektanträge können in der Regel nur auf Ausschreibungen hin eingereicht werden.

Informationen über **aktuelle Ausschreibungen des BMBFs:**

<http://www.bmbf.de/foerderungen/677.php>

Das BMBF fördert Forschungsprojekte u.a. in dem **Forschungsschwerpunkt Lebenswissenschaften:** <http://www.bmbf.de/de/1237.php>

5.3 Lieselotte und Dr. Karl Otto Winkler-Stiftung für Arbeitsmedizin

Förderschwerpunkt: praxisorientierte wissenschaftliche Forschungsvorhaben auf dem Gebiet der Arbeitsmedizin

Förderzeitraum: abhängig von der Fördermöglichkeit

Fördervolumen: 40.000 €

Vergabe:

- ausschließlich aufgrund einer vorhergehenden Ausschreibung (mind. 8 Wochen vor Bewerbungsende)
- Ausschreibung werden auf der Webseite der Stiftung sowie der Webseite der Deutschen Gesellschaft für Arbeits- und Umweltmedizin und per E-Mail bei allen arbeitsmedizinischen Instituten in Deutschland sowie weiteren, potenziell relevanten Instituten und Organisationen, bekannt gegeben

Voraussetzungen: - promovierende im Bereich der Arbeitsmedizin, deren Doktorarbeit einen starken Bezug zur betrieblichen Praxis hat
- Projekte in den Themenbereichen Epidemiologie und Qualitätskontrolle, Klärung des Zusammenhangs zwischen Arbeitsbedingungen und Verschleißerkrankungen sowie Ermittlung des Nutzens der Arbeitsmedizin im Rahmen des Arbeitsschutzes für die Unternehmen sowie die Volkswirtschaft

Adresse:
DSZ - Deutsches Stiftungszentrum
Barkhovenallee 1
45239 Essen

Tel.: (0201) 8401-161
Fax: (0201) 8401-255
Email: doris.zirkler@stiffterverband.de
Web: http://stiftungen.stiffterverband.info/t226_winkler/index.html

5.4 Deutsche José Carreras Leukämie Stiftung

Forschungsprojekte: im Bereich von Leukämien und verwandten Blutkrankheiten, Schwerpunkt: Klinische Forschung, daneben auch Unterstützung von Grundlagenforschung und klinische Studien (Phase I-Studien und kleinere Phase II-Studien)

Förderzeitraum: Maximal drei Jahre
Fördervolumen: k. A.
Voraussetzungen: nur deutsche gemeinnützige Institutionen sind förderfähig
Stichtag: 31. Oktober

Forschungsstipendien: im Bereich von Leukämien und verwandten Blutkrankheiten, für junge Mediziner, Biologen, Chemiker und Psycho(onko)logen

Förderzeitraum: 12 Monate (2-malige Verlängerung um 12 Monate möglich)
Fördervolumen: 41.400 EUR pro Jahr zur Unterstützung der Lebenshaltungskosten
1.250 EUR pro Jahr können vor Reiseantritt für Reisekosten, die in unmittelbarem Zusammenhang mit dem Projekt stehen, zusätzlich beantragt werden.
Voraussetzungen: abgeschlossenes Studium der Medizin oder der Natur- oder Sozialwissenschaften, (auch Habilitanden, maximales Alter: 35 Jahre), Voraussetzung für den Antragsteller ist bei Medizinern i. d. R. der Dr. med., bei Wissenschaftlern aus dem Gebiet der Natur- und Sozialwissenschaften das Diplom
Stichtag: 31. März

Ansprechpartner: Ina Hönninger (Tel. 089/272 90 40, Fax: 089/272 90 444, E-Mail: ina.hoenninger@carreras-stiftung.de)

Adresse:
Geschäftsstelle der José Carreras Leukämie-Stiftung
Elisabethstr. 23
80796 München

Tel.: 089 / 272 904-0
Fax: 089 / 272 904-44
Email: ina.hoenninger@carreras-stiftung.de

Web: <http://www.carreras-stiftung.de/projekte/foerderschwerpunkte/forschungsprojekte.html>

6. Reiseförderung/Kurze Forschungsaufenthalte

6.1 Boehringer Ingelheim Fonds, Stiftung für medizinische Grundlagenforschung

Reise-Beihilfen (Travel Grants):

Förderzeitraum: bis zu 3 Monaten

Fördervolumen : Zuschuss bis zur Höhe der Kosten, die für Fahrt bzw. Flug, für die Unterbringung am Gastort und ggf. für Kursgebühren anfallen.

Voraussetzungen: Für Doktorandinnen und Doktoranden sowie Postdoktorandinnen und Postdoktoranden, um an international anerkannten Forschungseinrichtungen klar definierte Methoden zu erlernen

Stichtag: Anträge sind jederzeit möglich, jedoch spätestens sechs Wochen vor der Reise

Kontakt:

Boehringer Ingelheim Fonds
Foundation for Basic Research in Medicine
Schusterstr. 46-48
55116 Mainz
Germany

Tel.: 06131 2750 80

Fax: 06131 2750 811

Email: secretariat@bifonds.de

Web: www.bifonds.de

6.2 European Molecular Biology Organisation (EMBO)

EMBO Short-Term Fellowships: Förderung von kurzen Forschungsaufenthalten in Laboren in Europa und der Welt

Förderzeitraum: bis zu 3 Monaten

Fördervolumen: Reisekosten und Lebensunterhalt (abhängig vom Durchführungsland)

Voraussetzungen: Austausch zwischen verschiedenen Ländern, um Kollaborationen zu fördern und Techniken auszutauschen

Stichtag: Anträge sind jederzeit möglich

Ansprechpartner: Andrea Hutterer (Programme Manager, Tel.: 06221 8891 122)

Adresse:

Meyerhofstrasse 1
69117 Heidelberg

Tel.: 06221 8891 122

Fax: 06221 8891 215

Email: fellowships@embo.org

Web: <http://www.embo.org/programmes/fellowships/short-term.html>

6.3 Alexander von Humboldt Stiftung

Humboldt-Forschungsstipendium für erfahrene Wissenschaftler: für erfolgreiche Wissenschaftler aus dem Ausland, um an einer deutschen Forschungseinrichtung tätig zu sein

Förderzeitraum: 6 – 18 Monate (flexible Aufteilung von bis zu 3 Aufenthalten in 3 Jahren)

Fördervolumen: 2.650 € monatlich (an Postdoc), 3150 € monatlich (an erfahrene Wissenschaftler)

Voraussetzungen: überdurchschnittlich qualifizierte Wissenschaftler aus dem Ausland, die ihre Promotion vor nicht mehr als zwölf Jahren abgeschlossen haben, mindestens als Assistant Professor oder Nachwuchsgruppenleiter tätig, eigenständig wissenschaftliches Profil, ggf. Deutschkenntnisse

Stichtag: Anträge sind jederzeit möglich

Adresse:

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

Tel.: 0228-833-0

Fax: 0228-833-199

Email: info@avh.de

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

6.4 Lieselotte und Dr. Karl Otto Winkler-Stiftung für Arbeitsmedizin

Förderschwerpunkt: praxisorientierte wissenschaftliche Forschungsvorhaben auf dem Gebiet der Arbeitsmedizin: weitere Informationen: siehe Punkt 5.3

7. Förderung von Symposien/Sommerschulen/Workshops

7.1 VolkswagenStiftung

Symposien und Sommerschulen: Förderung von Symposien, Workshops, kleineren Konferenzen und Sommerschulen

Förderzeitraum: abhängig von der Veranstaltung

Fördervolumen: Zuschüsse zu Fahrt-, Übernachtungs- und Verpflegungskosten der Teilnehmer, bis zu 500 EUR für Sachaufwendungen, Mittel für Hilfskräfte zur Unterstützung von Vorbereitung und Durchführung der Veranstaltung, u.a.

Voraussetzungen: Förderung von Symposien, Workshops, kleineren Konferenzen und Sommerschulen. Dabei wichtig sind ein interdisziplinärer und internationaler Kontext, eine aktive Beteiligung des wissenschaftlichen Nachwuchses (Doktoranden und Post-Doktoranden) sowie eine signifikante Einbeziehung von Wissenschaftlerinnen sowohl unter den Vortragenden als auch den Teilnehmenden.

Standorte: Symposien, Workshops und Konferenzen finden im neu errichteten Tagungszentrum "Schloss Herrenhausen" in Hannover statt. Sommerschulen werden in ganz Deutschland gefördert.

Stichtag

Sommerschulen: Anträge sind jederzeit möglich

Stichtag

Symposien: 1. Oktober 2015, 1. Oktober 2016

Ansprechpartner: allgemeine Koordination: Dr. Cornelia Soetbeer, Tel.: 0511 8381-228, E-Mail: soetbeer@volkswagenstiftung.de

Ansprechpartner nach Fachgebieten:

<http://www.volkswagenstiftung.de/nc/stiftung/organisation-und-gremien/mitarbeiter.html>

Adresse:

VolkswagenStiftung
Kastanienallee 35
30519 Hannover

Tel.: 0511 8381-0

Fax: 0511 8381-344

Email: info@volkswagenstiftung.de

Web:

<https://www.volkswagenstiftung.de/foerderung/herausforderung/symposienundsommerschulen.html>

7.2 Lieselotte und Dr. Karl Otto Winkler-Stiftung für Arbeitsmedizin

Förderschwerpunkt: praxisorientierte wissenschaftliche Forschungsvorhaben auf dem Gebiet der Arbeitsmedizin: weitere Informationen: siehe Punkt 5.3

8. Förderung von innovativen/riskanten Projekten

8.1 Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)

Reinhard Koselleck-Projekte: Durchführung in hohem Maß innovativer oder im positiven Sinne risikobehafteter Projekte

Förderzeitraum: 5 Jahre

Fördervolumen: Mittel für Personal, wissenschaftliche Geräte, Verbrauchsmaterial, Reisen und sonstige Publikationskosten Fördersumme für die gesamte Laufzeit: zwischen 500.000 und 1,25 Mio Euro)

Voraussetzungen: Besonders innovative oder risikobehaftete Projekte, die nicht in einem anderen Förderverfahren beantragt oder im Rahmen der Arbeit der jeweiligen Institution durchgeführt werden können.

Stichtag: Anträge sind jederzeit möglich

Ansprechpartner:

http://www.dfg.de/foerderung/programme/einzelfoerderung/reinhard_koselleck_projekte/ansprechpersonen/index.html

Adresse:

Deutsche Forschungsgemeinschaft
Hausanschrift:
Kennedyallee 40
53175 Bonn

Postanschrift:
53170 Bonn

Tel.: +49 (228) 885-1 (Zentrale)

Fax: +49 (228) 885-2777

Email: postmaster@dfg.de

Web:

http://www.dfg.de/foerderung/programme/einzelfoerderung/reinhart_koselleck_projekte/index.html

8.2 Boehringer Ingelheim Stiftung

Exploration Grant: Bereitstellung flexibler, die je nach Bedarf als Sach-, Verbrauchs- und Personalmittel eingesetzt werden können

Förderzeitraum: einmalige Förderung

Fördervolumen: einmalige Förderung in Höhe von € 60.000 - € 80.000

Voraussetzungen: für junge Wissenschaftler, die schnell und unbürokratisch neue Ideen und Forschungsrichtungen testen möchten- z.B., um die für Forschungsanträge an die DFG notwendigen Vorarbeiten zu leisten
Förderung medizinischer, chemischer oder biologischer Grundlagenforschung. Keine Förderung von Botanischen oder zoologischen Projekten.
Leitung einer ersten selbstständigen und unabhängigen Forschergruppe an einer Universität in Deutschland und dafür durch ein kompetitives Verfahren (z. B. im Emmy Noether-Programm der DFG) ausgewählt
Die Projektidee kann nachweislich nicht im Rahmen einer bereits bestehenden Finanzierung verfolgt werden; bei keiner anderen Organisation sind für diese Projektidee Mittel beantragt worden bzw. werden beantragt

Stichtag: Bitte schicken Sie Ihren Antrag bis spätestens 15. März oder 30. Oktober.

Adresse:

Boehringer Ingelheim Stiftung
Schusterstr. 46-48
55116 Mainz
Germany

Tel.: 06131 2750 812

Fax: 06131 2750 811

Email: secretariat@bifonds.de

Web: <http://boehringer-ingelheim-stiftung.de/exploration-grants.html>

8.3 VolkswagenStiftung

Offen für Außergewöhnliches: herausragende wissenschaftliche oder innovativer, außergewöhnlicher Forschungsansatz, der nicht durch ein anderes Förderangebot finanziert werden kann

Förderzeitraum: abhängig vom Projekt

Fördervolumen: abhängig vom Projekt

Voraussetzungen: höchste wissenschaftliche Maßstäbe
Erklärung darüber, dass sich für das Projekt im Rahmen der Förderangebote anderer Institutionen keine Unterstützung finden lässt

Stichtag: Anträge sind jederzeit möglich

Ansprechpartner, wichtiger Hinweis: Eine Antragstellung erfolgt nur nach persönlicher Rücksprache: Nehmen Sie in jedem Fall bitte zunächst Kontakt zum Förderreferenten Ihres Fachgebiets auf, um vorab die Chancen einer Förderung zu klären: Ansprechpartner nach Fachgebieten: <http://www.volkswagenstiftung.de/nc/stiftung/organisation-und-gremien/mitarbeiter.html>

Adresse:
VolkswagenStiftung
Kastanienallee 35
30519 Hannover

Tel.: 0511 8381-0

Fax: 0511 8381-344

Email: info@volkswagenstiftung.de

Web: <http://www.volkswagenstiftung.de/foerderung/aussergewoehnliches.html>

8.4 VolkswagenStiftung

Experiment! – unterstützt schnell und unaufwändig radikal neue Forschungsvorhaben aus den Natur-, Ingenieur-, und Lebenswissenschaften: Kühne Forschungsvorhaben, die in Anbetracht ihres frühen Stadiums oder einer unorthodoxen Herangehensweise aus dem üblichen Förderangebot herausfallen, erhalten eine Erprobungschance.

Förderzeitraum: 18 Monate

Fördervolumen: bis 100.000 €

Voraussetzungen: gewagte Forschungsidee

Formale Kriterien:

- Eigenständige Forschungserfahrung nach der Promotion.
- Einbindung in eine Hochschule oder außeruniversitäre Forschungseinrichtung in Deutschland spätestens mit dem Projektbeginn.
- Nur eine Ideenskizze pro Person bzw. Projektteam zu jedem Stichtag.

Stichtag: 1. September 2015

Ansprechpartner:

Dr. Ulrike Bischler, Telefon: 0511 8381 350, Telefax: 0511 8381 4350, bischler@volkswagenstiftung.de

Dr. Oliver Grewe, Telefon: 0511 8381 252, Telefax: 0511 8381 4252, grewe@volkswagenstiftung.de

Adresse:
VolkswagenStiftung
Kastanienallee 35
30519 Hannover

Tel.: 0511 8381-0

Fax: 0511 8381-344

Email: info@volkswagenstiftung.de

Web: <http://www.volkswagenstiftung.de/foerderung/herausforderung/experiment.html>

9. Suchmaschinen / weitere Portale für Fördermöglichkeiten
9.1 Suchmaschine für Preise, Stipendien, Projekte: http://www.forschen-foerdern.org/
9.2 Kisswin: http://www.kisswin.de/
9.3 Stipendiendatenbank des DAAD: https://www.daad.de/hochschulen/ausschreibungen/projekte/de/11342-foerderprogramme-finden/
9.4 BMBF Stipendienlotse: http://www.stipendienlotse.de/
9.5 Stifterverband der Deutschen Wissenschaft: http://www.stifterverband.de
9.6 Stiftungsindex: http://www.stiftungsindex.de/
9.7 KOWI: http://www.kowi.de/
9.8 Alexander von Humboldt Stiftung http://www.humboldt-foundation.de/web/start.html
9.9 EURAXESS: http://www.euraxess.de/portal/home_de.html
9.10 Stiftung & Sponsoring: http://www.stiftung-sponsoring.de/
9.11 http://www.stiftungen.org/