

Dear researchers,

Fall is approaching fast and we are happy to provide you with our newest issue of the *Newsletter for Junior Researchers*. It regularly provides information for postdoctoral researchers, junior professors and advanced PhD students about:

- [Internal announcements for junior researchers at Goethe University](#)
 - o [Workshop “Research Funding and Career Development”](#)
 - o [Workshop zum Finanz- und Projektmanagement in Horizon 2020](#)
 - o [GRADE Events and Services](#)
 - o [Events organized by GWC](#)
 - o [Maecenata Forschungskollegium](#)
- [External announcements about funding programmes for junior researchers](#)
 - o [Programmes open for various disciplines](#)
 - o [Specific announcements for Social Sciences, Arts and Humanities](#)
 - o [Specific announcements Natural and Life Sciences](#)
 - o [Prizes for junior researchers](#)

Please forward the newsletter to interested colleagues.

You can find additional calls for proposals and information about interesting scholarship programmes and networks here:

[Förderkompass](#)

[FIT - Forschung, Internationales, Transfer](#)

[Servicestelle für Elektronische ForschungsförderInformationen](#)

Cheers,

Bettina Maria Heiss

Liaison Officer for National Research Funding and Early Career Researchers, Research Service Center

Contact for inquiries, subscription and unsubscription:

Research Service Center; rsc-beratung@uni-frankfurt.de , Tel: 069/798-17405

Internal announcements for junior researchers at Goethe University

1. Workshop „RESEARCH FUNDING AND CAREER DEVELOPMENT“ for female researchers (in cooperation with Goethe University’s Research Service Center)

Early career researchers are increasingly faced with expectations to raise 3rd party funds if they want to pursue a successful research career. Yet, applying for 3rd party funds is not an end in and of itself and could even be detrimental to research careers, if disconnected from own scientific or life plans or scientific goals. This workshop, thus, aims to clarify which kinds of funding opportunities are suitable for the participants’ respective purposes. In addition, it offers insights into the objectives and habits of research funding institutions and peer review procedures. Individual short coaching sessions during the second day will help the participants to pave their way towards successful applications in view of their needs and ambitions.

Appointments by prior agreement for individual short coaching sessions (24.01.2018) will be scheduled at the end of the first workshop day by Ms. Scholz.

Please note: Participants are asked to submit a CV until 05.01.2018! Confidential treatment will be guaranteed. Participants may also provide in advance their concerns/short questions for the coaching session (2-3 sentences).

OBJECTIVES: This workshop will offer participants assistance with the further planning of their scientific career by providing guidance in view of funding opportunities and by offering insights into the objectives and practices of research funding institutions and peer review procedures.

Date: Tue, January 23rd, 2018, 10:00 am – 6:00 pm; Wed, January 24th, 2018, between 09:30 am – 05:00 pm individual short coaching sessions PLACE Room PA P22, PA-Building, Campus Westend

TARGET GROUP: Women Researchers: Postdocs and Advanced Doctoral Candidates

COACH: Dr. Beate Scholz, Scholz CTC GmbH, Dr. Bettina Maria Heiss, Research Service Center

REGISTRATION: required until December 15th, 2017 at maltry@em.uni-frankfurt.de, participant limit: 10

2. Workshop der Kooperationsstelle EU der Wissenschaftsorganisationen (KoWi) zum Finanz- und Projektmanagement in Horizon 2020

Am **9. November 2017** findet von 9:00 bis 15:30 Uhr ein Workshop zum Finanz- und Projektmanagement in Horizon 2020 statt. Veranstaltungsort ist am Campus Niederrad, Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt am Main, Haus 22 / H22-2 (Franz-Volhard-Hörsaal).

Um verbindliche **Anmeldung bis 27.10.2017** wird gebeten: rsc-orga@uni-frankfurt.de

Weitere Informationen erhalten Sie von:

KoWi – Kooperationsstelle EU der Wissenschaftsorganisationen

Sebastian Claus sebastian.claus@kowi.de, Benedikt Springer benedikt.springer@kowi.de
<http://www.kowi.de>

RSC – Research Service Center der Goethe-Universität Frankfurt am Main

Dr. Ilonka Bartoszek, EU-Referat im RSC, E-Mail: rsc-eu@uni-frankfurt.de
http://www.uni-frankfurt.de/60223190/bereich_rsc

3. GRADE Events and Services

GRADE-Courses for PostDocs

In the winter term, GRADE—the Goethe Research Academy for Early Career Researchers—again offers an encompassing program of courses and services for postdoc researchers. Among the courses specifically designed for postdocs are a workshop on best practices in supervising PhD candidates, and a course by DHV coaches on appointment negotiations for professorships. Please visit the [GRADE website](#) for further details.

GRADE-Career Talks

Once a month, GRADE invites representatives of companies and other potential employers to the GRADE offices, where they introduce their workplace, talk about their institution's expectation of PhD applicants' competences, and are open to a round of questions from the audience. In a casual atmosphere, over snacks and drinks, all postdocs are invited to use this opportunity to network with their peers and to discuss their career plans with professionals from outside academia. For further details, check the GRADE [Career Talk website](#).

GRADE—the Goethe Research Academy for Early Career Researchers—offers an encompassing program of courses and services for postdoc researchers. Please visit the GRADE-[Homepage](#) for further details.

4. Events organized by Goethe Welcome Centre

Sat., Oct. 28th: Frankfurt City Tour: A guided city tour around the historical down-town of Frankfurt for all international researchers and their families. This term again including a visit to the prize winning Commerzbank Tower. **9.45 am - 3.00 pm. Meeting point: S-Bahn station "Willy-Brandt-Platz" in front of Neue Oper/Theater.** Free of charge.

Wed., Nov. 1st: Guided historical tour across Westend Campus: Did you know that Alzheimer was discovered on Westend Campus, that the main building was built by the world's greatest chemical trust of its time and served as the headquarters of the US Army in Germany after World War II? This and many more astonishing facts are waiting for you during the campus tour. **4.00 - 6.00 pm. Meeting point: Westend Campus, Entrance to IG-Farben Building.** Free of charge.

Sat., Nov. 18th: Excursion to Seligenstadt and visit to beer brewerie: We will spend a full day at the enchanting medieval town of Seligenstadt, visiting the Glaabsbräu Brewerie and the impressive baroque monastery. **9.30 am - 6 pm. Meeting point: Frankfurt's Central Train Station in front of Starbucks. Cost: 15,00 EUR (lunch not included)**

Thur., Nov. 16th: Orientation Day for International Researchers: GWC, the Graduate Academy (GRADE) and the Department for Human Resources Development organize this Orientation Day for international researchers and university staff. An indispensable introduction to Goethe University's administrative structure and units. **9:00 am - 1:00 pm. Location: Westend Campus.** Free of charge.

5. Maecenata Forschungscollegium

Wir wollen ihren zivilgesellschaftlich forschenden wissenschaftlichen Nachwuchs vernetzen!

Aktuell tragen wir Kontakte zusammen, um einen bundesweiten Verteiler für das [Maecenata Forschungscollegium](#) aufzubauen.

Das Forschungscollegium wendet es sich an Promovierende aller Disziplinen, die zu Themen der Zivilgesellschaft forschen, um die Vernetzung in diesem noch immer nur sehr lose verbundenen Forschungsbereich zu unterstützen.

Aktuelle [Ausschreibung](#) zum Forschungscollegium

External announcements of funding programmes

Programmes open for various disciplines

6. Mentoring Hessen: Angebote 2018 – for female researchers only!

Bewerben Sie sich jetzt für die Förderlinien ProAcademia und ProProfessur!

Mentoring Hessen ist ein Verbundprojekt der hessischen Universitäten und Hochschulen für Angewandte Wissenschaften zur Karriereförderung von Frauen. In vier Förderlinien werden Frauen in den entscheidenden Phasen ihrer beruflichen Entwicklung unterstützt und begleitet – von der Studentin bis zur Professorin.

Die Förderung basiert auf einem One-to-One-Mentoring mit einer Professorin / einem Professor, verbunden mit karrierespezifischen Intensivtrainings und strategischer Netzwerkbildung.

Frühe weibliche Postdocs (bis zwei Jahre nach der Promotion) und fortgeschrittene Doktorandinnen aller Fachrichtungen mit dem Karriereziel Wissenschaft können sich bis zum 1.12.2017 für die Förderlinie ProAcademia bewerben.

Fortgeschrittene weibliche Postdocs, Habilitandinnen, Privatdozentinnen, Juniorprofessorinnen und Nachwuchsgruppenleiterinnen, die eine Professur anstreben, können sich bis zum 15.1.2018 für die Förderlinie ProProfessur bewerben.

Bei Interesse wird die Teilnahme an der Informationsveranstaltung an der Goethe-Universität Frankfurt am 2.11.2017 von 16.30 – 18.30 Uhr, Campus Westend, Seminarhaus, Raum 2.101, empfohlen. Mehr zu den Förderlinien erfahren Sie unter www.mentoringhessen.de.

Fragen beantwortet PD Dr. Astrid Franzke, Tel. 069 – 798 18117, franzke@mentoringhessen.de

7. Canon Foundation: Research Fellowship

Annually, the Canon Foundation in Europe grants up to 15 Fellowships to highly qualified European and Japanese researchers. European Fellows are expected to pursue a period of research in Japan whereas Japanese Fellows are expected to do their research in Europe.

Canon Foundation Fellowships are for a minimum period of three months up to maximum of one year.

All fields of research are supported. There are no limitations or restrictions. Applicants do not have to be currently enrolled or employed at the time of applying.

Applicants should have obtained at least a Master's degree within the last ten years of applying to the Canon Foundation.

The financial support for Research Fellows ranges from 22,500 Euro to 27,500 Euro per year and pro-rata for different periods.

Weitere Informationen: <http://www.canonfoundation.org/programmes/research-fellowships/>

8. Studienstiftung des deutschen Volkes: Promotionsförderung

Laut ihrer Satzung fördert die Studienstiftung "die Hochschulbildung junger Menschen, deren hohe wissenschaftliche oder künstlerische Begabung und deren Persönlichkeit besondere Leistungen im Dienst der Allgemeinheit erwarten lassen". Die Promotionsförderung ist Teil dieses Programms.

Hochqualifizierte und gesellschaftlich engagierte Doktorandinnen und Doktoranden können gemeinsam mit dem Betreuer oder der Betreuerin den Antrag auf ein Promotionsstipendium stellen. Stipendiatinnen und Stipendiaten der Promotionsförderung erhalten ein monatliches Stipendium von 1.350 Euro; eine monatliche Forschungskostenpauschale von 100 Euro kommt hinzu.

Ein Antrag ist jederzeit möglich, es gibt keine Fristen.

Weitere Informationen: <https://www.studienstiftung.de/promotion/promotionsvorschlag/>

9. Friedrich-Ebert-Stiftung: Promotionsförderung

Die Förderung richtet sich an Doktorand_innen, die an einer staatlichen oder staatlich anerkannten deutschen Hochschule ohne Auflagen zur Promotion zugelassen sind. Sie sollten Ihr Studium mit überdurchschnittlichem Ergebnis zügig abgeschlossen haben. Ihr wissenschaftliches Vorhaben sollte einen bedeutsamen Beitrag zur Forschung leisten. Zusätzlich erwarten wir noch ein ausgeprägtes gesellschaftspolitisches Engagement.

Stipendiat_innen erhalten monatlich 1.350 Euro. Hinzu kommt eine monatliche Forschungskostenpauschale von 100 Euro. Die Förderdauer beträgt zwei, maximal drei Jahre.

Bewerbungen können jederzeit eingereicht werden.

Weitere Informationen:

<http://www.fes.de/studienfoerderung/stipendienprogramme/vorteil-teamwork>

10. Fellowship Umweltenergierecht

Im Rahmen ihres Fellowship-Programms bietet die Stiftung Umweltenergierecht Promovierenden einen besonderen Arbeitsplatz mit fachlichen Impulsen und einer außergewöhnlichen akademischen Infrastruktur sowie finanzielle Unterstützung.

Art der Förderung

Neue Umgebung – neue Impulse: Mit ihrem Programm Fellowship Umweltenergierecht bietet die Stiftung Umweltenergierecht Doktoranden für drei bis sechs Monate ihrer Promotionszeit einen ganz besonderen Arbeitsplatz in Würzburg.

Der kollegiale Fachaustausch und spannende Einblicke in Theorie und Praxis des Umweltenergierechts sind ebenso Teil des Programms wie die Nutzung der umfangreichen Spezialbibliothek und der einschlägigen Fachdatenbanken sowie die kostenlose Teilnahme an den Stiftungsveranstaltungen. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit die Hilfe der Studentischen

Mitarbeiter in Anspruch zu nehmen. Zudem wird für doppelte Lebenshaltungskosten ein Zuschuss in Höhe von 400 Euro monatlich gewährt.

Weitere Informationen: <http://stiftung-umweltenergierecht.de/studium-und-promotion/fellowship-programm/>

11. Loschelder Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft mbB

Die Verbindung von Wissenschaft und Praxis in der anwaltlichen Beratung stellt eine Herausforderung dar, die junge Juristen frühzeitig annehmen sollten. Loschelder Rechtsanwälte vergibt daher jährlich zwei Promotionsstipendien an Stipendiaten (m/w). Gefördert werden bevorzugt Promotionsvorhaben mit Praxisrelevanz.

Art der Förderung

- Die Stipendiaten (m/w) erhalten einen Arbeitsplatz und können die Einrichtungen der Kanzlei nutzen (juristische Datenbanken, Drucker, Kopierer, etc.).
- Der Förderbetrag beträgt 1500,- Euro pro Monat.
- Die Stipendiaten (m/w) werden an einem Tag pro Woche mit konkretem Bezug zum Dissertationsthema in die Kanzleiarbeit eingebunden.
- Ein Partner der Sozietät steht als Ansprech- und Diskussionspartner zur Verfügung.
- Die Stipendiaten (m/w) können ihre Arbeitsergebnisse in Round-Table-Gesprächen mit den Anwältinnen und Anwälten der Kanzlei erörtern.
- Die Förderdauer beträgt maximal ein Jahr, längstens bis zum Beginn des Referendariats.

Bewerbungsfrist für das Wintersemester ist der 31.10.

Bewerbungsfrist für das Sommersemester ist der 30.04.

Weitere Informationen: <https://loschelder.de/de/rechtsanwaelte/karriere-aktuelle-stellenangebote/promotionsstipendium/loschelder-promotionsstipendium-2016-2017.html>

12. Stipendium: Scientist in Residence HU Berlin

Der Caroline von Humboldt-Preis wurde 2010 zum ersten Mal verliehen. Er ist der erste Forschungspreis der Humboldt-Universität, der ausschließlich an Frauen verliehen wird, und er ist einer der höchstdotierten Preise seiner Art in Deutschland.

Der Preis wird an eine exzellente Wissenschaftlerin vergeben und dient der Unterstützung eines wissenschaftlichen Projektes. Das Preisgeld soll der Preisträgerin die Durchführung eines Forschungsprojekts im Rahmen eines Forschungsaufenthalts an der Humboldt-Universität zu Berlin ermöglichen ("scientist in residence").

Die Humboldt-Universität zielt mit diesem Preis auf eine nachhaltige Förderung exzellenter Nachwuchswissenschaftlerinnen sowie auf eine Erhöhung der Sichtbarkeit hervorragender Leistungen von Frauen in Wissenschaft und Forschung ab.

Der Caroline von Humboldt-Preis ist mit 15.000 EUR dotiert.

Weitere Informationen: <http://www.frauenbeauftragte.hu-berlin.de>

13. DAAD: Nachwuchsgruppen zur Klima-, Energie- und Erdsystemforschung ("MOPGA")

Das auf vier Jahre angelegte, BMBF-finanzierte Programm "Make Our Planet Great Again" richtet sich an exzellente Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aller Nationalitäten, die mit ihrer Arbeit in

der **Klima-, Energie- und Erdsystemforschung** zum Erreichen der Klimaziele des Pariser Abkommens beitragen.

Es bietet Interessenten die Möglichkeit, in Kooperation mit einer Universität oder einer außeruniversitären Forschungseinrichtung in Deutschland eine mit Personal- und Sachmitteln ausgestattete Forschungsgruppe zu etablieren.

Bewerben können sich sowohl erfahrene Forscher als auch jüngere Nachwuchswissenschaftler aus allen Ländern, die mindestens seit zwei Jahren außerhalb Deutschlands tätig sind und nun hierzulande Forschungsprojekte realisieren möchten. Für die Förderung der ausgewählten Junior und Senior Research Groups sind Zuwendungen von jeweils bis zu 1,0 bzw. bis zu 1,5 Mio. EUR vorgesehen (einschl. Eigenanteil der Gastinstitution).

Das Bewerbungs- und Auswahlverfahren umfasst zwei Stufen.

- 1. Schritt: Interessierte Wissenschaftler/innen aus aller Welt können **bis zum 13. Oktober 2017** eine Interessensbekundung einreichen (Lime Survey).

- 2. Schritt: Nach einer Auswahl, die bis Ende November abgeschlossen wird, werden die ausgewählten Interessenten aufgefordert, gemeinsam mit einer deutschen Gastinstitution ihrer Wahl einen Projektantrag zu erstellen und bis zum 15. Februar 2018 einzureichen. Nach einem weiteren Auswahlverfahren werden die abschließenden Auswahlresultate im März 2018 bekanntgegeben.

Weitere Informationen:

<https://www.daad.de/mopga-gri>

14. DAAD: PROCOL; Personenaustausch mit Kolumbien

Das Programm PROCOL ist ein bilaterales Forschungsförderungsprogramm, das 2007 zwischen dem DAAD und COLCIENCIAS (Departamento administrativo de Ciencia, Tecnología e Innovación) vereinbart wurde.

Der DAAD übernimmt in Form von Förderpauschalen die Aufenthalte der deutschen Projektteilnehmer in Kolumbien sowie die Reisekostenpauschalen. Die Aufenthalte der kolumbianischen Projektteilnehmer in Deutschland werden vom kolumbianischen Programmpartner finanziert, ebenso die Reisen nach Deutschland. Die Höchstförderungsdauer für Promovierte und Hochschullehrer beträgt 30 Tage/Aufenthalt, für Graduierte und Doktoranden 50 Tage/Aufenthalt. Hinweis: auf kolumbianischer Seite werden nur Personen gefördert, die bei Colciencias als eingetragene Wissenschaftler registriert sind.

Zielgruppen: Graduierte, Doktoranden, Promovierte, Habilitierte, Hochschullehrer

Fachrichtungen: Naturwissenschaften, Gesundheitswesen, Ingenieurwissenschaft,

Agrarwissenschaft, Umweltwissenschaft, Meereswissenschaft und Biodiversität, Informatik und

Kommunikationswissenschaft, Geowissenschaften, Geisteswissenschaften, Sozialwissenschaften und Erziehungswissenschaft

Max. Fördersumme pro Jahr: 13.700 Euro

Förderdauer: 2 Jahre

Ansprechpartner:

Referat P33, Ricarda Schäfers

Telefon: 0228-882-8613

schaefers@daad.de

Weitere Informationen: <https://www.daad.de/hochschulen/programme-weltweit/mobilitaet/ppp/de/23482-forschungsmobilitaet-programme-des-projektbezogenen-personenaustauschs-ppp/>

15. DAAD: Germany/Hong Kong Joint Research Scheme

Das Programm „Germany/Hong Kong Joint Research Scheme“ wurde 1996 zwischen dem DAAD und dem Research Grants Council (RGC) Hongkong vereinbart.

Der DAAD übernimmt in Form von Förderpauschalen die Aufenthalte der deutschen Projektteilnehmer in Hongkong sowie die Reisekostenpauschalen. Die Aufenthalte der Projektteilnehmer aus Hongkong in Deutschland werden vom Programmpartner in Hongkong finanziert, ebenso die Reisen nach Deutschland. Die Höchstförderungsdauer für Promovierte und Hochschullehrer beträgt 30 Tage/Aufenthalt, für Graduierte und Doktoranden 50 Tage/Aufenthalt. Zielgruppen: Graduierte, Doktoranden, Promovierte, Habilitierte, Hochschullehrer

Fachrichtungen: alle

Max. Fördersumme pro Jahr: 7.000 Euro

Förderdauer: 2 Jahre

Ansprechpartner:

Referat P33, Doris Bretz

Telefon: 0228-882-236

bretz(at)daad.de

Weitere Informationen:

<https://www.daad.de/hochschulen/programme-weltweit/mobilitaet/ppp/de/23482-forschungsmobilitaet-programme-des-projektbezogenen-personenaustauschs-ppp/>

16. DAAD: PPP Kroatien; Personenaustausch mit Kroatien

Das Programm PPP Kroatien ist ein bilaterales Forschungsförderungsprogramm, das 2005 zwischen dem DAAD und dem Ministerium für Wissenschaft, Bildung und Sport (MZOS) der Republik Kroatien vereinbart wurde.

Der DAAD übernimmt in Form von Förderpauschalen die Aufenthalte der kroatischen Projektteilnehmer in Deutschland und die Reisekostenpauschalen der deutschen Teilnehmer ins Partnerland. Die Aufenthalte der deutschen Projektteilnehmer in Kroatien werden vom kroatischen Programmpartner finanziert, ebenso die Reisen der kroatischen Projektpartner nach Deutschland. Die Höchstförderungsdauer für Promovierte und Hochschullehrer beträgt 30 Tage/Aufenthalt, für Graduierte und Doktoranden 50 Tage/Aufenthalt.

Zielgruppen: Graduierte, Doktoranden, Promovierte, Habilitierte, Hochschullehrer

Fachrichtungen: alle

Max. Fördersumme pro Jahr: 5.500 Euro

Förderdauer: 2 Jahre

Ansprechpartner:

Referat P33, Tobias Hill

Telefon: 0228-882-490

hill(at)daad.de

Weitere Informationen:

<https://www.daad.de/hochschulen/programme-weltweit/mobilitaet/ppp/de/23482-forschungsmobilitaet-programme-des-projektbezogenen-personenaustauschs-ppp/>

17. DAAD: PPP Polen; Personenaustausch mit Polen

Das Programm PPP Polen ist ein bilaterales Forschungsförderungsprogramm, das 1999 zwischen dem DAAD und dem Staatskomitee für Wissenschaftliche Forschung (KBN) vereinbart wurde.

Der DAAD übernimmt in Form von Förderpauschalen die Aufenthalte der polnischen Projektteilnehmer in Deutschland und die Reisekostenpauschalen der deutschen Teilnehmer ins Partnerland. Die Aufenthalte der deutschen Projektteilnehmer in Polen werden vom polnischen Programmpartner finanziert, ebenso die Reisen der polnischen Projektpartner nach Deutschland. Die Höchstförderungsdauer für Promovierte und Hochschullehrer beträgt 30 Tage/Aufenthalt, für Graduierte und Doktoranden 50 Tage/Aufenthalt.

Zielgruppen: Graduierte, Doktoranden, Promovierte, Habilitierte, Hochschullehrer

Fachrichtungen: alle

Max. Fördersumme pro Jahr: 7.500 Euro

Förderdauer: 2 Jahre

Ansprechpartner:

Referat P33, Tobias Hill

Telefon: 0228-882-490

hill(at)daad.de

Weitere Informationen:

<https://www.daad.de/hochschulen/programme-weltweit/mobilitaet/ppp/de/23482-forschungsmobilitaet-programme-des-projektbezogenen-personenaustauschs-ppp/>

18. DAAD: PPP Serbien; Personenaustausch mit Serbien

Das Programm PPP Serbien ist ein bilaterales Forschungsförderungsprogramm, das 2007 zwischen dem DAAD und dem Ministerium für Bildung, Wissenschaft und Technologische Entwicklung der Republik Serbien vereinbart wurde.

Der DAAD übernimmt in Form von Förderpauschalen die Aufenthalte der serbischen Projektteilnehmer in Deutschland und die Reisekostenpauschalen der deutschen Teilnehmer ins Partnerland. Die Aufenthalte der deutschen Projektteilnehmer in Serbien werden vom serbischen Programmpartner finanziert, ebenso die Reisen der serbischen Projektpartner nach Deutschland. Die Höchstförderungsdauer für Promovierte und Hochschullehrer beträgt 30 Tage/Aufenthalt, für Graduierte und Doktoranden 50 Tage/Aufenthalt.

Fachrichtungen: alle

Max. Fördersumme pro Jahr: 7.000 Euro

Förderdauer: 2 Jahre

Ansprechpartner:

Referat P33, Tobias Hill

Telefon: 0228-882-490

hill(at)daad.de

Weitere Informationen:

<https://www.daad.de/hochschulen/programme-weltweit/mobilitaet/ppp/de/23482-forschungsmobilitaet-programme-des-projektbezogenen-personenaustauschs-ppp/>

19. DAAD: PPP Slowakei; Personenaustausch mit der Slowakei

Das Programm PPP Slowakei ist ein bilaterales Forschungsförderungsprogramm, das 2001 zwischen dem DAAD, dem Ministerium für Schulwesen, Wissenschaft, Forschung und Sport der Slowakischen Republik (MS SR) und der Slowakischen Akademie der Wissenschaften (SAW) vereinbart wurde.

Der DAAD übernimmt in Form von Förderpauschalen die Aufenthalte der slowakischen Projektteilnehmer in Deutschland und die Reisekostenpauschalen der deutschen Teilnehmer ins Partnerland. Die Aufenthalte der deutschen Projektteilnehmer in der Slowakei werden vom slowakischen Programmpartner finanziert, ebenso die Reisen der slowakischen Projektpartner nach Deutschland. Die Höchstförderungsdauer für Promovierte und Hochschullehrer beträgt 30 Tage/Aufenthalt, für Graduierte und Doktoranden 50 Tage/Aufenthalt.

Zielgruppen: Graduierte, Doktoranden, Promovierte, Habilitierte, Hochschullehrer

Fachrichtungen: alle

Max. Fördersumme pro Jahr: 7.500 Euro

Förderdauer: 2 Jahre

Ansprechpartner:

Referat P33, Tobias Hill

Telefon: 0228-882-490

hill(at)daad.de

Weitere Informationen:

<https://www.daad.de/hochschulen/programme-weltweit/mobilitaet/ppp/de/23482-forschungsmobilitaet-programme-des-projektbezogenen-personenaustauschs-ppp/>

20. DAAD: DAAD/MOST Joint Reserch Collaboration

Das Programm „DAAD/MOST Joint Research Collaboration“ wurde 1997 zwischen dem DAAD und dem Ministry of Science and Technology (MOST) Taiwan vereinbart.

Der DAAD übernimmt in Form von Förderpauschalen die Aufenthalte der deutschen Projektteilnehmer in Taiwan sowie die Reisekostenpauschalen. Die Aufenthalte der taiwanesischen Projektteilnehmer in Deutschland werden vom taiwanesischen Programmpartner finanziert, ebenso die Reisen nach Deutschland. Die Höchstförderungsdauer für Promovierte und Hochschullehrer beträgt 30 Tage/Aufenthalt, für Graduierte und Doktoranden 50 Tage/Aufenthalt.

Zielgruppen: Graduierte, Doktoranden, Promovierte, Habilitierte, Hochschullehrer

Fachrichtungen: alle

Max. Fördersumme pro Jahr: 6.000 Euro

Förderdauer: 2 Jahre

Ansprechpartner:

Referat P33, Doris Bretz

Telefon: 0228-882-236

bretz(at)daad.de

Weitere Informationen:

<https://www.daad.de/hochschulen/programme-weltweit/mobilitaet/ppp/de/23482-forschungsmobilitaet-programme-des-projektbezogenen-personenaustauschs-ppp/>

21. DAAD: PPP Tschechien; Personenaustausch mit Tschechien

Das Programm PPP Tschechien ist ein bilaterales Forschungsförderungsprogramm, das 2002 zwischen dem DAAD und der Akademie der Wissenschaften der Tschechischen Republik (AWTR) vereinbart wurde.

Der DAAD übernimmt in Form von Förderpauschalen die Aufenthalte der tschechischen Projektteilnehmer in Deutschland und die Reisekostenpauschalen der deutschen Teilnehmer ins Partnerland. Die Aufenthalte der deutschen Projektteilnehmer in Tschechien werden vom tschechischen Programmpartner finanziert, ebenso die Reisen der tschechischen Projektpartner nach Deutschland. Die Höchstförderungsdauer für Promovierte und Hochschullehrer beträgt 30 Tage/Aufenthalt, für Graduierte und Doktoranden 50 Tage/Aufenthalt.

Zielgruppen: Graduierte, Doktoranden, Promovierte, Habilitierte, Hochschullehrer

Fachrichtungen: alle

Max. Fördersumme pro Jahr: 7.500 Euro

Förderdauer: 2 Jahre

Ansprechpartner:

Referat P33, Tobias Hill

Telefon: 0228-882-490

hill(at)daad.de

Weitere Informationen:

<https://www.daad.de/hochschulen/programme-weltweit/mobilitaet/ppp/de/23482-forschungsmobilitaet-programme-des-projektbezogenen-personenaustauschs-ppp/>

22. DAAD: PPP Ungarn; Personenaustausch mit Ungarn

Das Programm PPP Ungarn ist ein bilaterales Forschungsförderungsprogramm, das 1997 zwischen dem DAAD und der Ungarischen Stipendienkommission, Balassi Institut, Magyar Ösztöndíj Bizottság (MÖB), Balassi Intézet, vereinbart wurde.

Der DAAD übernimmt in Form von Förderpauschalen die Aufenthalte der ungarischen Projektteilnehmer in Deutschland und die Reisekostenpauschalen der deutschen Teilnehmer ins Partnerland. Die Aufenthalte der deutschen Projektteilnehmer in Ungarn werden vom ungarischen Programmpartner finanziert, ebenso die Reisen der ungarischen Projektpartner nach Deutschland. Die Höchstförderungsdauer für Promovierte und Hochschullehrer beträgt 30 Tage/Aufenthalt, für Graduierte und Doktoranden 50 Tage/Aufenthalt.

Zielgruppen: Graduierte, Doktoranden, Promovierte, Habilitierte, Hochschullehrer

Fachrichtungen: alle

Max. Fördersumme pro Jahr: 7.000 Euro

Förderdauer: 2 Jahre

Ansprechpartner:

Referat P33, Tobias Hill

Telefon: 0228-882-490

hill(at)daad.de

Weitere Informationen:

<https://www.daad.de/hochschulen/programme-weltweit/mobilitaet/ppp/de/23482-forschungsmobilitaet-programme-des-projektbezogenen-personenaustauschs-ppp/>

23. PROPERU; Personenaustausch mit Peru

Das Programm PROPERU ist ein bilaterales Forschungsförderungsprogramm, das 2007 zwischen dem DAAD und COLCIENCIAS (Departamento administrativo de Ciencia, Tecnología e Innovación) vereinbart wurde.

Der DAAD übernimmt in Form von Förderpauschalen die Aufenthalte der deutschen Projektteilnehmer in Peru sowie die Reisekostenpauschalen. Die Aufenthalte der kolumbianischen Projektteilnehmer in Deutschland werden vom kolumbianischen Programmpartner finanziert, ebenso die Reisen nach Deutschland. Die Höchsthöchstförderungsdauer für Promovierte und Hochschullehrer beträgt 30 Tage/Aufenthalt, für Graduierte und Doktoranden 50 Tage/Aufenthalt. Hinweis: auf kolumbianischer Seite werden nur Personen gefördert, die bei Colciencias als eingetragene Wissenschaftler registriert sind.

Zielgruppen: Graduierte, Doktoranden, Promovierte, Habilitierte, Hochschullehrer

Fachrichtungen: Naturwissenschaften, Gesundheitswesen, Ingenieurwissenschaft, Agrarwissenschaft, Umweltwissenschaft, Meereswissenschaft und Biodiversität, Informatik und Kommunikationswissenschaft, Geowissenschaften, Geisteswissenschaften, Sozialwissenschaften und Erziehungswissenschaft

Max. Fördersumme pro Jahr: 13.700 Euro

Förderdauer: 2 Jahre

Ansprechpartner:

Referat P33, Ricarda Schäfers

Telefon: 0228-882-8613

[schaefers\(at\)daad.de](mailto:schaefers(at)daad.de)

Weitere Informationen: <https://www.daad.de/hochschulen/programme-weltweit/mobilitaet/ppp/de/23482-forschungsmobilitaet-programme-des-projektbezogenen-personenaustauschs-ppp/>

24. Polytechnische Gesellschaft Frankfurt: MainCampus doctus

Das Stipendium MainCampus doctus richtet sich an hervorragend ausgebildete junge Wissenschaftler, die an ihr überdurchschnittlich abgeschlossenes Studium eine wissenschaftlich anspruchsvolle Promotion anschließen wollen. Die wissenschaftliche Arbeit muss weitgehend an einem Institut in Frankfurt durchgeführt werden.

MainCampus doctus wendet sich an Doktoranden in Naturwissenschaften, Erziehungswissenschaften, Gesellschaftswissenschaften, Geschichte, Psychologie.

Die Stipendien werden an der Goethe-Universität vergeben. Zum Bewerbungszeitpunkt muss das Thema der Promotion feststehen und eine Zusage des betreuenden Hochschullehrers für einen Arbeitsplatz vorliegen. Das Stipendium setzt sich aus einem monatlichen Grundbetrag von 1.300 € und einem Forschungsbeitrag von 100 € zusammen, der für Sach- und Reisekosten (z.B. Bücher, Reisen zu Tagungen und Forschungszwecken) eingesetzt werden kann.

Weitere Informationen: http://www.main-campus.de/portal/alias_maincampus/lang_de-DE/tabid_6122/default.aspx

25. Zuschüsse für Promovierende und wissenschaftliche Autor/innen (Verlag Dr. Kovač)

Anlässlich seines 35-jährigen Jubiläums unterstützt einer der größten Wissenschaftsverlage Deutschlands Autorinnen und Autoren mit bis zu 500 Euro aus seinem Förderfonds 2017. Der Verlag Dr. Kovač legt anlässlich seines 35-jährigen Bestehens den Jubiläums-Förderfonds 2017 über 250.000 Euro auf. Durch die Ausschüttung von bis zu 500 Euro je Autor/in werden die Publikationskosten für Dissertationen, Habilitationsschriften und andere wissenschaftliche Veröffentlichungen im Verlag Dr. Kovač deutlich gesenkt.

Interessenten wenden sich an Frau Mielau, Tel.: +49 (0)40 39 88 80 – 44, E-Mail: jubilaem@verlagdrkovac.de

Weite Information: <http://www.verlagdrkovac.de/foerderfonds.htm>

26. BMWi: EXIST-Gründerstipendium

Das EXIST-Gründerstipendium unterstützt Studierende, Absolventinnen und Absolventen sowie Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aus Hochschulen und außeruniversitären Forschungseinrichtungen, die ihre Gründungsidee realisieren und in einen Businessplan umsetzen möchten. Bei den Gründungsvorhaben sollte es sich um innovative technologieorientierte oder wissenschaftliche Projekte mit signifikanten Alleinstellungsmerkmalen und guten wirtschaftlichen Erfolgsaussichten handeln.

Anträge können jederzeit gestellt werden.

Weitere Informationen: <http://www.exist.de/DE/Programm/Exist-Gruenderstipendium/inhalt.html>

27. Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung (IAB): Graduiertenprogramm

Das GradAB-Programm setzt sich aus vielfältigen Komponenten zusammen. Neben dem regulären Studienprogramm (Pflichtmodule) besuchen die Promovierenden zusätzliche Kurse von exzellenten internationalen Dozenten (Wahlpflichtmodule).

Das IAB setzt zusätzlich auf eine studienbegleitende Betreuung während der Promotion durch erfahrene Wissenschaftler und eine frühzeitige Vernetzung mit der scientific community, im IAB und international.

Um den Promovierenden optimale Bedingungen für den erfolgreichen Abschluss ihrer Promotion zu bieten, basiert das Graduiertenprogramm auf einer Kombination aus interdisziplinärem Studienprogramm, Mentoring und Vernetzung sowie finanzieller Förderung während der Promotion:

- Aufbau
- Mentoring
- Vernetzung
- Finanzielle Förderung

Bewerbungsfrist: jeweils zum **31.03.** eines jeden Jahres

Weitere Informationen: www.iab.de/de/ueberblick/graduiertenprogramm.aspx

28. BMBF: Materialforschung und Strukturblogie mit Neutronen und Synchrotronstrahlung (deutsch-schwedisch)

Das BMBF fördert ausgewählte Schwerpunkte der Erforschung von Materie und Universum auf den Gebieten „Materialforschung und Strukturblogie mit Neutronen und Synchrotronstrahlung“ im

Rahmen der deutsch-schwedischen Kooperation (Röntgen-Ångström Cluster) innerhalb des Rahmenprogramms „Erforschung von Universum und Materie – ErUM“.

Die binationalen Verbundprojekte müssen mindestens eine der unten genannten Photonen- bzw. Neutronenquellen als Großgerät einbeziehen. Im Mittelpunkt der Förderung stehen die Erarbeitung neuer Forschungstechniken und -methoden sowie der Ausbau der experimentellen Infrastruktur mit dem Ziel, die Nutzungsmöglichkeiten und Leistungsfähigkeit der Forschungsinfrastrukturen zu steigern.

Die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses wird ausdrücklich begrüßt.

Photonenquellen:

- * BESSY II, Helmholtz-Zentrum für Materialien und Energie, Berlin
- * FLASH, Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg
- * PETRA III, Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg
- * European XFEL, Schenefeld
- * MAX IV Laboratory, Lund

Neutronenquellen:

- * FRM II, Technische Universität München, Garching
- * HFR, Institut Laue-Langevin, Grenoble
- * European Spallation Source (im Bau), Lund

Bis spätestens **1. Dezember 2017** sind förmliche Förderanträge, bei Verbundprojekten in Abstimmung mit dem vorgesehenen Verbundkoordinator, vorzulegen.

Weitere Informationen:

<https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-1414.html>

29. BMBF / Materialforschung: NanoMatFutur, Nachwuchsgruppen

Das BMBF fördert den wissenschaftlichen Nachwuchses in der Materialforschung: "BMBF-Nachwuchswettbewerb NanoMatFutur".

Mit der Förderung durch "NanoMatFutur" erhalten Nachwuchswissenschaftler die Möglichkeit, an einer Forschungseinrichtung in Deutschland eine eigene, unabhängige Nachwuchsgruppe aufzubauen.

Die Forschungsthemen adressieren insbesondere die Anwendungsfelder des BMBF-Rahmenprogramms "Vom Material zur Innovation":

- a) Werkstoffe für die Energietechnik
- b) Nachhaltiger Umgang mit Rohstoffen und Materialien
- c) Werkstoffe für Mobilität und Transport
- d) Materialien für Gesundheit und Lebensqualität
- e) Werkstoffe für zukünftige Bausysteme

Das Förderverfahren ist zweistufig. Projektskizzen sind bis zu folgenden Stichtagen vorzulegen:

15. September 2018 und **15. September 2019**.

Weitere Informationen:

<https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-1388.html>

30. BMBF: Förderung von Nachwuchsgruppen im Rahmen des Konzepts „Bioökonomie als gesellschaftlicher Wandel“ (Modul I) – Zweite Ausschreibungsrunde

Das Konzept „Bioökonomie als gesellschaftlicher Wandel“ umfasst vier Module sowie die Förderung des öffentlichen Dialogs. Mit der Einrichtung von Nachwuchsgruppen (Modul I) sollen Themen der Bioökonomie in den angesprochenen Disziplinen langfristig verankert und jungen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern ein verlässliches Umfeld für ihre Forschung garantiert werden.

Gefördert werden Forschungs-, Entwicklungs- und Innovationsvorhaben (FuEul-Vorhaben) von Nachwuchsgruppen aus den Sozial-, Politik- und Wirtschaftswissenschaften, aber auch der Kultur- und Geisteswissenschaften an Hochschulen oder außerhochschulischen Forschungs- und Wissenschaftseinrichtungen. Die Zusammensetzung der Nachwuchsgruppen sollte sich aus der jeweiligen Themenstellung ergeben, wobei sie thematisch und personell eindeutig sozial-, politik- und/oder wirtschaftswissenschaftlich ausgerichtet sein müssen. Natur- oder Technikwissenschaftler können bei Bedarf in die Gruppe integriert werden. Das FuEul-Vorhaben einer Forschungsgruppe kann insgesamt bis zu fünf Jahre gefördert werden.

Einreichungsfrist der Projektskizzen ist der 17. Januar 2018.

Weitere Informationen: <https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-1411.html>

31. BMBF / Stipendienlotse: neue Stipendien

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung hat im Stipendien Lotsen neue Stipendien veröffentlicht, u. a. Promotionsstipendium der Johannes-Rau-Gesellschaft e.V. (mögliche Themenbereiche: die Integration von Zuwanderern, die Entwicklung des Sozialstaates, des Bildungswesens, Geschichte und Gegenwart von Arbeiterschaft und Arbeiterbewegungen, Gemeinwohl und Lobbyismus, Gruppen- und Bürgeridentität(en), Partizipation in Konzept und Realität, Selbstverständnis und Organisation des Politischen, Strukturwandel und -politik oder Merkmale des politischen Diskurses.)

Weitere Informationen:

https://www.stipendienlotse.de/newsletter/aktuelle_ausgabe.php

Social Sciences, Arts and Humanities

32. BMBF: Digitalisierung im Bildungsbereich - Grundsatzfragen und Gelingensbedingungen

Gefördert werden Forschungsvorhaben, die dazu beitragen, die mit der Digitalisierung verbundenen Herausforderungen zu identifizieren und Lösungsansätze zu entwickeln, um die sich neu eröffnenden Chancen zu nutzen. Ziel dieser Förderrichtlinie ist es, zu verallgemeinerbaren Ergebnissen zu gelangen, die es ermöglichen, die mit der Digitalisierung einhergehenden Wandlungsprozesse zu verstehen und Bildungspolitik und -praxis dabei zu unterstützen, diese Prozesse wissenschaftlich fundiert zu gestalten. Gefördert werden im Rahmen dieser Fördermaßnahme sowohl Einzel- als auch Verbundprojekte.

Die Qualifizierung von Nachwuchswissenschaftlerinnen und -wissenschaftlern ist grundsätzlich

vorgesehen. Die Einstellung von Doktorandinnen und Doktoranden bzw. Postdoktorandinnen und -doktoranden kann daher mit Projektstellen gefördert werden.

Einreichung von Projektskizzen bis spätestens 18. Dezember 2017

Weitere Informationen: <https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-1420.html>

33. Franckesche Stiftung: Liselotte-Kirchner Stipendien

Das Stipendienprogramm ist für Forschungen in den Franckeschen Stiftungen bestimmt. Es dient der Erweiterung und Vertiefung der Wissensbestände zu ihrer Geschichte vom 17. bis zum 20.

Jahrhundert sowie zur Formulierung neuer Forschungsfragen. Im Zentrum steht dabei die Nutzung der handschriftlichen und gedruckten Quellen in Archiv und Bibliothek der Stiftungen.

Art der Förderung: 1.100 EUR pro Monat. NachwuchswissenschaftlerInnen aus dem außereuropäischen Ausland haben zudem die Möglichkeit, Reisekosten in Höhe von bis zu 400 EUR auf Antrag erstattet zu bekommen. (Die Summen schliessen jeweils alle Nebenkosten, wie Übernachtungen, Reisen, Versicherungen, Arbeitsmaterial etc. ein.)

Die Stipendien sind mit einer Residenzpflicht in Halle und einem wissenschaftlichen Vortrag sowie einem kurzen Abschlussbericht zu den Forschungen im Rahmen des Stipendiums verbunden.

BewerberInnen werden gebeten, ihrem formlosen Antrag folgende Unterlagen beizufügen:

- Curriculum vitae
- Publikationsliste
- Eine kurze Projektskizze von drei bis maximal fünf Seiten mit einer Begründung, warum zur Durchführung des Arbeitsvorhabens der Aufenthalt am Standort Franckesche Stiftungen notwendig und wie dieses in die aktuelle Forschungslandschaft eingebettet ist
- Mindestens ein Empfehlungsschreiben

Anträge auf Stipendien müssen **bis zum 31. Oktober** des jeweiligen Jahres vollständig eingegangen sein. Eine Bewerbung per Mail (als PDF-Anhang) ist ausdrücklich erwünscht. Die Auswahl erfolgt zeitnah nach diesem Stichtag. Die erfolgreichen Kandidatinnen und Kandidaten haben die Möglichkeit, ihr Stipendium innerhalb eines Jahres, bis zum 30. November des jeweils folgenden Jahres, anzutreten.

Weitere Informationen: <http://www.francke-halle.de/neuigkeiten-n-10747.html>

34. Gerda-Henkel-Stiftung: Promotionsstipendien

Der Schwerpunkt der Förderung liegt auf den Historischen Geisteswissenschaften, insbesondere auf der Unterstützung von Forschungsvorhaben aus folgenden Disziplinen:

- Archäologie
- Geschichtswissenschaften
- Historische Islamwissenschaften
- Kunstgeschichte
- Rechtsgeschichte
- Ur- und Frühgeschichte
- Wissenschaftsgeschichte

Dauer: 2 Jahre

Mtl. Stipendiengrundbetrag: 1.400,- Euro

Anträge auf Gewährung eines Promotionsstipendiums können jederzeit eingereicht werden. Die Stiftungsgremien entscheiden an vier Terminen im Jahr über die Stipendienvergabe. Die Bearbeitungszeit eines vollständig vorliegenden Antrags beträgt maximal sechs Monate.
<https://www.gerda-henkel-stiftung.de/promotionsstipendien>

35. Gerald D. Feldman-Reisebeihilfen

Die Max Weber Stiftung vergibt mit Unterstützung der Peters-Beer-Stiftung im Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft einmal jährlich Gerald D. Feldman-Reisebeihilfen an international orientierte Nachwuchswissenschaftlerinnen und -wissenschaftler.

Die Aufenthalte (maximal ein Monat pro Gastland, auch ein kürzerer Aufenthalt ist möglich) dienen der Recherche insbesondere in Bibliotheken oder Archiven. Es wird erwartet, dass transnationale oder transregionale Studien entstehen, die der Forschung neue und originelle Impulse verleihen. Reisebeihilfen können beantragt werden für folgende Länder: Ägypten, China, Deutschland, Frankreich, Großbritannien, Indien, Israel, Italien, Japan, Libanon, Polen, Russland, Senegal, Türkei sowie die USA.

Die nächste Bewerbungsfrist endet am **13. Oktober 2017**.

Weitere Informationen:

<http://www.maxweberstiftung.de/foerderung/gerald-d-feldman-reisebeihilfen.html>

36. Stipendien Fonte-Stiftung: \"Französische Literatur von der Frühen Neuzeit bis zur Gegenwart

Die FONTE Stiftung zur Förderung des geisteswissenschaftlichen Nachwuchses stellt Post-Doktorand/innen bzw. Habilitierten der Romanistik Mittel bereit für ein ein- bis zweijähriges Forschungsprojekt zur französischen Literatur von der Frühen Neuzeit bis zur Gegenwart - mit genderspezifischem Schwerpunkt. Gedacht wird insbesondere an eine literaturgeschichtliche Aufarbeitung des literarischen, essayistischen, philosophischen Beitrags von Autorinnen vom 18. - 21. Jahrhundert (in der Nachfolge von der von Frau Prof. Dr. Margarete Zimmermann besorgten Literaturgeschichte der Frühen Neuzeit (Salon der Autorinnen)).

Weitere Informationen:

<http://www.fonte-stiftung.de>

37. Stipendium Klassik Stiftung Weimar

Die Klassik Stiftung Weimar gehört zu den größten Kultureinrichtungen in Deutschland. Sie vereint mehr als zwanzig Museen, Schlösser und historische Häuser, die Herzogin Anna Amalia Bibliothek, das Goethe- und Schiller-Archiv sowie mehrere Parkanlagen. Die Klassik Stiftung erschließt und erforscht die in Weimar überlieferten Sammlungen, um sie der internationalen Öffentlichkeit zugänglich zu machen. Sie bildet somit ein einzigartiges kulturelles und wissenschaftliches Zentrum in Europa.

Mit ihrem Stipendienprogramm unterstützt die Klassik Stiftung wissenschaftliche Projekte zur europäischen Kulturgeschichte. Bewerben können sich sowohl Graduierte, Postdoktorandinnen und Postdoktoranden als auch habilitierte Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler. Die Dauer der Förderung orientiert sich am Umfang des in Weimar zu realisierenden Forschungsvorhabens. Die maximale Förderdauer umfasst sechs Monate.

Derzeit betragen die monatlichen Sätze für Graduiertenstipendien 1.000 Euro, für Postdoc-Stipendien 1.500 Euro und für Residenzstipendien 500 Euro.

Die Stipendiatinnen und Stipendiaten werden während ihres Forschungsaufenthaltes in Weimar vom wissenschaftlichen Personal der Klassik Stiftung unterstützt. Sie haben freien Zugang zu den Einrichtungen der Stiftung und sind zur Teilnahme an wissenschaftlichen wie kulturellen Veranstaltungen eingeladen. Im Rahmen eines Kolloquiums besteht die Möglichkeit zum fächerübergreifenden Gedankenaustausch.

Weitere Informationen: <http://www.klassik-stiftung.de/forschung/stipendien/weimar-stipendien/>

38. Stip: IEG Forschungsstipendien für internationale Doktorandinnen und Doktoranden (Mainz) / IEG Research Fellowships for international PhD students (Mainz)

Das IEG vergibt Forschungsstipendien für internationale Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftler in den Fächern Geschichte und Theologie oder anderer historisch arbeitender Wissenschaften. Gefördert werden Forschungsprojekte von der Frühen Neuzeit bis 1989/90, die sich mit der Religions-, Politik-, Gesellschafts- und Kulturgeschichte Europas befassen. Besonders willkommen sind vergleichende, transfergeschichtliche und transnationale Projekte sowie geistes-, kirchen- und theologiegeschichtliche Fragestellungen.

Weitere Informationen: <http://www.ieg-mainz.de/stipendien/foerderung/doktorandenstipendien>

39. Gertrud und Alexander Böhlig-Stiftung: Promotions- und Habilitationsstipendien

Die Stiftung vergibt Promotions- und Habilitationsstipendien und fördert Vortragsreihen an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg und an der Eberhard-Karls-Universität Tübingen. Förderung der Sprachen und Kulturen des Christlichen Orients unter besonderer Berücksichtigung von Geistesströmungen der Gnosis und des Manichäismus sowie des Einflusses der griechischen und jüdischen Kultur auf die östliche Hälfte des römischen Reiches und dessen Nachfolgerstaaten. Stipendien werden nur für eine Laufzeit von 12 Monaten gewährt. Eine Verlängerung ist nicht möglich.

Einreichungsfrist: 15. Oktober 2017

Weitere Informationen: <https://www.stipendienlotse.de/datenbank.php?DS=2180>

40. German Historical Institute London: Scholarships

Each year the GHIL awards a number of research scholarships to post-graduate students, Habilitanden and post-Docs at German universities to enable them to carry out research in Britain, and in some cases to post-graduates at British universities for research visits to Germany. The scholarships are generally awarded for a period of up to six months (only full months), depending on the requirements of the research project. Applicants from British universities will normally be expected to have completed one year's post-graduate research, and be studying **German history or Anglo-German relations**.

Deadlines for applications are 31 March (for the period from July) and 30 September (for the period from January) each year.

Further information: <https://www.ghil.ac.uk/scholarships.html>

41. Kleine Fächer können Großes leisten!

Damit die Vielfalt und Diversität der kleinen Fächer weiterhin gestärkt wird und ihre Besonderheiten eine adäquate Beachtung und Sichtbarkeit finden, möchte das BMBF die Zukunftsträgerinnen/Zukunftsträger der Kleinen Fächer, Nachwuchswissenschaftlerinnen/Nachwuchswissenschaftler mit ihren innovativen Forschungsideen unterstützen und dabei die Forschungsrahmenbedingungen der Kleinen Fächer stärken.

Gegenstand der Förderung sind Forschungsvorhaben (Einzelvorhaben) an Universitäten und außeruniversitären Forschungseinrichtungen, die relevante Fragestellungen der geistes- und sozialwissenschaftlichen Kleinen Fächer gegebenenfalls in einem interdisziplinären Rahmen adressieren, zur weiteren Qualifizierung sowie Förderung der wissenschaftlichen Selbständigkeit der Nachwuchswissenschaftlerinnen/Nachwuchswissenschaftler geeignet sind, Kooperationen und Vernetzungen fördern und das jeweilige Fach stärken.

Das Bewerbungsverfahren ist zweistufig. Zunächst ist eine Projektskizze im Umfang von 5 Seiten einzureichen.

Der nächste Stichtag: 15. September 2018.

Weitere Informationen: <https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-1200.html>

42. DHI-Stipendien: Geschichte und Musikgeschichte

Das Deutsche Historische Institut in Rom vergibt im Rahmen seiner Aufgaben Stipendien zur Ausbildung wissenschaftlicher Nachwuchskräfte in den Bereichen Geschichte und Musikgeschichte. Die Stipendien werden an Doktoranden, und im Fachbereich Geschichte auch an Postdoktoranden, je nach Forschungsvorhaben für einen Zeitraum von einem bis mehreren Monaten vergeben. Die Anträge sind von den Bewerberinnen und Bewerbern postalisch an den Direktor des Deutschen Historischen Instituts in Rom zu richten (es gilt das Datum des Poststempels):

Prof. Dr. Martin Baumeister
Deutsches Historisches Institut
Via Aurelia Antica, 391
I-00165 Roma
Italia

Alternativ können die Bewerbungsunterlagen auch per e-mail an kruse@dhi-roma.it gesandt werden.
Für den historischen Bereich:

15. Februar 2018 für den Zeitraum Juli bis Dezember 2018

Weitere Informationen: <http://dhi-roma.it/stipendien.html>

43. Immanuel-Kant-Promotionsstipendium

Mit dem Immanuel-Kant-Stipendium fördert die BKM seit über zwei Jahrzehnten Doktorandinnen und Doktoranden, die sich mit der Geschichte und Kultur der Deutschen im östlichen Europa und den damit verbundenen Themen, insbesondere den wechselseitigen Beziehungen zu den Nachbarvölkern, befassen.

Das für zwei Jahre gewährte Grundstipendium beträgt monatlich 1050,- Euro. Dazu können Zuschläge für Verheiratete, für Kinder und für einen Auslandsaufenthalt kommen.

Die **Bewerbungsfrist** (auch für Verlängerungsanträge) endet am **31. Dezember 2017** (Poststempel). **Stipendienbeginn** ist voraussichtlich der **1. Juli 2018**, die Auszahlung erfolgt jeweils zur Quartalsmitte.

Weitere Informationen: <http://www.bkge.de/Foerderungen-Stipendien-BKM/Immanuel-Kant-Stipendium/>

44. Deutsches Studienzentrum in Venedig: Forschungsstipendien

Das Deutsche Studienzentrum in Venedig ist eine interdisziplinäre Einrichtung der Forschungs- und Kunstförderung mit Sitz im Palazzo Barbarigo della Terrazza am Canal Grande. Es vergibt Stipendien an Nachwuchswissenschaftlerinnen und -wissenschaftler, deren Vorhaben Bezüge zu Venedig aufweisen, sowie an Künstlerinnen und Künstler.

Für das Studienjahr 2018/2019 sind zwei Forschungsstipendien von 6-12 Monaten für postgraduierte Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler zu vergeben.

Die Stipendien dienen der Erforschung von Venedigs Geschichte, Kultur und Kunst in den Archiven und Bibliotheken der Stadt Venedig und in den anliegenden Regionen.

Die Stipendien sind an den Aufenthalt im Deutschen Studienzentrum in Venedig gebunden. Jeder Antrag sollte eine ausführliche Projektdarstellung (3-5 Seiten), eine Kurzbiografie, ein Sprachzeugnis (Italienisch), einen ausgefüllten abrufbaren Personalbogen sowie zwei wissenschaftliche Fachgutachten enthalten.

Bewerbungen werden erbeten **bis zum 31.10.2017 per E-Mail** (in einer pdf-Datei) an den Vorsitzenden des Vereins Deutsches Studienzentrum in Venedig, Prof. Dr. Michael Matheus: presidente-dszv@uni-mainz.de.

Anträge auf Kurzzeitstipendien für einen Forschungsaufenthalt von bis zu 6 Monaten ab Ende 2018 sind jederzeit möglich.

Weitere Informationen: <http://www.dszv.it>

Natural and Life Sciences

45. DAAD: RISE Professional / Natur- und Ingenieurwissenschaften, Praktikanten für deutsche Unternehmen

Der Deutsche Akademische Austauschdienst (DAAD) vermittelt mit dem Stipendienprogramm Masterstudierende oder Doktoranden aus den USA, Kanada, Großbritannien oder Irland für drei Monate an deutsche Unternehmen oder in außeruniversitäre Forschungseinrichtungen mit starkem Industriebezug. Die Firmen stellen den Arbeitsplatz zur Verfügung und zahlen eine Praktikumsvergütung. Teilnehmen können Unternehmen, die im Bereich Natur- und Ingenieurwissenschaften produzieren und forschen.

* Die Bewerber sind Masterstudierende und Doktoranden, sowie ehemalige RISE Germany Stipendiaten aus den Ingenieur- und Naturwissenschaften; Absolventen sind nicht bewerbungsberechtigt

* Während eines dreimonatigen Praktikumsaufenthalts im Sommer oder Herbst arbeiten sie an Projekten in den Unternehmen mit

* Vom Praktikumsgeber erhalten die Studierenden eine monatliche Vergütung von 500 Euro netto

* Der DAAD vermittelt und unterstützt die Praktikanten mit einem Stipendium.

Praktika können per Datenbankeintrag vom 1. September bis **31. Oktober 2017** angeboten werden.

Weitere Informationen:

<https://www.daad.de/rise-pro>

46. VW Stiftung: Leben? – Ein neuer Blick der Naturwissenschaften auf die grundlegenden Prinzipien des Lebens

Ziel der Initiative

"Was ist Leben?" – diese fundamentale Frage stellt sich die Menschheit seit Jahrhunderten. In jüngster Zeit haben sich besonders an der Grenze zwischen Natur- und Lebenswissenschaften Forschungsfelder entwickelt, die vollkommen neue Erkenntnisse zu dieser Frage beisteuern können. So werden beispielsweise in den Bereichen Biophysik, synthetische Biologie oder systemische Chemie artifizelle Systeme entwickelt und untersucht, die nicht mehr eindeutig als lebend oder nicht lebend klassifiziert werden können.

Förderangebot

Die Stiftung adressiert mit dem Förderangebot sowohl Einzelforscher(innen) aller Karrierestufen nach der Promotion als auch (internationale) Forschungsk Kooperationen, deren Vorhaben neue Erkenntnisse über die Grundprinzipien des Lebens versprechen.

Max. Förderdauer: 5 Jahre

Max. Fördersumme: 1,5 Mio. Euro pro Projekt

Stichtag: 17. Oktober 2017

Weitere Informationen:

<https://www.volkswagenstiftung.de/index.php?id=2729>

47. Peter Scriba-Promotionsstipendien

Die Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin e.V. (DGIM) fördert den wissenschaftlichen Nachwuchs bei anspruchsvollen, arbeitsintensiven und wissenschaftlich hochwertigen, klinisch orientierten Promotionsarbeiten auf dem Gebiet der Inneren Medizin unter Berücksichtigung aller Schwerpunkte. Die DGIM verfolgt dabei das Ziel, überdurchschnittlich qualifizierten Studierenden Einblicke in die wissenschaftliche Arbeit zu eröffnen und sie zu motivieren, ihre wissenschaftliche Laufbahn fortzusetzen. Dazu vergibt die DGIM bis zu 10 Promotionsstipendien auf dem 124.

Internistenkongress.

Die maximale Förderung eines Kandidaten beträgt 10.000 Euro.

Antrag auf Förderung bitte **per E-Mail bis zum 28.02.2018** an: nengel@dgim.de

Weitere Informationen: <https://www.dgim.de/nachwuchsfoerderung/stipendien/peter-scriba-promotionsstipendien.html>

48. For Women in Science: UNESCO-L'ORÉAL-Förderprogramm für Wissenschaftlerinnen mit Kindern

Da die Gründung einer Familie gerade in Deutschland häufig zur Unterbrechung oder zum Abbruch viel versprechender Karrieren führt, werden hochtalentierte und engagierte Nachwuchswissenschaftlerinnen mit Kindern gefördert.

Die Unterstützung beträgt höchstens 20.000 Euro pro, ideelle Förderung.

Auf der Website www.cnv-stiftung.de finden Interessentinnen alle Informationen für die Einreichung der Bewerbung.

Einsendeschluss ist jeweils der 30.11. eines Kalenderjahres.

Weitere Informationen: <http://www.fwis-programm.de/informationen-zum-deutschen-programm/ziel-des-programms/>

49. Stiftung Nagelschneider: Promotionsstipendien

Es werden Projekte gefördert, die sich mit der Förderung der Wissenschaft und Forschung auf folgenden Gebieten befassen (vgl. Stiftungssatzung §2(1)):

- Erzeugung, Speicherung, Transport und intelligente Netzplanung von alternativer, nachhaltig herstellbarer und ökologisch verträglicher Energie
- Reduzierung des Energieverbrauchs im Zusammenhang der ökologischen Gesamtsituation
- Projekte aus Deutschland werden bevorzugt gefördert.

Der Förderschwerpunkt bildet die projektbezogene Förderung vorwiegend in Form von Stipendien an Doktoranden/-innen.

Falls Sie nicht selbst der/die verantwortliche Professor/in sind, bitten wir Sie den Antrag von Ihrem/Ihrer betreuenden Professor/in gegenzeichnen zu lassen.

Monatliche Maximalsumme von 1.800.- € als Stipendium (die max. Förderdauer beträgt 3 Jahre)

Bewerbungsschluss: 31.10.2017

Weitere Informationen: <http://www.stiftung-nagelschneider.de/foerderungen/foerderung-beantragen/>

50. Scholar-in-Residence Programm des Deutschen Museums

Das Deutsche Museum, München bietet mehrere attraktive Stipendien für WissenschaftlerInnen, die für die Dauer von 6 oder 12 Monaten mit den ebenso umfangreichen wie vielfältigen Beständen des Museums arbeiten wollen. Das Programm ist international und interdisziplinär ausgerichtet.

Die BewerberInnen werden gebeten, ihre Projekte auf die Sammlungsbestände des Deutschen Museums auszurichten und bei der Formulierung ihrer Forschungsprojekte eng mit MitarbeiterInnen vor Ort zusammen zu arbeiten. Anträge, die darauf abzielen, neue Ansätze objektorientierter Forschung zu erproben, sind besonders willkommen.

Die Stipendien umfassen 2.500€ monatlich für promovierte Stipendiaten und 1.250€ monatlich für nicht promovierte Stipendiaten.

Bewerbungsschluss ist der **13. Oktober 2017**

Weitere Informationen: <http://www.deutsches-museum.de/forschung/scholar-in-residence/>

51. DFG startet zweite Nachwuchsakademie „Agrarökosystemforschung und Pflanzenproduktion“

Übersicht

Die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) startet die zweite Nachwuchsakademie zum Thema „Agrarökosystemforschung und Pflanzenproduktion“.

Ziel

Mit der Nachwuchsakademie sollen besonders qualifizierte junge Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aus zum Beispiel den Bodenwissenschaften, der Rhizosphärenforschung, dem Pflanzenbau, der Pflanzenernährung, -physiologie und -züchtung, der Agrartechnik, der Phytomedizin, der (Agrar-)Systemmodellierung und Statistik, der Agrarökologie, -soziologie und -ökonomie oder der Agrarlandschaftsforschung für die Ausarbeitung von grundlagenorientierten Forschungsanträgen mit einer in der Regel zweijährigen Laufzeit gewonnen werden.

Deadline

Bewerbungsschluss ist der **15. Oktober 2017**

Weitere Informationen:

http://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_17_38/index.html

52. Deutsches Technisches Doktorandenprogramm am CERN (Wolfgang-Gentner-Stipendien)

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) fördert Doktorarbeiten in technischen Bereichen am CERN für eine Dauer von bis zu drei Jahren (Wolfgang-Gentner-Stipendien). Ziel des Programms ist die Ausbildung von Doktoranden deutscher Hochschulen in einem internationalen, erstklassigen Hochtechnologie-Umfeld mit engen Kontakten zur Industrie. Das Wolfgang-Gentner-Programm ist Teil des allgemeinen CERN Doctoral Student Programme mit gleichen Anstellungsbedingungen, aber Förderung durch das BMBF.

Nächste Bewerbungsfristen:

16. Oktober 2017 (Auswahlkomitee: 5. Dezember 2017, frühester Starttermin: Februar 2018),

Bewerbungsformular verfügbar ab Mitte Juli 2017

Bewerbungsfrist: 16.10.2017

Weitere Informationen:

53. Amelia Earhart Fellowship

According to Women in Aerospace, in 2010, roughly 10 percent of the aerospace industry was made up of women. While the number has slowly increased, there must be reinforcements behind each step forward. To assist the future of women in this field and other aerospace-related sciences and engineering, Zonta International established the Amelia Earhart Fellowship in 1938 in honor of legendary pilot and Zontian, Amelia Earhart. Today, the Fellowship of US\$10,000 is awarded annually to 35 talented women, pursuing Ph.D./doctoral degrees in aerospace-related sciences or aerospace-related engineering around the globe.

<https://www.zonta.org/Global-Impact/Education/Amelia-Earhart-Fellowship>

54. Professor Werner Schulze-Stiftung zur Förderung der Pflanzenbauwissenschaften

Die Stiftung fördert die Pflanzenbauwissenschaften, insbesondere den wissenschaftlichen Nachwuchs auf dem Gebiet des Pflanzenbaus und der Pflanzenzüchtung. Außerdem vergibt sie Zuschüsse an das JKI, Bundesforschungsinstitut für Kulturpflanzen, Institut für Pflanzenbau und Bodenkunde in Braunschweig.

Es werden Forschungsbeihilfen von jeweils bis zu 3.000 € vergeben. Die Mittel sind zur Erfüllung der Forschungsaufgabe, d.h. in erster Linie zur Abdeckung von Sach- und Reisekosten, die in diesem Zusammenhang anfallen, bestimmt.

Weitere Informationen: <https://www.stipendienlotse.de/datenbank.php?DS=2269>

55. Kind-Philipp-Doktorandenstipendien

Die Stiftung vergibt Promotionsstipendien auf dem Gebiet der pädiatrischen Onkologie. Die Doktorandenstipendien sollen qualifizierten Studenten Mut machen, anspruchsvollen Themen auf dem Gebiet der pädiatrischen Onkologie nachzugehen.

Bewerbungstermin für Promotionsstipendien ist der 31. Oktober.

Weitere Informationen: <https://www.stipendienlotse.de/datenbank.php?DS=2265>

56. For Women in Science - für Wissenschaftlerinnen mit Kindern

Junge Wissenschaftlerinnen sollen von häuslichen Aufgaben entlastet werden. Die damit gewonnene Zeit gibt ihnen die Möglichkeit, trotz der Doppelbelastung weiterhin wissenschaftlich auf hohem Niveau tätig zu sein. Wir wollen mit unserer Stiftung dazu beitragen, dass sich in Zukunft mehr hochqualifizierte Frauen an der Spitzenforschung in Deutschland beteiligen können.

Jährlich werden drei Doktorandinnen für die Dauer eines Jahres gefördert. Die Unterstützung beträgt höchstens 20.000 Euro pro Doktorandin und beinhaltet drei Dimensionen:

1. Eine monatliche finanzielle Entlastung von bis zu 400 Euro für Haushalt oder zusätzliche Kinderbetreuung, um den Forscherinnen zusätzliche Zeit für die wissenschaftliche Arbeit zu geben.
2. Ein individualisiertes Karriere-Förderprogramm mit Komponenten wie z.B. Coaching, Mentoring, Karriereseminare.
3. Eine im Sinne der Förderung zweckgebundene finanzielle Leistung an die jeweilige Forschungseinrichtung.

Einsendeschluss ist jeweils der **30. November** eines Kalenderjahres.

Weitere Informationen: <http://www.fwis-programm.de/informationen-zum-deutschen-programm/>

57. Scholarships for Chemistry and related fields

Die Stiftung Stipendien-Fonds des Verbandes der Chemischen Industrie vergibt Stipendien für den Hochschullehrernachwuchs. Das **Liebig-Stipendium fördert** den Beginn der Hochschullehrerlaufbahn im Chemiebereich. Ziel ist, promovierten Chemikern – sowie Nachwuchswissenschaftlern aus angrenzenden Gebieten – eine weitere wissenschaftliche Qualifikation an der Hochschule zu ermöglichen. Anträge können jederzeit gestellt werden.

Bewerbungsschluss: Anträge können jederzeit eingereicht werden

Weitere Informationen: <https://www.vci.de/fonds/stipendien/uebersichtsseite.jsp>

58. Boehringer Ingelheim Fonds: Travel Grants

The Boehringer Ingelheim Fonds awards Travel Grants to junior researchers who are currently conducting an experimental project in basic biomedical research and wish to pursue a short-term research stay or attend a practical course of up to 3 months. For further requirements please refer to "Who can apply?"

The grant: Travel grants are awarded for short-term visits of up to 3 months. We provide a flat-rate contribution which may cover the expenses for travel, lodging and course fees. Please refer to conditions for further details.

Timing: Applications may be submitted at any time. To allow sufficient time for the selection procedure, applications shall reach the Boehringer Ingelheim Fonds at least 6 weeks before the planned date of departure.

Deadline: applications for travel grants may be submitted at any time, but must reach the Boehringer Ingelheim Fonds (BIF) at least 6 weeks before your proposed departure date.

Further Information: <http://www.bifonds.de/fellowships-grants/travel-grants/who-can-apply.html>

Announcements of prizes for junior researchers

59. Chemie-Technik, Katalyse: Jochen-Block-Preis für wissenschaftlichen Nachwuchs

Die DECHEMA-Fachsektion „Deutsche Gesellschaft für Katalyse“ vergibt den „Jochen-Block-Preis“. Prämiiert werden Forschungsarbeiten und Entwicklungen junger Nachwuchskräfte auf dem Gebiet der Katalyse, die noch nicht auf einen ordentlichen Lehrstuhl berufen sind und die durch grundlegende und originelle Untersuchungen das Gebiet der Katalyse in besonderer Weise befruchtet haben. Entsprechend seiner Bestimmung sollen die Wissenschaftler in der Regel nicht älter als 40 Jahre sein.

Preisgeld: 3.000 Euro

Alle Mitglieder der Deutschen Gesellschaft für Katalyse sind aufgerufen, geeignete Kandidaten bis zum **15. Oktober 2017** vorzuschlagen.

Weitere Informationen: http://processnet.org/Jochen+Block_Preis-p-356.html

60. Chemie, Chemische Reaktionstechnik: Hanns-Hofmann-Preis für wissenschaftlichen Nachwuchs

Die ProcessNet-Fachsektion Reaktionstechnik vergibt zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses auf dem Gebiet der chemischen Reaktionstechnik den Hanns-Hofmann-Preis. Prämiiert werden grundlegende und originelle Forschungsarbeiten jüngerer Wissenschaftler, die nicht älter als 35 Jahre sind und auf dem Gebiet der chemischen Reaktionstechnik ein eigenes wissenschaftliches Profil erkennen lassen.

Preisgeld: 3.000 Euro

Alle Mitglieder der Fachsektion Reaktionstechnik sind aufgerufen, geeignete Kandidaten bis zum **1. November 2017** vorzuschlagen.

Weitere Informationen:

http://processnet.org/Hanns+Hofmann_Preis+-p-420.html

61. Friedwart Bruckhaus-Förderpreis 2017/2018 für junge Wissenschaftler und Journalisten

Im Rahmen dieses Wettbewerbs werden Preise für wissenschaftliche und journalistische Arbeiten vergeben.

An dem Wettbewerb können sich beteiligen:

- Junge Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, die zum Wettbewerbsthema bemerkenswerte Forschungen geleistet haben sowie
- Journalistinnen und Journalisten, deren Presse-, Hörfunk- oder Fernsehbeiträge sich durch allgemeinverständliche Darstellungen wissenschaftlicher Erkenntnisse und praktischer Erfahrungen ausgezeichnet haben.

Vorgesehen sind drei Preise von je € 5.000,-, die aufgeteilt werden können.

Für die Bewerbung erbittet die Stiftung die jeweilige Arbeit sowie hierzu eine Kurzfassung (eine Textseite) zusammen mit dem Lebenslauf und einem Lichtbild gerne per E-Mail bis zum **28.2.2018** an info@schleyer-stiftung.de.

Weitere Informationen: http://www.schleyer-stiftung.de/preise/fb_preis/preise_bruckhaus_ausschreibung.html

62. Augsburger Wissenschaftspreis für interkulturelle Studien 2018

Die Ausschreibung wendet sich an alle wissenschaftlichen Disziplinen und will in besonderer Weise interdisziplinär und innovativ angelegte Qualifikationsarbeiten prämiieren. Mit der Vergabe des Preises sollen Anreize für thematisch einschlägige Forschungsarbeiten gegeben und interkulturelle Fragestellungen besonders gefördert werden.

Damit ist das Anliegen verbunden, dass die Wissenschaft Forschungsergebnisse bereitstellt, die einen Beitrag zum besseren Verständnis einer von ‚Diversity‘ geprägten Gesellschaft und den hier notwendig werdenden Gestaltungsformen leisten. Durch die Auszeichnung exzellenter Nachwuchswissenschaftlerinnen und -wissenschaftler wird die Bedeutsamkeit interkultureller Studien für ein friedliches Zusammenleben in offenen Gesellschaften hervorgehoben und die wissenschaftliche Entwicklung im Hinblick darauf unterstützt und vorangetrieben.

Der mit 5.000 Euro dotierte Hauptpreis wird für Dissertationen oder Habilitationsschriften vergeben, der Förderpreis in Höhe von 1.500 Euro für Master-, Diplom-, Magister- oder Staatsexamens-Arbeiten.

Bewerbungsschluss ist der **31. Oktober 2017**.

Weitere Informationen:

https://www.presse.uni-augsburg.de/unipressedienst/2017/apr-juni/2017_098/

63. Hanns Martin Schleyer-Stiftung: Friedwart Bruckhaus-Förderpreis 2017/2018 für junge Wissenschaftler und Journalisten

Die Schleyer-Stiftung möchte mit dem aktuellen Preiswettbewerb zum Thema "**Die Gestaltung der digitalen Revolution – Veränderungen in Wirtschaft, Staat und Gesellschaft**" junge Menschen anregen, sich mit diesen und weiteren Fragestellungen auseinanderzusetzen und ihre Ideen und Ergebnisse ihrer wissenschaftlichen bzw. journalistischen Arbeiten hierzu einzureichen.

An dem Wettbewerb können sich junge Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler beteiligen, die zum Wettbewerbsthema bemerkenswerte Forschungen geleistet haben.

Vorgesehen sind drei Preise von je € 5.000,-, die aufgeteilt werden können.

Weitere Informationen:

http://www.schleyer-stiftung.de/preise/fb_preis/preise_bruckhaus_ausschreibung.html

64. Massenspektrometrie: Preise der Deutschen Gesellschaft für Massenspektrometrie

Die Deutsche Gesellschaft für Massenspektrometrie (DGMS) vergibt folgende Preise:

Wolfgang-Paul-Studienpreise für die besten Master- und Doktorarbeiten auf dem Gebiet der Massenspektrometrie. Preisgelder insgesamt 12.500 Euro, Diplom- bzw. Masterarbeiten: je 2.500 Euro, Doktorarbeiten: je 5.000 Euro

Mattauch-Herzog-Förderpreis für jüngere Wissenschaftler für hervorragende Arbeiten auf dem Gebiet der Massenspektrometrie. Themengebiete: organisch/biochemischen Analytik und Element- und Isotopenanalytik. Preissumme: 12.500 Euro

DGMS-Preis "Massenspektrometrie in den Biowissenschaften" für wissenschaftliche Arbeiten zu Methodenentwicklungen und Anwendungen der Massenspektrometrie in den Biowissenschaften.
Preisgeld: 5.000 Euro

Vorschläge bzw. Bewerbungen für die Preise sind einzureichen bis zum **1. November 2017**.

Agilent Mass Spec Research Summer: Der Gewinner des Preises kann zwei Monate im Applikations- und Demolabor der Fa. Agilent in Waldbronn Messungen zu seiner massenspektrometrischen Forschungsarbeit machen. Dabei übernimmt Agilent die Hotelkosten, sowie das Mittagessen. Der Forschungsaufenthalt soll im Juli bis September des Jahres 2018 liegen.

Bewerbungsschlussstermin: **31. Januar 2018**

Weitere Informationen: <https://dgms.eu/cwde/Preise>

65. Biomedizinische Technik: DGBMT-Preis der Stiftung-Familie-Klee

Die Deutsche Gesellschaft für Biomedizinische Technik im VDE (DGBMT) schreibt aus: DGBMT-Preis der Stiftung-Familie-Klee zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses

Schwerpunkte:

- * Biomedizinische Technik als interdisziplinäres Fach
- * ingenieurwissenschaftliche Lösungen aktueller klinischer Probleme
- * naturwissenschaftliche Beiträge für Diagnostik oder Therapie.

Preisgeld: 5.000 Euro

Einsendeschlusstermin für Bewerbungen: **31. Januar 2018**

Weitere Informationen: <https://www.vde.com/de/dgbmt/preise-ehrunge/n/klce-preis>

66. Medienpreis: Verfahrenstechnik, Biotechnologie, Chemie, Technischer Umweltschutz

Mit dem **ACHEMA-Medienpreis** wird ein Medienbeitrag ausgezeichnet, der Wissenschaft und Technik für eine breite Öffentlichkeit transparent macht. Der Preis ist mit 10.000 Euro dotiert und wird im Rahmen der ACHEMA 2018 in Frankfurt am Main verliehen.

Die Bewerbungsfrist endet am **15. Januar 2018**.

Weitere Informationen: <http://www.achema.de/de/presse/achema-medienpreis.html>

67. Elektrotechnik: Dr. Wilhelmy-VDE-Preis für Doktorandinnen

Der VDE schreibt den Preis der Dr. Wilhelmy-Stiftung für Doktorandinnen der Elektrotechnik mit einer Fördersumme von bis zu 9.000 Euro für maximal drei Preisträgerinnen aus.

Bewerberinnen können ihre Dissertation bis zum **31. März 2018** einreichen

Weitere Informationen:

<https://www.vde.com/de/presse/pressemitteilungen/auf-ruf-wilhelmy-vde-preis-2018>

68. Roman Herzog Institut: Forschungspreis Soziale Marktwirtschaft 2018

Das Roman Herzog Institut zeichnet mit dem Roman Herzog Forschungspreis Soziale Marktwirtschaft Nachwuchswissenschaftler aus, die sich in ihren Dissertationen oder Habilitationen mit der Zukunftsfähigkeit der Sozialen Marktwirtschaft und damit mit den zentralen ordnungspolitischen Fragestellungen des 21. Jahrhunderts auseinandersetzen.

Der Preis wird jährlich vergeben und ist mit einem Preisgeld von insgesamt 35.000 Euro dotiert.

Weitere Informationen:

<https://www.romanherzoginstitut.de/forschungspreis.html>

69. Agrartechnik, Arbeitstechniken – Ludwig-Wilhelm-Ries-Preis für wissenschaftlichen Nachwuchs

Der Fachausschuss Arbeitswissenschaften im Landbau des VDI-Fachbereichs Max-Eyth Gesellschaft Agrartechnik vergibt in Anerkennung besonderer Leistungen auf dem Gebiet der Arbeitswissenschaften den Ludwig-Wilhelm-Ries-Preis. Ausgezeichnet werden Verfasserinnen oder Verfasser von Dissertationen, Diplom- oder Masterarbeiten, die das 35. Lebensjahr noch nicht überschritten haben.

Preisgeld: 750 Euro

Die Bewerbungsfrist endet am **30. November 2017**

Weitere Informationen:

<https://www.vdi.de/technik/fachthemen/technologies-of-life-sciences/artikel/ausschreibung-ludwig-wilhelm-ries-preis-2018-1/>

70. NCL-Stiftung: NCL Research Award

The NCL Foundation aims to help find a cure for the major cause of childhood dementia caused by mutations in the CLN3 gene. Together with the existing NCL research community their goal is to move promising therapeutic avenues forward to help JNCL patients.

The award (50.000€) is intended to support postdoctoral level fellowships. Junior scientists and clinical researchers worldwide are encouraged to submit projects that hold promise to help halt or finding a cure for CLN3 disease. Scientists are also encouraged to apply that work in disease areas outside NCL but relevant to cell and molecular pathways of CLN3 dysfunction.

Deadline for handing in all required documents: November 30, 2017.

Weitere Informationen:

<http://www.ncl-stiftung.de/main/pages/index/p/538>

71. Chemie, Chemische Reaktionstechnik: Hanns-Hofmann-Preis für wissenschaftlichen Nachwuchs

Die ProcessNet-Fachsektion Reaktionstechnik vergibt zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses auf dem Gebiet der chemischen Reaktionstechnik den Hanns-Hofmann-Preis. Prämiert werden grundlegende und originelle Forschungsarbeiten jüngerer Wissenschaftler, die nicht älter als 35 Jahre sind und auf dem Gebiet der chemischen Reaktionstechnik ein eigenes wissenschaftliches Profil erkennen lassen.

Preisgeld: 3.000 Euro

Alle Mitglieder der Fachsektion Reaktionstechnik sind aufgerufen, geeignete Kandidaten bis zum **1. November 2017** vorzuschlagen.

Weitere Informationen:

http://processnet.org/Hanns+Hofmann_Preis+-p-420.html

72. IFMBE Young Investigators Award

The IFMBE Young Investigator Competition (YIC) is organized annually to recognize excellence in conference contributions whose primary authors are young investigators (persons under the age of 35). YIC will be organized by the World Congress 2018 Organizers.

Generally, three winners of YIC will receive a share of the prize money from a total of 3000 euros at the World Congress 2018 in Prague where the awards will be presented.

Closing Date for Nominations: **15th October 2017**

Weitere Informationen:

<http://ifmbe.org/announcements/awards/>

<http://2016.ifmbe.org/wp-content/uploads/2017/05/ifmbe-awards-call-for-nominations-wc-2018-27May.pdf>

Dr. Bettina Heiss

Forschungsreferentin Nationale Forschungsförderung, Research Service Center

Goethe-Universität Frankfurt | Campus Westend
IKB-Gebäude | Raum 5110 | Eschersheimer Landstraße 121
60322 Frankfurt am Main | GERMANY
Telefon +49 (0)69 798 17405
E-Mail: heiss@em.uni-frankfurt.de

Hauspostadresse:

Theodor-W.-Adorno-Platz 1 | Hauspostfach 32
60629 Frankfurt am Main | GERMANY

[Webseiten](#) [Research Service Center](#) [Information und Beratung](#) uni-frankfurt.de