

# Newsletter for Junior Researchers

May 2020

---

Dear junior researchers,

today you receive the May version of our newsletter. Due to the Corona pandemic, our everyday working life has changed. In this issue we inform you about the effects on services for researchers at Goethe University and about some funding opportunities for research on the corona virus and its societal implications. Please be also aware that in the course of the Corona pandemic many deadlines for applications have changed. Please contact the website of the funding institution before handing in an application.

We would like to inform you about our **online workshop “InfoChat Research Funding: Becoming a Group Leader”**. The workshop, originally planned to take place in April, has been re-scheduled due to the coronavirus pandemic and will now take place **on 15 June, 4 – 6 pm (English) and 16 June 2020, 2 – 4 pm (German) via Zoom**. This online workshop by the Research Service Center (RSC) will provide a short overview of **national and European research funding** for current and potential **group leaders**. The event is geared towards Goethe University’s postdoctoral researchers of all disciplines hoping to start or consolidate their own team and looking for funding for their independent research project. For more information see [here](#).

We would further like to inform you about the **relaunch of the FIT-Newsletter** (“Informationsdienst Forschung, Internationales, Transfer - FIT für die Wissenschaft”). The "FIT Newsletter" provides you with selected up-to-date information on research funding according to scientific fields, funding types, funding institutions and application deadlines. After your registration you can also choose what you would like to be informed about by e-mail and at what intervals. Please note that previous subscribers have to register again since for data protection reasons no old addresses from the previous FIT can be transferred to the new database. You can register [here](#) for the newsletter.

Please forward this newsletter to interested colleagues.

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

[Förderkompass](#)  
[FIT - Forschung, Internationales, Transfer](#)  
[Servicestelle für Elektronische ForschungsförderInformationen](#)

Cheers,

Bettina Maria Heiss, Ph.D.

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

Contact for inquiries, subscription and unsubscription:

Research Service Center; [rsk-beratung@uni-frankfurt.de](mailto:rsk-beratung@uni-frankfurt.de), Tel: 069/798-17405



## Table of Contents

### INTERNAL ANNOUNCEMENTS FOR EARLY CAREER RESEARCHERS AT GOETHE-UNIVERSITY 5

- |  |   |
|--|---|
| 1. ONLINE: InfoChat Research Funding: Becoming a Group Leader  | 5 |
| 2. GRADE Events and Services   | 5 |
| a) GRADE Internal Funding Program “Early Career Researchers in Focus”, Program Line A/B (deadline: mid-July, 2020)                   | 5 |
| b) GRADE Postdoc Peer Groups   | 5 |
| c) GRADE Courses for PostDocs  | 6 |
| d) GRADE and FuN – Postdoc Day 2020 am 4. November 2020  | 6 |
| e) GRADE Workshop Erfolgsfaktoren für DFG-Anträge - Gespräch mit den Fachgutachter*innen Schwerpunkt Natur- und Lebenswissenschaften | 6 |
| 3. Relaunch of the FIT-Newsletter for Information on research funding  | 6 |
| 4. Online-Veranstaltung: Wenn Angehörige hilfsbedürftig werden   | 6 |

### EXTERNAL ANNOUNCEMENTS OF FUNDING PROGRAMMES & EVENTS 7

- |  |    |
|--|----|
| <b>PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM VARIOUS DISCIPLINES</b>                                       | 7  |
| 5. Alexander von Humboldt-Stiftung: Forschungsstipendien für Postdocs                                | 7  |
| 6. BMBF: „Gesellschaft der Ideen – Wettbewerb für Soziale Innovationen“                              | 7  |
| 7. BMBF: Nachwuchsgruppen in der Versorgungsforschung  | 8  |
| 8. BMWi: EXIST-Gründerstipendium   | 8  |
| 9. DFG: Emmy Noether-Programm: Fristverlängerung und geänderte Kinderbetreuungszeiten                | 8  |
| 10. DFG: Walter Benjamin-Programm  | 9  |
| 11. DBU: Promotionsstipendien im Bereich Umweltschutz  | 9  |
| 12. EU : Ankündigung zu weiteren Ausschreibungen zur COVID-19-Forschung                              | 10 |
| 13. EU: Themenoffene Ausschreibungen für Early Career Researcher                                     | 10 |
| 14. EU: Joint Research Centre: Wissenschaftliche Mitarbeiter*innen gesucht                           | 11 |
| 15. Fulbright-Doktorandenstipendien für die USA  | 11 |
| 16. JSPS-Stipendien für Forschungsaufenthalte in Japan   | 11 |
| 17. Hans-Böckler-Stiftung: Maria-Weber Grant   | 12 |
| 18. Hessen: LOEWE-Programm wächst bis 2025 auf 100 Millionen Euro pro Jahr                           | 12 |
| 19. Make Our Planet Great Again: Post Doctoral Program   | 12 |
| 20. Stiftung der Deutschen Wirtschaft: Promotionsstipendien  | 13 |
| 21. Stiftung Umweltenergierecht: Fellowship für Promovierende  | 13 |
| 22. VolkswagenStiftung: Corona Crisis and Beyond – Perspectives for Science, Scholarship and Society | 13 |



23. VolkswagenStiftung: Wissenschaftskommunikation hoch drei – Zentren für Wissenschaftskommunikationsforschung	14
24. VolkswagenStiftung: Freigeist-Fellowships für Postdocs	14
25. VolkswagenStiftung: Künstliche Intelligenz – Ihre Auswirkungen auf die Gesellschaft von morgen	15
<b>PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM SOCIAL SCIENCES, ARTS AND HUMANITIES</b>	<b>15</b>
26. BMBF: Kleine Fächer – Zusammen stark	15
27. German Historical Institute London: Scholarships	16
<b>PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM NATURAL AND LIFE SCIENCES</b>	<b>16</b>
28. BMBF: Software-Sprint – Förderung von Open Source Entwickler*innen	16
29. BMBF: Klinische und nicht-klinische Nachwuchsgruppen in der Infektiologie	16
30. Boehringer Ingelheim Fonds: Promotionsstipendien	17
31. Boehringer Ingelheim Fonds: Travel Grants	17
32. Christiane Nüsslein-Volhard-Stiftung: For Women in Science	17
33. DFG: Ausschreibung zur Erforschung von Epidemien und Pandemien anlässlich SARS-CoV-2	18
34. Fonds der chemischen Industrie: Liebig-Stipendium für PostDocs	18
35. Goethe-Corona-Fonds	18
36. Johannes Hübner Stiftung: Projektförderung und Stipendien	18
37. José Carreras Leukämie-Stiftung: Hämato-Onkologie	19
38. Karl-Vossloh-Stiftung: Forschungsbeihilfe: Mobilität, Fahrzeugtechnik, Verkehrswege	19
39. Kekulé-Stipendium in Chemie und chemienahen Life Sciences	20
40. Mildred Scheel Postdoktorandenstipendien	20
41. Nagelschneider-Stiftung: Promotionsstipendien zu nachhaltiger Energie	20
42. Professor Werner Schulze-Stiftung zur Förderung der Pflanzenbauwissenschaften	21
43. VolkswagenStiftung: Leben? – Ein neuer Blick der Naturwissenschaften auf die grundlegenden Prinzipien des Lebens	21
<b><u>ANNOUNCEMENTS OF PRIZES FOR JUNIOR RESEARCHERS</u></b>	<b><u>22</u></b>
<b>PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM VARIOUS DISCIPLINES</b>	<b>22</b>
44. acatech - Preis für Technikjournalismus/Text	22
45. DIN-Preise: Normung	22
46. Eugen Münch-Preis für innovative Gesundheitsversorgung	22
47. GIL: Nachwuchspreis im Bereich Agrarinformatik	23
48. Hessischer Gründerpreis	23
49. Stifterverband: Open Data Impact Award	23



<b>PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM NATURAL SCIENCES, ENGINEERING AND MATHEMATICS</b>	<b>23</b>
50. Akademie der Wissenschaften und der Literatur: Walter Kalkhof-Rose Gedächtnispreis für Naturwissenschaften	23
51. Alfred Kärcher-Förderpreis	24
52. Applied Photonics Award: Preis für Abschlussarbeiten	24
53. BMBF: Nachwuchspreis Polymerforschung	24
54. Boehringer Ingelheim Foundation: Heinrich Wieland Prize 2021	25
55. Deutsche Gesellschaft für Materialkunde: Nachwuchspreis	25
56. Deutsche Gesellschaft für Medizinische Physik: Nachwuchspreis Medizinische Physik	25
57. Hessisches Wirtschaftsministerium: Hessischer Staatspreis Energie	25
58. Verein Deutscher Ingenieure: Nachwuchspreis	26
<b>PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM LIFE SCIENCES</b>	<b>26</b>
59. Aventis Foundation: Postdoctoral Award "Life Sciences Bridge"	26
60. DGOOC: Endoprothesen, Biokeramik	26
61. Deutsche Schmerzgesellschaft e.V.: Preise für Nachwuchswissenschaftler*innen	27
62. Peter und Traudl Engelhorn-Stiftung: Forschungspreis Lebenswissenschaften	27



## INTERNAL ANNOUNCEMENTS FOR EARLY CAREER RESEARCHERS AT GOETHE-UNIVERSITY

### 1. ONLINE: InfoChat Research Funding: Becoming a Group Leader

This online workshop by the Research Service Center (RSC) will provide a short overview of **national and European research funding** for current and potential **group leaders**. The event is geared towards Goethe University's postdoctoral researchers of all disciplines hoping to start or consolidate their own team and looking for funding for their independent research project.

The InfoChat works like an informal group conversation, which leaves **a lot of room for questions**. After an introductory presentation, the RSC grant consultants will talk about individual navigation within the funding lines that are available to researchers in Germany. They will answer questions about the *Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) Programmes Emmy Noether, Walter Benjamin and Heisenberg*, the Starting and Consolidator Grants of the **European Research Council (ERC)**, and other potential funding opportunities for junior research groups.

The workshop will be conducted online via the platform "Zoom".

#### Dates:

15/06/2020, 4 – 6 pm (English)

16/06/2020, 2 – 4 pm (German)

#### Registration:

Please register via email: [rsc-orga@uni-frankfurt.de](mailto:rsc-orga@uni-frankfurt.de).

Participants will receive an invitation to the virtual Zoom meeting shortly before the event.

Further information:

[www.uni-frankfurt.de/61155553/Veranstaltungen](http://www.uni-frankfurt.de/61155553/Veranstaltungen)

### 2. GRADE Events and Services

#### a) GRADE Internal Funding Program "Early Career Researchers in Focus", Program Line A/B (deadline: mid-July, 2020)

Goethe University's internal grant program "Early Career Researchers in Focus" provides seed funding for highly qualified postdoctoral researchers. The new call for proposals will be announced in June 2020. This funding line is directed at early career researchers who have an innovative research idea and are currently preparing their own independent grant proposal. Further information can be found on the [GRADE Focus Program website](#).

#### b) GRADE Postdoc Peer Groups

This GRADE format invites postdocs to meet in interdisciplinary peer groups to reflect upon the challenges of their work and living situation, benefit from peer advice and develop strategic plans for advancing their careers. Introduced and supported by a professional coach, the groups meet for one year and may then decide to continue their practice of peer mentoring independently. For details about the application for participation in a postdoc peer group, please check the [GRADE Postdoc Peer Group website](#). The next call for a new group to start (with German as working language) will be announced on the GRADE website in May/June, 2020.



### c) GRADE Courses for PostDocs

In the summer term 2020, GRADE again offers an encompassing program of courses and services for postdoc researchers. Among the workshops specifically designed for postdocs are several courses on the application and appointment negotiations for professorships as well as workshops on advanced project management and leadership in academia and on successful career planning. Due to the corona situation, all courses are taught online! Please visit the [GRADE website](#) for further details.

### d) GRADE and FuN – Postdoc Day 2020 am 4. November 2020

Aufgrund der Corona-Krise wird der diesjährige Postdoc Day in die zweite Jahreshälfte verschoben. Das voraussichtliche Datum, zu dem alle interessierten Wissenschaftler\*innen der frühen Berufsphase herzlich eingeladen sind, ist der 4. November 2020. Neben einem attraktiven Begleitprogramm werden die Einrichtungen der Goethe-Universität und aus dem RMU-Kontext ihre Fördermaßnahmen für Postdocs vorstellen. Save the date!

### e) GRADE Workshop Erfolgsfaktoren für DFG-Anträge - Gespräch mit den Fachgutachter\*innen Schwerpunkt Natur- und Lebenswissenschaften

Die Veranstaltung macht das erhebliche Erfahrungswissen der Fachkollegiat\*innen für die ECRs der GU verfügbar. ECRs können sich über Drittmittelinwerbung bei Deutschlands wichtigster Förderorganisation, Gutachtertätigkeit und Gremienarbeit informieren und weiterqualifizieren. Die Veranstaltung richtet sich an fortgeschrittene Promovierende und Postdocs, die sich über Antragstellung und Begutachtungsprozess bei der DFG informieren möchten. Die Veranstaltung sollte einen möglichst informellen Charakter haben. Das erleichtert das Fragen für ECRs und erlaubt es den Fachkollegiat\*innen, relativ frei über ihre Erfahrungen mit dem Begutachtungsprozess zu sprechen. Als Format bietet sich eine offene, moderierte Diskussion mit Podium an. Ein Frage-Antwort-Format erlaubt es den ECRs, ihre Fragen einzubringen, bedeutet verhältnismäßig wenig Aufwand für die Fachkollegiat\*innen und ermöglicht bei einem Podium mit mehreren Fachkollegiat\*innen interessante Diskussionen.

Ablauf: kurze Begrüßung (GRADE / u. U. VP), zwei Impulsreferate (je 5-10 Minuten): DFG als Förderer (RSC / 1 Fachkollegiat\*in); Begutachtungsprozess (1 Fachkollegiat\*in), je 5-10 Min, anschließend Fragen und Diskussion mit Panel, Moderation GRADE, 75 Min.

Wann: 19.6.2020, 9-11 Uhr, mehr Informationen und Anmeldung möglich über die [GRADE Website](#).

## 3. Relaunch of the FIT-Newsletter for Information on research funding

The "Informationsdienst Forschung, Internationales, Transfer - FIT für die Wissenschaft" informs that their newsletter has been restarted. The "FIT Newsletter" provides you with selected up-to-date information on research funding according to scientific fields, funding types, funding institutions and application deadlines. After your registration you can also choose what you would like to be informed about by e-mail and at what intervals. Please note that previous subscribers have to register again since for data protection reasons no old addresses from the previous FIT can be transferred to the new database.

You can register [here](#) for the newsletter.

## 4. Online-Veranstaltung: Wenn Angehörige hilfsbedürftig werden

Der Familienservice bietet am 27. Mai 2020 eine Online-Veranstaltung zum Thema "Wenn Angehörige hilfsbedürftig werden – Vollmacht, Betreuungsverfügung, Patientenverfügung" an. Inhalt ist die rechtliche Vorsorge bei Entscheidungsunfähigkeit, Krankheit und im Alter. Die Veranstaltung zielt auf den Austausch mit Kolleg\*innen und gegenseitige Unterstützung sowie die Verbesserung der eigenen Work-life-balance. Alle Mitarbeiter\*innen der Goethe-Universität sind herzlich eingeladen. Eine Anmeldung per Mail an [iwb@em.uni-frankfurt.de](mailto:iwb@em.uni-frankfurt.de) bis zum 20. Mai 2020 ist erforderlich.



## EXTERNAL ANNOUNCEMENTS OF FUNDING PROGRAMMES & EVENTS

### PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM VARIOUS DISCIPLINES

#### 5. Alexander von Humboldt-Stiftung: Forschungsstipendien für Postdocs

Bewerben Sie sich, wenn Sie als überdurchschnittlich qualifizierte\*r Wissenschaftler\*in aus dem Ausland am Anfang Ihrer wissenschaftlichen Laufbahn stehen und Ihre Promotion vor nicht mehr als vier Jahren abgeschlossen haben. Mit dem Humboldt-Forschungsstipendium für Postdoktorand\*innen haben Sie die Möglichkeit, ein selbst gewähltes, langfristiges Forschungsvorhaben (6-24 Monate) in Kooperation mit einem selbst gewählten wissenschaftlichen Gastgeber an einer Forschungseinrichtung in Deutschland durchzuführen.

Wissenschaftler\*innen aller Nationen und aller Fachgebiete können sich jederzeit online bei der Alexander von Humboldt-Stiftung bewerben. In den zurückliegenden Jahren waren etwa 25% bis 30% der Bewerbungen erfolgreich. Kurzfristige Studien- bzw. Kongressreisen oder eine Ausbildung können nicht finanziert werden.

Weitere Informationen:

[www.humboldt-foundation.de/web/humboldt-stipendium-postdoc.html](http://www.humboldt-foundation.de/web/humboldt-stipendium-postdoc.html)

#### 6. BMBF: „Gesellschaft der Ideen – Wettbewerb für Soziale Innovationen“

Mit Gesellschaft der Ideen sucht das BMBF Ideen für Projekte, die darauf abzielen, Soziale Innovationen zu entwickeln. Soziale Innovationen sind neue Praktiken oder Organisationsmodelle, die gesellschaftliche Herausforderungen nachhaltig lösen. Die Projekte sollen gesellschaftliche Bedarfe aufzeigen und kreative Lösungen finden. Die Einbindung zivilgesellschaftlicher Akteure ist erwünscht. Im Kern geht es um die Förderung der Entwicklung Sozialer Innovationen in drei Schritten:

- **Schritt 1 – Ideenwettbewerb mit anschließender Konzeptphase**  
Interessenten können am Ideenwettbewerb für Soziale Innovationen teilnehmen. Es folgt eine partizipative Online-Bewertung durch Bürgerinnen und Bürger. Unter maßgeblicher Berücksichtigung der Ergebnisse wählt das BMBF insgesamt bis zu 30 Ideen für den Ideenpreis für Soziale Innovationen aus. Mit einem Preisgeld in Höhe von 12 500 Euro wird die Idee in den folgenden sechs Monaten zu einem Konzept ausgearbeitet.
- **Schritt 2 – Erprobungsphase**  
Nach Abschluss der Konzeptphase und erneuter partizipativer Online-Bewertung sowie einer Jurybewertung wählt das BMBF bis zu zehn Projekte für die Erprobungsphase aus, in der das Konzept mit wissenschaftlichen Partnern im Rahmen eines maximal zweijährigen Forschungsprojekts erprobt wird. Die Zuwendungen in der Erprobungsphase werden im Rahmen der Projektförderung gewährt. Zuwendungen werden für einen Zeitraum von bis zu 24 Monaten in einer Gesamthöhe von bis zu 200 000 Euro pro Projekt als nicht rückzahlbare Zuschüsse für Personal-, Sach- und Reisemittel gewährt.
- **Schritt 3 – Praxisphase**  
Nach positiver Begutachtung am Ende der Erprobungsphase ist eine Anschlussförderung von bis zu weiteren 36 Monaten möglich.

Zur besseren Handhabung der Einreichungen geben die Teilnehmenden an, welchem der drei folgenden Themenbereiche ihre Idee schwerpunktmäßig zugeordnet werden soll:

- Themenbereich A: Soziale Innovationen für den Austausch zwischen virtuell und real
- Themenbereich B: Soziale Innovationen für den Austausch zwischen Stadt und Land
- Themenbereich C: Soziale Innovationen für den Austausch zwischen Jung und Alt



**Ideenbeschreibungen** können **bis spätestens 30. Juni 2020** elektronisch über die Internetseite [www.gesellschaft-der-ideen.de](http://www.gesellschaft-der-ideen.de) eingereicht werden.

Weitere Informationen:

<https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-2984.html>

## 7. BMBF: Nachwuchsgruppen in der Versorgungsforschung

Das BMBF fördert Nachwuchsgruppen in der Versorgungsforschung. Die Themen der Forschungsprojekte müssen eine hohe Relevanz für die Patientenversorgung haben und/oder sollten zur methodischen Weiterentwicklung der Versorgungsforschung in Deutschland beitragen. Die Projekte sollen sich nach Möglichkeit an der Systematik für die Entwicklung und Evaluation komplexer Interventionen des Medical Research Council (MRC Framework) orientieren. Sie müssen Fragestellungen aufgreifen, die für die Patientenversorgung in Deutschland relevant sind. Die Fragestellungen können sich z. B. auf die Herausforderungen des demografischen Wandels und der Digitalisierung für das Gesundheitssystem beziehen. Eingeschlossen sind Erkrankungen aller Generationen und Bevölkerungsgruppen, von der vorgeburtlichen Medizin bis hin zur palliativen Versorgung am Lebensende.

Die Nachwuchsgruppen sollten auch Raum und Ressourcen bieten für die Anfertigung von Qualifizierungsarbeiten, wie Masterarbeiten oder Dissertationen. Gegenstand dieser Qualifizierungsarbeiten könnten auch Machbarkeits- und Pilotstudien als Teil des Forschungsprojektes der Nachwuchsgruppe sein. Machbarkeits- und Pilotstudien sind laut MRC Framework für die Entwicklung komplexer Interventionen notwendige Vorarbeiten. Diese Vorstudien wären ein besonders geeignetes Tätigkeitsfeld für den wissenschaftlichen Nachwuchs.

Das Antragsverfahren ist zweistufig. Die Frist für **Projektskizzen** ist **bis zum 7. Juli 2020** verlängert worden.

Weitere Informationen:

[www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-2844.html](http://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-2844.html)

## 8. BMWi: EXIST-Gründerstipendium

Das EXIST-Gründerstipendium unterstützt Studierende, AbsolventInnen sowie WissenschaftlerInnen 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 wissensbasierte Projekte mit signifikanten Alleinstellungsmerkmalen und guten wirtschaftlichen Erfolgsaussichten handeln.

**Anträge können jederzeit gestellt werden.**

Weitere Informationen:

[www.exist.de/DE/Programm/Exist-Gruenderstipendium/inhalt.html](http://www.exist.de/DE/Programm/Exist-Gruenderstipendium/inhalt.html)

## 9. DFG: Emmy Noether-Programm: Fristverlängerung und geänderte Kinderbetreuungszeiten

Das Emmy Noether-Programm eröffnet besonders qualifizierten Nachwuchswissenschaftler\*innen die Möglichkeit, sich durch die eigenverantwortliche Leitung einer Nachwuchsgruppe über einen Zeitraum von sechs Jahren für eine Hochschulprofessur zu qualifizieren.

Bewerben können sich Postdocs und befristet beschäftigte Juniorprofessor\*innen in einer frühen Phase ihrer wissenschaftlichen Karriere.

## Fristverlängerungen





Aufgrund der Coronavirus-Pandemie und der damit verbundenen Arbeitseinschränkungen an den Hochschulen und Forschungseinrichtungen verlängert die DFG die individuellen Antragsfristen im Emmy Noether-Programm, die bis zum Jahresende 2020 ablaufen werden, um pauschal drei Monate. Die Regeln zur Berechnung der Antragsfrist in den FAQ zum Emmy Noether-Programm gelten unverändert.

### **Kinderbetreuungszeiten**

Ab 1. Juli 2020 wird die Anrechnung von Kinderbetreuungszeiten auf die Antragsfrist im Emmy Noether-Programm geändert. Ab diesem Zeitpunkt werden Zeiten der Kinderbetreuung innerhalb der Frist für Wissenschaftlerinnen mit pauschal zwei Jahren pro Kind angerechnet, während Wissenschaftlern pauschal ein Jahr pro Kind angerechnet wird. Mit entsprechendem Nachweis von Kinderbetreuungszeiten, die über ein Jahr hinausgehen, ist auch für Wissenschaftler eine Fristverlängerung bis zu zwei Jahre pro Kind möglich. Die maximale Verlängerung der Antragsfristen aufgrund von Kindererziehung ist auf sechs Jahre begrenzt.

Weitere Informationen: [www.dfg.de/foerderung/programme/einzelfoerderung/emmy\\_noether/](http://www.dfg.de/foerderung/programme/einzelfoerderung/emmy_noether/)

## **10. DFG: Walter Benjamin-Programm**

Die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) führt zur Förderung der frühen wissenschaftlichen Karriere ein neues flexibles Förderinstrument ein und setzt damit nach einer Reihe vorangegangener Modifikationen die Neuordnung ihres Förderangebots zur Personenförderung fort. Das neu geschaffene Walter Benjamin-Programm integriert Förderfunktionen, die bisher teilweise über das Forschungsstipendium, das nun in ihm aufgeht, abgedeckt wurden und teilweise über das Modul der „Eigenen Stelle“ in der Sachbeihilfe; Letzteres wird nun gleichzeitig als Instrument der forschungsthemenorientierten Förderung profiliert. Das Walter Benjamin-Programm richtet sich an Wissenschaftler\*innen, die in einer frühen Karrierephase nach der Promotion ein eigenständiges Forschungsvorhaben durchführen wollen. Ziel ist es, die in dieser Phase relevante Mobilität zu unterstützen und gegebenenfalls die thematische Weiterentwicklung der Forschung zu fördern. Die Forschungsvorhaben können in Deutschland oder im Ausland durchgeführt werden. Insbesondere bei einer Förderung im Inland wird erwartet, dass die aufnehmende Einrichtung, an der das Vorhaben durchgeführt werden soll, zum einen das Vorhaben finanziell und strukturell fördert und zum anderen die Karriereentwicklung der antragstellenden Person unterstützt. Antragsteller\*innen wählen hierzu ein\*e Wissenschaftler\*in in der aufnehmenden Einrichtung aus.

Forscher\*innen können im Walter Benjamin-Programm eine Stelle (beziehungsweise Rotationsstelle) im Inland oder ein Stipendium im Ausland beantragen. Zudem wird eine monatliche Pauschale für Sach- und Reisekosten sowie Publikationskosten gewährt.

Weitere Informationen:

[www.dfg.de/foerderung/programme/einzelfoerderung/walter\\_benjamin/index.html](http://www.dfg.de/foerderung/programme/einzelfoerderung/walter_benjamin/index.html)

## **11. DBU: Promotionsstipendien im Bereich Umweltschutz**

Die Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) vergibt jährlich 60 Promotionsstipendien an Nachwuchswissenschaftler\*innen aller Fachrichtungen, die eine weiterführende Forschungsarbeit auf dem Gebiet des Umweltschutzes anfertigen. Die Förderung umfasst folgende Leistungen:

Finanzielle Förderung:

- Förderdauer: max. 36 Monate
- monatliche Grundförderung: 1.500 €
- monatliche Sachmittel: 210 €
- weitere Bezuschussung von Sachkosten möglich
- monatlicher Kinderzuschlag und weitere Unterstützung möglich



Ideelle Förderung:

- persönliche Begleitung und Betreuung durch DBU-Referent\*innen
- Ergebnisvorstellung, interdisziplinärer Austausch und Exkursionen bei Stipendientseminaren der DBU (pro Jahr 1 Woche)
- Unterstützung bei der Organisation eigener Fachkolloquien
- Einladung zur Sommerakademie, der Umweltpreis-Verleihung und weiteren Veranstaltungen der DBU; auch für Alumni
- Netzwerkbildung zwischen Stipendiat\*innen und Alumni über die Kommunikationsplattform Stipnet

Der verbleibende **Bewerbungsschlussstermin** für dieses Jahr ist der **15. Juni 2020**.

Weitere Informationen:

[www.dbu.de/2511.html](http://www.dbu.de/2511.html)

## 12. EU : Ankündigung zu weiteren Ausschreibungen zur COVID-19-Forschung

Zu den seit Januar 2020 bereits durchgeführten Ausschreibungen sollen nun folgende hinzukommen:

- Ein Aufruf für coronabezogene Marie-Curie-Aktionen (Individualförderung) in Höhe von 32,5 Mio. EUR,
- ein Call für Forschungsinfrastrukturen für den öffentlichen Gesundheitsbereich i.H.v. 15,5 Mio. EUR
- und ein Call in Höhe von 172 Mio. EUR zur Erweiterung bzw. Verlängerung bestehender COVID-19-bezogener Forschungsmaßnahmen.
- Das Gesundheits-KIC im Europäischen Institut für Technologie (EIT) wird zusätzlich eine Mio. EUR für Coronaforschung mobilisieren und ein Projekt zu innovativen Robotik-Lösungen in der Pflege wird um 3,5 Mio. EUR aufgestockt werden.

Mit einer Veröffentlichung wird noch im Mai gerechnet.

[https://ec.europa.eu/info/sites/info/files/research\\_and\\_innovation/research\\_by\\_area/documents/ec\\_rtd\\_cv\\_pledging-event\\_factsheet.pdf](https://ec.europa.eu/info/sites/info/files/research_and_innovation/research_by_area/documents/ec_rtd_cv_pledging-event_factsheet.pdf)

## 13. EU: Themenoffene Ausschreibungen für Early Career Researcher

### *ERC Starting Grants des European Research Council*

Der ERC fördert eine als Pionierforschung charakterisierte grundlagenorientierte Forschung in zurzeit vier Hauptförderlinien: Die Starting Grants richten sich an den wissenschaftlichen Nachwuchs 2 – 7 Jahre nach der Promotion. Gefördert wird die eigene Arbeitsgruppe mit bis zu 1,5 Mio. Euro. Die Laufzeit der Projekte beträgt fünf Jahre. Die Erfolgsquote für eingereichte Anträge bewegte sich in den letzten Ausschreibungsjahren um 10-15%.

### *Individual Fellowships für PostDocs (Marie Skłodowska-Curie-Programm)*

Die EU fördert individuelle Forschungsprojekte von Nachwuchswissenschaftler\*innen (Voraussetzung: Dokortitel oder mind. vier Jahre Forschungserfahrung seit Beginn der Promotion). Das Programm hat zum Ziel, wissenschaftliche Karrieren durch internationale und intersektorale Mobilität zu unterstützen. Dies soll dabei helfen, eine unabhängige Forschungsposition zu erreichen. Das Programm besteht aus den folgenden beiden Förderlinien:

- European Fellowships: geeignet für Forschende, die in den letzten drei Jahren nicht mehr als zwölf Monate in Deutschland gelebt oder gearbeitet haben und mit ihrem Projekt an die Goethe-Universität kommen möchten, Förderdauer 12 – 24 Monate.



- Global Fellowships: geeignet für Forschende, die für ein oder zwei Jahre Erfahrungen außerhalb Europas sammeln möchten, um im letzten Projektjahr an die Goethe-Universität zurückzukehren, Förderdauer 24 – 36 Monate.

**Einreichungsfrist: Alle Förderlinien werden jährlich ausgeschrieben.** Bei Fragen wenden Sie sich bitte an die EU-Referentinnen im Research Service Center ([rsc-eu@uni-frankfurt.de](mailto:rsc-eu@uni-frankfurt.de))

#### 14. EU: Joint Research Centre: Wissenschaftliche Mitarbeiter\*innen gesucht

Die gemeinsame Forschungsstelle der EU-Kommission, das Joint Research Centre (JRC), ist der wissenschaftliche Dienst der Europäischen Kommission. Das JRC unterhält sieben Forschungsinstitute in fünf Ländern und unterstützt mit seiner Forschung und seinem technischen Knowhow Entscheidungsprozesse auf europäischer Ebene. Das JRC sucht wissenschaftliche Mitarbeiter\*innen u.a. aus den Bereichen Ökologie, Wirtschaftswissenschaften, Erziehungswissenschaften, Geografie, Politikwissenschaften, Psychologie, Sozialwissenschaften und Statistik.

Die Vertragsbediensteten im Bereich Forschung führen ihre Tätigkeiten als Mitglieder eines Forschungsteams unter der Aufsicht einer\*s leitenden Wissenschaftlerin\*s aus. Die Aufgaben können u.a. beispielsweise folgende Tätigkeitsbereiche umfassen: Politische Analysen, Bereitstellung neuester wissenschaftlicher Informationen und Daten für die europäischen Forschungsprogramme oder für politische Entscheidungsprozesse.

Weitere Informationen:

[ec.europa.eu/jrc/en/working-with-us/jobs/vacancies/function-group-iv-researchers](http://ec.europa.eu/jrc/en/working-with-us/jobs/vacancies/function-group-iv-researchers)

#### 15. Fulbright-Doktorandenstipendien für die USA

Das Doktorandenprogramm der Fulbright-Kommission bietet Stipendien für vier- bis neunmonatige Forschungsaufenthalte junger deutscher Nachwuchswissenschaftler\*innen in den USA, die in direktem Zusammenhang mit einer bereits begonnenen akademischen Dissertation stehen.

Bewerben können sich Nachwuchswissenschaftler\*innen, die am Beginn ihrer Promotion stehen. Nach Abschluss des Stipendienaufenthalts führen sie die Promotion an ihrer Heimathochschule zu Ende. Mit Ausnahme der medizinischen Studienfächer steht die Förderung den Promovenden aller Fachbereiche offen

**Bewerbungstermin** ist der **1. Oktober 2020** für einen Aufenthaltsbeginn ab Mai 2021.

Weitere Informationen:

[www.fulbright.de/programs-for-germans/nachwuchswissenschaftlerinnen-und-hochschullehrerinnen/doktorandenprogramm](http://www.fulbright.de/programs-for-germans/nachwuchswissenschaftlerinnen-und-hochschullehrerinnen/doktorandenprogramm)

#### 16. JSPS-Stipendien für Forschungsaufenthalte in Japan

Ziel des Programms der "Japan Society for the Promotion of Science" (JSPS) ist es, deutschen Graduierten, Doktorand\*innen und Postdoktorand\*innen einen unmittelbaren Einblick in die japanische Kultur- und Wissenschaftslandschaft zum Erwerb frühzeitiger Erfahrungen im japanischen Forschungsumfeld zu ermöglichen. Zugleich bietet dieser Aufenthalt an japanischen Universitäten und ausgewählten Forschungsinstituten eine exzellente Möglichkeit, den deutschen Nachwuchs systematisch an die japanische Spitzenforschung und zukünftige Kooperationen mit Japan heranzuführen.

Aktuell sind drei unterschiedliche Programme in Kooperation mit dem DAAD und der AvH ausgeschrieben:

- JSPS Postdoctoral Fellowship Standard. Informationen finden Sie unter diesem [Link bei der AvH](#).
- JSPS Invitational Fellowship (short-term; 1 - 12 Monate).



Bewerbungswege und weitere Informationen:

- Doktorand\*innen und Postdoktorand\*innen (mit Aufenthaltsdauer bis 6 Monate) direkt beim DAAD; **Bewerbung bis spätestens 31.07.2020** (Stipendienantritt zwischen 01.01.2021 und 31.03.2021) **respektive 01.09.2020** (Stipendienantritt zwischen 01.04.2021 und 30.06.2021) [www.daad.de/ausland/studieren/stipendium/de/70-stipendien-finden-und-bewerben/?status=5&target=31&subjectGrps=&daad=&q=&page=1&detail=10000361](http://www.daad.de/ausland/studieren/stipendium/de/70-stipendien-finden-und-bewerben/?status=5&target=31&subjectGrps=&daad=&q=&page=1&detail=10000361)
- Postdoktoranden mit Aufenthaltsdauer ab 6 Monate:  
Bei der A.v.Humboldt-Stiftung, Bewerbung jederzeit möglich  
[www.humboldt-foundation.de/web/jsps-stipendium-postdoc.html](http://www.humboldt-foundation.de/web/jsps-stipendium-postdoc.html)

### 17. Hans-Böckler-Stiftung: Maria-Weber Grant

Die Hans-Böckler-Stiftung fördert eine auf ein oder zwei Semester befristete Vertretung für Juniorprofessor\*innen und Habilitand\*innen. Zielgruppe sind herausragende Wissenschaftler\*innen aus allen Fachgebieten an deren Verbleib in der Wissenschaft die Hans-Böckler-Stiftung sowohl aus forschungs- als auch aus hochschulpolitischer Perspektive ein besonderes Interesse hat. Die Bewerber\*innen können für bis zu 12 Monate eine Vertretung beantragen, die Teile der Aufgaben in der Lehre übernimmt, um sich so Freiräume zur Durchführung ihrer Forschung zu verschaffen. Es werden Mittel zur Bezahlung der Teilvertretung von pauschal 20.000€ pro Semester gewährt. Antragsfrist ist der **15. September 2020**.

Weitere Informationen:

[www.boeckler.de/de/maria-weber-grant-2668.htm](http://www.boeckler.de/de/maria-weber-grant-2668.htm)

### 18. Hessen: LOEWE-Programm wächst bis 2025 auf 100 Millionen Euro pro Jahr

Die Landesregierung Hessen erweitert 2020 die erfolgreiche Forschungsförderung LOEWE und erhöht die Mittel für das Programm schrittweise von rund 60 Millionen Euro (2020) auf 100 Millionen Euro im Jahr 2025. Zusätzlich wird LOEWE um ein neues Programm für unkonventionelle innovative Forschung erweitert.

Im Rahmen der neuen **LOEWE-Professuren** können international gefragte Forschende für fünf Jahre zwischen 1,5 und 3 Millionen Euro - je nach Wissenschaftsgebiet - für ihre Sach- und Personalausstattung erhalten, wodurch großer Freiraum für ihre Forschungsideen entsteht. Es können bis zu sechs Anträge pro Jahr bewilligt werden.

Vielversprechende Wissenschaftler\*innen in einem frühen Karrierestadium können mit einer Ausstattung von zwischen einer und zwei Millionen Euro für fünf Jahre gefördert werden. Hier sollen voraussichtlich bis zu acht Anträge pro Jahr bewilligt werden.

Die neue Förderlinie **LOEWE-Exploration** soll Forschenden die Freiheit geben, neuartigen, hoch innovativen Forschungsideen nachzugehen. Mit einer Förderung zwischen 200.000 und 300.000 Euro für zwei Jahre erhalten Forschende die Möglichkeit, eine unkonventionelle Hypothese oder einen radikal neuen Ansatz zu testen.

Weitere Informationen:

[wissenschaft.hessen.de/wissenschaft/landesprogramm-loewe](http://wissenschaft.hessen.de/wissenschaft/landesprogramm-loewe)

### 19. Make Our Planet Great Again: Post Doctoral Program

The „Make Our Planet Great Again“ program supports post-docs planning on doing research in France. Candidates must possess a doctoral degree for less than five years. They shall include with their application a letter from a French host institution agreeing to host their research if the candidate's proposal is accepted



by the program. Institutions hosting the selected researchers will be financed to 50 000€ to support the candidate's research over a period of 12 months. Four broad research themes are prioritized: Earth systems, climate change and sustainability, energy transition, and societal challenges on environmental issues.

The **application period ends on 5 July 2020**.

Further information:

[campusfrance.smapply.io/prog/MOPGA\\_post\\_doctoral\\_3/](https://campusfrance.smapply.io/prog/MOPGA_post_doctoral_3/)

## 20. Stiftung der Deutschen Wirtschaft: Promotionsstipendien

Das Studienförderwerk Klaus Murmann der Stiftung der Deutschen Wirtschaft vergibt Studien- und Promotionsstipendien.

**Bewerbungsschlussstermin** für Promotionsstipendien: **10. August 2020**

Weitere Informationen:

[www.sdw.org/das-bieten-wir/fuer-studierende/studienfoerderwerk-klaus-murmann/ueberblick.html](http://www.sdw.org/das-bieten-wir/fuer-studierende/studienfoerderwerk-klaus-murmann/ueberblick.html)

## 21. Stiftung Umweltenergierecht: Fellowship für Promovierende

Die Stiftung Umweltenergierecht unterstützt Doktorand\*innen bei der Anfertigung von Dissertationen im Bereich des Umweltenergierechts, des Klimaschutzrechts und des Rechts der nachhaltigen Energieversorgung mit ihrem Programm "Fellowship Umweltenergierecht".

Geboten wird für drei bis sechs Monate der Promotionszeit ein Arbeitsplatz in Würzburg mit kollegialem Fachaustausch und spannenden Einblicke in Theorie und Praxis des Umweltenergierechts, 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\*innen in Anspruch zu nehmen. Zudem wird für doppelte Lebenshaltungskosten ein Zuschuss in Höhe von 400 Euro monatlich gewährt.

Eine Bewerbung ist **jederzeit** möglich.

Weitere Informationen:

[stiftung-umweltenergierecht.de/studium-und-promotion/fellowship-programm/](http://stiftung-umweltenergierecht.de/studium-und-promotion/fellowship-programm/)

## 22. VolkswagenStiftung: Corona Crisis and Beyond – Perspectives for Science, Scholarship and Society

Das neuartige Coronavirus SARS-CoV-2 und die damit einhergehende Atemwegserkrankung COVID-19 breiten sich mit hoher Dynamik aus. Sie beherrschen weltweit alle Bereiche des öffentlichen sowie privaten Lebens und fordern die klinische, translationale sowie die Grundlagenvirologie heraus. Die damit einhergehenden Entwicklungen haben sowohl unmittelbare als auch noch nicht gänzlich absehbare langfristige Folgen, die neue Forschungsfragen aufwerfen und sogar zu neuen Forschungsfeldern führen können. Vor diesem Hintergrund unterstützt die VolkswagenStiftung Forschungsvorhaben aus allen Disziplinen, deren Erkenntnisgewinn nicht nur unmittelbar zur Bewältigung der Krise beiträgt, sondern ebenso Impulse für eine mittel- bis langfristige Bewältigung großer gesellschaftlicher Herausforderungen geben kann.

Das Angebot umfasst zwei Fördermaßnahmen:

**Small Grants:** Unterstützung für Einzel- oder Kooperationsprojekte, die ausgehend von der aktuellen Situation neue oder sich verändernde Fragestellungen adressieren, durch die bisherige gesellschaftliche Grundannahmen oder wissenschaftliche Paradigmen herausgefordert werden.



**Zusatzmodul:** Derzeit von der Stiftung Geförderte haben alternativ die Möglichkeit, ihr jeweiliges Forschungsvorhaben um ein Zusatzmodul zu erweitern, das die oben genannten Herausforderungen adressiert.

Für Einzel- oder Kooperationsprojekte mit bis zu 3 Partner\*innen kann für eine Laufzeit von bis zu 18 Monaten eine Gesamtfördersumme von 120.000 EUR beantragt werden. Für Zusatzmodule gelten die gleichen Bedingungen.

**Stichtag** für die Einreichung von Anträgen zu „**Small Grants**“ ist der **04. Juni 2020**.

Anträge für das **Zusatzmodul** können **jederzeit** gestellt werden.

Weitere Informationen:

[www.volkswagenstiftung.de/unsere-foerderung/unsere-foerderangebot-im-ueberblick/corona-crisis-and-beyond-perspectives-for-science-scholarship-and-society](http://www.volkswagenstiftung.de/unsere-foerderung/unsere-foerderangebot-im-ueberblick/corona-crisis-and-beyond-perspectives-for-science-scholarship-and-society)

### 23. VolkswagenStiftung: Wissenschaftskommunikation hoch drei – Zentren für Wissenschaftskommunikationsforschung

Im Rahmen der Ausschreibung "Wissenschaftskommunikation hoch drei – Zentren für Wissenschaftskommunikationsforschung" können Wissenschaftler\*innen aus unterschiedlichen Disziplinen mit verschiedenen Akteuren aus der Praxis und der Öffentlichkeit erforschen, wie künftig wirksame nicht primär interessengeleitete Wissenschaftskommunikation mit nichtwissenschaftlichen Zielgruppen gelingen kann.

Das Förderangebot richtet sich an Teams, die mindestens jeweils aus Teilnehmerinnen und Teilnehmern aus den Bereichen (Wissenschafts-) Kommunikationsforschung, Fachwissenschaften und Praxis bestehen und ggf. weitere Stakeholderinnen und Stakeholder aus der Öffentlichkeit einbinden.

- Förderart: Forschungsprojekt, Vorhaben zur Wissenschaftskommunikation
- Förderung: bis zu 4 Mio. Euro (erste Phase); bis zu 2 Mio. Euro (zweite Phase)
- Förderdauer: 5 Jahre (erste Phase); 3 Jahre (zweite Phase)

**Anträge** sind **bis 4. September 2020** einzureichen.

Weitere Informationen:

<https://www.volkswagenstiftung.de/unsere-foerderung/unsere-foerderangebot-im-ueberblick/wissenschaftskommunikation-hoch-drei-zentren-fuer-wissenschaftskommunikationsforschung>

### 24. VolkswagenStiftung: Freigeist-Fellowships für Postdocs

Das Angebot der Freigeist-Fellowships der VolkswagenStiftung richtet sich an außergewöhnliche Persönlichkeiten, die sich zwischen etablierten Forschungsfeldern bewegen und risikobehaftete Wissenschaft betreiben möchten.

- Fachgebiet: alle Fachgebiete
- Förderart: eigene Stelle (Nachwuchsgruppenleitung)
- projektbezogen bis zu 2,2 Mio. Euro für beide Förderphasen
- max. 5 (+3) Jahre oder 6 (+2) Jahre
- exzellente Nachwuchswissenschaftler\*innen, die außergewöhnliche, risikobehaftete Wissenschaft zwischen etablierten Forschungsfeldern betreiben möchten
- Voraussetzungen: Promotion vor max. vier Jahren; Anbindung an eine Forschungsinstitution in Deutschland; erfolgter Wechsel des akademischen Umfelds; Auslandsaufenthalt

Nächste Stichtage für Anträge: **15. Oktober 2020, 14. Oktober 2021**

Weitere Informationen:

[www.volkswagenstiftung.de/unsere-foerderung/unsere-foerderangebot-im-ueberblick/freigeist-fellowships](http://www.volkswagenstiftung.de/unsere-foerderung/unsere-foerderangebot-im-ueberblick/freigeist-fellowships)



## 25. VolkswagenStiftung: Künstliche Intelligenz – Ihre Auswirkungen auf die Gesellschaft von morgen

Die Initiative zielt im Kern auf gemeinsame, integrative Forschungsansätze der Gesellschafts- und Technikwissenschaften. Vor dem Hintergrund der unter dem Begriff "Künstliche Intelligenz" stattfindenden aktuellen und sich abzeichnenden Entwicklungen sollen ausgehend von Gegenwartsdiagnosen neue Sichtweisen und Erkenntnisse mit Blick auf die Zukunftsgestaltung der Gesellschaft wie auch der Technologie ermöglicht werden. Hierbei sollen neuartige Projektkonstellationen und interdisziplinäre Zusammenarbeit für ein wissenschaftliches wie gesellschaftlich hoch relevantes und aktuelles Themenfeld ermöglicht und durch die entsprechenden Perspektivenwechsel zu neuen Sichtweisen und Lösungsansätzen erreicht werden.

Das Förderangebot richtet sich primär an Gesellschafts- und Technikwissenschaftler\*innen aller Karrierestufen nach der Promotion, die sich in interdisziplinären Forschungsverbänden den Herausforderungen im Spannungsfeld Künstliche Intelligenz und Gesellschaft widmen. Die Einbindung geisteswissenschaftlicher Disziplinen ist möglich. Neben einer substantiellen, längerfristigen Projektförderung ist auch die Förderung eines optional vorgeschalteten einjährigen "Planning Grant" vorgesehen.

- **Planning Grant:** Angesichts der mit der gewünschten "neuen Qualität" der interdisziplinären Zusammenarbeit verbundenen Herausforderungen für die beteiligten Projektpartner\*innen bietet die Stiftung im Vorfeld eines Vollantrages die Option zur Beantragung eines "Planning Grant" mit einer Laufzeit von einem Jahr und einer maximalen Fördersumme von 150.000 EUR. Die aktive Unterstützung dieser "Findungsphase" soll unter anderem die Zusammenstellung eines geeigneten Projektteams, das Finden einer gemeinsamen Sprache, die Identifizierung eines verbindenden Themas sowie schließlich die Ausformulierung eines "Full Grant" ermöglichen.
- **Full Grant:** Für die längerfristige Bearbeitung einer vom Konsortium festgelegten Thematik können Kooperationsvorhaben unter Beteiligung von bis zu fünf Arbeitsgruppen mit einer Gesamtfördersumme von maximal 1,5 Mio. Euro für eine Laufzeit von bis zu vier Jahren beantragt werden.

Stichtag für Anträge zu **Full Grants** ist der **15. Oktober 2020**. Die Frist für Anträge zu **Planning Grants** ist bis zum **17. März 2021** verlängert worden.

Weitere Informationen:

[www.volkswagenstiftung.de/unsere-foerderung/unsere-foerderung-im-ueberblick/kuenstliche-intelligenz-ihre-auswirkungen-auf-die-gesellschaft-von-morgen](http://www.volkswagenstiftung.de/unsere-foerderung/unsere-foerderung-im-ueberblick/kuenstliche-intelligenz-ihre-auswirkungen-auf-die-gesellschaft-von-morgen)

## PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM SOCIAL SCIENCES, ARTS AND HUMANITIES

### 26. BMBF: Kleine Fächer – Zusammen stark

Das BMBF hat unter dem Titel „Kleine Fächer – Zusammen stark“ die Richtlinie zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses in den geistes- und sozialwissenschaftlichen Kleinen Fächern bekannt gegeben.

Gefördert werden Forschungsgruppen, die innovative Themen und Fragestellungen der Kleinen Fächer bearbeiten. Die Verbundvorhaben werden für maximal vier Jahre gefördert. Ein Verbund besteht aus drei bis sechs Einrichtungen (Universität, Hochschule mit Promotionsrecht, Fachhochschule oder außeruniversitäre Forschungseinrichtung) und beforscht selbst gewählte Fragestellungen der geistes- und sozialwissenschaftlichen Kleinen Fächer. Begrüßt wird die inter- und transdisziplinäre Zusammenarbeit mit naturwissenschaftlichen, technischen und lebenswissenschaftlichen Fächern. Der Verbund sollte mit den mittleren und großen Fächern am jeweiligen Hochschulstandort zusammenarbeiten.

Zweistufiges Verfahren. **Projektskizzen** sind bis **31. Januar 2021** einzureichen.



Weitere Informationen:

[www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-2604.html](http://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-2604.html)

## 27. 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:

[www.ghil.ac.uk/scholarships.html](http://www.ghil.ac.uk/scholarships.html)

## PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM NATURAL AND LIFE SCIENCES

### 28. BMBF: Software-Sprint – Förderung von Open Source Entwickler\*innen

Das BMBF hat für die Richtlinie zum "Software-Sprint" – Förderung von Open Source Entwickler\*innen – neue Einreichstichtage veröffentlicht. Mit der Förderung soll das Innovationspotenzial freier Programmierer\*innen in Deutschland gefördert werden, um dieses Potenzial vor dem Hintergrund der wachsenden Durchdringung unserer Gesellschaft mit neuen digitalen Technologien und datengetriebenen Anwendungen zielgerichteter zu nutzen.

Gegenstand der Förderung sind innovative Einzelprojekte kreativer Vordenker\*innen (freie Programmierer\*innen) in den Bereichen Civic Tech, Data Literacy, Open Data und Open Source. Das Förderverfahren ist zweistufig. In der ersten Verfahrensstufe können jederzeit Projektskizzen eingereicht werden.

Einreichungsstichtage:

**Jeweils zum 30. September in den Jahren 2020 bis 2023 und zum 31. März in den Jahren 2021 bis 2024**

Weitere Informationen:

[www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-2891.html](http://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-2891.html)

[www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-1225.html](http://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-1225.html)

### 29. BMBF: Klinische und nicht-klinische Nachwuchsgruppen in der Infektiologie

Das BMBF fördert Nachwuchsgruppen in der Infektionsforschung. Um Erkenntnisse zur Prävention und Behandlung von Infektionskrankheiten zu generieren und Innovationen für die klinische Praxis zu entwickeln, muss die wissenschaftliche Basis in Deutschland in der Infektionsforschung gestärkt werden. Zu diesem Ziel wird das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) den Karriereweg qualifizierter Nachwuchswissenschaftler\*innen in der klinischen und anwendungsorientierten Infektionsforschung gezielt fördern.

Gefördert werden Nachwuchsgruppen, die zu infektiologischen Fragestellungen forschen, insbesondere zu antimikrobiellen Resistenzen (AMR).

- Modul 1: Klinische Nachwuchsgruppen in der Infektionsforschung
- Modul 2: Nichtklinische Nachwuchsgruppen in der Infektionsforschung





Das Antragsverfahren ist zweistufig.

**Projektskizzen** der zweiten Ausschreibungsrunde sind bis **8. September 2020** einzureichen.

Weitere Informationen: [www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-2556.html](http://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-2556.html)

### 30. Boehringer Ingelheim Fonds: Promotionsstipendien

Der Boehringer Ingelheim Fonds (BIF) vergibt weltweit Stipendien an herausragende Nachwuchswissenschaftler\*innen für ambitionierte naturwissenschaftliche Doktorarbeiten in der biomedizinischen Grundlagenforschung, die in international ausgewiesenen Laboren durchgeführt werden.

Zusätzlich zum monatlichen Stipendium bietet der Fonds Seminare, Reisebeihilfen für Kongresse und Kurse, ein weltweites Netzwerk sowie individuelle und persönliche Unterstützung. Die Stipendien sind für zwei Jahre ausgelegt, können aber um ein weiteres Jahr verlängert werden.

**Bewerbungsschluss** ist jeweils am **1. Februar**, am **1. Juni** und am **1. Oktober** eines jeden Jahres.

Weitere Informationen:

[www.bifonds.de/de/stipendien-grants/phd-stipendien.html](http://www.bifonds.de/de/stipendien-grants/phd-stipendien.html)

### 31. 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.

**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.

**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**.

Further Information:

[www.bifonds.de/fellowships-grants/travel-grants/who-can-apply.html](http://www.bifonds.de/fellowships-grants/travel-grants/who-can-apply.html)

### 32. Christiane Nüsslein-Volhard-Stiftung: For Women in Science

Da die Gründung einer Familie gerade in Deutschland häufig zur Unterbrechung oder zum Abbruch vielversprechender Karrieren führt, werden hochtalentiert und engagierte Nachwuchswissenschaftlerinnen mit Kindern gefördert. Durch die finanzielle Unterstützung durch das UNESCO-L'Oréal-Förderprogramm können junge Forscherinnen ihr wissenschaftliches Potenzial optimal nutzen sowie mehr Zeit für ihre wissenschaftliche Arbeit und internationale Mobilität gewinnen. Zudem wird ein Beitrag zur Verbesserung der Vereinbarkeit von Beruf und Familie an der jeweiligen Forschungseinrichtung der Stipendiatin geleistet.

Jährlich werden drei Wissenschaftlerinnen aus den experimentellen Naturwissenschaften gefördert.

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

Weitere Informationen:

[wis-programm.de/informationen-zum-deutschen-programm/ziel-des-programms/](http://wis-programm.de/informationen-zum-deutschen-programm/ziel-des-programms/)

[www.cnv-stiftung.de/bewerbung/](http://www.cnv-stiftung.de/bewerbung/)



### 33. DFG: Ausschreibung zur Erforschung von Epidemien und Pandemien anlässlich SARS-CoV-2

Die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) schreibt eine fachübergreifende Förderinitiative aus. Gefördert werden Vorhaben, die sich mit der Prävention, Früherkennung, Eindämmung sowie der Erforschung der Ursachen und Auswirkungen von und dem Umgang mit Epidemien und Pandemien am Beispiel von SARS-CoV-2 und anderer humanpathogener Mikroorganismen und Viren beschäftigen. Dazu zählen beispielsweise die Erforschung

- der Herausforderungen und Auswirkungen einer Epidemie oder Pandemie sowie der getroffenen Maßnahmen auf die Gesundheitssysteme;
- psychologischer, gesellschaftlicher und kultureller Faktoren in der Entstehung, Verbreitung und Behandlung von Epidemien und Pandemien sowie rechtliche und ethische Implikationen;
- der Auswirkungen auf globale und regionale Wirtschaftsentwicklung, Produktions- und Wertschöpfungsketten, Logistik, Verkehr und Kommunikation;
- biologischer und medizinischer Grundlagen eines Erregers und des jeweiligen Krankheitsbilds sowie therapeutischer Verfahren oder präventiver Maßnahmen in Kombination mit einem oder mehreren der zuvor genannten Themenfelder.

Absichtserklärungen, die das Forschungsvorhaben skizzieren (max. 200 Wörter) und die Namen der Antragstellerinnen und Antragsteller auflisten, sind bis **1. Juli 2020** einzureichen. Der Termin für die Einreichung der Anträge ist der **1. September 2020**.

Weitere Informationen:

[www.dfg.de/foerderung/info\\_wissenschaft/2020/info\\_wissenschaft\\_20\\_20/index.html](http://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/2020/info_wissenschaft_20_20/index.html)

### 34. Fonds der chemischen Industrie: Liebig-Stipendium für PostDocs

Das Liebig-Stipendium des Fonds der chemischen Industrie soll den Beginn der Hochschullehrer\*innenlaufbahn im Chemiebereich fördern. Ziel des Stipendiums ist, promovierten Chemiker\*innen – sowie Nachwuchswissenschaftler\*innen aus angrenzenden Gebieten – eine weitere wissenschaftliche Qualifikation an der Hochschule zu ermöglichen.

Voraussetzung für die Vergabe dieses Stipendiums ist, dass zügig studiert und hervorragende Studienleistungen erbracht wurden. Bei Antragsstellung darf die Promotion in der Regel nicht länger als drei Jahre zurückliegen. Außerdem muss die chemisch orientierte Forschungsarbeit in einem anderen Arbeitskreis und an einem anderen Hochschulort durchgeführt werden als die Dissertation.

**Anträge können jederzeit gestellt werden.**

Weitere Informationen: [www.vci.de/fonds/stipendien/liebig-stipendium/seiten.jsp](http://www.vci.de/fonds/stipendien/liebig-stipendium/seiten.jsp)

### 35. Goethe-Corona-Fonds

Zu Forschungszwecken im Zuge der COVID-19 Pandemie hat die Goethe-Universität den Goethe-Corona-Fonds eingerichtet, in dessen Rahmen vornehmlich medizinisch und einschlägige naturwissenschaftliche Forschungen gefördert werden. Durch die Unterstützung konkreter Forschungen zur aktuellen Corona-Pandemie soll zur Bewältigung dieser gesellschaftlichen Herausforderung beigetragen werden.

Es wird die Einsendung eines weitgehend formlosen Forschungsantrags erbeten.

Weitere Informationen:

[www.uni-frankfurt.de/87622557/Goethe\\_Corona\\_Fonds\\_für\\_WissenschaftlerInnen](http://www.uni-frankfurt.de/87622557/Goethe_Corona_Fonds_für_WissenschaftlerInnen)

### 36. Johannes Hübner Stiftung: Projektförderung und Stipendien

Die Johannes Hübner Stiftung fördert Forschungs- und Entwicklungsvorhaben auf naturwissenschaftlichen und technischen Gebieten.



**Projektförderung:**

Die Stiftung fördert vornehmlich Forschungs- und Entwicklungsprojekte an Deutschen Hochschulen in Form von Personal- und Sachmitteln, insbesondere für wissenschaftliche Mitarbeiter und technische Ausrüstung. Die Forschungs- und Entwicklungsprojekte können sowohl der Grundlagenforschung als auch der angewandten Forschung zuzuordnen sein.

**Stipendien:**

Bevorzugt werden Promotionsstipendien innerhalb förderungswürdiger Forschungs- und Entwicklungsprojekte. Die Stiftung vergibt daneben auch Stipendien für Studierende. Durch Stipendien sollen nur Stipendiat\*innen gefördert werden, die einer Unterstützung tatsächlich bedürfen. Die Bedürftigkeit soll durch eine ausführliche Empfehlung glaubhaft gemacht werden. Die Möglichkeit der Unterstützung ausländischer Studierender ist hierbei eingeschlossen.

**Fördervoranfragen** können **jederzeit** eingereicht werden.

Weitere Informationen:

[www.johannes-huebner-stiftung.de/](http://www.johannes-huebner-stiftung.de/)

### 37. José Carreras Leukämie-Stiftung: Hämato-Onkologie

Die José Carreras Leukämie-Stiftung fördert:

- Forschungsprojekte im Bereich von Leukämien und verwandten Blutkrankheiten, Schwerpunkt: klinische Forschung.  
Bewerbungsschluss: jeweils **31. Oktober** eines Kalenderjahres.
- Forschungsstipendien zur Erforschung von Leukämien und verwandten hämato-onkologischen Krankheiten, für Mediziner\*innen und Naturwissenschaftler\*innen, die bereits Erfahrung in der hämatologischen, zellbiologischen, immunologischen oder psychoonkologischen Forschungsarbeit besitzen. Förderbetrag: 41.400 EUR p.a.
- Promotionsstipendien für Studierende der Humanmedizin und verwandter Fächer, monatlich 800 Euro über einen Zeitraum von zwölf Monaten.  
Einsendeschluss:  
José Carreras-DGHO-Promotionsstipendium: **15. Januar** und **30. Juni**  
José Carreras-GPOH-Promotionsstipendium: **30. November**
- Psychosoziale Projekte  
Bewerbungsschluss: jeweils **31. Oktober**.
- Infrastrukturmaßnahmen  
an deutschen Universitätskliniken zur Verbesserung der bestehenden Behandlungsmöglichkeiten für Leukämie und verwandte Blutkrankheiten.  
Bewerbungsschluss: **31. Oktober**

Weiterhin werden kleinere Projekte gefördert.

Weitere Informationen:

[www.carreras-stiftung.de/antragsverfahren/](http://www.carreras-stiftung.de/antragsverfahren/)

### 38. Karl-Vossloh-Stiftung: Forschungsbeihilfe: Mobilität, Fahrzeugtechnik, Verkehrswege

Die Karl-Vossloh-Stiftung schreibt Forschungsbeihilfen aus.

Themengebiete:

- Mobilitätsforschung (Personen(nah)- und Güterverkehr),



- Fahrzeugtechnik (Konstruktions-, Antriebs- und Speichertechnik)
- Verkehrswege (Wegeplanung, Fahrbahnbau und –konstruktion)

Förderung: bis zu 102.000 Euro/Jahr

Maximale Laufzeit: 36 Monaten

Voraussetzung ist, dass mindestens ein\*e Nachwuchswissenschaftler\*in innerhalb des beantragten Projektes Gelegenheit zur Promotion erhält.

**Einsendeschluss: 1. August 2020**

Weitere Informationen:

[www.stifterservice.de/s047/foerderprogramm/index.html](http://www.stifterservice.de/s047/foerderprogramm/index.html)

### 39. Kekulé-Stipendium in Chemie und chemienahen Life Sciences

Der Fonds der Chemischen Industrie vergibt für Promovierende in Chemie und chemienahen Life Science Fächern das „Kekulé-Stipendium“.

Zu den Voraussetzungen gehören unter anderem:

- Hochschulstudium innerhalb von maximal 10 Semestern (inkl. Master Thesis oder Staatsexamensarbeit) in Chemie oder chemienahen Life Science Fächern mit Abschluss, der die Zulassung zur Promotion ermöglicht. Auslandssemester werden mitgezählt. Vor dem Hochschulstudium erworbene Fachkenntnisse in Chemie, wie z. B. Fachhochschulstudium, müssen auf die Studiendauer angemessen angerechnet werden.
- Anfertigung der Doktorarbeit in einem hervorragenden, chemisch orientierten Arbeitskreis an einer Hochschule oder außeruniversitären Forschungseinrichtung (nicht in gewerblich tätigen Unternehmen wie z.B. Start up-Firmen).
- Beantragung maximal 4 Monate nach Beginn der Doktorarbeit. Ansonsten muss die Laufzeit des Stipendiums entsprechend gekürzt werden. Liegt der Beginn der Dissertation länger als 6 Monate zurück, kann kein Antrag mehr gestellt werden.

**Anträge** können jedes Jahr zu drei Antragsterminen gestellt werden: **1. März, 1. Juli, 1. November**.

Weitere Informationen:

[www.vci.de/fonds/stipendien/kekule-stipendium/seiten.jsp](http://www.vci.de/fonds/stipendien/kekule-stipendium/seiten.jsp)

### 40. Mildred Scheel Postdoktorandenstipendien

Die Deutsche Krebshilfe bietet Postdoc-Stipendien für junge Mediziner\*innen und Naturwissenschaftler\*innen an, die Projekte auf dem Gebiet der klinischen onkologischen Grundlagenforschung bzw. der klinischen Krebsforschung an renommierten Institutionen im Ausland durchführen wollen.

Förderlaufzeit: 2 Jahre

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

Die nächsten **Abgabetermine** sind der **27. August 2020** und **12. November 2020**.

Weitere Informationen:

[www.krebshilfe.de/forschen/foerderung/foerderprogramme/nachwuchsfoerderung/mildred-scheel-postdoktoranden/](http://www.krebshilfe.de/forschen/foerderung/foerderprogramme/nachwuchsfoerderung/mildred-scheel-postdoktoranden/)

### 41. Nagelschneider-Stiftung: Promotionsstipendien zu nachhaltiger Energie

Die Nagelschneider-Stiftung vergibt Stipendien insbesondere an Promovierende, die sich mit folgenden Themen befassen.



- Erzeugung, Speicherung, Transport und intelligente Netzplanung von alternativer, nachhaltig herstellbarer und ökologisch verträglicher Energie
- Reduzierung des Energieverbrauchs im Zusammenhang der ökologischen Gesamtsituation

Förderung: monatlich maximal 1.800 Euro als Stipendium für max. 3 Jahre.

Nächster **Bewerbungsschlussstermin: 31. Oktober 2020**

Weitere Informationen:

[www.stiftung-nagelschneider.de/?page=foerderungen-beantragen](http://www.stiftung-nagelschneider.de/?page=foerderungen-beantragen)

#### **42. 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. **Anträge können jederzeit eingereicht werden.**

Weitere Informationen:

[www.deutsches-stiftungszentrum.de/stiftungen/professor-werner-schulze-stiftung-zur-foerderung-der-pflanzenbauwissenschaften](http://www.deutsches-stiftungszentrum.de/stiftungen/professor-werner-schulze-stiftung-zur-foerderung-der-pflanzenbauwissenschaften)

#### **43. VolkswagenStiftung: Leben? – Ein neuer Blick der Naturwissenschaften auf die grundlegenden Prinzipien des Lebens**

"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. Diesen Ansätzen ist gemeinsam, dass sie die fundamentalen Prinzipien des Lebens besser zu verstehen suchen und damit neue Perspektiven in Ergänzung zu philosophischen Aussagen über das Leben eröffnen. Die Stiftung unterbreitet mit der Förderinitiative ein Angebot für die Wissenschaft, an der Schnittstelle zwischen Natur- und Lebenswissenschaften wissenschaftlich spannende und potenziell innovative Vorhaben in diesem Kontext zu fördern.

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.

Um Wissenschaftler\*innen mit diesem ambitionierten Anspruch angemessen zu unterstützen, bietet die Stiftung eine langfristige Förderung von bis zu fünf Jahren an. Für jedes Förderprojekt steht dabei ein finanzieller Rahmen von maximal 1,5 Mio. Euro zur Verfügung. Es ist vorgesehen, bis zu 10 Vorhaben pro Ausschreibungsrunde zu fördern.

Letztmaliger **Bewerbungsstichtag ist der 01. Dezember 2020**

Weitere Informationen:

[www.volkswagenstiftung.de/unsere-foerderung/unsere-foerderung-im-ueberblick/leben---ein-neuer-blick-der-naturwissenschaften-auf-die-grundlegenden-prinzipien-des-lebens](http://www.volkswagenstiftung.de/unsere-foerderung/unsere-foerderung-im-ueberblick/leben---ein-neuer-blick-der-naturwissenschaften-auf-die-grundlegenden-prinzipien-des-lebens)



## ANNOUNCEMENTS OF PRIZES FOR JUNIOR RESEARCHERS

### PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM VARIOUS DISCIPLINES

#### 44. acatech - Preis für Technikjournalismus/Text

acatech – Deutsche Akademie der Technikwissenschaften verleiht jährlich den PUNKT, den Preis für Technikjournalismus und Technikfotografie. 2020 wird der PUNKT in der Kategorie Text verliehen. Prämiert werden in diesem Jahr Beiträge in den Sparten Tagesaktuell und Hintergrund, die Technik fundiert darstellen, kreativ aufbereiten und damit den gesellschaftlichen Diskurs über Innovationen und deren Anwendungsmöglichkeiten unterstützen.

Preisgeld: 5.000 Euro

Einsendungen können eingereicht werden bis **19. Mai 2020**.

Weitere Informationen:

[www.journalistenpreis-punkt.de/](http://www.journalistenpreis-punkt.de/)

#### 45. DIN-Preise: Normung

Das DIN Deutsche Institut für Normung e. V. schreibt die DIN-Preise aus, um besondere Projekte und Engagements aus Normung und Standardisierung zu ehren.

- DIN-Nachwuchspreis
- DIN-Innovatorenpreis
- DIN-Anwenderpreis

Preisgeld: je 5.000 Euro

Die aktuelle Bewerbungsphase läuft bis zum **5. Juli 2020**.

Weitere Informationen:

[www.din.de/de/din-und-seine-partner/din-e-v/din-preise](http://www.din.de/de/din-und-seine-partner/din-e-v/din-preise)

#### 46. Eugen Münch-Preis für innovative Gesundheitsversorgung

Die Stiftung Münch verleiht jährlich den Eugen Münch-Preis für innovative Ideen zur Verbesserung der Gesundheitsversorgung.

- Kategorie Versorgungsforschung  
Dotiert mit 20.000 Euro.  
In dieser Kategorie werden wissenschaftliche und anwendungsorientierte Forschungsarbeiten im Bereich der Gesundheitsversorgung ausgezeichnet, die sich damit beschäftigen, den Zugang zur Versorgung zu sichern und/oder das Kosten-Nutzen-Verhältnis der Leistungserbringung zu verbessern.
- Kategorie Praktische Anwendungen  
Dotiert mit 20.000 Euro.  
In dieser Kategorie werden innovative praktische Anwendungen neuer Technologien und Prozesse ausgezeichnet, die sich damit beschäftigen, den Zugang zur Versorgung zu sichern und/oder das Kosten-Nutzen-Verhältnis der Leistungserbringung zu verbessern. Die Anwendungen können sich in der Planungs- oder Umsetzungsphase befinden – oder bereits am Markt etabliert sein. Ein besonderer Fokus liegt auf den Bereichen Digitalisierung, eHealth und Robotik.

Bewerbungsschluss ist der **1. Juli 2020**.

Weitere Informationen: [www.stiftung-muench.org/eugen-muench-preis/](http://www.stiftung-muench.org/eugen-muench-preis/)



#### 47. GIL: Nachwuchspreis im Bereich Agrarinformatik

Die Gesellschaft für Informatik in der Land-, Forst- und Ernährungswirtschaft e.V. (GIL) schreibt aus: Förderpreise Agrarinformatik für herausragende Qualifizierungsarbeiten aus der Agrarinformatik, die aufzeigen, wie Innovationen aus den Bereichen Informatik, Simulation oder Modellierung im Agrar-Forst-, oder Ernährungsbereich richtungsweisend mit praktischem Nutzen eingesetzt werden können. Auszeichnung für innovative Agrarinformatik für innovative, beispielgebende Anwendungen aus dem Bereich der digitalen Informationstechnologie in der Land-, Forst- und Ernährungswirtschaft aus.

**Bewerbungsschluss: 1. November 2020**

Weitere Informationen:

[gil-net.de/gil-preise/](http://gil-net.de/gil-preise/)

#### 48. Hessischer Gründerpreis

Mit dem Hessischen Gründerpreis werden junge Unternehmen ausgezeichnet, die ihren Hauptsitz in Hessen haben, nicht länger als fünf Jahre am Markt sind und deren Gründerinnen und Gründer zur Finanzierung ihres Lebensunterhaltes nicht mehr auf staatliche Mittel angewiesen sind.

Kategorien:

- Gesellschaftliche Wirkung
- Innovative Geschäftsidee
- Zukunftsfähige Nachfolge
- Gründung aus der Hochschule

Bewerbungen können bis **29. Mai 2020** eingereicht werden.

Weitere Informationen:

[hessischer-gruenderpreis.de/](http://hessischer-gruenderpreis.de/)

#### 49. Stifterverband: Open Data Impact Award

Mit dem Open Data Impact Award hat der Stifterverband im Rahmen seiner Initiative innOsci – Forum offene Innovationskultur einen Preis ins Leben gerufen, um Open Data in der Wissenschaft zu stärken. Bewerben können sich: Wissenschaftler\*innen (oder Forschergruppen) aller Disziplinen an Hochschulen oder außeruniversitären Forschungsinstitutionen mit einem Sitz in Deutschland, die ihre Forschungsdaten offen gestellt und eine innovative Nachnutzung außerhalb der Wissenschaft ermöglicht und entwickelt haben oder das Potenzial für einen gesellschaftlichen Impact in der Nachnutzung ihrer Daten aufzeigen. Die **Bewerbungsfrist** für alle Einreichungen ist der **30. Juni 2020**.

Weitere Informationen:

<https://www.stifterverband.org/innosci/open-data-impact-award>

#### PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM NATURAL SCIENCES, ENGINEERING AND MATHEMATICS

#### 50. Akademie der Wissenschaften und der Literatur: Walter Kalkhof-Rose Gedächtnispreis für Naturwissenschaften

Der von der Akademie der Wissenschaften und der Literatur in Mainz vergebene und von der Kalkhof-Rose Stiftung geförderte „Walter Kalkhof-Rose Gedächtnispreis“ richtet sich an exzellente Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftler aus dem gesamten Bereich der Naturwissenschaften.



Eine Eigenbewerbung ist nicht zulässig. Nominiert werden können Nachwuchswissenschaftlerinnen und -wissenschaftler, die sich in einem frühen Stadium ihrer akademischen Laufbahn bereits durch richtungsweisende Forschungsbeiträge verdient gemacht, dadurch ein eigenständiges wissenschaftliches Profil entwickelt haben und nun vor der Habilitation stehen oder eine gleichwertige Qualifikation aufweisen.

Vorschlagsberechtigt sind alle Professorinnen und Professoren an den deutschen Universitäten.

Begründete Vorschläge sind an das Präsidialbüro der Akademie zu richten. Die **Nominierungsfrist** endet am **15. Juni 2020**

Weitere Informationen sind abrufbar unter:

<http://www.adwmainz.de/walter-kalkhof-rose-gedaechtnispreis.html>

### 51. Alfred Kärcher-Förderpreis

Der Alfred Kärcher-Förderpreis honoriert wissenschaftliche Arbeiten, die einen herausragenden Fortschritt auf dem Gebiet der Reinigungstechnik darstellen. Gefördert werden praxisorientierte Lösungen zur Mechanisierung und Automation von manuellen Reinigungstätigkeiten, zur Hygiene sowie zur Pflege und Reinhaltung der Umwelt.

Teilnahmeberechtigt sind Studierende und Mitarbeiter\*innen, die an Hochschulinstituten und vergleichbaren gemeinnützigen wissenschaftlichen Einrichtungen tätig sind. Eingereicht werden dürfen Diplom- und Studienarbeiten sowie vergleichbare Arbeiten, Dissertationen und Habilitationsschriften als auch weitere innovative wissenschaftliche Arbeiten, die nach dem Hochschulabschluss veröffentlicht wurden.

Bewerbungsschluss: **30. Juni 2020**.

Weitere Informationen:

[www.kaercher-stiftung.de/de/foerderpreis.html](http://www.kaercher-stiftung.de/de/foerderpreis.html)

### 52. Applied Photonics Award: Preis für Abschlussarbeiten

Der Nachwuchspreis des Fraunhofer-Instituts für Angewandte Optik und Feinmechanik IOF wird im Rahmen der Photonics Days in Jena 2020 für die jeweils besten Abschlussarbeiten mit Bezug zur angewandten Photonik vergeben.

- Kategorie A: Beste Bachelorarbeit (1.000 Euro)
- Kategorie B: Beste Masterarbeit (2.000 Euro)
- Kategorie C: Beste Dissertation (3.000 Euro)

Bewerbungsschluss: **30. Juni 2020**

Weitere Informationen:

[www.applied-photonics-award.de/](http://www.applied-photonics-award.de/)

### 53. BMBF: Nachwuchspreis Polymerforschung

Das BMBF lobt im Rahmen der wissenschaftlichen Begleitmaßnahme „ProMatLeben\_WIN“ zur Förderrichtlinie "Materialinnovationen für gesundes Leben: ProMatLeben – Polymere" den MaterialVital Preis 2020 im Bereich Beste\*r Nachwuchsforscher\*in aus.

Mit dem Forschungspreis sollen exzellente Wissenschaftler\*inne für ihre Arbeiten im Bereich der Polymerforschung ausgezeichnet werden, denen ein hohes Potenzial für gegenwärtige und zukünftige Innovationen im Anwendungsfeld Pharmazie und/oder Medizintechnik innewohnt.

Preisgeld: 5.000 Euro.

Bewerbungen sind einzureichen bis **30. Juni 2020**

Weitere Informationen: [promatleben.de/de/news/materialvitalpreis2020/](http://promatleben.de/de/news/materialvitalpreis2020/)





#### 54. Boehringer Ingelheim Foundation: Heinrich Wieland Prize 2021

The Boehringer Ingelheim Foundation invites nominations for the 2021 Heinrich Wieland Prize endowed with 100,000 euros. This prestigious award honours outstanding research on biologically active molecules and systems in the fields of chemistry, biochemistry, and physiology as well as their clinical importance.

Nomination deadline is **June 1, 2020**.

Further information:

[www.heinrich-wieland-prize.de/nomination-process.html](http://www.heinrich-wieland-prize.de/nomination-process.html)

#### 55. Deutsche Gesellschaft für Materialkunde: Nachwuchspreis

Die Deutsche Gesellschaft für Materialkunde hat den Masing-Gedächtnispreis gestiftet. Mit ihm soll alljährlich die beste Leistung der materialkundlichen Forschung junger Wissenschaftler\*innen aus dem Kreise der Gesellschaft ausgezeichnet werden. Mit dem Masing-Gedächtnispreis werden selbständige wissenschaftliche materialkundliche Forschungsarbeiten von Mitgliedern der DGM ausgezeichnet. Der Preis wird für Arbeiten verliehen, die in den der Preisverleihung vorangegangenen zwei Kalenderjahren veröffentlicht wurden und die nicht gleichzeitig die Grundlage einer Dissertationsarbeit darstellen.

Vorschläge werden **jedes Jahr bis zum 31. August** entgegengenommen.

Weitere Informationen:

[www.dgm.de/dgm/ehrungen/masing-gedaechtnispreis/](http://www.dgm.de/dgm/ehrungen/masing-gedaechtnispreis/)

#### 56. Deutsche Gesellschaft für Medizinische Physik: Nachwuchspreis Medizinische Physik

Die Deutsche Gesellschaft für Medizinische Physik (DGMP) verleiht Preise für Nachwuchswissenschaftler\*innen für hervorragende Arbeiten auf dem Gebiet der Medizinischen Physik:

- Masterarbeitspreis der DGMP (Preisgeld: 1.000 Euro)
- Dissertationspreis der DGMP (Preisgeld: 1.000 Euro)

Die **Bewerbungsunterlagen** sind **bis zum 15. Juni** des Jahres einzureichen.

Weitere Informationen: [www.dgmp.de/de-DE/20/preise-und-stipendien/](http://www.dgmp.de/de-DE/20/preise-und-stipendien/)

#### 57. Hessisches Wirtschaftsministerium: Hessischer Staatspreis Energie

Das Hessische Wirtschaftsministerium lobt den Hessischen Staatspreis für innovative Konzepte zur Erzeugung, Speicherung, Verteilung und Nutzung von Energie aus.

Zielgruppe:

Privatpersonen, Unternehmen, Institutionen, Projekte, Gründer und Kommunen. In der Kategorie „Nachwuchs“ können sich auch Studierende, Schülerinnen und Schüler aus der Oberstufe sowie Berufsschülerinnen und Berufsschüler beteiligen.

Themenfelder:

- Strom
- Wärme
- Verkehr
- Systemintegration
- Nachwuchs

Einsendeschluss für Bewerbungen: **30. Juni 2020**

Weitere Informationen:

[www.hessischer-staatspreis-energie.de/](http://www.hessischer-staatspreis-energie.de/)



## 58. Verein Deutscher Ingenieure: Nachwuchspreis

Der Verein Deutscher Ingenieure (VDI) verleiht durch den Fachbereich Getriebe und Maschinenelemente der VDI-Gesellschaft Produkt- und Prozessgestaltung (GPP) den Gustav-Niemann-Förderpreis des VDI an Absolvent\*innen Technischer Hochschulen, Universitäten und Fachhochschulen in Deutschland für ausgezeichnete und wegweisende Bachelor-, Master-, Diplom-, Doktor- und Forschungsarbeiten auf dem Gebiet der mechanischen Antriebstechnik. **Anträge können jederzeit eingereicht werden.**

Weitere Informationen:

[www.vdi.de/technik/fachthemen/produkt-und-prozessgestaltung/ehrungen-und-preise/gustav-niemann-foerderpreis-des-vdi/](http://www.vdi.de/technik/fachthemen/produkt-und-prozessgestaltung/ehrungen-und-preise/gustav-niemann-foerderpreis-des-vdi/)

## PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM LIFE SCIENCES

### 59. Aventis Foundation: Postdoctoral Award “Life Sciences Bridge”

The Aventis Foundation is an independent non-profit foundation headquartered in Frankfurt am Main, Germany. It has founded a research award for postdoctoral researchers in the field of life sciences, to help them successfully establish themselves in their academic field, pursue innovative approaches and boost their chances of gaining full professorship. It wants to provide individual support to talented researchers, enable them to conduct their own independent research and encourage them to pursue bold and unconventional ideas.

For 2020, the Foundation will select up to three winners. Each Aventis Foundation Postdoctoral Award is endowed with a subsidy amount of € 100,000. The awards will be given to young academics with a doctorate or habilitation, junior professors and tenure-track-professors or research group leaders who aim for an academic career but do not yet hold full and permanent professorship. The award specifically promotes innovative approaches in life sciences: biochemistry, biology, chemistry, medicine, pharmaceutical studies – each of which may be combined with mathematics and IT. Researchers employed by Goethe University Frankfurt, Johannes Gutenberg University Mainz, Technical University Darmstadt and Heidelberg University are eligible to apply for the award this year.

The deadline for applications is **31 May 2020**.

Further information:

[www.uni-frankfurt.de/75985330/Aventis\\_Foundation\\_Postdoc\\_Preis](http://www.uni-frankfurt.de/75985330/Aventis_Foundation_Postdoc_Preis)

### 60. DGOOC: Endoprothesen, Biokeramik

Die Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie e.V. (DGOOC) verleiht im Zusammenwirken mit der CeramTec GmbH jährlich den mit 5.000 Euro dotierten Forschungspreis. Der Forschungspreis wird an junge Mediziner\*innen, Ingenieur\*innen oder Wissenschaftler\*innen bis 45 Jahre für hervorragende Forschungs- und Entwicklungsarbeiten auf dem Gebiet der Biokeramik und Verschleißproblematik bei Endoprothesen und in Verbindung mit klinischen Ergebnissen keramischer Implantate vergeben.

Bewerbungsschlussstermin: **31. Juli 2020**

Weitere Informationen:

[dgooc.de/preise-und-ehrungen/preise/mittelmeier-forschungspreis](http://dgooc.de/preise-und-ehrungen/preise/mittelmeier-forschungspreis)



## 61. Deutsche Schmerzgesellschaft e.V.: Preise für Nachwuchswissenschaftler\*innen

Die Deutsche Schmerzgesellschaft e.V. zeichnet den wissenschaftlichen Nachwuchs mit dem von der Grüenthal GmbH gestifteten Förderpreis für Schmerzforschung aus.

Kategorie 1: Klinische Forschung für Studien an Patient\*innen.

Kategorie 2: Grundlagenforschung für experimentelle Arbeiten oder Arbeiten an Proband\*innen.

Preisgelder: je 7.000 Euro (1. Preis), 3.500 Euro (2. Preis)

Bewerbungen sind einzureichen bis **31. Mai 2020**

Weitere Informationen:

[www.schmerzgesellschaft.de/topnavi/forschung-und-foerderung/forschungsfoerderung/foerderpreis-fuer-schmerzforschung](http://www.schmerzgesellschaft.de/topnavi/forschung-und-foerderung/forschungsfoerderung/foerderpreis-fuer-schmerzforschung)

## 62. Peter und Traudl Engelhorn-Stiftung: Forschungspreis Lebenswissenschaften

Die Peter und Traudl Engelhorn-Stiftung vergibt einen Forschungspreis für junge Nachwuchswissenschaftler\*innen.

Aktuelles Thema für den Forschungspreis:

„Von der Grundlagenforschung an Bio-Molekülen zu Zellen und Zellsystemen mit Potenzial für die Medizin“

Preisgeld: 10.000 Euro.

Einsendeschluss ist der **31. Juli 2020**.

Weitere Informationen:

[engelhorn-stiftung.de/index.php/forschungspreis.php](http://engelhorn-stiftung.de/index.php/forschungspreis.php)

### 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: [rsc-beratung@uni-frankfurt.de](mailto:rsc-beratung@uni-frankfurt.de)

Hauspostadresse:

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

[Research Service Center](#) [Information und Beratung](#) [Goethe-Universität](#)

