

Newsletter for Early Career Researchers

August 2023

Dear Early Career Researchers,

Welcome to our **Newsletter for Early Career Researchers!** As usual, we have compiled this newsletter for you with the intention to provide you with the latest information about funding programmes and prizes for Early Career Researchers as well as, more generally, events and workshops at Goethe University geared specifically towards advanced doctoral students and postdoctoral researchers.

Goethe University's Research Support is your first point of contact for individual applications for national as well as international research funding programmes, research contracts and project administration issues, as well as for acquiring grants for larger collaborative projects in (such as SFB, GRK, LOEWE grants). In other words, if any of the offerings in this newsletter appear interesting to you, please know that we at GU's Research Support are ready to provide grant-writing support for you. Our contact information is listed on the last page of the newsletter.

We also would like to remind you that in addition to the many calls listed in this newsletter, numerous funding programs for junior researchers are well-established and submission deadlines are offered regularly or there is rolling submission. These include the DFG's [Emmy Noether](#) programme as well as the DFG [Walter Benjamin](#) programme. For both programmes, an application can be submitted at any time.

In our "Förderkompass", we have summarized such recurring grant programmes for you and the document is available online in both [German](#) and [English](#) language.

You can find additional calls for proposals and information about interesting scholarship programs and networks here:
[FIT - Forschung, Internationales, Transfer](#)
[ELFI - Servicestelle für Elektronische Forschungsförderinformationen](#)

Thanks for forwarding this newsletter to interested colleagues!

Cheers,

Bettina Maria Heiss, Ph.D. and Dania Braun

Liaison Officers for National Research Funding and Early Career Researchers, Research Support

Contact for inquiries, subscription and unsubscription:

Research Support: forschung-national@uni-frankfurt.de

Tel: 069/798-17405



ANNOUNCEMENTS, RESOURCES AND EVENTS FOR EARLY CAREER RESEARCHERS **5**

1. EU: ERC Work Programme 2024	5
2. DFG: Info Event – Funding Opportunities for Early Career Researchers	5
3. ZEVEDI: Mitwirkung an Aktivitäten des Zentrums	6
4. KoWi: Research in Europe – Save the Date	6
5. GRADE: Preisverleihung für die beste Promotionsbetreuung	6
6. GRADE: Courses for Postdocs	7
7. GRADE: Career Talks	7
8. Gleichstellungsbüro: Qualifizierungsworkshops	7
9. HKHLR: Workshop “R on HPC Systems”	8
10. GWC: German Language Courses for International Researchers	8
11. DGfE: 24. Kolloquium „Forschungsberatung“	9
12. GU: Unibator Events, Preise und Programme	9
13. HeFDI: NFDI4Culture Forum “Performance – Production – Data”	10
14. RMU: ryon Summer School “From idea to Startup“	10
15. Mentoring Hessen: Karriereförderung von Frauen	10
16. Nature Masterclasses: Focus on Peer Review Online Course	11
17. Personal- und Organisationsentwicklung (HR-PEOE)	11

EXTERNAL ANNOUNCEMENTS OF FUNDING PROGRAMMES **11**

PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM VARIOUS DISCIPLINES	11
18. AvH: MSCA4Ukraine	11
19. BMBF: DATIpilot – Fördern und Lernen für Innovation und Transfer	12
20. BMBF: Frauen in Wissenschaft, Forschung und Innovation	12
21. BMWK: EXIST-Women	13
22. BMWK: EXIST-Gründungsstipendium	14
23. Christiane Nüsslein-Volhard-Stiftung: For Women in Natural & Life Sciences	14
24. DAAD: Research Grants (One-Year and Short-Term Grants)	14
25. DFG: AEI-DFG Call for Joint Spanish-German Research Projects	15
26. DFG: Hybrid Decision Support in Product Creation (SPP 2443)	15
27. DFG: Replicability in the Behavioural, Social & Cognitive Sciences (SPP 2317)	15
28. Daimler & Benz Foundation: Ladenburg Roundtable Conferences	16
29. Daimler & Benz Foundation: Postdoctoral scholarship programme	16
30. Canon Foundation: Research Fellowships Europe -Japan	17
31. EU: Marie Skłodowska-Curie Postdoctoral Fellowships	17
32. Fritz Thyssen Stiftung: Projektförderung	17
33. Fulbright-Kommission: Programm „Forschung und Lehre“	18
34. Fulbright-Kommission: USA-Stipendien für Promovierende	18



35. Hans und Ilse Breuer-Stiftung: Alzheimer Promotionsstipendien 2024	18
36. HMWK: Ottilie-Roederstein-Stipendien	19
37. RMU: Initiative Funding for Research	20
38. Volkswagen Foundation: Impetus for the German Research System	20
39. Volkswagen Foundation: Workshops in Researching Research	21
40. Volkswagen Foundation: Societal Transformations	21
41. ZiF: Call for Proposal – research in groups	22
PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM SOCIAL SCIENCES, ARTS AND HUMANITIES	22
42. Hans Martin Schleyer-Stiftung: Friedwart Bruckhaus-Preis	22
43. Konrad-Adenauer-Stiftung: Habilitationsstipendien	23
44. Volkswagen Foundation: Transformation of Democracy	23
PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM NATURAL SCIENCES, ENGINEERING & MATHEMATICS	23
45. BMBF: Nachwuchsgruppen in der Materialforschung	23
46. DAAD: EFR Zukunftsstipendien – Grüner Wasserstoff	24
47. DFG / BBSRC-UKRI: Collaborative Research on Integrative Microbiome	24
48. DFG: Creation of Synergies in Tailor-made Mixtures of Heterogeneous Powders (SPP 2289)	25
49. EU: Cooperation projects in Science and Technology	25
50. Lore-Steubing-Institut: Projektanträge zum Fonds des LSI	26
51. Zonta Foundation: Women Fellowships (Aero-)Space Engineering & Sciences	26
PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM LIFE SCIENCES	27
52. Deutsche José Carreras Leukämie-Stiftung: José Carreras- DGHO- Promotionsstipendien	27
53. Deutsche Krebshilfe: Förderprogramme	27
PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM VARIOUS DISCIPLINES	28
54. BSW: Wissen der Vielen – Forschungspreis für Citizen Science	28
55. DAH: Kalliope-Preis für praxisnahe Migrationsforschung	28
56. DFG: Heinz Maier-Leibnitz Prize	28
57. FiLL: Augsburger Wissenschaftspreis für interkulturelle Studien 2024	29
58. Integrata Stiftung: Humane Nutzung der Informationstechnologie	29
PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM SOCIAL SCIENCES, ARTS AND HUMANITIES	29
59. HMWK: Ottilie-Roederstein- Stipendien für Künstler*innen	29
60. Joachim Herz Stiftung: Joachim Herz Preis	30
61. SFI: Lotte Köhler Prize for Psychology	30
62. Wolfgang Ritter-Stiftung: Preis in den Wirtschaftswissenschaften	31
PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM NATURAL SCIENCES, ENGINEERING AND MATHEMATICS	31



63. ACHEMA: Gründungspreis Chemie, Verfahrenstechnik und Biotechnologie	31
64. Arbeitskreis Lasertechnik: Innovation Award Laser Technology	31
65. Deutsche Gesellschaft für Materialkunde: Georg-Sachs Prize	32
66. DGBMT: Klee-Preis für Biomedizinische Technik	32
67. DTG: Nachwuchspreis für Thermoelektrik	32
68. Ernst-Abbe-Fonds: Otto-Schott-Preis für Glas(-keramik) & Spezialwerkstoffe	32
69. Gesellschaft Deutscher Chemiker*innen: Preisausschreibungen 2024	33
70. Helmholtz Fonds: Preis für Präzisionsmessungen	33
71. Möller Stiftung: Dissertationspreis in Feststoffverfahrenstechnik	33
72. VDE: Publikationspreis für Informationstechnik (ITG)	34
73. VDE: Literaturpreis für elektrische Energietechnik (ETG)	34
74. Verein Deutscher Ingenieure: Nachwuchspreis	34
PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM LIFE SCIENCES	34
75. EbM-Netzwerk: David-Sackett-Preis	34

YOUR CONTACT PERSONS FOR APPLICATION ADVICE AT THE RESEARCH SUPPORT OF GOETHE UNIVERSITY **35**



ANNOUNCEMENTS, RESOURCES AND EVENTS FOR EARLY CAREER RESEARCHERS

1. EU: ERC Work Programme 2024

The ERC funds basic research characterized as frontier research. In the preliminary ERC Work Programme 2024 a total budget of EUR 2.2 billion is earmarked for this purpose. Funding of EUR 1.5 to 2.5 million per research group is provided, depending on the funding line. Projects are funded for a duration of up to five years. The program is open to all fields of research and calls for proposals are published annually.

The four main funding lines are the following:

- ERC Starting Grants for early-career researchers 2 to 7 years after their PhD;
- ERC Consolidator Grants for researchers 7 to 12 years after their PhD;
- ERC Advanced Grants for established researchers;
- ERC Synergy Grants for groups of two to four researchers

Since the ERC Work Programme 2023 the following important change has been included: Two additional reasons for extension of the eligibility windows for the candidates for Starting and Consolidator Grants are introduced: 1) researchers seeking asylum; 2) researchers who are victims of a natural disaster.

The following dates have been announced:

<u>ERC Work Programme</u>	<u>Call Opening</u>	<u>Deadlines</u>	<u>Links to the calls</u>
2024			
ERC Starting Grant	11. July 2023	24. October 2023	
ERC Consolidator Grant	12. September 2023	12. December 2023	
ERC Advanced Grant	29. May 2024	29. August 2024	Funding & Tenders (europa.eu)
ERC Synergy Grant	12. July 2023	08. November 2023	
ERC Proof of Concept Grant	16. November 2023	14. March 2024, 12. September 2024	

For more information and in-depth consulting, please feel free to contact our EU team in Research Support (eu-research@uni-frankfurt.de). We will support you in all aspects of the application process!

2. DFG: Info Event – Funding Opportunities for Early Career Researchers

In cooperation with the German Research Foundation (DFG), Division I – Research Affairs and Quality Management is organising an information event on Friday, **13. October 2023** (11.00 am – 1.30 pm) at the University of Mannheim. The focus will be on the DFG's individual funding programs. After an overview of the different funding programs and advice on how to apply by Dr. Ina von der Beck, DFG, you will have the opportunity to take part in an extensive Q&A session.

The presentation and impulses will be given in German. The Q&A session can be held in English. The event is aimed at researchers of all disciplines, especially in their early career stages (in particular postdocs, junior professors and PhD students in the final phase of their dissertation). Please register at <https://www.uni-mannheim.de/infoveranstaltung-dfg> by 06. October 2023.

3. ZEVEDI: Mitwirkung an Aktivitäten des Zentrums

Seit Gründung im November 2019 hat das Zentrum verantwortungsbewusste Digitalisierung (ZEVEDI) über 60 einschlägig Forschende aller hessischen Universitäten und mehrerer hessischer Hochschulen der Angewandten Wissenschaften zu normativen Fragen der Digitalisierung in produktive Zusammenarbeit gebracht. In seinen beteiligungsoffenen, ortsverteilten Projektgruppen vereint ZEVEDI heute breite normenbezogene Expertise und bringt interdisziplinär erarbeitete Lösungen in praktische Anwendung. Mit wissenschaftlichen Beiträgen zu aktuellen Fragestellungen der digitalen Transformation hat sich das Netzwerk zum wichtigen Impulsgeber und Partner für Politik, Wirtschaft und Öffentlichkeit entwickelt.

Nach der ersten Evaluation des Zentrums in 2022 geht ZEVEDI bestärkt durch ein exzellentes Zeugnis auf die nächste Förderphase zu. Die Einrichtung neuer Projektgruppen steht kurz bevor. Neue Themen setzen innovative Akzente in der Forschung zu generativer KI und Digitalisierung des Finanzmarkts und ergänzen und schärfen das normenwissenschaftliche Profil des Zentrums.

Das ZEVEDI-Netzwerk stärkt sich aber auch mittelfristig weiter: Alle einschlägig arbeitenden Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler hessischer Hochschulen sind weiterhin eingeladen, sich an zukünftigen ZEVEDI-Aktivitäten zu beteiligen.

Die Mitwirkung am Austausch des Netzwerks ist jederzeit bei wissenschaftlichen Veranstaltungen laufender Projektgruppen möglich. Das jährliche ZEVEDI-Netzwerktreffen, zu welchem über alle Hochschulen eingeladen wird, ist ebenfalls eine gute Gelegenheit, sich über laufende Aktivitäten und Beteiligungsoptionen zu informieren. Bei Interesse an der Teilnahme bei zukünftigen Vernetzungsveranstaltungen steht die Geschäftsstelle in Darmstadt (office@zevedi.de), als erste Ansprechpartnerin bereit.

Weitere Informationen: <https://zevedi.de/aktivitaeten/>

4. KoWi: Research in Europe – Save the Date

Organised by the European Liaison Office of the German Research Organisations (KoWi) and the University of Göttingen, “Research in Europe” brings together everything early career researchers need to know about individual funding opportunities - whether you aspire to a national or international career in research. A range of research and funding organisations present their programmes and institutions. There will be opportunities to discuss your individual questions at the funders' info desks, as well as Göttingen Campus Postdoc Network and Göttingen Campus support structures for early career researchers.

Students of higher semesters, graduates, PhD researchers and postdocs, as well as professors who would like to get information for the researchers they supervise, and those interested in doctoral studies, are warmly invited to join us. The event is open to everyone. People from outside Göttingen are also most welcome. The event is in English and participation is free of charge.

The event will be held on Thursday **12. October 2023** from 9:00 a.m. to 5:00 p.m. at the University of Göttingen.

Registration is scheduled to open at the end of August 2023.

Further information: <https://www.uni-goettingen.de/en/675762.html>

5. GRADE: Preisverleihung für die beste Promotionsbetreuung

Bereits zum vierten Mal vergibt die Goethe Research Academy for Early Career Researchers (GRADE) den Preis für die beste Promotionsbetreuung. Mit dem Preis möchte GRADE besonders engagierte Promotionsbetreuer*innen in ihrer Arbeit bestärken, ihr Engagement sichtbar machen sowie ihre besondere Leistung würdigen. Entscheidende Kriterien für die Preisvergabe sind eine klare und transparente Kommunikationsweise, Inspiration und beständige Unter-

stützung im Promotionsprozess sowie die intensive Auseinandersetzung mit den Forschungsprojekten der Promovierenden. Weiterhin relevant sind die Begleitung der Forschungsfinanzierung, das Ausloten möglicher Karrierewege und die Bereitschaft, jungen Forschenden über Publikationsmöglichkeiten und Konferenzbesuche den Weg in die Wissenschaftsgemeinschaft zu öffnen. Von Ende Mai bis Ende Juli waren die Promovierenden der Goethe-Universität dazu aufgerufen, ihre Betreuer*innen für den ausgelobten Preis zu nominieren. Bis zum Ausschreibungsende sind über 40 Nominierungen eingegangen!

Wer den mit 5.000 Euro dotierten Preis für die beste Promotionsbetreuung 2023 entgegennehmen darf, wird bei der Preisverleihung im Rahmen eines Festaktes auf dem Campus Westend bekannt gegeben. Neben der Vorstellung und Würdigung aller diesjährigen Nominierten werden im Rahmen der Veranstaltung außerdem zwei Träger*innen der durch die Goethe-Universität und die *Stiftung zur Förderung der internationalen wissenschaftlichen Beziehungen der Johann Wolfgang Goethe-Universität* finanzierten PhD-Abschlussstipendien für internationale Promovierende ihre Forschungsprojekte präsentieren.

GRADE lädt alle Promovierenden, Professor*innen und Interessierte der Goethe-Universität zum Festakt am **12. Oktober 2023** (Casino, Raum 1.801, Renate-von-Metzler-Saal) ein. Das [Programm zur Preisverleihung](#) beginnt um 16.30 Uhr.

Bitte melden Sie sich bis zum 6. Oktober unter <https://tinygu.de/Preis2023> zur Veranstaltung an.

6. GRADE: Courses for Postdocs

In the winter term of 2023, GRADE—the Goethe Research Academy for Early Career Researchers—again offers a comprehensive range of courses and services for postdoctoral researchers. Among the workshops specifically designed for postdocs are several peer courses on application and appointment negotiations for professorships as well as workshops on publishing in peer-reviewed journals, grant proposal writing, advanced project management, science communication, leadership in academia and on successful career planning. Part of the courses are taught online. Please visit the [GRADE website](#) for further details and registration. The winter programme will be available [online](#) in mid-September 2023.

7. GRADE: Career Talks

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

8. Gleichstellungsbüro: Qualifizierungsworkshops

Das Gleichstellungsbüro bietet im Career-Support-Programm des Wintersemesters Veranstaltungen für R3-Wissenschaftlerinnen* und neuberufenen Professorinnen*, die sich in den Bereichen Führungskompetenzen, Aufstiegsprozesse und Karrierestrategien weiter qualifizieren möchten.

1. Berufungs- und Tenure-Track-Verfahren

Der Workshop gibt einen Überblick über den Ablauf von Berufungsverfahren, von der Bewerbung über das Kommissionsgespräch bis hin zu den Verhandlungen mit der Hochschulleitung. Hochschulleitungen erwarten die Anfertigung eines Konzeptionspapiers und die Darstellung des Besoldungswunsches. Bei TT-Professuren ist zudem zu überlegen, welche Entfristungskriterien verhandelt werden. Ziel ist es, die Wissenschaftlerinnen* vertraut zu machen mit dem Verhandlungsprocedere, auf welche Verhandlungspunkte geachtet werden sollte, damit in den entsprechenden Berufungsvereinbarungen die Ausstattung und Besoldung rechtsverbindlich und



optimal ausgestaltet sind. Erfahrungshintergrund für das Konzept sind die langjährigen Erfahrungen der Trainerin in der Beratung und Begleitung von Berufungsverfahren, insbesondere auch für Wissenschaftlerinnen*. Familienpolitische bzw. frauenpolitische Komponenten werden einbezogen.

Der Workshop Termin ist Donnerstag, **19. Oktober 2023**, 10.00-17.00 Uhr.

Format: Präsenz - in deutscher Sprache; Trainerin: Dr. iur. Ulrike Preißler, DHV.

2. Netzwerkanalyse und Karrierestrategien

Neben der fachlichen Expertise ist das strategische Netzwerken eine unabdingbare Voraussetzung für den Karriereaufstieg in der Wissenschaft, für die Sichtbarkeit in der Scientific Community und insbesondere für den Karriereaufstieg in eine unbefristete Professur, da vieles über Empfehlungen läuft. Aus der Netzwerkforschung ist bekannt, dass Wissenschaftlerinnen* insgesamt in weniger beruflichen Netzwerken sind als Wissenschaftler und zudem in weniger karriererelevanten. An dieser Stelle setzen wir mit dem speziell für uns entwickelten Workshop an. Thematisiert werden u.a. folgende Fragen: Über welche Netzwerke verfüge ich bereits? Was leisten Sie für meine strategische Sichtbarkeit in der Akademia? Was decken Sie ab und was nicht? Wo müsste ich ggf. neu priorisieren oder strategisch erweitern vor dem Hintergrund begrenzter zeitlicher Ressourcen? In welche Netzwerke investiere ich sehr viel Zeit? Sind das auch die karriererelevanten? Welche Netzwerkaktivitäten kann ich ggf. reduzieren, ohne einen Verlust an Sichtbarkeit zu erlangen? Wo müsste ich bzgl. der Netzwerke deutlich zulegen, wie komme ich dahin, wie mache ich das?

Der Workshop findet Montag, **06. November 2023**, 9.00-17.00 Uhr statt.

Format: Online - in deutscher Sprache; Trainerin: Dr. Dunja Mohr.

Weitere Informationen: https://www.uni-frankfurt.de/95631092/Career_Support

9. HKHLR: Workshop “R on HPC Systems”

The Competence Center for High Performance Computing in Hessen (HKHLR) is happy to announce the workshop “R on HPC Systems” for students and researchers at Hessian universities.

This course provides an introduction into successfully running R code on HPC clusters, with a focus on learning about language properties that affect performance, as well as providing an overview over different approaches to the parallelization of R code.

A basic understanding of programming concepts (variables, loops, if-then-else constructs) is necessary.

Basic knowledge of working with the Linux commandline is recommended. This course assumes the attendants to be already familiar with R, i.e. the focus is not on how to write R programs in general, but on how to use specific features of the R language.

The course will take place on Monday, **04. September 2023** via Zoom. It is free of charge and will be held in English. As workshop is limited to 25 participants it's recommended to register in a timely manner.

Further information: <https://www.hkhlr.de/de/events/r-hpc-systems-2023-09-04>

10. GWC: German Language Courses for International Researchers

The Goethe Welcome Centre offers German Language Courses during the Winter Term 2023/2024. Basic language skills will be emphasised so that everyday life inside and outside of the university might become more comfortable.

- Every Day German I
Every Day German I is a special course for international faculty, researchers and staff members, who are working at Goethe University..
Teacher: Ms Diana Farrilli
When: Mondays 6.15 to 7.45 pm, starting 16.10.2023.
Where: Campus Westend, Seminarhaus, Raum 3.101.
No prior knowledge of German language is required.
- Every Day German II

Every Day German II is a special GWC program for international researchers and postgraduates, who are working at Goethe University.

Teacher: Ms. Diana Farrilli

When: Mondays 4.30 to 6.00 pm, starting 16.10.2023.

Where: Campus Westend, Seminarhaus, Raum 3.106.

German language command at level A1 (Every Day German I) is a pre-requisite for this course.

For participation, please contact Mr. Alejandro Rios, riosaparicio@em.uni-frankfurt.de.

Registration is binding.

11. DGfE: 24. Kolloquium „Forschungsberatung“

Die Deutsche Gesellschaft für Erziehungswissenschaft (DGfE) lädt zum 24. Kolloquium »Forschungsberatung« für Wissenschaftler*innen ein, die für ein Forschungsvorhaben Drittmittel bei einer Förderinstitution, hier v. a. der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG), einwerben möchten.

Das Kolloquium richtet sich an Erziehungswissenschaftler*innen, die daran interessiert sind, sich vor ihrer ersten Antragstellung von Expert*innen beraten zu lassen. Die Beratung erfolgt in kleinen Gruppen, die es ermöglichen, individuell auf jedes Projekt einzugehen. Die DGfE organisiert und fördert dieses Kolloquium und lädt für die Beratungen erfahrene DFG-Fachgutachter*innen ein, die jedoch derzeit nicht Mitglied des erziehungswissenschaftlichen Fachgremiums der DFG sind. In diesem Jahr haben Prof. Dr. Meike Baader (Hildesheim), Prof. Dr. Helga Kelle (Bielefeld), Prof. Dr. Hans-Christoph Koller (Hamburg), Prof. Dr. Detlev Leutner (Essen) und Prof. Dr. Rudolf Tippelt (München) zugesagt.

Grundlage der Beratungen ist eine maximal fünf Seiten umfassende Kurzbeschreibung inkl.

Abstract (200-300 Wörter) des geplanten Forschungsvorhabens, die klare Angaben zu Theoriebezügen und zu verwendeten Forschungsmethoden enthalten sollte und zusammen mit der Anmeldung einzureichen ist. Die Kurzbeschreibung sollte gängige Antragsrichtlinien beachten (die der DFG sind [hier](#) zu finden). Zur Vorstellung des Projektes am 03.11.2023 sollte ein Kurzvortrag von maximal 10 Minuten Länge vorbereitet werden.

Das Kolloquium wird digital stattfinden. Anmeldeschluss für die Teilnahme und Einsendeschluss für die Kurzbeschreibungen ist am **01. Oktober 2023**. Die Teilnahmegebühr beträgt für Mitglieder der DGfE 20,00 EUR und für Nicht-Mitglieder 35,00 EUR.

Weitere Informationen: www.dgfe.de

12. GU: Unibator Events, Preise und Programme

Goethe-Innovationspreis

Bewerben Sie sich mit Ihrer wissenschaftlichen Arbeit für den Goethe-Innovationspreis und finden Sie heraus, ob Ihre wissenschaftlichen Ergebnisse (Hausarbeit, Seminararbeit, Bachelorarbeit, Masterarbeit, Dissertation, etc.) Gründungspotenzial haben. Bitte leiten Sie diese Informationen an die entsprechende Zielgruppe weiter. Die drei besten Projekte werden zu einem Pitch vor den Unibator-Mentor*innen, Investor*innen, sowie Gründer*innen und Vertreter*innen aus Wirtschaft und Politik eingeladen und haben die Chance ein Preisgeld von bis zu 2.500€ zu gewinnen. Um Einreichung der Bewerbung wird bis **30. September 2023** gebeten.

Weitere Informationen: <https://goetheunibator.de/innovationspreis/>

Goethe Startup School

Eine Woche voller interaktiver Workshops und wertvollem Expertenwissen mit Besuchen an verschiedenen Orten der Startup-Szene und einem Pitch-Day - das ist die Goethe Startup School. Am Ende der Woche werden die Teilnehmer*innen als Gewinner ausgewählt, die in ein 5-wöchiges Programm am Unibator aufgenommen werden, um ihre



Idee weiter zu entwickeln. Sie erhalten Zugang zu Expertenwissen, Räumlichkeiten und einem breiten Netzwerk von Gründern und Investoren. Die Startup School findet vom **09. bis 13. Oktober 2023** statt.

Die Bewerbung steht allen Studierenden der Goethe-Universität offen, bitte leiten Sie diese Informationen an die entsprechende Zielgruppe weiter.

Weitere Informationen: <https://goetheunibator.de/goethe-startupschool/>

Explorer Santander: Entwickeln Sie Ihre Idee und schaffen Sie Lösungen

Das Explorer-Programm von Santander hilft Ihnen, Ihre Idee zu validieren und in ein nachhaltiges Unternehmen zu verwandeln. Sie werden 12 Wochen damit verbringen, Ihr Projekt in eine Lösung zu verwandeln, die zur Erreichung der SDGs 2030 beiträgt. Explorer soll Sie zu einem aktiven Motor des Wandels machen, indem Sie finanziell nachhaltige Projekte auf den Weg bringen. Bewerbungen sind bis **01. September 2023** möglich.

Weitere Informationen: <https://explorerbyx.org/en/>

13. **HeFDI: NFDI4Culture Forum “Performance – Production – Data”**

The aim of this forum is the interdisciplinary exchange about the collection, aggregation and enrichment of event-related data and the development of adequate data models. Last but not least, it will be about questions of artistic research and the mediation of data literacy, about synergies between the disciplines and their infrastructures for (meta-)data and research data.

The event will be held in a hybrid format online and at the Institute of Theatre Studies, University of Leipzig from **14. to 15. September 2023**. The conference language is German. Please register when the form becomes available.

Further information: <https://t1p.de/794sm>

14. **RMU: ryon Summer School “From idea to Startup“**

The aim of the business-related Summer School is to motivate scientists to develop an idea and create a pitch deck which could be the basis for a newly formed company. Startups need to generate attention to get funding from investors. Here a convincing form is mandatory for the success to show that the idea has besides the technical potential also the commercial potential and attractiveness. Here you will get in the first 2 days input from well-known scientists and founders and generate your own business idea. After the idea selection process teams will be formed with support of a moderator as expert in matchmaking, team formation and idea creation. The days 3 and 4 will focus with a dedicated motivator and supporter team to grow and develop the idea further and create a pitch slide deck. With this final pitch you and your team have the chance to win a 5000€ award sponsored by ryon to bring the idea to life. The pitches will be presented to an expert Jury represented by members from the Hight Tech Gründer Fonds (HTGF), Evonik and BASF. The Summer School will be held from **04. through 08. September 2023**.

Further information: <https://forschung.uni-mainz.de/files/2023/07/1-ryon-Rhine-Main-Universities-Summer-School-2023-Synbio.pdf>

15. **Mentoring Hessen: Karriereförderung von Frauen**

Mentoring Hessen ist ein Verbundprojekt der hessischen Hochschulen zur Karriereförderung von Frauen. Ziel ist es, den Anteil von Frauen in Fach- und Führungspositionen sowohl in der Wissenschaft als auch in der Wirtschaft zu erhöhen. 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, verbunden mit karrierespezifischen Trainings und strategischer Netzwerkbildung.

[ProCareer.Doc](#) steht Doktorandinnen und frühen weiblichen Postdocs aller Fächer in der Phase der individuellen Karriereorientierung offen. Bewerbungen sind jährlich vom 1. Oktober bis zum 1. Dezember online möglich.



[ProAcademia](#) fördert frühe weibliche PostDocs (bis zwei Jahre nach der Promotion) und fortgeschrittene Doktorandinnen aller Fachrichtungen, die sich bereits für die Wissenschaft entschieden haben.

[ProProfessur](#) bietet Qualifizierung und Unterstützung für Wissenschaftlerinnen, wie zum Beispiel Juniorprofessorinnen und Nachwuchsgruppenleiterinnen, auf dem Weg in die Universitäts- oder HAW-Professur. Einreichungen für ProAcademia und ProProfessur sind im Jahr 2023 sowie alle zwei Jahre vom 01. Oktober bis zum 01. Dezember (ProProfessur 15. Dezember) möglich.

Weitere Informationen: www.mentoringhessen.de.

Die Social-Media-Kanäle von Mentoring Hessen:

- <https://www.linkedin.com/company/mentoring-hessen/>
- <https://www.instagram.com/mentoringhessen/>
- <https://www.facebook.com/MentoringHessen>

16. Nature Masterclasses: Focus on Peer Review Online Course

Der Springer Nature Verlag bietet im Bereich Forschung Schulungs- und Entwicklungsdienste an, die sich darauf konzentrieren, verlagsinterne Editor*innen als Trainer für wissenschaftliches Schreiben und Veröffentlichen einzusetzen. Mit den Nature Masterclasses Online bietet der Verlag nun Online-Schulungskurse, in denen Forschende einzigartige Einblicke erhalten, wie sie ihre Chancen einer Veröffentlichung in Journalen verbessern können. Forschende erhalten nun aufgrund der Corona-Pandemie freien Zugang zum Peer Review-Onlinekurs. In dem drei- bis vierstündigen Kurs können Forschende u. A. lernen, worauf es bei der Erstellung eines Peer Review-Reports ankommt.

Weitere Informationen: <https://masterclasses.nature.com/online-course-on-peer-review/16507836>

17. Personal- und Organisationsentwicklung (HR-PEOE)

Das Team bietet Ihnen kompetenzbasierte Qualifizierungsangebote aus fachspezifischen wie auch überfachlichen Bereichen an. Zur Begleitung Ihrer wissenschaftlichen Karriere finden Sie im Portfolio über 200 hybride Qualifizierungsangebote. Die Inhalte und Formate reichen von kurzweiligen, praxisnahen Weiterbildungsformaten bis hin zu kompakter Wissensvermittlung durch ein umfangreiches E-Learning Portfolio in Deutsch und Englisch. Unterschiedlichste E-Learning Formate stehen Ihnen jederzeit kostenfrei zur Verfügung; beispielsweise Lernkarten für kompakte Lerninhalte, interaktive Lernmagazine und/oder Videokurse. Darüber hinaus existieren weitere zielgruppenspezifische Qualifizierungsangebote zu Kollaboration und Netzwerken und Führung und Organisation. Sie können die für Ihren Bereich relevanten Veranstaltungen aus dem gesamten PEOE-Angebotsportfolio des Goethe-Lerncampus unter www.goethe-lerncampus.de abrufen.

EXTERNAL ANNOUNCEMENTS OF FUNDING PROGRAMMES

PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM VARIOUS DISCIPLINES

18. AvH: MSCA4Ukraine

As part of the EU's response to the Russian Federation's invasion of Ukraine, a new dedicated fellowship scheme – MSCA4Ukraine – will provide support to displaced researchers from Ukraine. This support scheme will enable displaced researchers to continue their work at academic and non-academic organisations in EU Member States and Horizon Europe Associated Countries, while maintaining their connections to research and innovation communities in Ukraine. The scheme may also facilitate researchers' reintegration in Ukraine if conditions for safe return are met, in

order to prevent permanent brain drain, and contribute to strengthening the Ukrainian university and research sector and its collaboration and exchange with the international research community.

The MSCA4Ukraine Programme will enable academic and non-academic institutions in all European Union member states and in Horizon Europe-associated states to host doctoral students and PhD holders/postdoctoral fellows for a period of 6 to 24 months. Fellowship rates for researchers are the Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA) Doctoral Networks and MSCA Postdoctoral Fellowships as outlined in the MSCA work programme. Furthermore, MSCA4Ukraine will provide contributions towards institutional costs, such as research, training and networking as well as management and indirect costs. Fellowships will be awarded from January 2023 until all funding has been allocated. Applications can be submitted at **any time**.

Further information:

- <https://www.humboldt-foundation.de/en/apply/sponsorship-programmes/msca4ukraine>
- https://marie-skłodowska-curie-actions.ec.europa.eu/sites/default/files/2021-06/wp-2-msca-actions_horizon-2021-2022_en.pdf

Weitere Informationen: <https://www.humboldt-foundation.de/bewerben/foerderprogramme/msca4ukraine>

19. BMBF: DATIpilot – Fördern und Lernen für Innovation und Transfer

Das BMBF richtet mit dem DATIpilot einen Experimentierraum fürs "Fördern und Lernen für Innovation und Transfer" ein. Mit dem DATIpilot werden zwei Zielrichtungen verfolgt. Es sollen – vorhandene oder durch diese Maßnahme angeregte – innovative Ideen für Transferprojekte in den verschiedenen Regionen Deutschlands sowie in den unterschiedlichen Themenfeldern eruiert und Transferpotenziale erschlossen werden. Hiermit soll die Breite der Forschungslandschaft zu verstärkten Transferaktivitäten mobilisiert werden. Darüber hinaus sollen neue Ansätze für eine vereinfachte und flexiblere Förderung von Transfer erprobt werden.

Das Modul 1 eignet sich besonders für Wissenschaftler*innen in der frühen Karrierephase. Im Modul werden anwendungsorientierte Forschungs- und Transferprojekte von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern an HAW, Universitäten und Forschungseinrichtungen gefördert, mit denen innovative Herangehensweisen an Transfer konzipiert, erprobt und reflektiert werden. Ausgangspunkt sind bestehende Forschungsergebnisse oder vielversprechende Konzepte mit fundierter Datenbasis, denen ein hohes Innovationspotenzial zugeschrieben wird. Mit der Förderung soll ein Freiraum für weitere, iterativ angelegte Transferschritte geschaffen werden. Dabei kann es darum gehen, Praxisperspektiven in die weitere Forschung einzubinden, durch eine kreative Verknüpfung von Wissen und Ideen neue Anwendungsmöglichkeiten zu entwickeln oder Forschungsergebnisse weiter für eine innovative Anwendung zu qualifizieren.

Gesucht werden Projekte, die ungewöhnliche Herangehensweisen, Perspektiven oder Partnerschaften für Transfer und Ko-Kreation erproben wollen. Projekte können an verschiedenen Stellen im Forschungs- und Innovationsprozess ansetzen, das heißt auf Ergebnissen der Grundlagenforschung oder der angewandten Forschung aufbauen. Maßgeblich für die Förderung ist die Originalität der Projektidee, das Anwendungspotenzial sowie dessen gesellschaftliche Relevanz. Es müssen in einem begrenzten Zeitrahmen signifikante Schritte für einen Transfererfolg darstellbar sein.

Das Antragsverfahren ist zweistufig. Projektskizzen sind bis zum **31. August 2023** einzureichen.

Weitere Informationen: <https://www.bmbf.de/bmbf/shareddocs/bekanntmachungen/de/2023/07/2023-07-12-Bekanntmachung-DATIpilot.html?view=renderNewsletterHtml>

20. BMBF: Frauen in Wissenschaft, Forschung und Innovation

Gefördert werden Forschungsprojekte und Umsetzungsmaßnahmen, die Frauen in Wissenschaft, Forschung und Innovation durch mehr Sichtbarkeit als Leistungsträgerinnen stärken und/oder als Rollenvorbilder bekannt machen, die die Repräsentanz von Frauen erhöhen, die zugrundeliegenden Mechanismen untersuchen bzw. die Umsetzung von entsprechenden Forschungsergebnissen unterstützen. Insbesondere sollen auch Wissenschafts-Praxis-Dialoge und innovative informationstechnische Präsentationsmethoden und -formate genutzt werden, um die Leistungen und Erfolge

von Frauen zu würdigen und Maßnahmen zur Erhöhung ihrer Sichtbarkeit und Repräsentanz strukturell zu verankern. Förderfähig sind z. B.:

- Maßnahmen mit Modellcharakter zur Erhöhung der Sichtbarkeit von Frauen in Wissenschaft, Forschung/Entwicklung und Innovation;
- Projekte, die Strukturbedingungen und Mechanismen untersuchen, die die Sichtbarkeit von Frauen und ihren Leistungen in verschiedenen Disziplinen und Forschungsbereichen verhindern bzw. gewährleisten (inklusive der Entwicklung von geeigneten Organisations- und Managementmodellen sowie Prozessen des Innovationsmanagements);
- Forschungs- und Umsetzungsprojekte zur wissenschaftlichen Zitations- und Publikationspraxis, z. B. zum sogenannten „Gender Citation Gap“, zum Publikationsverhalten von Frauen im Hinblick auf Open Access- und High-Level-Publikationen oder zu Kanonisierungspraktiken in Forschung und Lehre;
- Maßnahmen, die z. B. durch Sichtbarmachung von Rollenvorbildern gendersensible Identifizierungs- und Orientierungsangebote zur Berufs- und Karrieregestaltung zur Verfügung stellen, diese in geeigneter Weise strukturell verankern und so zur Erhöhung der Repräsentanz von Frauen in der Wissenschafts- und Innovationskultur beitragen;
- Projekte zur Anbahnung oder Stärkung der Zusammenarbeit von wissenschaftlichen und medienschaffenden Einrichtungen, z. B. im Hinblick auf (gender-)wissenschaftliche Beratungsangebote zur gendergerechten Darstellung von Frauen, auch als Leistungsträgerinnen und Führungspersönlichkeiten, in Film und Fernsehen oder im Hinblick auf die Nutzung von Fachexpertise zu Zukunftsfragen oder globalen Krisen in der Berichterstattung;
- Forschungs- und Umsetzungsprojekte, die die innovativen Leistungen und Erfolge bisher nicht oder wenig bekannter Frauen untersuchen und/oder medial aufbereiten;
- Forschungs- und Umsetzungsprojekte, die die (Unter-)Repräsentanz von Frauen als Leistungsträgerinnen in Wissenschaft, Forschung und Innovation, in den Akademien und Fachgesellschaften sowie in den (sozialen) Medien untersuchen oder einen Beitrag dazu leisten, ihre Repräsentanz in digitalen Kommunikationsformaten zu erhöhen (inklusive der Darstellung von Frauen in digital frei verfügbaren Wissensportalen/Online-Enzyklopädien sowie der Steigerung der aktiven Mitwirkung von Frauen in diesem Bereich, z. B. im Rahmen von Citizen Science);
- Forschungsprojekte zu den geschlechtsspezifischen Wirkungen der durch erhöhte Sichtbarkeit verstärkten Exponiertheit, z. B. wenn Frauen in der Öffentlichkeit stehen oder Führungs-, Gestaltungs- und Entscheidungspositionen innehaben;
- öffentlichkeitswirksame Maßnahmen zum Themenfeld „Sichtbarkeit von Frauen“ in allen Fachgebieten der Wissenschaft, Forschung und Innovation, die eine erhebliche, idealerweise überregionale und bundesweite, Breitenwirkung entfalten;
- weitere Forschungsprojekte und innovative Maßnahmen, die die Zielstellungen dieser Förderrichtlinie aufgreifen.

Anträge sind bis zum Stichtag am **31. Oktober 2023** einzureichen.

Weitere Informationen:

- <https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-3223.html>
- <https://www.bmbf.de/bmbf/de/home/documents/innovative-frauen-im-fokus.html>

21. BMWK: EXIST-Women

Das BMWK fördert mit der Programmlinie EXIST-Women gründungsinteressierte und gründungsaffine Frauen in der Phase vor der Unternehmensgründung, insbesondere bei der Entwicklung ihrer Unternehmerinnenpersönlichkeit und der Weiterentwicklung ihrer Gründungsidee.

Angesprochen werden sowohl Frauen, die bereits ein konkretes Gründungsthema verfolgen, als auch solche, die eine geeignete Gründungsidee erst im Rahmen der Förderung identifizieren möchten.

Die Förderung erfolgt themen- und technologieoffen. EXIST-Women soll dazu beitragen, Frauen zu ermutigen, den Weg in die unternehmerische Selbstständigkeit zu wagen und den Anteil von Frauen als Geschäftsführerinnen und Gesellschafterinnen von innovativen Unternehmensgründungen zu erhöhen.

Das Antragsverfahren ist einstufig. Projektanträge sind bis zum **30. September 2023** einzureichen.

Weitere Informationen: https://www.exist.de/EXIST/Redaktion/DE/Downloads/EXIST-WOMEN/Richtlinie-EXIST-Women.pdf?__blob=publicationFile&v=3

22. BMWK: EXIST-Gründungsstipendium

Mit dem EXIST-Gründungsstipendium sollen Gründerinnen und Gründer an Hochschulen und Forschungseinrichtungen in der Phase vor und zu Beginn ihrer innovativen Existenzgründung, insbesondere bei der Erstellung eines tragfähigen Businessplans, der Entwicklung marktfähiger Produkte und innovativer Dienstleistungen, unterstützt werden:

- Förderung von Gründungsteams, die eine Entwicklung marktfähiger Produkte und Dienstleistungen, die Ausreifung einer Geschäftsidee zu einem Businessplan sowie die gezielte Vorbereitung einer Unternehmensgründung verfolgen.
- Gefördert werden anspruchsvolle innovative Gründungsprojekte aus Hochschulen und Forschungseinrichtungen in Deutschland. Die Modifikation bestehender Produkte, Verfahren und Dienstleistungen ohne signifikante Alleinstellung sowie Gründungsprojekte, die der Berufsausübung in traditionell freien Berufsfeldern dienen, sind nicht förderfähig.

Die Förderung beinhaltet eine begleitende Beratung der Gründungsteams durch ein gründungsunterstützendes Netzwerk (Gründungsnetzwerk).

Projektanträge können **jederzeit** eingereicht werden.

Weitere Informationen: <https://www.bundesanzeiger.de/pub/publication/wtMJomkeGn4aOsMqSOs/content/wtMJomkeGn4aOsMqSOs/BAanz%20AT%2018.04.2023%20B1.pdf>

23. Christiane Nüsslein-Volhard-Stiftung: For Women in Natural & Life Sciences

Da die Gründung einer Familie gerade in Deutschland häufig zur Unterbrechung oder zum Abbruch vielversprechender Karrieren führt, werden hochtalentiertere 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. Es werden Wissenschaftlerinnen aus den experimentellen Naturwissenschaften und der medizinischen Grundlagenforschung gefördert.

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

Weitere Informationen: <https://cnv-stiftung.de/bewerbung/>

24. DAAD: Research Grants (One-Year and Short-Term Grants)

Through this programme, the DAAD (Deutscher Akademischer Austauschservice) provides funding for young academics from numerous countries and disciplines. The DAAD Research Grants are especially tailored to doctoral students or junior researchers from abroad who would like to realise a research project within the context of a doctoral programme or continue their education in Germany.

Requirements for applicants include the following:

- an excellent university degree equivalent to a German master's degree or doctorate
- a convincing and well-planned research and training proposal for the stay in Germany that has been agreed with an academic supervisor at the prospective German host institution



- The doctorate must have been begun within the last 3 years. If you already hold a PhD, you should not have completed it more than 4 years ago.

One-Year Grants can be funded from 7 up to 12 months, while the funding for Short-Term Grants reaches from 1 up to a maximum of 6 months.

The closing date for applications depends on the applicant's country of origin.

Further information: [Research in Germany | DAAD-Research-Grants](#)

25. DFG: AEI-DFG Call for Joint Spanish-German Research Projects

The German Research Foundation (DFG) and the Agencia Estatal de Investigación (AEI) have announced a joint Lead Agency Procedure. This pilot is intended to encompass two calls. For the first call, the DFG will act as lead agency and once the first call is completed, the AEI will act as lead agency for the second call. During the first call, Spanish-German research teams are invited to submit joint projects in the fields of psychology, mathematics, atmospheric science, oceanography and climate research. Projects should emphasize how the joint research will add value to the project.

As the DFG is acting as the lead agency for the first call, all proposals must be submitted to the DFG via their electronic proposal processing system, elan. Please note that only the Germany-based applicants can submit the proposal to the DFG. The Spanish partner must submit a copy of the proposal to the AEI within 7 days after submission of the proposal to the DFG.

Proposals must be submitted to the DFG by **25. October 2023** and a copy to the AEI until 02. November 2023. Please note that in order to submit a proposal via elan, prior registration by 18. October 2023 is required in order to submit the proposal in time.

Further information: https://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/2023/info_wissenschaft_23_66/index.html

26. DFG: Hybrid Decision Support in Product Creation (SPP 2443)

The German Research Foundation (DFG) has launched a call for the first three-year funding period of their Priority Programme “Hybrid Decision Support in Product Creation” (SPP 2443). This programme aims to gain insights into how processes and methods of Data Science and Artificial Intelligence (DS/AI) can be used to complement human capabilities in conjunction with established heuristics, methods, modelling and simulation in order to increase the performance of product creation. The Programme focuses on the early life cycle phase, i.e. product and supporting production system development. Interdisciplinary cooperation is required due to the complexity of the challenge. To answer questions and aid in the preparation of proposals, an online Q & A panel will be held on 12. September 2023. Proposals must be written in English and submitted via the DFG's elan platform by **15. November 2023**. Please note that all applicants must be registered on elan prior to submitting their proposal. All, who have not yet registered, must do so by 08. November 2023 to be able to submit a proposal under this call.

Further information: https://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/ausschreibungen/info_wissenschaft_23_61/index.html

27. DFG: Replicability in the Behavioural, Social & Cognitive Sciences (SPP 2317)

The German Research Foundation (DFG) is inviting proposals for the second three-year funding period of their Priority Programme “META-REP: A Meta-scientific Programme to Analyse and Optimise Replicability in the Behavioural, Social and Cognitive Sciences” (SPP 2317). This funding period is intended to focus more on the development of measures, strategies and tools, and the evaluation of those, as well as the assessment and evaluation of instruments to monitor changes in norms, incentive structures and scientific practices in their respective scientific discipline than the previous funding period. The coordination project of META-REP offers many funding opportunities particularly

for young investigators: opportunities for small-scale collaborations between researchers in early career phases, start-up stipends for excellent young researchers and specific workshops on career development inside and outside academia.

All Proposals and CVs must be written in English and can be submitted via elan, the DFG's proposal submission system, by **24. January 2024**. Interested applicants must be registered in elan prior to submission. Those who have not registered yet, must do so by 10. January 2024 to be able to submit a proposal for this call.

A preparatory online meeting (video conference) will be hosted on 19. September 2023 at 4 pm (CEST, UTC+2).

Those who are interested in participating, are requested to register by 17. September 2023.

Further information: https://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_23_58/index.html

28. Daimler & Benz Foundation: Ladenburg Roundtable Conferences

With its "Ladenburg Roundtable" conference format, the Daimler and Benz Foundation offers a free space for interdisciplinary reflection on research topics of scientific and social relevance. The Foundation makes a venue on its premises available where scientists and experts from practical disciplines can discuss a freely chosen, interdisciplinary topic of research with an open outcome. In consultation with the applicant, these gatherings can be of either one or two days' duration. Both the organization of the meeting and the participants' travel and accommodation expenses are borne by the Foundation.

The roundtables are open to all disciplines and have no fixed expectations on the part of the Foundation regarding their outcome. A Ladenburg Roundtable can conclude with a publication, for example, or give rise to a more extensive research project with an application to another research-funding organization.

Eligible to apply for the "Ladenburg Research Networks" format are scientists who are active in leading positions at German universities and non-university research institutes; they may contact the Foundation at any time with proposed topics. In case of approval, applicants may select up to 20 participants and act themselves as Scientific Managers. Applications may be sent in at **any time**.

Further information: <https://www.daimler-benz-stiftung.de/cms/en/research/ladenburg-roundtable.html>

Weitere Informationen: <https://www.daimler-benz-stiftung.de/cms/de/forschen/ladenburger-diskurse.html>

29. Daimler & Benz Foundation: Postdoctoral scholarship programme

Each year, the Foundation awards twelve scholarships (two of them in cooperation with the Reinhard Frank-Foundation) to selected postdoc researchers, junior professors, and heads of junior research groups. The objective is to reinforce the autonomy and creativity of the up-and-coming generation of scientists and to pave the way for the committed researchers' careers during their productive postdoc phase. The funding amounts to €40,000 per scholarship for a period of two years and can be used for various purposes, for example to finance scientific assistants, technical equipment, research trips or participation in conferences.

With its regular meetings of young scientists in this steadily growing network of scholarship-holders in Ladenburg, the Daimler and Benz Foundation also promotes the interdisciplinary exchange of ideas. The funding program is open to applicants from all scientific disciplines; there are no restrictions regarding subject area. The Foundation is particularly pleased to receive applications from the hitherto underrepresented fields of the humanities, social sciences, and cultural studies.

Applications are possible up to and including **01. October 2023**.

Further information: <https://www.daimler-benz-stiftung.de/cms/en/promote/scholarship-program/postdoctoral-program.html>

Weitere Informationen: <https://www.daimler-benz-stiftung.de/cms/de/foerdern/stipendienprogramm/stipendienprogramm.html>



30. Canon Foundation: Research Fellowships Europe -Japan

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. There are no limitations or restrictions in regards to field of research. Applicants do not have to be currently enrolled or employed at the time of applying. Canon Foundation Fellowships are for a minimum period of three months up to maximum of one year.

The deadline for applications is **15. September 2023**.

Further information: <https://www.canonfoundation.org/programmes/research-fellowships/>

31. EU: Marie Skłodowska-Curie Postdoctoral Fellowships

The aim of the Postdoctoral Fellowships is to equip postdoctoral researchers with complementary professional skills for their future careers through the implementation of a personalised research project. International, interdisciplinary and intersectoral mobility is the central element here.

The Postdoctoral Fellowships are divided into two different funding lines:

- European Postdoctoral Fellowships are available at a host institution in an EU Member State or at a host institution in a Horizon Europe Associated Country. The project duration varies from 12 to 24 months.
- Global Postdoctoral Fellowships include a 12 to 24 months long "outgoing phase" with a host in a non-European and non-Associated Country and a mandatory return phase of 12 months to a host based in an EU Member State or in a country associated to Horizon Europe.

The mobility rule applies to all beneficiaries: they may not have lived or worked in the host institution's country for more than 12 months in the 36 months prior to the submission deadline (for Global Postdoctoral Fellowships, the reference is the host institution of the "outgoing phase").

The funding line is open for applications each year with a set deadline once a year. Topics from all scientific disciplines will be accepted. Researchers with a doctoral degree and a maximum of 8 years of full-time post-graduate research experience at the time of the submission deadline are eligible to apply.

Postdoctoral researchers will receive an employment contract (usually full-time) and a monthly salary consisting of living and mobility allowances and, if applicable, a family allowance. The host institution will receive a monthly lump sum for each employed postdoctoral researcher for costs related to research and training/networking activities, as well as management and indirect costs.

Do you have any questions? Please contact eu-research@uni-frankfurt.de. The team for European and International Research Funding will be happy to assist you with your application.

Further information: [KoWi MSCA Postdoctoral Fellowships](#)

32. Fritz Thyssen Stiftung: Projektförderung

Die Fritz Thyssen Stiftung fördert Projekte in den Geistes- und Sozialwissenschaften sowie der Biomedizin in den Bereichen:

- Geschichte, Sprache & Kultur
- Querschnittbereich »Bild–Ton–Sprache«
- Staat, Wirtschaft & Gesellschaft
- Medizin und Naturwissenschaften

Projektanträge können jährlich bis zum **15. Februar** oder **15. September** vorgelegt werden.

Weitere Informationen: <https://www.fritz-thyssen-stiftung.de/foerderung/foerderarten/projektfoerderung/>



33. Fulbright-Kommission: Programm „Forschung und Lehre“

Mit den Stipendien für deutsche Wissenschaftler:innen unterstützt die Fulbright-Kommission die Entstehung und Vertiefung der Kontakte zwischen deutschen und amerikanischen Hochschulen und Forschungsinstitutionen, die Einrichtung deutscher und amerikanischer Gastdozenturen und gemeinsamer Forschungsprojekte an den jeweils beteiligten Hochschulen. Die Leistungen des Stipendiums umfassen:

- Finanzierung der transatlantischen Hin- und Rückreise in Höhe von 1.400 Euro
- Monatliche Unterhaltskostenpauschale in Höhe von 2.000 Euro
- Einmalige Nebenkostenpauschale in Höhe von 300 Euro
- Kranken- und Unfallversicherung
- Visa Sponsorship (Stipendiat:innen reisen mit dem kostenfreien Fulbright J-1 Visum in die USA)
- Betreuung und Aufnahme in das Fulbright Netzwerk

Bewerber:innen können sich promovierte Wissenschaftler:innen (Professoren:innen, Dozenten:innen sowie jüngere wissenschaftliche Assistent:innen), die einen drei- bis neunmonatigen Lehr- und/oder Forschungsaufenthalt an einer wissenschaftlichen Einrichtung in den USA planen. Fulbright Germany ermutigt Bewerber:innen aus traditionell unterrepräsentierten Gruppen, sich für alle seine Stipendien, Programme und anderen Aktivitäten zu bewerben. Bewerber:innen sollten einer deutschen Hochschule bzw. Forschungseinrichtung angehören und müssen folgende Voraussetzungen erfüllen:

- Deutsche Staatsangehörigkeit
- Einladung für einen Forschungs- bzw. Lehrauftrag an einer anerkannten amerikanischen Hochschule oder einem wissenschaftlichen Institut von mindestens dreimonatiger Dauer
- Bereitschaft zum Einsatz für die deutsch-amerikanische Verständigung (insbesondere zur Vertiefung der transatlantischen Wissenschaftsbeziehungen)
- Überzeugendes fachliches und persönliches Profil

Bewerbungen können **jederzeit** eingereicht werden, mindestens jedoch neun Monate vor geplantem Aufenthaltsbeginn.

Weitere Informationen: <https://www.fulbright.de/programs-for-germans/nachwuchswissenschaftler-innen-und-hochschullehrer-innen/forschung-und-lehre>

34. Fulbright-Kommission: USA-Stipendien für Promovierende

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

Nächster Bewerbungsschlussstermin ist der **01. November 2023** für einen Aufenthaltsbeginn ab 01. August 2024.

Weitere Informationen: <https://www.fulbright.de/programs-for-germans/nachwuchswissenschaftler-innen-und-hochschullehrer-innen/doktorandenprogramm>

35. Hans und Ilse Breuer-Stiftung: Alzheimer Promotionsstipendien 2024

Die Hans und Ilse Breuer-Stiftung hat die Ausschreibung der Alzheimer-Promotionsstipendien 2024 gestartet. Erneut werden Promotionsvorhaben gefördert, die an einem der zehn Standorte des DZNE (Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen) durchgeführt werden und die sich der Erforschung, Linderung und Heilung der Alzheimer-Krankheit oder ähnlicher Alterserkrankungen widmen. Mögliche Themengebiete umfassen die Grundlagenforschung, klinische Forschung und die Versorgungsforschung einschließlich der Entwicklung innovativer Versorgungskonzepte.

Die Ausschreibung richtet sich für die Grundlagenforschung an Studierende naturwissenschaftlicher Fächer wie Biologie, Biochemie oder Chemie, aber auch der Human- und Tiermedizin sowie für die Versorgungsforschung an Studierende der Gesundheitswissenschaften, Humanmedizin, Psychologie, Epidemiologie, Public Health, Sozialwissenschaften, Soziologie, Statistik und Biometrie. Die Ausschreibung erfolgt ausschließlich für Promotionsvorhaben am DZNE. In besonderen Ausnahmefällen können auch Anträge von Bewerbern außerhalb des DZNE berücksichtigt werden, beispielsweise, wenn deren Institution eng mit dem DZNE kooperiert.

Das Stipendium besteht aus einem Grundbetrag von monatlich 2.300 Euro zuzüglich einem jährlichen Pauschalbetrag in Höhe von 1.000 Euro, der für Bücher, Tagungs- und Reisekosten genutzt werden kann. Das Stipendium wird für 36 Monate bewilligt und kann auf Antrag die maximale Förderungsdauer von 48 Monaten erreichen. Das Stipendium wird an das DZNE zur Finanzierung einer Doktorandenstelle (bis zu 65% von Entgeltgruppe 13) ausgezahlt. Sollte der monatliche Betrag der Finanzierung durch die Hans und Ilse Breuer-Stiftung zur Deckung der Gesamtkosten der Doktorandenvergütung nicht ausreichen, übernimmt das DZNE bzw. das mit dem DZNE kooperierende Institut die darüber hinausgehenden Personalkosten.

Bewerbungen sind in englischer Sprache bis zum **30. September 2023** elektronisch an das Kuratorium der Stiftung unter info@breuerstiftung.de möglich. Das Kuratorium entscheidet über die Vergabe der Stipendien ab 01. Januar 2024.

Weitere Informationen: [Alzheimer Promotionsstipendium | Hans und Ilse Breuer-Stiftung](#)

36. HMWK: Otilie-Roederstein-Stipendien

Mehr als die Hälfte der Studierenden an den hessischen Kunsthochschulen sind Frauen – aber trotzdem sind professionelle Künstlerinnen in der Wahrnehmung der Öffentlichkeit immer noch zu wenig präsent. Hier setzt das 2021 eingeführte Stipendienprogramm des Hessischen Ministeriums für Wissenschaft und Kunst an, das durch seinen Namen an die Porträtmalerin und Zeichnerin Otilie W. Roederstein (1859-1937) erinnert. Roederstein kämpfte gegen die zahlreichen Vorurteile der damaligen Zeit und setzte sich gemeinsam mit ihrer Lebensgefährtin Dr. Elisabeth Winterhalter, der ersten deutschen Chirurgin, für die Gleichberechtigung der Frau ein.

In dem Stipendienprogramm werden jährlich Stipendien an herausragende hessische Künstlerinnen oder Künstlerinnengruppen aller Sparten in drei Kategorien vergeben:

1. Das Hauptstipendium in Höhe von bis zu 70.000 Euro soll die Sichtbarkeit von Künstlerinnen und ihren Arbeiten erhöhen. Für die Bewerbung ist ein Hochschulabschluss an einer der hessischen Kunsthochschulen nachzuweisen oder – im Falle eines Hochschulabschlusses in einem anderen Land – der Nachweis eines aktuellen Erstwohnsitzes in Hessen.
2. Das Nachwuchsstipendium, das mit bis zu 40.000 Euro dotiert ist, soll besonders talentierten jungen Künstlerinnen die Möglichkeit eröffnen, während oder unmittelbar nach ihrer Ausbildung bereits ein größeres Projekt umzusetzen. Für den Antrag ist entweder ein aktuelles Studium an einer der hessischen Kunsthochschulen oder ein Hochschulabschluss an einer der hessischen Kunsthochschulen nachzuweisen. Ebenfalls antragsberechtigt sind Künstlerinnen mit einem Hochschulabschluss eines anderen Landes (nicht länger als drei Jahre zurückliegend) mit dem aktuellen Erstwohnsitz in Hessen.
3. Zusätzlich vergibt das Land Hessen bis zu fünf Arbeitsstipendien im Gesamtwert von 20.000 Euro an hessische Künstlerinnen, die sich in einer besonderen familiären Belastungssituation befinden wie etwa der Erziehung eines Kindes unter 12 Jahren oder Pflegearbeit.

Mit Haupt- und Nachwuchsstipendium werden jeweils Projektvorhaben gefördert. Die Förderung erfolgt mit einem Jahresstipendium sowie Mitteln für die künstlerische Umsetzung des Projekts, also zum Beispiel die Durchführung einer Ausstellung, eines Konzertes, einer Aufführung, die Realisation eines Kunstwerks, Druckkosten oder vergleichbare Kosten. Die durchgeführten Projekte müssen dokumentiert und in Hessen realisiert werden. Im Rahmen des Arbeitsstipendiums muss an einem Projekt gearbeitet werden.

Anträge müssen bis **30. September 2023** beim HMWK eingehen.

Weitere Informationen: <https://wissenschaft.hessen.de/foerderung-finden/kulturfoerderung/ottilie-roederstein-stipendium>

37. **RMU: Initiative Funding for Research**

Establishment of cross-university networks between academics from the Rhine-Main Universities in the early career phase with the perspective of achieving a specific joint collaboration goal. This could be, for example, joint applications for third-party funding, joint publications or joint activities in scientific communication. Funding is open to all subjects and disciplines, given the projects provides innovative collaboration ideas and networking opportunities. The funding volume per project totals between EUR 10,000 and EUR 30,000 max. for all participating locations. The funding period is limited to a maximum of two years. At least two of the three Rhine-Main Universities must be significantly involved, one of them in a leading role. Collaboration partners from institutions outside the Rhine-Main Universities cannot be funded directly.

Eligible applicants are academics who, at the time of application and throughout the entire project period, are employed by universities in the Strategic Alliance of Rhine-Main Universities, who are in the early career phase (from R2, i.e., from entry into the orientation phase after their doctorate) prior to academic establishment, for instance, within the framework of a lifetime professorship.

Applications can be submitted online twice yearly by **15. March** and **15. September** of the respective year.

Further information: https://www.rhein-main-universitaeten.de/sites/default/files/field_story_file/Call_RMU_IFF_ECR_2022_EN.pdf

Weitere Informationen: https://www.rhein-main-universitaeten.de/sites/default/files/field_story_file/Ausschreibung_RMU_IFF_ECR_2022_0.pdf

38. **Volkswagen Foundation: Impetus for the German Research System**

This funding offer addresses researchers and academic administrators who share these goals and who want to provide new impetus and shape structures with a focused pioneer project in a specific area of the German research system. The foundation hopes to give an impetus for a positive development of the science system, by supporting “prototypes” for novel approaches. Such tangible and practical examples for solutions should inspire the scientific community to emulate. Projects can relate to any aspect of the research system, such as governance, administration research, teaching, or transfer. The envisaged project should pursue practical improvements; pure research projects are not eligible for funding.

With this funding offer, the Foundation pursues the goal of inducing structural changes of the German research system to such an extent that

- the system reacts immediately and appropriately to recent developments or ideally even initiates and actively promotes them;
- uses resources more efficiently;
- science and administration work together constructively in mutual trust to optimize functioning of the system.

The funding offers a safe space for experimentation. New concepts can be tested and explored, i.e. failure would be a legitimate outcome, too. The foundation expects that outcomes and insights are shared with other interested groups.

The potential for emulation of other stakeholders should be considered right from the beginning.

In addition to the qualification of the applicants for the implementation of the project as well as the feasibility of the project planning (including time and cost planning), the following criteria are important for the review of the proposals:

- the project addresses an existing problem in the (German) research landscape;
- the project gives impetus and shapes structures;
- the idea is novel and innovative;



- the project can be continued without long-term support from the Foundation and, ideally, be scaled up. The actors directly relevant for upscaling should therefore be involved from the onset of the project.

Next call expected for spring of 2024.

Further information: <https://www.volkswagenstiftung.de/en/funding/funding-offer/pioneer-projects-impetus-german-research-system>

Weitere Informationen: <https://www.volkswagenstiftung.de/de/foerderung/foerderangebot/pioniervorhaben-impulse-fuer-das-wissenschaftssystem>

39. Volkswagen Foundation: Workshops in Researching Research

Within the framework of “Researching Research”, the Volkswagen Foundation offers funding for workshops and summer schools that aim to reflect, combine, and experiment with the various methodological approaches or theoretical challenges in the area of research on research. Respective events are meant to introduce early career researchers from various disciplines to research on research and to enhance the participants’ skills and knowledge in this area. This funding scheme is designed to strengthen research on research as an interdisciplinary and methodologically diverse research field and to build up and expand respective expertise, especially among early career researchers in Germany.

The programme addresses scholars from diverse disciplinary backgrounds working on questions or topics relating to research on research. Funding is provided for workshops and summer schools which offer opportunities for doctoral and postdoctoral researchers acquire additional expertise, methodological skills, and knowledge about ways of working that are crucial for further development of the research field. It is possible to apply for funding for a single event or a series with up to three events that build on each other thematically.

Applications should reach the foundation by **15. January 2024**.

Further information: <https://www.volkswagenstiftung.de/en/funding/funding-offer/researching-research-summer-schools-workshops>

Weitere Informationen: <https://www.volkswagenstiftung.de/de/foerderung/foerderangebot/forschung-ueber-wissenschaft-sommerschulen-und-workshops>

40. Volkswagen Foundation: Societal Transformations

In the Profile area “Societal Transformations”, the Volkswagen Foundation supports research that addresses diverse aspects of transformation processes. It encourages cross-border and multi-perspective approaches and aims to open up new ways of contributing toward shaping societal transformations.

The Foundation wants to fund research ideas which offer new perspectives on already existing as well as (largely) under researched and/or emerging societal transformation processes. In addition, also projects are funded that develop ideas or scenarios for transformation processes preparing societies to deal appropriately with future challenges. The Foundation encourages researchers to create transformational knowledge by integrating non-academic stakeholders. This cooperation should contribute to a better understanding of transformation processes and the role of science in these processes.

The funding line addresses researchers of different backgrounds (natural and life sciences, engineering sciences as well as humanities and social sciences) who develop research projects that produce transformational knowledge.

The Foundation offers experimental spaces for new methods such as explorative learning, creative research, artistic research/artistic dialogues and experiments. Researchers with are invited to establish a dialogue with non-academic actors on societal transformation processes and related research questions. The Foundation encourages researchers to develop projects that are risky and ‘surprising’ with regard to its research questions and its research design. All applicants should identify the relevant actor groups for their project within and outside academia. Furthermore, all applicants are encouraged to reflect on their research methods and possible impact of their results on the constitution of transformation processes. The foundation allocates a maximum of 500.000€ for a funding period of up to five years.



The programme is currently revised and new calls will be issued starting in fall of 2023.

Further information: <https://www.volkswagenstiftung.de/en/funding/our-funding-portfolio-at-a-glance/pioneering-projects-societal-transformations>

Weitere Informationen: <https://www.volkswagenstiftung.de/unsere-foerderung/unser-foerderangebot-im-ueberblick/pioniervorhaben-zu-gesellschaftliche-transformationen>

41. ZiF: Call for Proposal – research in groups

Das Zentrum für interdisziplinäre Forschung (ZiF) ist das Institute for Advanced Study an der Universität Bielefeld. Es bietet mit verschiedenen Förderformaten Freiraum für herausragende interdisziplinäre Forschung. Wissenschaftler*innen aller Disziplinen aus dem In- und Ausland, die mindestens die Promotion abgeschlossen haben, können sich mit einem Forschungsprojekt bewerben, um dieses mit einer von ihnen zusammengestellten interdisziplinären und (möglichst) internationalen Gruppe am ZiF zu bearbeiten.

Dazu vergibt das ZiF Fördermittel und stellt eine Infrastruktur und organisatorische Unterstützung zur Verfügung. Auf dem Campus des ZiF finden die geförderten Gruppen so beste Bedingungen für intensive Zusammenarbeit.

Der Antrag muss drei zentrale Kriterien erfüllen:

- Interdisziplinarität
- wissenschaftliche Qualität
- Originalität auf internationalem Level.

Entscheidend ist außerdem, dass sich die Notwendigkeit der interdisziplinären Kooperation aus der Themenstellung ergibt.

Die Beteiligung verschiedener Wissenschaftsdisziplinen allein erfüllt das Kriterium der Interdisziplinarität nicht.

Folgende Gruppenformate sind möglich:

- visiting group: Zeitraum: 1-3 Monate; Fördersumme: bis 50.000€
- resident group: Zeitraum: 4-6 Monate; Fördersumme: bis 400.000€
- long-term group: mehrere Aufenthalte innerhalb von 3 Jahren, Gesamtumfang bis zu 10 Monate; Fördersumme: bis 200.000€

Stichtag für die Einreichung von Anträgen ist der **28. November 2023**.

Weitere Informationen: <https://www.uni-bielefeld.de/ZiF/Foerderung/cfp-research-in-groups.html>

PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM SOCIAL SCIENCES, ARTS AND HUMANITIES

42. Hans Martin Schleyer-Stiftung: Friedwart Bruckhaus-Preis

Die Schleyer-Stiftung möchte vor allem junge Menschen anregen, sich mit dem aktuellen Preisthema „Europa im 21. Jahrhundert – Beginn einer neuen Ära?“ auseinanderzusetzen und sie ermuntern, ihre Ideen und Ergebnisse ihrer wissenschaftlichen bzw. journalistischen Arbeiten hierzu einzureichen.

Im Rahmen dieses Wettbewerbs werden Preise für wissenschaftliche und journalistische Arbeiten vergeben. An dem Wettbewerb können sich beteiligen:

- Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, die zum Wettbewerbsthema bemerkenswerte Forschungen geleistet haben, sowie
- Medienschaffende, deren Beiträge sich durch allgemeinverständliche Darstellungen wissenschaftlicher Erkenntnisse und praktischer Erfahrungen ausgezeichnet haben.

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

Über die Auswahl entscheidet eine Jury. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

Bei der Auswahl werden aktuelle Arbeiten berücksichtigt, die in deutscher oder englischer Sprache veröffentlicht worden sind. Die Bewerber sollten bis zum Ablauf der Bewerbungsfrist das 40. Lebensjahr noch nicht vollendet haben.

Die Einsendefrist endet am **28. Februar 2024**.

Weitere Informationen: <https://schleyer-stiftung.de/preise/friedwart-bruckhaus-foerderpreis/ausschreibung/>

43. **Konrad-Adenauer-Stiftung: Habilitationsstipendien**

Die Konrad-Adenauer-Stiftung fördert Habilitand*innen, insbesondere der Neuesten Geschichte, Zeitgeschichte und Politikwissenschaft. Die Förderung beinhaltet:

- Eine Grundförderung von bis zu 1900€/Monat
- Eine Forschungskostenpauschale von 300€/Monat
- Ggf. einen Familienzuschlag / einen Zuschuss zur Krankenversicherung
- Die Möglichkeit auf einen Nebenverdienst zusätzlich zur Förderung
- Eine Förderung von max. 5 Jahren

Eine Bewerbung ist bis zum **15. Januar 2024** möglich.

Weitere Informationen: <https://www.kas.de/de/web/begabtenfoerderung-und-kultur/bewerbung>

44. **Volkswagen Foundation: Transformation of Democracy**

The call addresses persons from science and (civil) society who are interested in transdisciplinary research and aim at jointly developing new perspectives on democratic forms of government under change. With this funding programme, the Foundation supports new ideas and approaches that help to understand how current and future challenges impact on democratic structures and how they are transformed. Furthermore, this programme is an opportunity for all interested researchers and partners from (civil) society to develop concrete actions that are based on the respective research results of their projects and thereby addressing new ways how to shape social cohesion.

The programme consists of two funding lines:

- In funding line 1, applicants are invited to submit proposals for task forces with altogether up to two researchers from different disciplines and partners from (civil) society. The teams work on urgent challenges for democracy in Germany or on EU level for up to one year. The main focus of these task forces is the publishing of concrete recommendations for actions (policy papers or similar formats) which are based on the joint research results of the respective task force.
- Funding line 2 concentrates on cooperation projects with up to three researchers and partners from (civil) society. The project teams will be asked to submit a concept for science communication with regard to their research results as well as a plan how these research results are transferred into recommendations for actions for relevant policy actors or actors from (civil) society and/or economy. Additionally, the project teams should communicate interim results of their projects, whenever possible, as concrete first recommendations of actions during the ongoing research process.

The application deadlines have not been announced yet.

Further information: <https://www.volkswagenstiftung.de/en/funding/funding-offer/transformation-democracy>

Weitere Informationen: <https://www.volkswagenstiftung.de/de/foerderung/foerderangebot/transformation-von-demokratie>

PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM NATURAL SCIENCES, ENGINEERING & MATHEMATICS

45. **BMBF: Nachwuchsgruppen in der Materialforschung**

Das BMBF fördert Einzelvorhaben an Hochschulen (Universitäten/Fachhochschulen) und außer-universitären Forschungseinrichtungen, die relevante Fragestellungen der Materialwissenschaft und Werkstofftechnik adressieren und

zur weiteren Qualifizierung sowie Förderung der wissenschaftlichen Selbständigkeit der Nachwuchsforschenden geeignet sind. Vorrangig werden solche Forschungsthemen bearbeitet, die eine Zusammenarbeit über die Grenzen der klassischen naturwissenschaftlichen Disziplinen hinweg zwingend erforderlich machen. Die Ingenieurwissenschaften sind dabei explizit einbezogen. Ebenso können notwendige Forschungs- und Entwicklungsarbeiten im Vorfeld der Ausgründung von „Start-Up“-Unternehmen gefördert werden.

Die Forschungsthemen adressieren insbesondere eines der Anwendungsfelder des BMBF-Rahmenprogramms „[Vom Material zur Innovation](#)“:

1. Werkstoffe für die Energietechnik
2. Nachhaltiger Umgang mit Rohstoffen und Materialien
3. Werkstoffe für Mobilität und Transport

Ausgenommen sind hier Forschungsvorhaben mit material- und prozessbasierten Fragestellungen zu wiederaufladbaren, elektrochemischen Energiespeichern (Sekundärbatterien) mit den Anwendungsschwerpunkten Elektromobilität, stationäre Systeme und weitere industrierelevante Anwendungen. Diese werden in der Fördermaßnahme „Batt-Futur“ des BMBF gefördert.

4. Materialien für Gesundheit und Lebensqualität
5. Werkstoffe für zukünftige Bausysteme

Projektskizzen sind einzureichen zu zwei Stichtagen: **15. September 2023** und **15. September 2024**. Das Antragsverfahren ist zweistufig.

Weitere Informationen: <https://www.bmbf.de/bmbf/shareddocs/bekanntmachungen/de/2023/02/2023-02-09-Bekanntmachung-NanoMatFutur.html?view=renderNewsletterHtml>

46. **DAAD: EFR Zukunftsstipendien – Grüner Wasserstoff**

Mit dem neuen Stipendienprogramm „EFR Zukunftsstipendien – Grüner Wasserstoff“ begleitet der DAAD die Umsetzung der 2022 verabschiedeten Strategischen Forschungs- und Innovationsagenda aus dem "Europäischen Agendaprozess Grüner Wasserstoff", einer Pilotinitiative des Europäischen Forschungsraums (EFR). Das Programm dient der Förderung des fachbezogenen wissenschaftlichen Nachwuchses in Forschung und Lehre an Hochschulen und Forschungseinrichtungen in Deutschland und im EFR. Darüber hinaus wird in diesem Programm der Aufbau von internationalen fachlichen Netzwerken und die Integration der Geförderten unterstützt – u.a. durch begleitende Veranstaltungen und Alumni-Maßnahmen.

Zielländer für die Stipendien sind: die EU-Mitgliedsstaaten, Albanien, Armenien, Bosnien und Herzegowina, Färöer, Georgien, Israel, Kosovo, Marokko, Republik Moldau, Montenegro, Nordmazedonien, Norwegen, Schweiz, Serbien, Tunesien, Türkei, Ukraine und das Vereinigte Königreich.

Bewerbungen sind **jederzeit** möglich.

Weitere Informationen: <https://www.daad.de/de/studieren-und-forschen-in-deutschland/stipendien-finden/gruener-wasserstoff/>

47. **DFG / BBSRC-UKRI: Collaborative Research on Integrative Microbiome**

The German Research Foundation (DFG) and the UK Research and Innovation Biotechnology and Biological Sciences Research Council (UKRI-BBSRC) have launched a joint pilot call for research proposals on the “Integrative Microbiome”. This funding opportunity aims to invite research proposals that answer the fundamental functional questions related to how phenomena mediated by microbiomes operate.

Key challenges for this call are (non-exhaustive list):

- Probing the role of variation and heterogeneity in microbiomes, within and between individuals (single-cell, microfluidics etc.).
- Establishing artificial minimal microbiomes as experimental models in the laboratory to test the effects of perturbations in a controlled context such as gnotobiotic systems, organoids, rhizoboxes and hydroponics.

- Developing an understanding of the integrative microbiome in a dynamic context across a time series including longitudinally and/or intergenerationally.
- Understanding the physical structure of microbiomes and how this influences functional relationships.

Multidisciplinary proposals are encouraged. All joint research project must include a German and a UK team with one principal investigator each. The projects should not take longer than 36 months.

The joint call will be managed via a Lead Agency Procedure. Therefore, applicants should agree on a proposed lead agency (BBSRC or DFG) and state their wish in the expression of interest.

Applicants are asked to submit a mandatory expression of interest. Proposals are to be submitted by invitation only. Expressions of interest can be submitted until **10. October 2023** 4 pm (UK time) through the UKRI's Electronic Submission system (TFS). Please note that only the UK principal investigator can submit the expression of interest and has to submit it to the BBSRC even if the DFG is the proposed lead agency.

Further information: https://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/ausschreibungen/info_wissenschaft_23_65/index.html

48. DFG: Creation of Synergies in Tailor-made Mixtures of Heterogeneous Powders (SPP 2289)

The German Research Foundation (DFG) has launched the second three-year funding period of their Priority Programme "Creation of Synergies in Tailor-made Mixtures of Heterogeneous Powders: Hetero Aggregations of Particulate Systems and their Properties" (SPP 2289). This programme aims to develop application-oriented particle systems by the controlled, process-safe and controllable setting of particulate hetero-contacts. The second phase of the project is intended to focus more on the aspects of specific materials functions of hetero aggregates. For more information on possible topics, please consult the DFG's call or visit the homepage of SPP 2289.

During the proposal reviewing process, a colloquium will be held that requires direct presentations and discussions of applicants and reviewers. This colloquium is planned on 18. April 2024.

Proposals must be written in English and submitted via the DFG's elan platform by **14. November 2023**. Please note that applicants must be registered in elan prior to submitting their proposal. If you have not registered yet, please do so by 31. October 2023 in order to be able to submit a proposal under this call.

Further information: https://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/ausschreibungen/info_wissenschaft_23_60/index.html

49. EU: Cooperation projects in Science and Technology

The European Cooperation in Science and Technology (COST) invites European researchers and innovators to submit proposals for Actions aiming to address scientific, technological and societal challenges by promoting and spreading excellence, fostering interdisciplinary research for breakthrough science and empowering and retaining young researchers and innovators.

COST does not fund research itself, but supports networking via different activities such as meetings, short-term scientific missions, training schools and dissemination products as part of COST Actions. Proposals should also respond to the COST Excellence and Inclusiveness Policy, which aims to provide collaboration opportunities to all researchers and innovators in countries that are COST Members, encourage participation among young talents and next generation leaders, in particular promoting working opportunities for young researchers and innovators, and ensure gender balance, paving the way towards breakthrough developments and innovations.

Proposals are evaluated against criteria of S&T excellence, networking excellence, impact, and implementation. Proposals for a COST Action must represent a network composed of proposers from at least seven COST Members amongst which at least 50% shall be from COST Inclusiveness Target Countries (ITC).

The first collection date is set on **25. October 2023** at 12:00 - noon (CEST). Up to 70 new COST Actions are expected to be approved, subject to available budget.

Further information: <https://www.cost.eu/funding/open-call-a-simple-one-step-application-process/>



Weitere Informationen: https://www.cost.dlr.de/teilnehmen-cost-aktionen.php?pk_campaign=EUB-Telegramm&pk_kwd=19-2022

50. Lore-Steubing-Institut: Projektanträge zum Fonds des LSI

Ziel des Fonds ist es, neue wissenschaftliche Erkenntnisse zu den verschiedenen Elementen der Biodiversität und des Naturschutzes in Hessen zu gewinnen. Die Ergebnisse der geförderten Forschung sollen dazu beitragen, zukunftsfähige Strategien und Maßnahmen zur Sicherung, Pflege und Entwicklung von Habitaten gefährdeter Tier- und Pflanzenarten, Lebensräumen und Biotopen zu entwickeln. Dazu fördert der Fonds des Lore-Steubing-Instituts (LSI) Forschungsprojekte in unterschiedlichen Wissenschaftsdisziplinen. Der Schwerpunkt liegt hierbei im anwendungsorientierten naturwissenschaftlichen Bereich. Forschungsbedarf sieht das LSI vornehmlich zu folgenden Kernpunkten, zu denen Anträge besonders begrüßt werden:

1. Insektensterben
2. Auenrenaturierung und -entwicklung
3. Management und Monitoring von Arten
 - a. Tier- und Pflanzenarten der Hessenliste
 - b. Neobiota in Hessen
4. Umwelt- und naturverträgliche Bewirtschaftung von Flächen in Hessen
5. Klimawandel und Biodiversität in Hessen
6. Innovative Erfassungsmethoden für Umwelt- und Naturschutzmonitoring
7. Entwicklung von Konzepten und Maßnahmen zur ökologischen Aufwertung von urbanen Räumen

Der zeitliche Umfang von Projekten sollte 4 Jahre, der finanzielle Umfang 50.000 Euro pro Jahr nicht übersteigen. Es erfolgt eine jährliche programmatische Ausschreibung des Fonds des LSI zum 1. Mai eines jeden Jahres. Bei Interesse wenden sich die Antragstellenden an die Abteilung Naturschutz des HLNUG (Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie), um eine Antragsvorlage und einen Musterfinanzierungsplan zu erhalten. Der ausgefüllte, unterzeichnete Projektantrag inkl. Finanzierungsplan kann in einem einstufigen Verfahren bis zum **01. Oktober eines Jahres** für die Förderung in den nachfolgenden Jahren per E-Mail bzw. Briefpost an die Geschäftsstelle des LSI (Adresse der Abteilung Naturschutz des HLNUG) gerichtet werden. Frühestmöglicher Termin für einen Projektstart ist der 1. Oktober des Folgejahres. Bitte beachten Sie, dass bei dieser Initiative ein Eigenbeitrag von mindestens 50% erbracht werden muss, was erfordert, dass Sie Ihre Beantragung mit uns abstimmen. Interessent*Innen müssen daher vor der geplanten Einreichung der Unterlagen mit dem Research Support der Goethe-Universität (Dr. Bettina Maria Heiss, heiss@em.uni-frankfurt.de) Kontakt aufnehmen.

Die nächste Einreichungsfrist für Anträge endet am 1. Oktober 2023.

Weitere Informationen: https://www.hlnug.de/fileadmin/dokumente/naturschutz/Lore_Steubing_Institut/Leitlinien_Projektantraege_Lore_Steubing_Institut_Stand_2023_06_15.pdf

51. Zonta Foundation: Women Fellowships (Aero-)Space Engineering & Sciences

The Amelia Earhart Fellowship is awarded annually to up to 30 women pursuing Ph.D./doctoral degrees in aerospace engineering and space sciences. It may be used at any university or college offering accredited post-graduate courses and degrees in these fields. The fellowship is US\$ 10,000.

Application deadline is **15. November 2023**.

Further information: https://www.zonta.org/Web/Programs/Education/Amelia_Earhart_Fellowship



PROGRAMMES OPEN FOR APPLICANTS FROM LIFE SCIENCES

52. Deutsche José Carreras Leukämie-Stiftung: José Carreras- DGHO- Promotionsstipendien

Zur Förderung wissenschaftlicher Arbeiten in der Erforschung der Leukämie und verwandter Blutkrankheiten bei Erwachsenen im Rahmen der Dissertation von Studierenden der Medizin oder Studierenden anderer Fächer haben die DGHO und die Deutsche José Carreras-Leukämie-Stiftung einjährige Promotionsstipendien etabliert.

Seit 2014 können zwei Mal im Jahr bis zu zehn José Carreras-DGHO-Promotionsstipendien vergeben werden. Gestiftet wird das Fördergeld von der Deutschen José Carreras-Leukämie-Stiftung. Alle Promotionsstipendiaten der José Carreras Leukämie-Stiftung werden mit 1. 000 Euro pro Monat über ein Jahr lang gefördert.

Bewerbungsschluss ist jeweils am **15. Januar** und **30. Juni** eines jeden Jahres.

Weitere Informationen: [Antragstellung - José Carreras Stiftung](#)

53. Deutsche Krebshilfe: Förderprogramme

Im Rahmen des „Career Development Programme“ unterstützt die Deutsche Krebshilfe daher seit vielen Jahren Nachwuchswissenschaftler*innen.

Postdoc-Stipendien ins Ausland

Die Deutsche Krebshilfe bietet Postdoktoranden*innen-Stipendien für junge Mediziner*innen und Naturwissenschaftler*innen an, die Projekte auf dem Gebiet der kliniknahen onkologischen Grundlagenforschung bzw. der klinischen Krebsforschung an renommierten Institutionen im Ausland durchführen wollen. Die Förderlaufzeit beträgt 2 Jahre. Der nächste Abgabetermin ist der **07. November 2023**.

Weitere Informationen: <https://www.krebshilfe.de/forschen/foerderung/foerderprogramme/nachwuchsfoerderung/mildred-scheel-postdoktoranden/>

Short Term Fellowship-Programm

Dieses Förderinstrument der Deutschen Krebshilfe ermöglicht jungen Mediziner*innen oder Lebenswissenschaftler*innen kurzzeitige nationale und internationale Forschungsaufenthalte.

Aufgrund der aktuellen dynamischen Situation der COVID-19 Pandemie und der damit einhergehenden Einschränkungen hat die Deutsche Krebshilfe sich entschlossen, den Start des Short Term Fellowship-Programms entsprechend zu verschieben. Die Deutsche Krebshilfe verfolgt kontinuierlich die weiteren Entwicklungen der Pandemie und wird zu gegebener Zeit über die Homepage und den [Förder-Newsletter](#) über die Aufnahme der Aktivitäten des Short Term Fellowship-Programms informieren.

Mildred-Scheel-Professur

Im Rahmen dieses Förderinstrumentes können hochqualifizierte Mediziner*innen („Physician Scientists“) und Naturwissenschaftler*innen bei der Deutschen Krebshilfe die Finanzierung einer Stiftungsprofessur beantragen.

Für Anträge im Rahmen der Stiftungsprofessuren gibt es eine Begutachtungsrunde pro Jahr. Bitte beachten Sie den aktuellen Abgabetermin (Eingang der vollständigen ausgedruckten Antragsunterlagen und der per E-Mail erbetenen Unterlagen bei der Geschäftsstelle.

Weitere Informationen: <https://www.krebshilfe.de/forschen/foerderung/foerderprogramme/nachwuchsfoerderung/>



PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM VARIOUS DISCIPLINES

54. BSW: Wissen der Vielen – Forschungspreis für Citizen Science

Bürger schaffen Wissen lädt partizipativ Forschende aus Deutschland dazu ein, sich selbst oder qualifizierte Kolleg*innen für den „Wissen der Vielen – Forschungspreis für Citizen Science“ zu nominieren. Eine hochkarätige Jury aus Professor*innen verschiedener Fachrichtungen zeichnet herausragende wissenschaftliche Leistungen in der Anwendung von Citizen Science aus.

Der Forschungspreis ist mit einem Preisgeld von 20.000 Euro für den ersten Platz, 10.000 Euro für den zweiten Platz und 5.000 Euro für den dritten Platz dotiert. Die Preisgelder ermöglichen den Preisträger*innen, ihre Aktivitäten im Bereich der Citizen Science weiter auszubauen und sind zweckgebunden einzusetzen. Mit dem Preisgeld können Personal-, Sach- und Reisekosten gedeckt werden, wie zum Beispiel die Finanzierung einer Hilfskraft im Citizen-Science-Projekt oder einer jeweils forschungsbezogenen Veranstaltung, Reise oder Publikation.

Gesucht werden herausragende Forschungsarbeiten, die den Mehrwert partizipativer Ansätze auf besondere Weise verdeutlichen. Für ihre Werke nominiert werden können Wissenschaftler*innen jeglicher Disziplinen und beruflicher Erfahrungsstufen. Sie müssen Erstautor*innen und an einer deutschen Forschungseinrichtung angebunden sein. Eigen- und Fremdnominierungen sind bis zum **25. September 2023** um 12 Uhr mittags möglich.

Weitere Informationen: <https://www.buergerschaffenwissen.de/ein-preis-fuer-exzellente-forschung-mit-citizen-science>

55. DAH: Kalliope-Preis für praxisnahe Migrationsforschung

Der Kalliope-Preis für praxisnahe Migrationsforschung 2023 der Stiftung des Deutschen Auswandererhauses wird für zwei Leistungen vergeben, die aufeinander aufbauen:

1. Essay: Auszeichnung einer: s Wissenschaftler: in, eines Fachbereichs oder einer Abteilung einer (außer-)universitären Forschungseinrichtung für einen Essay von bis zu zehn Seiten zu der Frage aus: „Orientierung bieten, kritisch bleiben – wozu und wie mit Migrationsgeschichte argumentieren?“. Der Preis ist dotiert mit 5.000€ und bildet die Grundlage für das Kooperationsprojekt.
2. Kooperationsprojekt: Förderung eines Kooperationsprojekts, dessen Idee von dem: der Preisträger: in entwickelt wurde und das gemeinsam von dem: der Preisträger: in und Deutschem Auswandererhaus bis 2025 in Form einer Ausstellung oder einer Publikation umgesetzt wird. Die Dotierung von 15.000€ soll zur Deckung der Projektkosten aufgewandt werden.

Die Bewerbungsfrist endet zum **22. September 2023**.

Weitere Informationen: <https://www.dah-bremerhaven.de/kalliope-preis>

56. DFG: Heinz Maier-Leibnitz Prize

The Heinz Maier-Leibnitz Prize is an accolade for early career researchers and provides further incentive for excellent achievements in their research work. The prize is open to all fields of research. Besides honouring excellent research achievements at an early career stage the prize is intended to assist in furthering scientific careers. There will be ten prize winners and the prize money of € 200,000 can be spent for research purposes only up to three years.

The prize is awarded solely on the basis of nominations. Nominees may be put forward by: the elected members of DFG Review Boards, all Universities and other doctorate-granting higher education institutions in Germany, further members of the DFG, the Union of the German Academies of Sciences and Humanities, the Helmholtz Association of National Research Centres, the European Molecular Biology Laboratory, all previous prize winners of the Heinz Maier-Leibnitz Prize and previous members of the Selection Committee. Direct applications are not accepted.

Nomination deadline is **31. July 2023**.

Further information: https://www.dfg.de/en/research_funding/programmes/prizes/maier_leibnitz_prize/index.html



Weitere Informationen: <https://www.dfg.de/foerderung/programme/preise/leibnitz-preis/>

57. FiLL: Augsburger Wissenschaftspreis für interkulturelle Studien 2024

Der Preis würdigt hervorragende Leistungen (Qualifikationsarbeiten), die sich in besonderer Weise interdisziplinär und innovativ mit der interkulturellen Wirklichkeit in Deutschland und den damit zusammenhängenden Fragen und Herausforderungen auseinandersetzen.

Die Ausschreibung richtet 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 Nachwuchswissenschaftler*innen 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.

Bewerbungen sind durch eine*n der betreuenden Hochschullehrer*innen ausschließlich digital als pdf per Mail einzureichen.

Die Deadline ist der **08. Dezember 2023**.

Weitere Informationen: <https://www.uni-augsburg.de/de/ueber-uns/ehrungen/preise/augsburger-wisspreis-interkulturell/>

58. Integrata Stiftung: Humane Nutzung der Informationstechnologie

Die Integrata-Stiftung vergibt jährlich den Wolfgang-Heilmann-Preis für humane Nutzung der Informationstechnologie. Gesucht sind Arbeiten und Vorschläge für eine KI- oder IT-Anwendung, die Menschen lebenslanges Lernen ermöglicht oder sie dabei unterstützt.

Die Fähigkeit, kontinuierlich zu lernen und sich weiterzuentwickeln, wird in unserer sich schnell verändernden Welt immer wichtiger. Gesucht sind daher Beiträge, die lebenslanges Lernen fördern. Eingereichte Lösungen sollten in der Lage sein, individuelle Lernbedürfnisse zu erfassen und zugeschnittene Lernangebote zu erstellen. Außerdem sollten sie den Lernfortschritt verfolgen und das Lernangebot daran anpassen können. Sie sollten unterstützen, auf kreative Weise die Hürden zu überwinden, die das Lernen im Erwachsenenalter erschweren. Die Lösungen sollten dazu beitragen, neue Fähigkeiten zu erlernen und Wissen zu erweitern – unabhängig vom Alter oder Bildungsniveau.

Wir ermutigen alle Innovatoren, die daran arbeiten, lebenslanges Lernen durch geeignete IT-Anwendungen zugänglicher und einfacher zu machen, sich für den Wolfgang-Heilmann-Preis 2024 zu bewerben. Die Bewerbungen werden bis zum **31. Dezember 2023** entgegengenommen. Der Preis ist mit 10.000 Euro dotiert.

Weitere Informationen: <https://integrata-stiftung.de/preis/ausschreibung-2024/>

PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM SOCIAL SCIENCES, ARTS AND HUMANITIES

59. HMWK: Otilie-Roederstein- Stipendien für Künstler*innen

Das Land Hessen setzt sich zum Ziel, in Hessen lebende oder arbeitende Künstler*innen und Kultur schaffende Frauen besser zu unterstützen, um ihrer Unterrepräsentanz in allen Bereichen der professionellen Künste entgegenzuwirken und ihre Situation und Sichtbarkeit nachhaltig zu verbessern. Es können sich etablierte Künstler*innen, Nachwuchskünstler*innen sowie Künstler*innengruppen für drei unterschiedliche Stipendien (Haupt-, Nachwuchs- und



Arbeitsstipendien) im Rahmen dieses neuen Förderprogramms beim Hessischen Ministerium für Wissenschaft und Kunst (HMWK) bewerben.

Bewerbungen für alle drei Stipendienarten sind einmal **jährlich** vom **01. August** bis zum **31. August** des Kalenderjahres über ein Onlineportal beim Hessischen Ministerium für Wissenschaft und Kunst einzureichen.

Weitere Informationen:

- <https://wissenschaft.hessen.de/foerderung-finden/kulturfoerderung/ottilie-roederstein-stipendien>
- https://antrag.hessen.de/hcc/fm/sites/00008/Richtlinie_Ottilie-Roederstein-Stipendien.pdf

60. Joachim Herz Stiftung: Joachim Herz Preis

Der Forschungspreis in Höhe von 500.000 Euro richtet sich an Wissenschaftler:innen, die sich in einer frühen Karrierephase befinden. Im Rahmen der aktuellen Ausschreibung des Joachim Herz Preises 2024 können interdisziplinäre Projekte aus dem Bereich der Wirtschaftswissenschaften eingereicht werden.

Dabei werden Projekte gesucht, die sich an den folgenden Sustainable Development Goals (SDGs) orientieren:

- Gesundheit und Wohlbefinden (SDG 3)
- Hochwertige Bildung (SDG 4)
- Industrie, Innovation und Infrastruktur (SDG 9)
- Nachhaltige Städte und Gemeinden (SDG 11)
- Maßnahmen zum Klimaschutz (SDG 13)

Mit der Förderung soll die Durchführung eines Forschungs- oder Transferprojekts realisiert werden, bis zu 5% der Fördersumme sollen dabei für Wissenschaftskommunikation eingesetzt werden.

Bewerber können sich Nachwuchsforschende (Einzelpersonen oder Gruppen), die während der Laufzeit der Förderung an einer Forschungsinstitution in Deutschland angestellt sind und deren Promotion i.d.R. nicht länger als 6 Jahre zurückliegt (Ausfallzeiten werden angerechnet).

Nach Einreichung einer schriftlichen Bewerbung und Vorauswahl durch die Jury findet eine persönliche Präsentation der vorausgewählten Projekte in Hamburg am 05. Dezember 2023 statt.

Die Preisverleihung findet im Rahmen einer mehrtägigen Konferenz statt, die gemeinsam mit den Preisträger:innen geplant und in Hamburg durchgeführt wird.

Eine Einreichung ist bis zum **04. Oktober 2023** möglich.

Weitere Informationen: https://www.joachim-herz-stiftung.de/ueber-uns/preise/joachim-herz-preis#msdynt-trid=cYxfuVdGDk0wIMh_FvDS9x4d6d_XRhsxqBOHU912W-o

Further Information: <https://www.joachim-herz-stiftung.de/en/about-us/prices/joachim-herz-award>

61. SFI: Lotte Köhler Prize for Psychology

For the second time, the Hans Kilian and Lotte Köhler Center for Social and Cultural Psychology and Historical Anthropology (KKC) at the Ruhr-University Bochum and the Sigmund Freud Institute (SFI) in Frankfurt am Main are announcing the biannual Lotte Köhler Prize for Psychoanalytic Developmental, Cultural and Social Psychology. The prize will be awarded in honour of Dr. Lotte Köhler's scientific achievements as well as her outstanding commitment as founder of the Köhler Foundation and benefactor of psychoanalytic and psychological research. In addition to personally conducting numerous research projects in the above-mentioned fields and promoting groundbreaking contributions by other scholars, she has significantly supported international psychoanalytic exchange and strengthened the discipline's reputation through her diverse activities over several decades. The prize is awarded in two categories:

- The prize winner in the main category will receive a cash prize in the amount of 3,000 euros. Eligible nominees must have significantly contributed to the profile and dissemination of psychoanalytical, developmental, cultural or social-psychological identity research. Their fundamental and lasting contribution will usually consist of several publications and additional academic contributions (e.g., development of a research program,



merits in teaching or institutionalisation of psychoanalytic developmental and/or cultural psychological identity research).

- The Young Researcher Award (2,000 euros) for an individual piece of work in the form of an outstanding dissertation.

Nominations will be accepted from academics working at universities or comparable institutions.

Self-nominations are not permitted.

Nominations must be submitted via email (in a single PDF file) by **15. September 2023** to the KKC and SFI respectively.

Weitere Informationen: [Lotte Köhler-Preis 2024](#)

62. Wolfgang Ritter-Stiftung: Preis in den Wirtschaftswissenschaften

Die Wolfgang Ritter-Stiftung fördert jährlich herausragende wissenschaftliche Leistungen in der Betriebs- und Volkswirtschaftslehre einzureichen mit einem Wissenschaftspreis. Der Preis ist mit maximal € 20.000 dotiert und kann geteilt werden. Er wird in einem Festakt im Bremer Rathaus verliehen. Zu den ausgezeichneten Arbeiten gehören insbesondere solche, die sich mit folgenden Themen beschäftigen:

- wertorientierte Unternehmensführung und unternehmerische Verantwortung
- ökologische, soziale und ökonomische Nachhaltigkeit
- Globalisierung und internationale Wirtschaft
- Bereiche der betrieblichen Funktionslehre

Die Themen können in allgemeiner Form oder in Bezug auf unternehmerische Teilfunktionen untersucht werden. Ausgezeichnet werden können sowohl nationale und internationale wissenschaftliche Arbeiten in Deutsch oder Englisch, die veröffentlicht und nicht älter als zwei Jahre sind. Hierzu zählen auch Monographien, Disserations- und Habilitationsschriften. Die Bewerbung von wissenschaftlichem Nachwuchs wird besonders begrüßt. Eine Mehrautorenschaft ist möglich, der Preis wird jedoch in diesem Fall nur einmal gewährt. Einsendeschluss ist der **04. Oktober 2023**.

Weitere Informationen: <https://wolfgang-ritter-stiftung.de/wie-wir-foerdern/wolfgang-ritter-preis/>

PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM NATURAL SCIENCES, ENGINEERING AND MATHEMATICS

63. ACHEMA: Gründungspreis Chemie, Verfahrenstechnik und Biotechnologie

Der ACHEMA-Gründungspreis fördert Start-ups und Geschäftsideen aus den Bereichen Chemie, Verfahrenstechnik und Biotechnologie. Unternehmerische Wissenschaftler*innen, zukünftige Gründer*innen und Startups können ihre Geschäftsideen, Konzepte und Businesspläne einreichen. Die Teilnehmenden erhalten Unterstützung durch Mentoring und können sich um Beteiligungskapital bewerben.

Die Einreichfrist für Konzepte ist der **01. September 2023** und zum 01. Dezember 2023 sind Businesspläne vorzulegen.

Weitere Informationen: <https://www.achema.de/de/die-achema/achema-gruenderpreis>

64. Arbeitskreis Lasertechnik: Innovation Award Laser Technology

The Innovation Award Laser Technology is a European research prize awarded at 2-yearly intervals by the association Arbeitskreis Lasertechnik e.V. and the European Laser Institute ELI. The award can be conferred on an individual researcher or on an entire project group, whose exceptional skills and dedicated work have led to an outstanding innovation in the field of laser technology. The scientific and technological projects in question must centre on the use of laser light in materials processing and the methods of producing such light, and must furthermore be of demonstrable



commercial value to industry. The media exposure associated with the award offers an opportunity to promote a wider public interest in the technological advances of laser technology.

Applications are accepted in the name of individual researchers and on behalf of whole project groups who have conceived and implemented an outstanding innovation in laser technology. In the case of a project group, one individual must be designated as the applicant representing the group. Applicants must be able to provide documentary evidence of the innovative value of their work and its benefit to industry. The innovation must have been implemented in industry no more than 3 years prior to application for the award. Applicants must work for universities, R&D centres or companies established in Europe. The prize winner will receive the sum of 10,000 euros in recognition of his work, and become AKL and ELI Fellow.

The application deadline is **01. December 2023**.

Further information: <https://www.innovation-award-laser.org/the-award/>

65. Deutsche Gesellschaft für Materialkunde: Georg-Sachs Prize

With the Georg-Sachs Prize, publications, reports or patent applications that preferably have a close link to Materials science and engineering are honoured. The scientists' thesis defence should be a maximum of 12 years in the past at the time of the nomination. The prize winner is preferably a DGM member.

The Georg Sachs Prize is jointly awarded by the Donor's Association for Metals (Stifterverband Metalle) and the trade association for the Austrian nonferrous metal industry (Fachverband der Nichteisen-Metallindustrie Österreichs). Suggestions will be accepted **every year** until **31. August**.

Further information <https://dgm.de/de/die-dgm/ehrun-gen-auszeichnungen/georg-sachs-preis>

66. DGBMT: Klee-Preis für Biomedizinische Technik

Die Deutsche Gesellschaft für Biomedizinische Technik (DGBMT im VDE) schreibt in Gemeinschaft mit der Stiftung Familie Klee jährlich den Preis „Stiftung Familie Klee“ zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses aus. Die Schwerpunkte sind:

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

Der Preis ist mit 5.000 Euro dotiert. Bewerbungen sind einzureichen bis **31. Januar 2024**.

Weitere Informationen: <https://www.vde.com/de/dgbmt/preise-ehrun-gen/klee-preis>

67. DTG: Nachwuchspreis für Thermoelektrik

Die Deutsche Thermoelektrik Gesellschaft e.V. (DTG) schreibt einen Nachwuchspreis aus für die beste eingereichte Qualifikationsarbeit auf dem Gebiet der Thermoelektrik. Das Preisgeld beträgt 1.000 Euro.

Vorschläge sind bis **15. September** des jeweiligen Jahres einzureichen.

Weitere Informationen: <https://thermoelektrik.info/nachwuchspreis-der-dtg/>

68. Ernst-Abbe-Fonds: Otto-Schott-Preis für Glas(-keramik) & Spezialwerkstoffe

Mit dem Otto-Schott-Forschungspreis des Ernst-Abbe-Fonds werden alle zwei Jahre exzellente Forscher*innen für wissenschaftliche und technologische Leistungen in Grundlagenforschung und angewandter Forschung in den Bereichen Glas, Glaskeramik oder verwandter Spezialwerkstoffe ausgezeichnet. Er wird für Einzelleistungen, aber auch für Arbeiten kleinerer Gruppen vergeben.

Das Preisgeld beträgt 25.000 Euro. Bewerbungen sind einzureichen bis **01. November 2023**.

Weitere Informationen: <http://www.otto-schott-forschungspreis.de/index.html>



69. Gesellschaft Deutscher Chemiker*innen: Preisausschreibungen 2024

Die Gesellschaft Deutscher Chemiker*innen (GDCh) schreibt verschiedene Preise auf dem Gebiet der Chemie aus. Folgende Preise sind derzeit ausgeschrieben:

- Albrecht-Kossel-Preis 2024: Mit diesem Preis würdigt die GDCh Persönlichkeiten, die hervorragende Arbeiten auf dem Gebiet der Biochemie geleistet haben. Er ist mit 7.500€ dotiert.
- August-Wilhelm-von-Hofmann-Denk Münze 2024: Dieser Preis wird für besondere Verdienste der Chemie an ausländische Chemikerinnen und Chemiker bzw. an deutsche Persönlichkeiten, die keine Chemikerinnen oder Chemiker sind, aber für die Chemie Großes geleistet haben und besteht aus der Vergabe einer Goldmedaille und einer Urkunde.
- Carl-Duisberg-Gedächtnispreis 2024: Dieser Preis dient der Förderung des in den chemischen Wissenschaften tätigen akademischen Nachwuchses und ist mit insgesamt 7.500€ dotiert.
- Carl-Roth-Förderpreis 2024: Dieser Preis wird von der Carl Roth GmbH & Co. KG finanziert und wendet sich an den wissenschaftlichen Nachwuchs der Chemie. Er wird für ressourcenschonende Synthesewege oder innovative Anwendungen von Chemikalien vergeben. Der Preis ist mit 5.000€ sowie einem 3.000€ Gutschein der Carl Roth GmbH & Co. KG dotiert. Für diesen Preis ist auch eine Eigenbewerbung möglich.
- Emil-Fischer-Medaille 2024: Die Medaille wird für herausragende Leistung auf dem Gebiet der organischen Chemie verliehen. Zur Vergabe der Medaille gibt es eine Urkunde sowie 7.500€.
- Erich-Hückel-Preis 2024: Die GDCh würdigt mit dem Erich-Hückel-Preis hervorragende Arbeiten von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern auf dem Gebiet der theoretischen Chemie. Dotiert ist der Preis mit 7.500€.
- GDCh-Preis für Biokatalyse 2024: Mit dem Preis werden herausragende Dissertationen auf dem Gebiet der Biokatalyse gewürdigt und ist mit 2.000€ dotiert.

Alle Fristen gelten zum **15. September 2023**.

Überdies sind mit Frist zum **30. September 2023** folgende Preise ausgeschrieben:

- Bettina-Haupt-Förderpreis für Geschichte der Chemie 2024: Der Preis wird für eine herausragende Arbeit in deutscher Sprache zur chemiehistorischen Forschung vergeben. Der Preis ist Nachwuchswissenschaftler*innen vorbehalten. Die Auszeichnung umfasst eine Verleihungsurkunde sowie ein Preisgeld in Höhe von 1.500 Euro.
- Paul-Bunge-Preis 2024: Der Preis zeichnet Studien zur Historie wissenschaftlicher Instrumente aus und ist mit 7.500€ dotiert.

Weitere Informationen: <https://www.gdch.de/gdch/preise-und-auszeichnungen/gdch-preise.html>

Further information: <https://en.gdch.de/gdch/prizes-and-awards/tenders.html>

70. Helmholtz Fonds: Preis für Präzisionsmessungen

Der Helmholtz-Preis für außergewöhnliche Leistungen auf dem Gebiet der Präzisionsmessungen wird in zwei Kategorien ausgeschrieben:

- Grundlagenforschung in den Bereichen Physik, Chemie und Medizin.
- Angewandten Messtechnik in den Bereichen Physik, Chemie und Medizin.

Die Preise sind jeweils mit 20.000 Euro dotiert. Bewerbungen sind einzureichen bis **31. Januar 2024**.

Weitere Informationen: <https://www.helmholtz-fonds.de/helmholtz-preis/teilnahme-ausschreibung-2024/>

71. Möller Stiftung: Dissertationspreis in Feststoffverfahrenstechnik

Das Kuratorium bittet um Vorschläge von Arbeiten, die auf dem Gebiet der Feststoffverfahrenstechnik von herausragender Bedeutung sind. Diese müssen im laufenden Jahr oder in den beiden vorangegangenen Jahren abgeschlossen worden sein. Vorschlagsberechtigt sind Universitätsprofessor*innen und Fachkolleg*innen aus der Industrie, eine Eigenbewerbung ist ausgeschlossen.



Die Vorschläge sind bis zum **31. Oktober** des laufenden Jahres unter Beifügung von vier Exemplaren der Dissertation postalisch bei der Stiftung einzureichen

Weitere Informationen: <https://www.moellerstiftung.de/johannes-moeller-preis/>

72. **VDE: Publikationspreis für Informationstechnik (ITG)**

Mit dem Preis der ITG würdigt die Informationstechnische Gesellschaft im VDE jährlich herausragende wissenschaftliche Veröffentlichungen ihrer Mitglieder auf dem Gebiet der Informationstechnik. Mit der Vergabe des Preises möchte die VDE ITG die Bereitschaft von Wissenschaftler*innen und Ingenieur*innen der Informationstechnik fördern, die Ergebnisse ihrer Arbeit der Fachwelt zugänglich zu machen.

Das Preisgeld beträgt 3.000 Euro. Bewerbungen sind einzureichen bis **15. Februar 2024**.

Weitere Informationen: <https://www.vde.com/de/itg/preise-ehrungen/literaturpreis>

73. **VDE: Literaturpreis für elektrische Energietechnik (ETG)**

Der VDE zeichnet mit dem Literaturpreis der Energietechnische Gesellschaft hervorragende Veröffentlichungen auf dem Gebiet der elektrischen Energietechnik mit einem Preis in Höhe 3.000 Euro von aus.

Bewerbungen sind einzureichen bis **14. Februar 2024**.

Weitere Informationen: <https://www.vde.com/de/etg/preise-ehrungen/literaturpreis>

74. **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/

PRIZES OPEN FOR APPLICANTS FROM LIFE SCIENCES

75. **EbM-Netzwerk: David-Sackett-Preis**

Das EbM-Netzwerk zeichnet mit dem David-Sackett-Preis herausragende wissenschaftliche Leistungen auf dem Gebiet der Evidenzbasierten Medizin und Gesundheitsversorgung in Forschung, Lehre oder bei der Verbreitung der Anliegen der Evidenzbasierten Medizin aus. Mit dem David-Sackett-Preis können Einzelpersonen oder Gruppen von Wissenschaftler*innen ausgezeichnet werden. Interessierte können sich selbst bewerben oder durch ein Mitglied des Evidenzbasierten Medizin-Netzwerks vorgeschlagen werden. Das Preisgeld beträgt 2.000 Euro.

Bewerbungen sind einzureichen bis zum **31. Oktober 2023**.

Weiter Informationen: <https://www.ebm-netzwerk.de/de/veroeffentlichungen/david-sackett-preis>



YOUR CONTACT PERSONS FOR APPLICATION ADVICE AT THE RESEARCH SUPPORT OF GOETHE UNIVERSITY

Contact and advice at Goethe University's Research Support:

Goethe University's Research Support is serving researchers from all departments interested in acquiring third-party funding for their projects. We support you in finding the appropriate funding program and advise you during the proposal preparation phase. We also administer the contract management for research projects in FB 01-15. The EU officers look after the Brussels office of the university. For more information, please visit the [Research Support website](#).

Applications to national funding programmes:

Dr. Bettina Maria Heiss

Liaison Officer for National Research Funding,
Research Support
P +49(0)69 798 17405
E heiss@em.uni-frankfurt.de

Dania Braun

Consultant for Early Career Researchers,
Research Support
P +49(0)69 798 15169
E D.Braun@em.uni-frankfurt.de

Applications to international/EU funding programmes:

Kristina Wege

Team Management, Consultant for
Marie Curie Fellowships, Faculties 01-10
P +49(0)69 798 15198
E eu-research@uni-frankfurt.de

Dr. Ilonka Kretschmer

Consultant for Marie Curie
Fellowships, Faculties 11-16
P +49(0)69 798 15163
E kretschmer@em.uni-frankfurt.de

Sarah Sofie Raphael (currently on parental leave)

EU Officer European Research Council (ERC)
P +49(0)69 798 17413
E raphael@em.uni-frankfurt.de

Our research tools:

If you would like to search for suitable funding opportunities on your own, we recommend the following two services:

ELFI - Service Point for Electronic Research Funding Information

The Service Agency for ELectronic Research Funding Information has made it its business to compile information on research funding programs, calls for proposals, grants, competitions, etc. from various sources, keep it up-to-date and make it available online. The research officers of the universities and research institutions, for whose support this system was developed, can pass on this information specifically to the scientists at their institution. However, ELFI is also aimed directly at scientists who wish to research funding opportunities themselves.

Link for [ELFI](#) - [Here](#) you can find instructions on how to use the database.



Information Service Research, International Affairs, Transfer - FIT for Science

FIT is an e-mail service that provides you with targeted and tailored information on research funding. You can register in FIT with your e-mail address and create an individual user profile: You determine the scientific fields, types of funding as well as funding bodies about which you would like to receive information. At a time of your choice, you will receive an e-mail with the latest funding information that is important to you. All persons who have an e-mail address of the universities cooperating within the framework of FIT can subscribe to FIT free of charge. To subscribe, please click on Registration and enter your desired data.

Link for [FIT](#).

