



Förderinformationen aktuell

Reminder: Kommende Antragsfristen	3
DFG – Infrastructure Priority Programme “Exploratories for Large-Scale and Long-Term Functional Biodiversity Research” (SPP 1374).....	3
BMBF – Förderung von Forschungsvorhaben „Plattform Privatheit – Bürgerinnen und Bürger bei der Wahrnehmung des Grundrechts auf informationelle Selbstbestimmung unterstützen“	3
BMBF – Aufbau einer deutsch-namibischen Wasserstoff-Partnerschaft.....	3
DFG – German-Korean Funding Programme for Joint Workshops and Research Visits.....	3
BMBF – KMU-innovativ	3
BMBF – Förderung von Vorhaben der strategischen Projektförderung mit der Republik Indien unter der Beteiligung von Wirtschaft und Wissenschaft (2+2-Projekte) zu den Schwerpunktthemen „Wertschöpfung aus Abfällen“ und „Nachhaltige Verpackungen“	3
BMWK – 7. Energieforschungsprogramm: Förderaufruf Energiewende und Gesellschaft	4
Initiative „Digital für alle“ – Preis für digitales Miteinander	4
Fraunhofer – Oberflächentechnikpreis 2022.....	4
BMBF – Förderung von transnationalen Forschungsprojekten zum „Einfluss der Ernährung auf das Immunsystem im Wechselspiel von Infektions- und ernährungsbedingten Stoffwechselerkrankungen und das Potential ernährungsbasierter Lösungsansätze“	4
BMBF – Förderung von internationalen Verbundvorhaben im Bereich wissenschaftlicher Forschung und Innovation durch die Mitglieder der EU-LAK-Interessengruppe	4
Nationale Förderprogramme	5
DFG.....	5
DFG – Announcement of the Belmont Forum Collaborative Research Action on Systems of Sustainable Consumption and Production (SSCP).....	5
DFG – Fünfte Nachwuchsakademie „Versorgungsforschung“	5
DFG – Joint Japanese-German Research Projects 2022 in Materials Science and Engineering for Energy Storage, Conversion, and Transport	5
DFG – Priority Programme “Radiomics: Next Generation of Biomedical Imaging” (SPP 2177).....	6
DFG – Schwerpunktprogramm „Das iranische Hochland: Resilienzen und Integration in vormodernen Gesellschaften“ (SPP 2176)	6
DFG – DFG and DST Announce New Funding Opportunity for Indo-German International Research Training Groups	6
DFG – German-Canadian Collaboration Opportunities within NFRF 2022 special call: Research for Post-Pandemic Recovery	7
BMBF und andere Ministerien	7
BMWK – Aufbau und Umsetzung von Transformations-Hubs zur Unterstützung von Transformationsprozessen in Wertschöpfungsketten der Automobilindustrie.....	7
BMBF – Aufruf zur Antragseinreichung zur Förderung von einem Deutsch-australischen Wasserstoff-Innovations- und Technologie-Inkubator – HyGATE	7
BMBF – Förderung internationaler Verbundvorhaben im Rahmen der Nationalen Bioökonomiestrategie „Bioeconomy in the North 2022“.....	8
BMBF – Förderung einer Begleitforschung zur FONA-Strategie, Bundesanzeiger.....	8
BMBF – Förderung von Projekten für die grenzüberschreitende Vernetzung und Entwicklung von Projektvorschlägen für Verbundvorhaben des EU-Rahmenprogramms für Forschung und Innovation Horizont Europa.....	9
BMWK – Förderaufruf Stromrichter Lebensdauer (StRiLeb)	9
BMWWSB – Förderung von Forschungs- und Entwicklungsvorhaben im Rahmen des Innovationsprogramms Zukunft Bau	10
BMBF – Förderung von Forschungsvorhaben zum Thema „Resilienz – Widerstandsfähige digitale Systeme“ im Forschungsprogramm für Kommunikationssysteme	10
BMEL – Förderung von Innovationen zur Verbesserung der Nährstoffeffizienz und Emissionsminderung in der Landwirtschaft	10

BMEL – Förderung von Forschungsvorhaben zur Anpassung der Pflanzenproduktion an die Folgen des Klimawandels	11
BMBF – Nachwuchsgruppen aus den Natur-, Informationstechnologie- und Ingenieurwissenschaften: „Kreativer Nachwuchs forscht für die Bioökonomie“	11
Weitere.....	12
VW-Stiftung – Forschung über Wissenschaft: Sommerschulen und Workshops	12
VW-Stiftung – Themenwoche: Failure matters – Dimensionen des "Scheiterns" in der Wissenschaft	12
VW-Stiftung – Perspektiven auf Reichtum: Die (Re-)Produktion von Reichtum	12
VW-Stiftung – NEXT – Rechtswissenschaften zwischen Normativität und Wirklichkeit	13
Unterstützungsangebote für geflohene Forschende	13
VW-Stiftung – Förderangebot für geflohene Wissenschaftler:innen aus Afghanistan	13
DFG – Öffnung des Walter Benjamin-Programms.....	13
DFG – Zusatzanträge / Einbindung in laufende Förderungen	14
DBU – MOE Fellowship Sonderprogramm Ukraine	14
Weitere Informationen und Linksammlungen	14
EU-Förderprogramme	15
Stiftungen.....	15
Stipendien.....	15
Elektronische Forschungsförderinformationen - ELFI.....	15
Preise.....	15
Einstein Stiftung Berlin – Einstein Foundation Award for Promoting Quality in Research	15
Joachim Herz Stiftung – Add-on Fellowships for Interdisciplinary Life Science	16
TU interne Forschungsförderung.....	16
Drittmittleinstieg, Call for Proposals, Frist: 30.05.2022	16
Workshop zur Wirkungsorientierung und Wirkungsanalyse transdisziplinärer Forschung – Angebot des ZTG, Zentrum Technik und Gesellschaft der TU Berlin	16
Weiterbildungen.....	17
Transdisziplinäre Forschung – angestrebte Wirkungen kontinuierlich im Blick behalten	17
Free your research! Introduction to Open Access and OA services at TU Berlin.....	17
The Science Pitch – Hit the nail on the head!	17
Veranstaltungen	18
Research in Europe; 04.05.2022, online Registration is open	18
Save the date: Forum Citizen Science 2022 "Global - Regional - Lokal: mit Bürgerwissenschaften für die UN-Nachhaltigkeitsziele"	18
Meldungen	19
Elektronische Projektanzeigen (ePA) – Alternativer Prozess	19
DFG – Aktualisierung des Leitfadens für Projektanträge u. Walter Benjamin-Programm	19
DFG – Konkretisierung der Anforderungen zum Umgang mit Forschungsdaten in Förderanträgen	19

Reminder: Kommende Antragsfristen

DFG – Infrastructure Priority Programme “Exploratories for Large-Scale and Long-Term Functional Biodiversity Research” (SPP 1374)

Link: www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_21_114

Frist: 27.04.2022 (Registrierung: 06.04.2022)

BMBF – Förderung von Forschungsvorhaben „Plattform Privatheit – Bürgerinnen und Bürger bei der Wahrnehmung des Grundrechts auf informationelle Selbstbestimmung unterstützen“

Link: <https://www.bmbf.de/bmbf/shareddocs/bekanntmachungen/de/2022/02/2022-02-08-Bekanntmachung-IT-Sicherheit.html>

Frist: 08.04.2022

BMBF – Aufbau einer deutsch-namibischen Wasserstoff-Partnerschaft

Link: <https://www.ptj.de/projektfoerderung/anwendungsorientierte-grundlagenforschung-energie/deutsch-namibische-wasserstoff-partnerschaft>

Frist: 08.04.2022 (Skizzen zu Machbarkeitsstudien, Pilot- und F&E-Projekte)
31.05.2022 (Stipendienprogramm)

DFG – German-Korean Funding Programme for Joint Workshops and Research Visits

Link: https://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_22_16/

Frist: 14.04.2022

BMBF – KMU-innovativ

Link: https://www.bmbf.de/bmbf/de/forschung/innovativer-mittelstand/kmu-innovativ/kmu-innovativ_node

Frist: 15.04.2022

BMBF – Förderung von Vorhaben der strategischen Projektförderung mit der Republik Indien unter der Beteiligung von Wirtschaft und Wissenschaft (2+2-Projekte) zu den Schwerpunktthemen „Wertschöpfung aus Abfällen“ und „Nachhaltige Verpackungen“

Link: <https://www.bmbf.de/bmbf/shareddocs/bekanntmachungen/de/2022/02/2022-02-17-Bekanntmachung-Indien.html>

Frist: 15.04.2022

BMWK – 7. Energieforschungsprogramm: Förderaufruf Energiewende und Gesellschaft

Link: https://www.energiforschung.de/antragsteller/foerderangebote/foerderaufruf_gesellschaft-2022

Frist: 17.04.2022

Initiative „Digital für alle“ – Preis für digitales Miteinander

Link: <https://digitaltag.eu/preis-fuer-digitales-miteinander/bewerbung>

Frist: 18.04.2022

Fraunhofer – Oberflächentechnikpreis 2022

Link: https://www.ipa.fraunhofer.de/de/ueber_uns/institutsprofil/IPA-Innovationspreise/die-oberflaeche.html

Frist: 19.04.2022

BMBF – Förderung von transnationalen Forschungsprojekten zum „Einfluss der Ernährung auf das Immunsystem im Wechselspiel von Infektions- und ernährungsbedingten Stoffwechselkrankheiten und das Potential ernährungsbasierter Lösungsansätze“

Link: <https://www.bmbf.de/bmbf/shareddocs/bekanntmachungen/de/2022/02/2022-02-25-Bekanntmachung-Ern%C3%A4hrung.html>

Frist: 21.04.2022

BMBF – Förderung von internationalen Verbundvorhaben im Bereich wissenschaftlicher Forschung und Innovation durch die Mitglieder der EU-LAK-Interessengruppe

Link: <https://www.bmbf.de/bmbf/shareddocs/bekanntmachungen/de/2022/03/2022-03-04-Bekanntmachung-EU-LAK.html>

Frist: 28.04.2022

Nationale Förderprogramme

DFG

DFG – Announcement of the Belmont Forum Collaborative Research Action on Systems of Sustainable Consumption and Production (SSCP)

- Link: https://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_22_21/
Frist: **10.05.2022** (Projektskizze)
Ziel: Current patterns of global development based on people's continuous extraction and exploitation of natural resources are not sustainable, and a societal transition to SSCP is urgently needed. In an attempt to promote co-development of research through science and stakeholder-based approaches to attain SSCP, Belmont Forum has launched a call for research proposals.
Call themes are:
- Transdisciplinary research to help transition to green economies with sustainable systems of consumption and production
 - Sustainable and resilient industries and their governance systems
 - Social inequality and environmental justice
 - Integrating new technologies, policies, and practices into everyday life
- Zielgruppe: Scientists from at least three of the participating countries from at least two continents, and must bring together natural and social scientists in addressing the work package(s) within the scope of the call theme
- Förderhöhe: Projektspezifische Personal- und Sachmittel

DFG – Fünfte Nachwuchsakademie „Versorgungsforschung“

- Link: https://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_22_15/
Frist: **31.05.2022** (Projektskizze)
Ziel: In der geplanten Nachwuchsakademie sollen Forschungsideen aus dem breiten Feld der grundlagenorientierten und anwendungsorientierten Versorgungsforschung gefördert werden, um somit auch der Multidisziplinarität und Multiprofessionalität des Faches Rechnung zu tragen. Eine Begrenzung auf bestimmte inhaltliche oder methodische Schwerpunkte erfolgt deshalb nicht.
- Zielgruppe: Promovierte Wissenschaftler*innen aus für die Versorgungsforschung relevanten Disziplinen (wie Humanmedizin, Zahnmedizin, Psychologie, Gesundheitswissenschaft, Pflegewissenschaft, Sozialwissenschaft, Ökonomie oder Rehabilitations- und Therapiewissenschaft oder Ähnliches)
Promotion maximal fünf Jahre zurückliegend (Erziehungs- und Betreuungszeiten werden berücksichtigt) beziehungsweise kurz vor Promotionsabschluss stehend. Habilitation noch nicht abgeschlossen.
- Förderhöhe: Projektspezifische Personal- und Sachmittel

DFG – Joint Japanese-German Research Projects 2022 in Materials Science and Engineering for Energy Storage, Conversion, and Transport

- Link: https://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_22_19/
Frist: **08.06.2022**
Ziel: This initiative provides funding for joint research projects carried out between excellent researchers in Japanese universities and institutes and their German counterparts. The joint proposals have to be based on a close interaction be-

tween the German and Japanese research teams and should present joint project goals and a joint work plan with balanced contributions from all project partners.

Zielgruppe: Joint research projects in fields of materials science and engineering with focus on materials science, engineering for energy storage, conversion, transport
Förderhöhe: Projektspezifische Personal- und Sachmittel

DFG – Priority Programme “Radiomics: Next Generation of Biomedical Imaging” (SPP 2177)

Link: https://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_22_20/

Frist: **15.06.2022**

Ziel: Despite successful endeavours, there is still only early evidence that such advanced computer-based imaging post-processing provides incremental diagnostic and prognostic information in the field of personalised medicine, and algorithms have not fully entered the clinical arena yet. Given the great promise, the Priority Programme is designed to further develop and establish the role of advanced image interpretation approaches in different clinical scenarios in personalised medicine, including prevention of disease development

Zielgruppe: Complementary, multidisciplinary teams with expertise in different fields, including clinical imaging, computational science, epidemiology and/or health technology assessment

Förderhöhe: Projektspezifische Personal- und Sachmittel

DFG – Schwerpunktprogramm „Das iranische Hochland: Resilienzen und Integration in vormodernen Gesellschaften“ (SPP 2176)

Link: https://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_22_14/

Frist: **29.06.2022**

Ziel: Das Schwerpunktprogramm ist auf archäologische, kultur- und sprachwissenschaftliche Forschungsvorhaben (prä-)historischer Gesellschaften des Hochlands Iran ausgerichtet. Ziel des Programms ist es, die verschiedenen wirtschaftlichen, sozialen und kulturellen Prozesse dieses Raums nach Rohstoffregimen, institutionellen Verhältnissen und der Mobilität seiner Bewohnerinnen und Bewohner nachzuzeichnen.

Zielgruppe: Promovierte Wissenschaftler*innen

Förderhöhe: Projektspezifische Personal- und Sachmittel

DFG – DFG and DST Announce New Funding Opportunity for Indo-German International Research Training Groups

Link: https://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_21_07/index.html

Frist: **01.08.2022**

Ziel: Um den Austausch und die Netzwerkbildung zwischen Geistes- und Sozialwissenschaftlerinnen und -wissenschaftlern aus Deutschland, Frankreich und Italien nachhaltig zu fördern und dabei den Gebrauch von Deutsch, Französisch und Italienisch als Wissenschaftssprachen ausdrücklich zu unterstützen, haben die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG), die Fondation Maison des Sciences de l'Homme (FMSH) und die Villa Vigoni das Programm „Trilaterale For-

schungskonferenzen“ entwickelt, in dem Mehrsprachigkeit ein tragendes Prinzip ist. Anträge auf Förderung in diesem Programm sind aus allen Fächern der Geistes- und Sozialwissenschaften willkommen.

Zielgruppe: Universities or Equivalent Higher Education Institutions from Germany / India
Förderhöhe: Grants and fellowships; Funds for visiting researchers, research students, travel, workshops, small equipment, consumables, coordination, miscellaneous; up to nine years.

DFG – German-Canadian Collaboration Opportunities within NFRF 2022 special call: Research for Post-Pandemic Recovery

Link: https://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/2022/info_wissenschaft_22_11/

Frist: **At any time**

Ziel: This programme aims to mobilise research efforts in support of a more equitable, sustainable and resilient post-pandemic reality. It will support a diverse portfolio of projects that directly address one or more of the research priorities outlined in the UN Research Roadmap for COVID-19 Recovery. While the NFRF call requires the principal investigator to be based in Canada, it also requires the involvement of international collaborators and allows for the transfer of funds outside of Canada to support international participation.

Zielgruppe: Promovierte Wissenschaftler*innen Germany / Canada

Förderhöhe: Projektspezifische Personal- und Sachmittel

BMBF und andere Ministerien

BMWK – Aufbau und Umsetzung von Transformations-Hubs zur Unterstützung von Transformationsprozessen in Wertschöpfungsketten der Automobilindustrie

Link: https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Downloads/F/foerderbekanntmachung-aufbau-und-umsetzung-transformations-hubs-automobilindustrie.pdf?__blob=publicationFile&v=4

Frist: **30.04.2022** (Projektskizze)

Ziel: Mittels der Förderung sollen Aufbau, Erweiterung und Betrieb von thematisch-orientierten Transformations-Hubs unter aktiver Einbeziehung von bestehenden Strukturen und den relevanten Akteurinnen und Akteuren unterstützt werden. In einem technologischen Top-down Ansatz sollen sich die Hubs entlang der für die Automobilindustrie prägenden Wertschöpfungsketten bzw. Themenschwerpunkte strukturieren und die Transformation der Regionen in der Automobil- und Zulieferindustrie über die Wertschöpfungsketten hinweg maßgeblich befördern.

Zielgruppe: Hochschulen, Forschungs- und Transfereinrichtungen, Vereine und Verbände sowie Körperschaften des öffentlichen Rechts

Förderhöhe: Projektspezifische Personal- und Sachmittel

BMBF – Aufruf zur Antragseinreichung zur Förderung von einem Deutsch-australischen Wasserstoff-Innovations- und Technologie-Inkubator – HyGATE

Link: <https://www.ptj.de/projektfoerderung/anwendungsorientierte-grundlagenforschung-energie/hygate>

Frist **03.05.2022** (Projektskizze)
Ziel: HyGATE soll praxisrelevante Pilot-, Versuchs-, Demonstrations- und Forschungsprojekte entlang der Wasserstoffversorgungskette unterstützen. Die Zusammenarbeit zwischen australischen und deutschen Partnern aus Forschung, Industrie und Zivilgesellschaft soll erleichtert werden, um den Innovationsprozess in beiden Ländern zu fördern. Die Programmziele der Initiative werden durch die Bereitstellung von Mitteln für Projekte unterstützt, die eines oder mehrere der folgenden Ergebnisse erzielen sollen:
1. Demonstration von hoch innovativen Technologien entlang der gesamten Wertschöpfungskette für erneuerbaren Wasserstoff, die die technische Realisierbarkeit von erneuerbarem Wasserstoff verbessert.
2. Senkung der Kosten für die Erzeugung, den Transport, die Speicherung und die Nutzung von Wasserstoff, um die wirtschaftliche Rentabilität von erneuerbarem Wasserstoff zu fördern.
3. Entwicklung einer australisch-deutschen Lieferkette für erneuerbaren Wasserstoff.
4. Förderung der länderübergreifenden Zusammenarbeit und des Wissensaustauschs zwischen australischen und deutschen Organisationen, einschließlich der Einrichtung von länderübergreifenden Partnerschaften.
5. Preisermittlung und -transparenz in Bezug auf die aktuelle und prognostizierte Wirtschaftlichkeit von Technologien für erneuerbaren Wasserstoff.
Zielgruppe: Konsortium, das aus mind. zwei deutschen Partnern (einer Forschungseinrichtung oder Hochschule und einem Unternehmen) und einem förderfähigen australischen Partner besteht
Förderhöhe: Projektspezifische Personal- und Sachmittel bis zu 4 Jahre

BMF – Förderung internationaler Verbundvorhaben im Rahmen der Nationalen Bioökonomiestrategie „Bioeconomy in the North 2022“

Link: <https://www.bmf.de/bmf/shareddocs/bekanntmachungen/de/2022/01/2022-01-25-Bekanntmachung-Bio%C3%B6konomie.html>
Frist **04.05.2022**
Ziel: Eine bedeutende Grundlage für den Weg zu einer nachhaltigen Bioökonomie ist eine produktive Forstwirtschaft. Das Förderziel ist es, die Nutzung von Holz zu diversifizieren, um damit neue innovative High-Tech-Produkte aus Holz und Holzbestandteile in den Markt zu bringen, damit diese an Bedeutung gewinnen können. Die Herausforderungen im Hinblick auf die Nutzung von Waldholz bestehen u. a. darin, die Rolle des Waldes in der Bioökonomie zu sichern und den Konflikt zwischen Naturschutz und Ressourcennutzung zu minimieren.
Zielgruppe: Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen, Landes- und Bundeseinrichtungen mit Forschungsaufgaben sowie Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft, insbesondere KMU
Förderhöhe: Projektspezifische Personal- und Sachmittel pro Verbund bis zu 500 TEUR

BMF – Förderung einer Begleitforschung zur FONA-Strategie, Bundesanzeiger

Link: <https://www.bmf.de/bmf/shareddocs/bekanntmachungen/de/2022/02/2022-02-11-Bekanntmachung-FONA.html>
Frist: **04.05.2022** (Projektskizze)
Ziel: Gefördert wird ein Verbund- oder Einzelvorhaben, das Methoden und Ansätze entwickelt, erprobt und implementiert, um die Zielerreichung der FONA-Strate-

gie prozessbegleitend nachvollziehen und unter Berücksichtigung wissenschaftsgestützter Aspekte in die gewünschte Richtung lenken zu können. Grundlage dafür sind die Entwicklung eines passenden Monitoringsystems und einer vertieften Wirkungsanalyse. Die Methoden und Ansätze sind so weiterzuentwickeln, dass sie sich auch auf andere Bereiche übertragen lassen.

Zielgruppe: Hochschulen und außerhochschulische Forschungs- und Wissenschaftsinstitute, Bundes- und Landeseinrichtungen mit Forschungsaufgaben, Einrichtungen für Wissens- u. Technologietransfer und KMU

Förderhöhe: Projektspezifische Personal- und Sachmittel

BMBF – Förderung von Projekten für die grenzüberschreitende Vernetzung und Entwicklung von Projektvorschlägen für Verbundvorhaben des EU-Rahmenprogramms für Forschung und Innovation Horizont Europa

Link: https://www.bmbf.de/bmbf/shareddocs/bekanntmachungen/de/2021/04/3534_bekanntmachung

Frist **31.05.2022**

Ziel: Gefördert werden Maßnahmen zur Vorbereitung und Erstellung von Anträgen zu Ausschreibungen in den thematischen Clustern im zweiten Pfeiler von Horizont Europa. Ebenso soll die Entwicklung von Projektvorschlägen für Verbundprojekte innerhalb Europäischer Partnerschaften, die dem zweiten Pfeiler von Horizont Europa thematisch zuzuordnen sind, unterstützt werden.

Gefördert werden Einzelvorhaben für die Sondierung, den Auf- und Ausbau von themenspezifischen Konsortien und die Zusammenarbeit an der Entwicklung der Vorschläge für Forschungs- und Entwicklungsvorhaben, die durch den Antragsteller als geplantem Koordinator gesteuert werden.

Nicht gefördert werden Maßnahmen zur Vorbereitung eines Antrags für Koordinierungs- und Unterstützungsmaßnahmen (Coordination and Support Actions), Maßnahmen der Individualförderung und Preise.

Zielgruppe: Außeruniversitäre Forschungseinrichtungen, Hochschulen sowie andere Institutionen, die Forschungsbeiträge liefern, KMU.

Förderhöhe: Projektspezifische Personal- und Sachmittel pro Verbund bis zu 50 TEUR

BMWK – Förderaufruf Stromrichter Lebensdauer (StRiLeb)

Link: https://www.energieforschung.de/antragsteller/foerderangebote/foerderaufruf_stromrichter_lebensdauer

Frist **06.05.2022** (Projektskizze)

Ziel: Der vorliegende Aufruf richtet sich an Verbundvorhaben mit Kooperationen zwischen Industrie und angewandter Forschung folgender Themenfelder:

- Ursachenforschung für Stromrichterausfälle
- Verbesserte Alterungstests und Lebensdauervorhersage
- Optimierte Betriebsführung von PV-Anlagen mit höherer Resilienz

Zielgruppe: Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft, Angehörige der Freien Berufe (insbesondere Rechtsanwälte, Ingenieure, Architekten), Start-ups sowie andere KMU, Hochschulen und Forschungseinrichtungen

Förderhöhe: Projektspezifische Personal- und Sachmittel für Verbundprojekte

BMWSB – Förderung von Forschungs- und Entwicklungsvorhaben im Rahmen des Innovationsprogramms Zukunft Bau

Link: <https://www.zukunftbau.de/foerderung>
Frist: **01.06.2022** (Projektskizze)
Ziel: Bauwesen und Architektur haben, ebenso wie die Bau- und Wohnungswirtschaft maßgeblichen Einfluss auf unsere Gesellschaft, indem sie Wohn- und Lebensräume schaffen und prägen. Daher ist es unabdingbar, sie vor dem Hintergrund aktueller Umbrüche und Herausforderungen mit Blick auf entscheidende Zukunftsthemen weiterzuentwickeln. Es gilt, den Wandel im Bauwesen zu gestalten und durch Forschungs- und Entwicklungsvorhaben neue Impulse für eine nachhaltige Entwicklung des Gebäudebereichs zu setzen.
Zielgruppe: Hochschulen, Unternehmen oder Einzelpersonen, möglich sind auch Forschungsverbünde bzw. Kooperationen mehrerer Forschungspartner
Förderhöhe: Projektspezifische Personal- und Sachmittel

BMBF – Förderung von Forschungsvorhaben zum Thema „Resilienz – Widerstandsfähige digitale Systeme“ im Forschungsprogramm für Kommunikationssysteme

Link: <https://www.bmbf.de/bmbf/shareddocs/bekanntmachungen/de/2022/04/2022-04-04-Bekanntmachung-Kommunikationssysteme.html>
Frist: **06.06.2022** (Projektskizze)
Ziel: Gefördert werden Verbundprojekte, die resiliente Kommunikationstechnologien erforschen und entwickeln. Die Eigenschaften der Resilienz sind stark von den jeweiligen Anwendungsanforderungen abhängig. Deshalb sollen die entstehenden Technologien in mindestens einem Anwendungsfall mit gesellschaftlicher Relevanz eingebettet werden. Beispiele für mögliche Anwendungsfelder resilienterer Kommunikationssysteme sind Industrie 4.0, vernetztes autonomes Fahren, vernetzte medizinische Anwendungen und Systeme kritischer Infrastrukturen. Die Lösungen sollen sich in Gesamtkonzepte für Kommunikationssysteme (insbesondere auch 5G/6G) integrieren lassen; anwendungsspezifische Insellösungen sollen vermieden werden.
Zielgruppe: Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft, Hochschulen und außeruniversitäre Forschungseinrichtungen
Förderhöhe: Projektspezifische Personal- und Sachmittel

BMEL – Förderung von Innovationen zur Verbesserung der Nährstoffeffizienz und Emissionsminderung in der Landwirtschaft

Link: https://www.ble.de/SharedDocs/Downloads/DE/Projektfoerderung/Innovationen/BMEL/220308_Naehrstoffeffizienz.pdf
Frist: **15.06.2022** (12.00 Uhr, Projektskizze)
Ziel: Mit der vorliegenden Bekanntmachung werden innovative Vorhaben der industriellen Forschung und der experimentellen Entwicklung unterstützt, die vor allem technische oder nicht-technische Lösungen und Verfahren für eine effiziente Nutzung von Nährstoffen, unter Beibehaltung oder sogar Verbesserung der bisherigen Erträge und Qualitäten, ermöglichen sowie zur Emissionsminderung bei der Lagerung, Aufbereitung und Ausbringung von Düngemitteln, insbesondere Wirtschaftsdüngern, beitragen.
Zielgruppe: Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen, Unternehmen
Förderhöhe: Projektspezifische Personal- und Sachmittel

BMEL – Förderung von Forschungsvorhaben zur Anpassung der Pflanzenproduktion an die Folgen des Klimawandels

- Link: <https://www.ble.de/SharedDocs/Downloads/DE/Projektfoerderung/Ackerbaustrategie/Bekanntmachung-Klimawandel.pdf>
- Frist: **22.06.2022** (12.00 Uhr, Projektskizze)
- Ziel: Forschungs- und Entwicklungsarbeiten im Rahmen dieser Bekanntmachung sollen technische und nicht-technische Verfahren und Produkte zur nachhaltigen Verbesserung der Resilienz der Pflanzenproduktion gegenüber Folgen der Klimaänderungen entwickeln. Mit der vorliegenden Bekanntmachung werden, auf Grundlage der maßgeblichen Förderprogramme, innovative Forschungs- und Entwicklungsvorhaben unterstützt, die die Resilienz der Pflanzenproduktion gegenüber Folgen des Klimawandels nachhaltig verbessern.
- Zielgruppe: Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen, Unternehmen
- Förderhöhe: Projektspezifische Personal- und Sachmittel

BMBF – Nachwuchsgruppen aus den Natur-, Informationstechnologie- und Ingenieurwissenschaften: „Kreativer Nachwuchs forscht für die Bioökonomie“

- Link: https://www.bmbf.de/bmbf/shareddocs/bekanntmachung/de/2021/02/3391_bekanntmachung
- Frist: **15.07.2022** (Projektskizze)
- Ziel: Die Förderung zielt darauf, den Wandel zu einer Bioökonomie durch neue Errungenschaften in Know-how, Verfahren, Technik oder Software (KI2 unterstützt) wegweisend zu katalysieren; dabei ist sie themen- bzw. technologieoffen. Die Forschungsarbeiten sollten im Bereich der anwendungsorientierten Grundlagenforschung mit Bezug zur industriellen Umsetzung angesiedelt sein und neue Impulse zur Lösung unterschiedlicher Herausforderungen der nachhaltigen Bioökonomie liefern. Beispielhaft aufgeführte Themen dafür sind:
- Entwicklung von Innovationen und wegweisenden Forschungsansätzen auf dem Weg zur Transformation von einer erdöl- zu einer biobasierten Wirtschaftsform
 - Entwicklung v. innovativen biobasierten Produkten für d. Bioökonomie
 - Effiziente Nutzung von Biomassen für energetische oder stoffliche Zwecke unter Berücksichtigung der Herausforderungen des Erhalts von Ökosystemleistungen und Ernährungssicherung
 - Verbesserung eines Gliedes oder mehrerer Glieder einer Wertschöpfungskette insbesondere hinsichtlich der Nachhaltigkeitsaspekte
 - Entwicklung von neuen Werkzeugen und Methoden zur Identifikation von Stellschrauben zur Realisierung einer nachhaltigen Bioökonomie im Sinne des Klimaschutzes
 - Entwicklung von kreislauf-unterstützenden Modellen und Ansätzen für eine biobasierte Kreislaufwirtschaft
- Zielgruppe: Wissenschaftler*innen an Hochschulen, außeruniversitäre Forschungs- und Wissenschaftseinrichtungen, Landes- und Bundeseinrichtungen mit Forschungsaufgaben sowie Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft, darunter insbesondere KMU, deren Datum der Promotionsprüfung zum Zeitpunkt der Skizzeneinreichung in der Regel mindestens zwei Jahre, aber nicht länger als vier Jahre zurückliegen.
- Förderhöhe: Projektspezifische Personal-, Sach- u. Investitionsmittel; bis zu fünf Jahre

Weitere

VW-Stiftung – Forschung über Wissenschaft: Sommerschulen und Workshops

- Link: <https://www.volkswagenstiftung.de/unsere-foerderung/unsere-foerderangebot-im-ueberblick/forschung-ueber-wissenschaft-sommerschulen-und-workshops>
- Frist: **02.05.2022**
- Ziel: Im Rahmen von "Forschung über Wissenschaft" fördert die Volkswagen-Stiftung Workshops und Sommerschulen, die die Vertiefung, die Verknüpfung und das Experimentieren mit den verschiedenen methodischen Ansätzen oder theoretischen Herausforderungen der Wissenschaftsforschung zum Ziel haben. Damit sollen jüngere Wissenschaftler*innen aus unterschiedlichen Disziplinen an Forschung über Wissenschaft herangeführt werden bzw. die Veranstaltungen sollen ihrer (Weiter-) Qualifizierung dienen. Mit diesem Förderangebot wird ein Beitrag dazu geleistet, die Forschung über Wissenschaft als ein interdisziplinäres und methodisch vielfältiges Forschungsfeld zu stärken und entsprechende Kenntnisse insbesondere unter jungen Wissenschaftler*innen in Deutschland auf- und auszubauen.
- Zielgruppe: Fachgebiet: Disziplinen, die über Wissenschaft forschen; Forschende ab Promotion an deutschen Hochschulen und Forschungseinrichtungen, ggf. internationale Mit Antragstellende
- Förderhöhe: Sommerschulen und Workshops

VW-Stiftung – Themenwoche: Failure matters – Dimensionen des "Scheiterns" in der Wissenschaft

- Link: <https://www.volkswagenstiftung.de/unsere-foerderung/unsere-foerderangebot-im-ueberblick/themenwoche-failure-matters-%E2%80%93-dimensionen-des-scheiterns-in-der-wissenschaft>
- Frist: **18.05.2022**
- Ziel: Die Stiftung lädt dazu ein, Anträge für wissenschaftliche Symposien zu stellen, in denen herausgearbeitet wird, was es bedeutet, Risiken einzugehen und ggf. zu scheitern. Dabei kann der Blick beispielsweise auf den bzw. die Forschende als Individuum oder die jeweilige wissenschaftliche Disziplin gerichtet werden. Auch die Frage nach Herausforderungen interdisziplinärer Forschung oder der Kooperation mit internationalen Partner*innen könnte Gegenstand eines Symposiums sein.
- Zielgruppe: Forschende an deutschen Hochschulen und Forschungseinrichtungen, ggf. internationale Mit Antragstellende
- Förderhöhe: Symposien für die Themenwoche "Failure matters" vom 12. bis 14. Dez. 2022 im Tagungszentrum Schloss Herrenhausen, Hannover

VW-Stiftung – Perspektiven auf Reichtum: Die (Re-)Produktion von Reichtum

- Link: <https://www.volkswagenstiftung.de/unsere-foerderung/unsere-foerderangebot-im-ueberblick/perspektiven-auf-reichtum-die-re-produktion-von-reichtum>
- Frist: **Int. Kooperationsprojekte 25.05.2022** (Projektskizze, 12 Uhr MEZ)
Nat. Kooperationsprojekte 25.05.2022 (Vollantrag, 12 Uhr MEZ)
Sommerschulen 05.06.2022 (Vollantrag, 12 Uhr MEZ)
- Ziel: In der ersten Ausschreibung zum Thema richtet sich der Fokus auf die Genese von Reichtum. Vor dem Hintergrund gesellschaftlicher Transfor-

- mationsprozesse in Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft und der jeweils bestehenden Macht- und Herrschaftsverhältnisse zielt die Ausschreibung darauf ab, konzeptionelle, methodische und empirische Erkenntnisse zum Thema "(Re-)Produktion von Reichtum" zu generieren.
- Zielgruppe: Fachgebiet: Geistes-, Kultur- und Sozialwissenschaften (Federführung), Kooperation mit Natur-, Lebens-, Daten- und Technikwissenschaften möglich; (Inter-)nationale Forschungsgruppen, inter- und transdisziplinäre Teams
- Förderhöhe: (1) bis zu 1,5 Mio. Euro (+ Vorbereitungsmittel); (2) bis zu 800 TEUR; (3) bis zu 80 TEUR

VW-Stiftung – NEXT – Rechtswissenschaften zwischen Normativität und Wirklichkeit

- Link: <https://www.volkswagenstiftung.de/unsere-foerderung/unsere-foerderung-gebot-im-ueberblick/next-%E2%80%93-rechtswissenschaften-zwischen-wirklichkeit-und-normativitaet>
- Frist: **05.07.2022** (14 Uhr MEZ)
- Ziel: Mit der einmaligen Ausschreibung "NEXT – Rechtswissenschaften zwischen Normativität und Wirklichkeit" möchte die VolkswagenStiftung kooperative rechtswissenschaftliche Projekte fördern, die sich durch einen Einbezug von Fragestellungen auszeichnen, die das Verhältnis von Normativität und Wirklichkeit spezifisch behandeln und zum Gegenstand rechtswissenschaftlicher Forschung machen.
- Zielgruppe: Fachgebiet: Rechtswissenschaften; Projektteams in Deutschland, ab Promotion; internationale Kooperationspartnerschaften möglich
- Förderhöhe: bis zu 350 TEUR, bis zu 24 Monate

Unterstützungsangebote für geflohene Forschende

VW-Stiftung – Förderangebot für geflohene Wissenschaftler:innen aus Afghanistan

- Link: <https://www.volkswagenstiftung.de/unsere-foerderung/unsere-foerderung-gebot-im-ueberblick/f%C3%B6rderangebot-f%C3%BCr-geflohene-wissenschaftlerinnen-afghanistan>
- Frist: **Jederzeit nach Kontaktaufnahme**
- Ziel: Die Machtübernahme der Taliban im August 2021 hat eine große Fluchtbewegung ausgelöst. Auch viele afghanische Wissenschaftler*innen mussten und müssen ihr Heimatland verlassen. Durch ein gezieltes Förderangebot möchte die VolkswagenStiftung sie bei der Integration in das deutsche Wissenschaftssystem und die hiesige Gesellschaft unterstützen und ihnen dabei helfen, ihre wissenschaftliche Tätigkeit fortzusetzen.
- Zielgruppe: Forschende, die von der Stiftung gefördert werden/wurden und die geflohene afghanische Wissenschaftler*innen in ihren Forschungskontext einbinden möchten
- Förderhöhe: Eigene Stelle oder Stipendium, bis zu 24 Monate

DFG – Öffnung des Walter Benjamin-Programms

Link:	https://www.dfg.de/foerderung/programme/einzelfoerderung/walter_benjamin/index.html
Frist:	Keine Fristen
Ziel:	Die Förderung in diesem Programm bietet somit die Chance, Erfahrungen durch die selbstständige Betreuung eines Forschungsprojekts an einer wissenschaftlichen Einrichtung in Deutschland zu gewinnen, die für nächste Schritte der weiteren Etablierung im deutschen Wissenschaftssystem die erforderliche Grundlage bilden. Gleichzeitig sollen den Antragstellenden Maßnahmen zur individuellen Karriereunterstützung durch die Gasteinrichtung zugutekommen, die im Walter Benjamin-Programm Bestandteil des Konzepts sind.
Zielgruppe:	Geflüchtete Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, die innerhalb der letzten drei Jahre ihre Heimat verlassen mussten; Fokus auf Antragstellende in der frühen Postdoktoranden-Phase entfällt
Förderhöhe:	Eigene Stelle, Sachkostenpauschale; bis zu 24 Monate

DFG – Zusatzanträge / Einbindung in laufende Förderungen

Alle Projektleitungen und auch die Hochschulen können Zusatzanträge stellen, um qualifizierte Flüchtlinge – angehende oder promovierte Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler – in bereits geförderte DFG-Projekte einzubinden. Diese Anträge können dadurch begründet werden, dass für den weiteren Verlauf eines Projektes nun Personen zur Verfügung stehen, durch deren Mitarbeit zusätzliche Impulse für die wissenschaftlichen Arbeiten im Projekt ausgehen.

Die Zusatzanträge können auf alle Mittel gerichtet sein, die eine Einbindung der Flüchtlinge in das Projekt ermöglichen. Hierzu zählen insbesondere Gästemittel, Personalstellen oder das Mercator-Modul. Die Anträge können jederzeit formlos gestellt werden und sollten den Umfang von fünf Seiten (ohne CV und Literaturverzeichnis) nicht überschreiten.

https://www.dfg.de/foerderung/antrag_gutachter_gremien/gefluechtete_forschende/index.html

DBU – MOE Fellowship Sonderprogramm Ukraine

Link:	https://www.dbu.de/3042.html
Frist:	Bewerbungen sind bis auf weiteres möglich
Ziel:	Aus aktuellem Anlass fördert die Deutsche Bundesstiftung Umwelt in einem Sonderprogramm ab sofort Fellowships für ukrainische Hochschulabsolvent*innen zu Themen des Umwelt- und Naturschutzes
Zielgruppe:	In der Ukraine lebende oder geflüchtete Hochschulabsolvent*innen und Promovierende
Förderhöhe:	Stipendium, bis zu 12 Monate

Weitere Informationen und Linksammlungen

<https://www.germany4ukraine.de/hilfeportal-de>

<https://www.bmbf.de/bmbf/shareddocs/faq/informationen-fuer-gefluechtete-ukraine.html>

<https://hochschulforumdigitalisierung.de/de/blog/ukraine-hilfe-was-hochschulen-jetzt-bewegen#Angeote%20der%20Hochschulen>

<https://www.daad.de/de/der-daad/ukraine/hilfsangebote/>

<https://www.humboldt-foundation.de/entdecken/newsroom/aktuelles/krieg-in-der-ukraine-informationen-und-massnahmen>

<https://scienceforukraine.eu/>

<https://www.scholarsatrisk.org/resources-for-at-risk-individuals-from-ukraine/>

EU-Förderprogramme

Aktuelle Förderinformationen, Veranstaltungshinweise und Informationen zu EU-Förderprogrammen finden Sie im Newsletter des EU-Büros der TU Berlin.

<http://www.tu-berlin.de/?id=59777>

Stiftungen

Es gibt eine Vielzahl an Stiftungen, die möglicherweise auf Ihr Thema passen könnten:

<https://stiftungssuche.de/> oder

<https://www.deutsches-stiftungszentrum.de/stiftungen>

Stipendien

Eine alternative Möglichkeit der Personen- oder Projektfinanzierung stellen Stipendien dar. Informationen dazu erhalten Sie direkt von den Stipendiengebern. Auf den folgenden Seiten können Sie sich einen Überblick verschaffen:

<https://www.tu.berlin/forschen/nachwuchsfoerderung/promotion/finanzierung/stipendien/>

<https://www.stipendienlotse.de/datenbank.php>

<https://www2.daad.de/deutschland/stipendium/datenbank/de/21148-stipendiendatenbank/>

Elektronische Forschungsförderinformationen - ELFI

Nutzen Sie bitte auch die Möglichkeit zur individuellen, profilgesteuerten Suche nach Förderprogrammen in unserer Datenbank ELFI (<https://www.sumo.elfi.info/web/quest/home>).

Preise

Einstein Stiftung Berlin – Einstein Foundation Award for Promoting Quality in Research

Link: <https://www.einsteinfoundation.de/en/award/>

Frist: **30.04.2022 (10:00 pm UTC)**

Ziel: The international Einstein Foundation Award for Promoting Quality in Research is the first prize to recognize outstanding efforts that enhance the rigor, reliability, robustness, and transparency of research. The Einstein

Foundation will award annually to stimulate awareness and activities fostering research quality among scientists, institutions, funders, and politicians.

Zielgruppe: Individuals, Institutions and Early Career Researchers
Preisgeld: Up to 200 TEUR

Joachim Herz Stiftung – Add-on Fellowships for Interdisciplinary Life Science

Link: <https://www.joachim-herz-stiftung.de/was-wir-tun/naturwissenschaften-begreifen/wissenschaftlicher-nachwuchs/add-on-fellowships-for-interdisciplinary-life-science/#msdyntrid=MEf5nawS1bt4Va20UqmYGzQi-xpaQo-BboohPVUX6nY>

Frist: **07.06.2022**

Ziel: Sie möchten einen vertieften Einblick in angrenzende Fachrichtungen erhalten? Die individuell und flexibel angepasste Förderung ermöglicht Forschungsaufenthalte, Konferenzbesuche, Anschaffung von Hilfsmitteln wie Laptop oder Software-Lösungen und die Teilnahme an Fellowship-Treffen. Fellows mit Kindern können zusätzliche Mittel zur Vereinbarkeit von Familie und Beruf beantragen.

Zielgruppe: Doktoranden und Postdocs
Preisgeld: Bis zu 12,5 TEUR; 24 Monate

TU interne Forschungsförderung

Drittmittleinstieg, Call for Proposals, Frist: 30.05.2022

Link: www.tu-berlin.de/?id=222234

Frist: **30.05.2022**

Ziel: Gefördert wird jeweils die Vorbereitung eines Drittmittelanspruchs.
"Drittmittleinstieg für erstberufene Hochschullehrer*innen und Gleichgestellte" und
"Drittmittleinstieg für den wissenschaftlichen Nachwuchs (Master-Level)"
Bitte beachten Sie, dass das Instrument "Postdoc-Förderung" vorübergehend pausiert.

Zielgruppe: (Erstberufene) Hochschullehrer*innen und Gleichgestellte

Workshop zur Wirkungsorientierung und Wirkungsanalyse transdisziplinärer Forschung – Angebot des ZTG, Zentrum Technik und Gesellschaft der TU Berlin

Transdisziplinäre Forschung verfolgt den Anspruch, den wissenschaftlichen Erkenntnisgewinn zu fördern und zur Lösung komplexer gesellschaftlicher Probleme beizutragen. Eine vorausschauende Planung der angestrebten Effekten über die Grenzen des akademischen Diskurses hinaus wird zunehmend von Fördermittelgebern in Form von Verwertungsplänen eingefordert. Dass die angestrebten gesellschaftlichen Wirkungen tatsächlich erzielt werden, ist nicht selbstverständlich und mit erheblichen Herausforderungen verbunden. Forscher*innen können jedoch Maßnahmen treffen, um im Forschungsprozess systematisch Wirkungspotenziale aufzubauen. Eine reflexive Wirkungsorientierung über die gesamte Projektlaufzeit hinweg verstärkt die gesellschaftliche Wirksamkeit und erleichtert die Berichterstattung über Projektergebnisse und -wirkungen.

Das Workshop-Angebot fördert die Auseinandersetzung der Verbundpartner mit gesellschaftlichen Wirkungen transdisziplinärer Forschung. Die Teilnehmenden erhalten eine kurze Einleitung in die theoretischen Grundlagen wirkungsvoller transdisziplinärer Forschung und konzeptionelle Grundlagen zur Erfassung von Wirkungen.

Zielgruppe: Transdisziplinäre Verbünde

Ansprechpartnerinnen: Prof. Dr. Dr. Martina Schäfer, Emilia Nagy

E-Mail: schaefer@ztg.tu-berlin.de, nagy@ztg.tu-berlin.de
www.ztg.tu-berlin.de

Weiterbildungen

Transdisziplinäre Forschung – angestrebte Wirkungen kontinuierlich im Blick behalten

Link: <https://www.zewk.tu-berlin.de/index.php?id=221774>
Ziel: Der Kurs fördert die die Auseinandersetzung der Teilnehmenden mit den gesellschaftlichen Wirkungen von transdisziplinärer Forschung. Die Teilnehmenden erhalten einen Überblick über theoretische Grundlagen und konkrete Methoden, die sie befähigen, die Wirkungen ihrer Forschung besser in den Blick zu nehmen und über den Projektverlauf hinweg systematisch anzusteuern.
Zielgruppe: Wissenschaftliche Mitarbeiter*innen, Promovierende, Postdocs, neuberufene Professor*innen sowie Projekt- und Verbundkoordinator*innen der TU Berlin
Zeit: 17.05.2022, 09:00-16:00 Uhr

Free your research! Introduction to Open Access and OA services at TU Berlin

Link: <https://www.zewk.tu-berlin.de/index.php?id=221701>
Ziel: After your participation in this course you will feel more familiar with the basics of Open Access. You will have a deeper understanding of your rights as author and about the services offered to you as TU Berlin member.
Zielgruppe: Researchers
Zeit: 25.04.2022, 1.00pm-4.00pm

The Science Pitch – Hit the nail on the head!

Link: <https://www.zewk.tu-berlin.de/index.php?id=221707>
Ziel: You can explain the content and added value of your research in a comprehensible and memorable way.
You know the structure of a science pitch.
You know how to arouse and maintain the interest of your audience in a pitch.
Zielgruppe: Researchers
Zeit: 26.04.2022, 9.00am-5.00pm

Veranstaltungen

Research in Europe; 04.05.2022, online | Registration is open

- Link:** <https://research-in-europe-potsdam.de/>
- Ziel:** Die KoWi (Kooperationsstelle EU der Wissenschaftsorganisationen) organisiert zusammen mit der Universität Potsdam am 4.5.2022 die Veranstaltung ‚Research in Europe‘. Promovierende und promovierte Wissenschaftler*innen können sich über Fördermöglichkeiten in Deutschland und der EU informieren. Sie wird online in englischer Sprache durchgeführt. Workshop- und Informationsangebote der Universität Potsdam zu den Themen wissenschaftliche Karriereplanung und Beantragung von Fördermitteln ab dem 5.5.2022 begleiten die Veranstaltung. Eine Anmeldung ist ab sofort möglich.
- Zeit; Ort:** 04.05.2022; online

Save the date: Forum Citizen Science 2022 "Global - Regional - Lokal: mit Bürgerwissenschaften für die UN-Nachhaltigkeitsziele"

- Link:** <https://www.buergerschaffenwissen.de/veranstaltungen/forum-citizen-science-2022>
- Ziel:** Plattform für Diskussion, Erfahrungsaustausch und Vernetzung. Das ist die Fachkonferenz mit Workshops, Diskussionen und Projektvorstellungen. Die Community ist im Rahmen des Call for Proposals eingeladen, das Programm sowie den Markt der Möglichkeiten aktiv mitzugestalten. Im Mittelpunkt stehen dabei die 17 Ziele für nachhaltige Entwicklung (Sustainable Development Goals - SDGs), die getreu dem Versprechen "Niemand soll zurückgelassen werden." von allen UN-Mitgliedsstaaten entwickelt wurden und gemeinsam von 2016 bis 2030 verwirklicht werden sollen: Wie können wir als Gesellschaft diese Ziele mit Hilfe von Citizen-Science-Projekten stärken? Welche Beiträge leistet Citizen Science bisher bei der Gestaltung und Verwirklichung der UN-Nachhaltigkeitsziele?
- Zielgruppe:** Citizen-Science-Community
- Zeit; Ort:** 12.–13.05.2022; HS Bonn-Rhein-Sieg University of Applied Sciences

Meldungen

Elektronische Projektanzeigen (ePA) – Alternativer Prozess

Elektronische Projektanzeigen (ePA) sind derzeit nicht möglich. Zum Anzeigen Ihrer Projekte verwenden Sie bitte das WORD-Formular und lassen es im Mailumlaufverfahren von allen nötigen Institutionen (Fachgebiet, Geschäftsführendes Institutsdirektorium, Dekanat) zeichnen. Senden Sie bitte das von allen (digital) gezeichnete Formular zuletzt an die jeweiligen Ansprechpartner*innen in der Forschungsabteilung. Vielen Dank.

Bitte beachten Sie ferner, dass die Projektleitungen die Erstellung einer ePA werden nachholen müssen, sobald die Systeme wieder zugänglich sind, da die ePA die Grundlage für Projekteinrichtungen im SAP-System bilden.

www.tu-berlin.de/?id=135184

DFG – Aktualisierung des Leitfadens für Projektanträge u. Walter Benjamin-Programm

Die DFG hat den Leitfaden für Projektanträge (Vordruck 54.01) aktualisiert. Das betrifft die Beschreibung des Vorhabens bei Projektanträgen im Rahmen einer Sachbeihilfe, des Emmy Noether-Programms, einer Forschungsgruppe, einer Klinischen Forschungsgruppe oder eines Schwerpunktprogramms. *Übergangsweise werden Anträge nach der bisherigen Versionierung bis zum 31. Mai 2022 angenommen.*

https://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_22_23/

Das Walter Benjamin-Programm der DFG gibt es seit 2019. Das Merkblatt im Walter Benjamin-Programm mit Leitfaden für die Antragstellung (Vordruck 50.10) wurde nun aktualisiert und an die zwischenzeitlichen Entwicklungen für Projektanträge angepasst.

https://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_22_24/

DFG – Konkretisierung der Anforderungen zum Umgang mit Forschungsdaten in Förderanträgen

Ein fachspezifisch adäquater Umgang mit Forschungsdaten, die wissenschaftlichen Projekten zugrunde liegen oder bei deren Durchführung entstehen, ist ein wesentlicher Bestandteil qualitätsorientierter und anschlussfähiger Forschung. Die DFG konkretisiert nun die Anforderungen an den Umgang mit Forschungsdaten in den Anträgen von Einzel- und Verbundvorhaben und macht Angaben dazu verpflichtend.

https://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_22_25/

Dieser Newsletter wird ca. 14tägig über die Mailingliste foraktuell (<https://lists.tu-berlin.de/mailman/listinfo/for-aktuell>) versendet und liegt auf unserer Website (<http://www.forschung.tu-berlin.de/servicebereich>).

Dort finden Sie auch ältere Ausgaben des Newsletters.

Wenn Sie diesen Newsletter nicht mehr erhalten möchten, tragen Sie sich bitte aus der Mailingliste aus (<https://lists.tu-berlin.de/mailman/listinfo/for-aktuell>) oder senden Sie Ihren Austragungswunsch aus der Liste an stange@tu-berlin.de

Bei Fragen oder für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Zu diesem Newsletter &
Fördermittelrecherche

Dr. Tim Köhler-Ramm
Forschungsreferent, V C 12
Tel. +49 (0)30 / 314 – 70106
t.koehler-ramm@tu-berlin.de

Allgemeine Fragen

Dr. Sören Stange
Leiter Team Forschungsförderung, V C 1
Tel. +49 (0)30 / 314 – 23864
stange@tu-berlin.de

Haftungsausschluss:

Alle Informationen des Newsletters werden sorgfältig recherchiert. Dennoch kann keine Haftung für die Richtigkeit der gemachten Angaben übernommen werden.