



FFT-Newsletter 23/2022 für die Lebenswissenschaften und Medizin

Ausschreibungen

DFG: Funding Opportunities for Joint German-Mexican Research Projects (UNAM-DFG)

DFG: Research Software – Quality Assured and Re-usable

DFG/MOST: Taiwan-German Collaboration in Research

ScheringStiftung : Ernst Schering Preis 2023

ScheringStiftung: Friedmund Neumann Preis 2023

Alfried Krupp-Förderpreis 2023

Veranstaltungen

Online-Informationsveranstaltung Mentoring Programm für: Medizinische Fakultät OWL | Universitätsklinikum OWL: movement.med | advanced career - Auf dem Weg zur Führungsposition in Forschung, Klinik und Management in der Medizin

Ist keine passende Ausschreibung für Sie dabei? Die elektronische Förderdatenbank [ELFI](#) hält für Universitätsangehörige über 11.000 Forschungsförderprogramme von 4.900 nationalen und internationalen Fördergebern bereit (Registrierung über Uni-Mailadresse notwendig).

Ausschreibungen

DFG: Funding Opportunities for Joint German-Mexican Research Projects (UNAM-DFG)

Deadline: 03.02.2022

Link: www.dfg.de

Within the scope of the Memorandum of Understanding between the Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG, German Research Foundation) and the Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), which was signed in September 2022, a first joint call for German-Mexican research projects is launched.

This initiative aims to bring together relevant and competitive researchers from Germany and UNAM to design and carry out jointly organised research projects of outstanding scientific quality. Funding within this initiative will be available for collaborative research projects consisting of researchers from Germany and from UNAM.

The collaborative projects selected to take part in the initiative will receive research funding for a period of up to three years. The present initiative is open to joint research projects in all fields of research, social sciences and humanities.

FFT-Ansprechperson: [Kristof Lintz](#)

DFG: Research Software – Quality Assured and Re-usable

Deadline: 01.03.2023 (Antragseinreichung; unverbindlicher LoI bis zum 10.01.2023)

Link: www.dfg.de

The primary goal of the funding is to increase the usability of existing research software as far as possible. By contrast, the predominantly new development of research software or its purely functional further development cannot be assigned high priority in the context of this call for proposals.

This interdisciplinary call for proposals pursues three sub-goals which together seek to raise the maturity level of research software so that it can also be used by researchers other than those developing it, and to simplify its further development. All sub-goals are to be addressed, but not necessarily in equal proportions.

- Usability and impact: Create framework conditions so that research software developed for a specific task or research project is made available in such a way that it can also be used for other – similar – projects with specific adaptations.
- Quality assurance: Document the steps of research software development in a way that enables verifiable reproduction of the development of the research software as well as retracing of the working methods and results.
- Further development: Create structures and incentives that promote further development of the software by the community as well as by the involved research software engineers, thereby enabling the development of the software to be recognised as an achievement in the academic context.

FFT-Ansprechperson: [Kristof Lintz](#)

DFG/MOST: Taiwan-German Collaboration in Research

Deadline: 15.02.2023

Link: www.dfg.de

The National Science and Technology Council (NSTC – formerly Ministry of Science and Technology MOST) and the Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG, German Research Foundation) are launching a call for proposals for outstanding joint research projects in all fields of science.

This initiative aims to bring together relevant and competitive researchers from Germany and Taiwan to design and carry out collaborative research projects. Funds to be used by the Taiwanese side must be requested from NSTC; funds to be used by the German side must be requested from DFG. Special attention is given to the integrated character of proposed projects, from the concept to the work plan. Funding is only available for projects which involve a convincing collaboration between the German and Taiwanese partners and for which the anticipated research benefit is clearly outlined. The collaborative projects selected will receive research funding for a period of up to three years.

FFT-Ansprechperson: [Kristof Lintz](#)

ScheringStiftung : Ernst Schering Preis 2023

Deadline: 05.02.2023

Link: www.scheringstiftung.de

Mit dem renommierten Ernst Schering Preis werden jährlich herausragende Wissenschaftler*innen ausgezeichnet, deren bahnbrechende Forschungsarbeit neue inspirierende Modelle oder grundlegende Wissensveränderungen im Bereich der Biomedizin hervorgebracht hat. Ausgezeichnet werden sollen insbesondere Wissenschaftler*innen, die sich neben ihrer Spitzenforschung im Bereich Biologie, Medizin oder Chemie aktiv in gesellschaftsrelevanten Debatten engagieren oder gezielt Initiativen lanciert haben, die zur Inspiration und Unterstützung zukünftige Generationen von Wissenschaftler*innen führen.

Das Preisgeld beträgt 50.000 €.

Bei Interesse an einer Nominierung wenden Sie sich bitte bis spätestens 15.12.2022 bei Dezernat FFT zur Abstimmung des Nominierungsverfahrens.

FFT-Ansprechperson: [Kristof Lintz](#)

ScheringStiftung: Friedmund Neumann Preis 2023

Deadline: 05.02.2023

Link: www.scheringstiftung.de

Die Schering Stiftung vergibt den Friedmund Neumann Preis an Nachwuchswissenschaftler*innen, die herausragende Arbeiten in der humanbiologischen, organisch-chemischen oder humanmedizinischen Grundlagenforschung erbracht haben. Er richtet sich an junge Wissenschaftler*innen, die nach der Promotion bereits ein eigenständiges wissenschaftliches Profil entwickelt haben, mit dem Ziel, exzellente wissenschaftliche Leistung sichtbar zu machen und dadurch die wissenschaftliche Etablierung zu unterstützen.

Das Preisgeld beträgt 10.000 €.

Bei Interesse an einer Nominierung wenden Sie sich bitte bis spätestens 15.12.2022 bei Dezernat FFT zur Abstimmung des Nominierungsverfahrens.

FFT-Ansprechperson: [Dr. Iris Brune](#)

Alfried Krupp-Förderpreis 2023

Deadline: 03.03.2023

Link: www.krupp-stiftung.de

Das Förderangebot richtet sich an junge Universitätsprofessor*innen der Natur- und Ingenieurwissenschaften (inkl. Medizin) mit herausragender wissenschaftlicher Qualifikation und bereits vorliegenden exzellenten Forschungsleistungen. Ziel ist es, vielversprechende Forscherpersönlichkeiten in einer noch frühen Phase ihrer wissenschaftlichen Laufbahn dabei zu unterstützen, neue Ideen zu entwickeln und umzusetzen. Der Alfried Krupp-Förderpreis soll Freiräume schaffen. Konkrete Projektbeschreibungen sind daher keine Voraussetzung für die Preisvergabe.

Vorgeschlagen werden können Kandidat*innen, deren Befähigung zu Forschung und Lehre durch die Erstberufung auf eine zeitlich unbefristete oder befristete Professur (W2- oder W3-Professur) an einer Universität in der Bundesrepublik Deutschland bestätigt worden ist. Die vorgeschlagenen Kandidat*innen sollten nicht älter als 38 Jahre sein.

Mit der Verleihung des Preises werden für einen Zeitraum von fünf Jahren Fördermittel in Höhe von 1 Mio. € gewährt.

Da pro Universität maximal eine Nominierung erfolgen darf, melden Sie sich bei Interesse an einer Nominierung bitte bis spätestens 08. Januar 2023 bei Dezernat FFT.

FFT-Ansprechperson: [Kristof Lintz](#)

Veranstaltungen

Online-Informationsveranstaltung

Mentoring Programm für: Medizinische Fakultät OWL | Universitätsklinikum OWL: movement.med | advanced career - Auf dem Weg zur Führungsposition in Forschung, Klinik und Management in der Medizin

Link: www.uni-bielefeld.de/movement

Das Mentoring-Programm „*movement.med | advanced career*“ richtet sich an alle habilitierenden und habilitierten Wissenschaftlerinnen und Ärztinnen, fortgeschrittenen Postdocs, Juniorprofessorinnen, Nachwuchsgruppenleiterinnen, die eine Professur anstreben und / oder in Forschung / Lehre / im

klinischen oder medizinnahen Bereich Führungsverantwortung übernehmen wollen. Hier bietet das Programm ein facettenreiches Netzwerk- und Workshop-Angebot.

Online-Informationsveranstaltung via Zoom am:

- Mi., 30.11.2022 um 14:00 Uhr s.t.
- Do., 26.01.2023 um 16:00 Uhr s.t.

Anmeldung via Mail an: movement.med@uni-bielefeld.de

Kontakt: movement.med@uni-bielefeld.de

Die aufgeführten Ausschreibungen stellen eine Auswahl an aktuellen Fördermöglichkeiten dar. Für Ihre individuelle und fachspezifische Suche stellt die Universität Bielefeld einen Zugang zur Servicestelle für Elektronische Forschungsförderinformationen im deutschsprachigen Raum ([ELFI](#)) bereit, die Ausschreibungen und Informationen zu Förderern sammelt und aufbereitet.

Über den FFT-Newsletter können auch Sie Informationen zu Ausschreibungen oder Veranstaltungen an Ihre Kolleg*innen weitergeben. Bitte lassen Sie uns Ihre Informationen zukommen, wir werden Sie gerne in die nächste Ausgabe des FFT-Newsletters aufnehmen.

Herausgeber FFT-Newsletter

Universität Bielefeld

Dezernat Forschungsförderung und Transfer

E-Mail: fft-info@uni-bielefeld.de

Webseite: <http://www.uni-bielefeld.de/fft>