



FFT-Newsletter 23/2022 für die Geistes- und Sozialwissenschaften

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
- BMBF: Entwicklung neuer digitaler Leistungen für datenorientierte Wertschöpfung (DigiLeistDAT)
- Akademienunion: Akademienprogramm 2025

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](#)

BMBF: Entwicklung neuer digitaler Leistungen für datenorientierte Wertschöpfung (DigiLeistDAT)

Deadline: 03.03.2023

Link: www.bmbf.de

Das BMBF fördert mit dieser Förderrichtlinie Impulse für die Entwicklung digitaler Leistungen und Geschäftsmodelle. Diese befähigen Unternehmen und öffentliche Verwaltungen, sich aus einer Dienstleistungsperspektive konsequent an den im Wandel befindlichen Bedürfnissen von Nutzerinnen und Nutzern zu orientieren. Des Weiteren sollten sie in der Lage sein, neben rein ökonomischen Betrachtungen auch den gesellschaftlichen Erwartungen in sozialer und ökologischer Hinsicht gerecht zu werden. Schließlich zeichnen sie sich durch Transparenz und partizipative Elemente aus.

Die Vorhaben sollen Konzepte und Instrumente entwickeln und diese exemplarisch mit der Praxis in Form von geeigneten Anwendungsszenarien pilotieren. Unterschiedliche Akteure sind mithilfe neuer Formen der Zusammenarbeit intelligent zu verknüpfen, um mit einer neuen Definition von Wert (nicht nur monetären Wert) und Wertaustausch konkrete Mehrwerte zu erbringen. Eine Ergebnisverwertung durch die Verbundpartner ist sicherzustellen. Die Konsortien sollten so zusammengesetzt sein, dass anhand einer größeren Zahl von konkreten Anwendungsszenarien die entwickelten Konzepte und Instrumente validiert werden können und damit die Übertragbarkeit der Forschungsergebnisse gegeben ist.

FFT-Ansprechperson: [Kristof Lintz](#)

Akademienunion: Akademienprogramm 2025

Deadline: 31.01.2023 (zweistufiges Verfahren)

Link: www.akademienunion.de

Das Akademienprogramm, das gemeinsame Forschungsprogramm der deutschen Akademien der Wissenschaften, dient der langfristigen Grundlagenforschung in den Geisteswissenschaften, den historischen Rechtswissenschaften sowie Wirtschafts- und Gesellschaftswissenschaften. Auch Forschungsfragen und Materialien im Überschneidungsfeld dieser wissenschaftlichen Bereiche mit naturwissenschaftlichen Disziplinen können im Rahmen des Akademienprogramms bearbeitet werden. Die zentrale Aufgabe des Akademienprogramms besteht in der Erschließung, Sicherung und Erforschung kultureller Überlieferungen von übergeordneter fachwissenschaftlicher und gesellschaftlicher Relevanz.

Die Laufzeit der Vorhaben muss auf mindestens 12 und höchstens 25 Jahre angelegt sein. Das jährliche Fördervolumen beträgt mindestens 120.000 Euro.

FFT-Ansprechperson: [Minea Gartzlaff](#)

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>