



FFT-Newsletter 24/2021 für die Naturwissenschaften

Ausschreibungen

BMBF: „Nähe über Distanz – Mit interaktiven Technologien zwischenmenschliche Verbundenheit ermöglichen“

DFG/MoST: Taiwan-German Collaboration in Research

DFG: Weave Lead Agency Initiative: Additional Collaboration Opportunity with F.R.S.-FNRS and FWO (Belgium)

BMEL: Forschungs- und Entwicklungsvorhaben zur Erschließung und zum Einsatz alternativer Proteinquellen für die menschliche Ernährung

BMEL: Förderung von Innovationen zur Verbesserung der Kälber- und Jungviehgesundheit

BMEL: Innovationen für gesunde Kulturpflanzen und nachhaltige Verfahren des Pflanzenschutzes

BMBF: Förderung leistungsstarker und potenziell besonders leistungsfähiger Schülerinnen und Schüler

BMWi: EXIST – Gründerstipendium

BMWi: EXIST – Forschungstransfer (Phase I)

Veranstaltungen

Das Urheberrechts-Wissensgesellschafts-Gesetz

14. Dezember 2021, 10:00 - 11:30 Uhr, Web-Seminar

Link: www.provendis.info

Veranstaltungen

Titel, Datum, Uhrzeit, Raum

Weitere Meldungen

Einführung eines elektronischen DFG-Hinweissystems

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

BMBF: „Nähe über Distanz – Mit interaktiven Technologien zwischenmenschliche Verbundenheit ermöglichen“

Deadline: 15. Februar 2022 (zweistufiges Antragsverfahren)

Link: [BMBF](#)

Ziel der Förderung ist die Bereitstellung neuer Konzepte für innovative interaktive Technologien und darauf aufbauende Produkte und Dienstleistungen, die die Teilhabe am Leben nahestehender Personen über räumliche

Distanzen hinweg ermöglichen und die Verbundenheit mit diesen Personen stärken. Mithilfe neuer technologiegestützter Interaktionsformen soll die Aufrechterhaltung bedeutungsvoller sozialer Beziehungen erleichtert werden, was wiederum zur Steigerung der individuellen Resilienz und Lebensqualität beiträgt. Dabei sollen übertragbare, wissenschaftlich evaluierte Erkenntnisse darüber gewonnen werden, in welchen Kontexten und Konstellationen von Personen das Verbundenheitsgefühl durch die Nutzung der interaktiven Technologien gestärkt wird und auf welchen psychologischen Prinzipien und Produkteigenschaften die Effektivität beruht. Auch hemmende Faktoren sollen identifiziert werden. Die geförderten Projekte sollen sich am Ansatz der integrierten Forschung orientieren, der wissenschaftlich eine enge interdisziplinäre Zusammenarbeit erfordert.

FFT-Ansprechperson: [Dr. Antonia Langhof](#)

DFG/MoST: Taiwan-German Collaboration in Research

Deadline: 18.02.2022

Link: www.dfg.de

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 MoST; 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](#)

DFG: Weave Lead Agency Initiative: Additional Collaboration Opportunity with F.R.S.-FNRS and FWO (Belgium)

Deadline: ab sofort geöffnet

Link: <mailto:kristof.lintz@uni-bielefeld.de>

The Weave Lead Agency Procedure (Weave) developed by European funding organisations (so far including FWF (Austria), FNR (Luxembourg), SNSF (Switzerland), GACR (Czech Republic) and NCN (Poland)) to support excellent collaborative research across borders was launched in December 2020. Within Weave, researchers from two up to three European countries or regions are able to submit a collaborative research proposal to any of the participating funders. The DFG funding scheme open to Weave is the Individual Research Grants Programme ("Sachbeihilfe"). Starting on 1 January 2022, the DFG will apply the Weave Lead Agency Procedure together with the following funding organisations from Belgium:

- Fund for Scientific Research - FNRS (F.R.S.-FNRS) for researchers from the French-speaking Community
- Research Foundation Flanders (FWO) for researchers from Flanders

FFT-Ansprechperson: [Kristof Lintz](#)

BMEL: Forschungs- und Entwicklungsvorhaben zur Erschließung und zum Einsatz alternativer Proteinquellen für die menschliche Ernährung

Deadline: 23.02.2022 (12Uhr)

Link: www.ble.de

In der Fördermaßnahme steht die verbraucherorientierte Entwicklung von Produkten, Verfahren, Technologien und Konzepten im Fokus. Bei der Entwicklung entsprechender Vorhaben wird empfohlen, möglichst mehrere Partner entlang der Wertschöpfungskette einzubeziehen, um eine Umsetzung in die Praxis zu gewährleisten.

FFT-Ansprechperson: [Kristof Lintz](#)

BMEL: Förderung von Innovationen zur Verbesserung der Kälber- und Jungviehgesundheit

Deadline: 03.03.2022 (12Uhr)

Link: www.ble.de

Ziel des Förderprogramms ist es, mit innovativen Ideen und Lösungen in den Bereichen Fütterung, Zucht und Haltung sowie des Managements (einschließlich Hygiene) Erkrankungen zu vermeiden und Verluste in der Kälber- und Jungviehaufzucht zu reduzieren.

FFT-Ansprechperson: [Kristof Lintz](#)

BMEL: Innovationen für gesunde Kulturpflanzen und nachhaltige Verfahren des Pflanzenschutzes

Deadline: 10.03.2022 (12Uhr)

Link: www.ble.de

Mit der vorliegenden Bekanntmachung werden innovative Vorhaben der industriellen Forschung und der experimentellen Entwicklung unterstützt, die der Entwicklung technischer und nicht technischer sowie pflanzenbaulicher Lösungen für nachhaltige Bekämpfungsstrategien, nicht chemische Pflanzenschutzverfahren sowie zur umweltschonenden Regulierung von Schadorganismen entlang der landwirtschaftlichen Wertschöpfungskette dienen. Innovationspotenzial wird in der Erforschung und Entwicklung von nachhaltigen Produkten, Verfahren und Dienstleistungen insbesondere in den folgenden, beispielhaft aufgeführten Bereichen gesehen:

- a) Praxistaugliche Diagnose-, Prognose-, Monitoring- und Überwachungsverfahren für Schadorganismen oder Unkräuter/Ungräser
- b) Entwicklung sowie Weiterentwicklung von alternativen Pflanzenschutzmaßnahmen und von vorbeugenden Maßnahmen
- c) Entwicklung und Erprobung innovativer Technologien
- d) Resistenzmanagemen

FFT-Ansprechperson: [Kristof Lintz](#)

BMBF: Förderung leistungsstarker und potenziell besonders leistungsfähiger Schülerinnen und Schüler

Deadline: 14.04.2022

Link: www.bmbf.de

Das BMBF beabsichtigt, einen interdisziplinären Forschungsverbund in der zweiten Phase der Bund-Länder-Initiative „Förderung leistungsstarker und potenziell besonders leistungsfähiger Schülerinnen und Schüler“ (Leistung macht Schule) zu fördern, der Gelingensbedingungen für den Transfer sowie für die Etablierung einer leistungs- und begabungsförderlichen Schulkultur erforscht und die bis zu 100 Schulnetzwerke wissenschaftlich bei ihren Transferaktivitäten unterstützt. Dabei sollen auch die weitere Verankerung und Verstetigung der leistungsförderlichen Unterrichts- und Schulentwicklung in den 300 Schulen der ersten Phase in den Blick genommen werden. Nur so können die Schulen der ersten Phase – gemeinsam mit den Landesinstituten bzw. Qualitätseinrichtungen der Länder – den Transfer an die weiteren 1 000 Schulen leisten.

FFT-Ansprechperson: [Kristof Lintz](#)

BMWi: EXIST – Gründerstipendium

Deadline: laufende Einreichung möglich

Link: www.exist.de

Das EXIST-Gründerstipendium fördert innovative technologieorientierte Gründungsvorhaben und wissensbasierte Dienstleistungen mit signifikanten Alleinstellungsmerkmalen von Wissenschaftlern*innen, Hochschulabsolventen*innen und Studierenden. Die Förderdauer beträgt 12 Monate. Bis zu drei Teammitglieder können zur Sicherung des persönlichen Lebensunterhaltes ein Gründerstipendium und zusätzliche Sachausgaben von bis zu insgesamt 30.000 € beantragen.

FFT-Ansprechperson: [Jannis Dolleck](#)

BMWi: EXIST – Forschungstransfer (Phase I)

Deadline: 31.01.2022 und 31.07.2022

Link www.exist.de

Der EXIST – Forschungstransfer (Förderphase I) fördert herausragende und forschungsbasierte Gründungsvorhaben die aufwändige und risikoreiche Entwicklungsvorhaben beinhalten. Forscher*innenteams mit bis zu vier Personen können bei der Durchführung von Entwicklungsarbeiten zur Klärung grundlegender Fragen einer Umsetzung wissenschaftlicher Ergebnisse in technische Produkte und Verfahren mit Personal- und Sachmitteln in der 18-monatigen Förderphase Unterstützung erhalten.

FFT-Ansprechperson: [Dr. Daniela Rassau](#)

Veranstaltungen

Das Urheberrechts-Wissensgesellschafts-Gesetz

14. Dezember 2021, 10:00 - 11:30 Uhr, Web-Seminar

Link: www.provendis.info

Für Wissenschaftler*innen an Hochschulen hat das seit 2018 geltende Urheberrechts-Wissensgesellschafts-Gesetz (UrhWissG) spürbare Handlungsfreiräume und Rechtssicherheiten bei der Vorbereitung, Durchführung und Nacharbeit von Lehrveranstaltungen mit sich gebracht.

Kern der Reform und des Web-Seminars sind die Schranken des Urheberrechts, konkret Vorschriften mit den gesetzlich erlaubten Nutzungen von geschützten Werken im Rahmen von Lehre und Forschung. Auch auf das Zitatrecht und die urheberrechtliche freie Nutzung wird zur Abrundung eingegangen.

Kontakt: [Dr. Daniela Rassau](#)

[nach oben](#)

Veranstaltungen

Titel, Datum, Uhrzeit, Raum

Weitere Meldungen

Einführung eines elektronischen DFG-Hinweissystems

Link: www.dfg.de

Meldungen über wissenschaftliches, aber auch anderes Fehlverhalten mit DFG-Bezug gehen bisher über die Kanäle E-Mail, Telefon, Telefax oder Briefpost in der DFG-Geschäftsstelle ein. Ab sofort werden diese Kanäle durch das elektronische Hinweissystem der DFG ergänzt – eine webbasierte Plattform, die über Internetbrowser auf Rechnern, Tablets und Smartphones gleichermaßen genutzt werden kann.

Das Hinweissystem wird nicht Bestandteil der DFG-Webseite, aber auch über jene erreichbar sein.

Es wird drei Meldeschwerpunkte geben:

Verdacht auf

- Wissenschaftliches Fehlverhalten mit DFG-Bezug
- Fehlverwendung von bewilligten Forschungsmitteln der DFG
- Korruption/Interessenkonflikt mit DFG-Bezug

Ggf. Ansprechperson: [Dr. Iris Brune](#)

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>