



AUSSCHREIBUNGEN

Marie-Sklodowska-Curie-Maßnahmen: Bewerbungsauf Ruf Individual Fellowships 2020 geöffnet

Stichtag: 9. September 2020

Seit dem 8. April 2020 ist der Bewerbungsauf Ruf für die Individual Fellowships 2020 geöffnet. Individual Fellowships (IF) fördern individuelle Forschungsprojekte von erfahrenen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern (Postdoc-Level) an Forschungseinrichtungen innerhalb und außerhalb Europas. Sie unterteilen sich in European Fellowships (EF) und Global Fellowships (GF) und haben zum Ziel, wissenschaftliche Karrieren durch internationale und intersektorale Mobilität zu unterstützen. → [Weitere Informationen](#)

PRACE Fast Track-Ausschreibung zur Bekämpfung der COVID19-Pandemie

Ergänzend zu den regulären, zweimal jährlich geöffneten Ausschreibungen für Projekte unterschiedlicher wissenschaftlicher Disziplinen, hat PRACE nun einen „Fast Track-Call“ veröffentlicht, der zur Bekämpfung der COVID 19-Pandemie beitragen soll. Entsprechende Anträge werden innerhalb einer Woche evaluiert und können beispielsweise aus folgenden Forschungsbereichen eingereicht werden:

- Biomolecular research to understand the mechanisms of the virus infection
- Bioinformatics research to understand mutations, evolution, etc.
- Bio-simulations to develop therapeutics and/or vaccines
- Epidemiologic analysis to understand and forecast the spread of the disease
- Other analyses to understand and mitigate the impact of the pandemic

→ [Weitere Informationen](#)

Förderauf Ruf „Werkstofftechnologischer Innovationen im Fahrzeugbau mit Schwerpunkt auf Leichtbau und additive Fertigung“:

Stichtag: 15. Juni 2020

Gegenstand des genannten Förderauf Rufes auf Grundlage der Richtlinien zum „Bayerischen Verbundforschungsprogramm (BayVFP)“ sind Forschungs-, Entwicklungs- und Innovationsvorhaben (FuEu) im Handlungsfeld Materialien und Werkstoffe. Dabei kommt der engen Zusammenarbeit zwischen Unternehmen, ggf. unter Beteiligung von Forschungseinrichtungen im universitären und außeruniversitären Bereich, sowie der Verwertung der Projektergebnisse eine besondere Bedeutung zu.

Im Förderauf Ruf ist es beabsichtigt, Verbundforschungsprojekte mit idealerweise 3 bis 4 Partnern über einen Zeitraum von in der Regel bis zu 3 Jahren zu fördern. Für die Förderung im Rahmen dieses Auf Rufes stehen für alle Vorhaben gemeinsam Fördermittel i. H. v. rd. 4,25 Mio. € zur Verfügung. → [Weitere Informationen](#)



Bayreuth Humboldt Centre: Short Term Grants Programme 2020/21

Stichtag: 17. Mai 2020

Mit den Short Term Grants ermöglicht das Bayreuth Humboldt Centre erneut Wissenschaftler*innen aus dem Ausland einen kurzen Gastaufenthalt an der Universität Bayreuth, um mit einer gastgebenden Wissenschaftlerin bzw. einem gastgebenden Wissenschaftler der Universität Bayreuth in persönlichen Austausch zu treten. Short Term Grants umfassen die Erstattung von Reisekosten zwischen dem Heimatort und Bayreuth sowie von Übernachtungskosten in Bayreuth. Die Kosten werden bis zu einem Höchstbetrag von 3.500 € erstattet. Die Ausschreibung steht allen Disziplinen offen. UBT-Ansprechpartner ist die [Geschäftsstelle des Bayreuth Humboldt Centre](#). → [Weitere Informationen](#)

FORSCHUNGSPREISE

Ausschreibung Heinz Maier-Leibnitz Preis 2021

Stichtag: 30. Mai 2020

Der Heinz Maier-Leibnitz-Preis ist mit 20.000 Euro dotiert und wird an zehn junge Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler (Promotion vor max. 8 Jahren, noch keine unbefristete Stelle) in Anerkennung herausragender Leistungen und zur Unterstützung ihrer weiteren wissenschaftlichen Laufbahn vergeben.

Nominierungsberechtigt ist die Hochschulleitung (2 Nominationen). Bitte wenden Sie sich an die Stabsstelle Forschungsförderung: Dr. Ursula Higgins (ursula.higgins@uni-bayreuth.de).

Call for Proposals 2020 – Ernst Haage Preis

Stichtag: 31. Juli 2020

Der Ernst Haage-Preis zeichnet seit 2006 junge Wissenschaftler für herausragende Leistungen auf dem Gebiet der Chemie aus und fördert insbesondere den wissenschaftlichen Nachwuchs. Die Auszeichnung wird zu Ehren des Mülheimer Unternehmers Ernst Haage (1901-1968) verliehen und ist mit einem Preisgeld von 7.500 € dotiert. Nominiert werden können promovierte Wissenschaftler*innen einer deutschen Forschungseinrichtung oder Universität. Sie sollten ihren Lebensmittelpunkt in Deutschland haben, in der Regel nicht älter als 40 Jahre alt sein und noch nicht in einem unbefristeten Anstellungsverhältnis stehen.

Nominierungsberechtigt sind alle Wissenschaftler*innen an deutschen Hochschulen, Eigenbewerbungen sind nicht möglich. → [Weitere Informationen](#)

Ausschreibung Richard-Willstätter-Preis für Chemische Biologie

Stichtag: 14. Juni 2020

Der Richard-Willstätter-Preis für Chemische Biologie 2020 ist ausgeschrieben. Er ist mit 6000,00 € dotiert und wird von der DECHEMA Gesellschaft für Chemische Technik und Biotechnologie e.V., der Deutschen Pharmazeutischen Gesellschaft e.V. (DPHG), der Gesellschaft für Biochemie und Molekularbiologie e.V. (GBM) und der Gesellschaft Deutscher Chemiker e.V. (GDCh) zu gleichen Anteilen gestiftet.



Mit dem Richard-Willstätter-Preis für Chemische Biologie werden die über längere Zeit herausragenden Leistungen eines/r etablierten Wissenschaftlers/in der chemisch-biologischen Forschung gewürdigt, der/die interdisziplinär vorgeht und die Kenntnis chemisch-biologischer Zusammenhänge entscheidend vertieft hat. Möglich sind sowohl Selbstbewerbungen als auch Nominierungen durch andere Wissenschaftler/innen oder durch Fakultäten und Institute. → [Weitere Informationen](#)

Green-Talents-Wettbewerb 2020 geöffnet

Stichtag: 19. Mai 2020

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung veranstaltet jedes Jahr den renommierten Green-Talents-Wettbewerb, um den internationalen Austausch innovativer grüner Ideen aus verschiedenen Forschungsbereichen zu fördern. Der Preis unter der Schirmherrschaft von Bundesministerin Anja Karliczek ehrt jedes Jahr junge Forscherinnen und Forscher aus zahlreichen Ländern und wissenschaftlichen Disziplinen für ihre herausragenden Leistungen bei der Verbesserung der Nachhaltigkeit unserer Gesellschaften. → [Weitere Informationen](#)

VERANSTALTUNGEN

Horizont 2020: Webinar-Reihe „Projektanträge auf den Punkt gebracht“ - Mit Excellence und Impact punkten!

Die Nationale Kontaktstelle (NKS) Umwelt wird eine Webinarreihe zum Thema „Projektanträge auf den Punkt gebracht“ durchführen. Die Webinare finden am **19., 26. und 28. Mai 2020**, jeweils **von 11:00 Uhr bis 12:30 Uhr**, statt. Die Webinarreihe wird Informationen zu den wichtigsten Aspekten eines Vollantrags im Bereich Umwelt geben. Die Webinare bauen inhaltlich aufeinander auf, können aber auch unabhängig voneinander besucht werden. Die Teilnahme ist kostenfrei. → [Weitere Informationen](#)

Neuer Termin: EuroScience Open Forum

Die Anmeldefrist für das neunte *EuroScience Open Forum* (ESOF) **läuft am 30. Juni 2020 ab**. Die ESOF2020 bietet Ihnen die Möglichkeit, bei den drängendsten Forschungsfragen unserer Zeit mitzudiskutieren. Es geht dabei z.B. um die Ressource Wasser und wie diese auch für nachfolgende Generationen noch lange Zeit nutzbar bleiben kann. Weitere Themen sind u.a. die Entwicklung von Städten und die Nachhaltigkeitsentwicklung in Industrie und Politik. → [Weitere Informationen](#)

Online-Konferenz zum Thema „Europäische Forschungsinfrastrukturen für eine intelligentere Zukunft“

Die kroatische EU-Ratspräsidentschaft veranstaltet am **15. Mai 2020** eine Online-Konferenz mit dem Titel "Europäische Forschungsinfrastrukturen für eine intelligentere Zukunft". Diese Veranstaltung wird Gelegenheit bie-



ten, die Vision des ESFRI-Strategiepapiers für Forschungsinfrastrukturen in Europa zu diskutieren. Weitere Informationen sind auf der Veranstaltungswebsite verfügbar; die Anmeldung wird demnächst möglich sein. → [Weitere Informationen](#)

AKTUELLES ZUR NATIONALEN UND INTERNATIONALEN FORSCHUNGSPOLITIK

EU-Forschungsförderung in Zeiten von COVID-19

Eine Übersicht über Änderungen der Einreichungsfristen, FAQs zu Projektdurchführung und Antragstellung sowie weiterführende Links finden Sie auf der gemeinsamen [Corona-Plattform](#) der European Research Area. Der Ausbruch des neuartigen Coronavirus und die Maßnahmen zur Eindämmung seiner Ausbreitung können auch Auswirkungen auf MSCA-Projekte haben. → [Weitere Informationen](#)

EU-Kommission: Aufruf zur Nominierung für die „Group of Chief Scientific Advisors“

Die EU-Kommission hat einen offenen Aufruf an europäische Wissenschafts- und Forschungseinrichtungen zur Benennung von Kandidat/innen für die Erneuerung der Shortlist für die Gruppe der wissenschaftlichen Chefberater/innen der Kommission gestartet. Die designierten Mitglieder der Gruppe sollen eine hochwertige und unabhängige wissenschaftliche Beratung der Kommission gewährleisten. Nominierungen können bis zum **15.06.2020** erfolgen. → [Weitere Informationen](#)

EU-Kommission: Strategie für die Gleichstellung der Geschlechter 2020-2025

Im März hat die EU-Kommission ihre Strategie für die Gleichstellung der Geschlechter für die Europäische Union veröffentlicht. Sie gilt bis 2025. Politische Ziele und wichtigste Maßnahmen sind: Freiheit von Gewalt und Stereotypen; Entfaltung in einer geschlechtergerechten Wirtschaft; Gleichberechtigte Führungsverantwortung in der Gesellschaft; Gender Mainstreaming und eine intersektionelle Perspektive in der EU-Politik; Finanzierung von Maßnahmen zur Förderung der Gleichstellung der Geschlechter in der EU; Förderung der Gleichstellung der Geschlechter sowie die Stärkung der Rolle der Frau weltweit. → [Weitere Informationen](#)

DFG: Antragsfristen im Emmy Noether-Programm verlängert

Aufgrund der Coronavirus-Pandemie und der damit verbundenen Arbeitseinschränkungen an den Hochschulen und Forschungseinrichtungen verlängert die DFG die individuellen Antragsfristen im Emmy Noether-Programm, die bis zum Jahresende 2020 ablaufen werden, um pauschal drei Monate. Die Regeln zur Berechnung der Antragsfrist in den FAQ zum Emmy Noether-Programm gelten unverändert. → [Weitere Informationen](#)



AiF Projekt GmbH bleibt ZIM-Projektträger

Die AiF Projekt GmbH, eine hundertprozentige Tochter des AiF e.V., wird auch in den nächsten Jahren im Rahmen des Zentralen Innovationsprogramms Mittelstand (ZIM) mit der Projektträgerschaft der FuE-Kooperationsprojektebetraut sein, der am stärksten nachgefragten Fördersäule im gesamten ZIM. Das gab das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) jetzt bekannt.

Bislang begleitete die AiF-Tochter im Zuge ihrer ZIM-Projektträgerschaft über 32.500 Forschungs- und Entwicklungsprojekte von mittelständischen Unternehmen und mit diesen zusammenarbeitenden Forschungseinrichtungen mit einem zugesagten Fördervolumen von mehr als 4,6 Milliarden Euro. → [Weitere Informationen](#)

Wir freuen uns auf Ihr Interesse, stehen Ihnen jederzeit für Fragen zur Verfügung und beraten und unterstützen Sie bei Ihren Anträgen. **Bitte planen Sie je nach Einreichungsfrist und Größe des Projekts genügend Zeit ein, damit wir Sie optimal unterstützen und die erforderlichen Abläufe koordinieren können.**

Mit freundlichen Grüßen,
Ihre Stabsabteilung für Forschungsförderung

IMPRESSUM

Herausgeber:

Stabsstelle Forschungsförderung
Universität Bayreuth
Universitätsstraße 30
95447 Bayreuth

Redaktion: Dr. David Magnus