

### AUSSCHREIBUNGEN

Bayreuth Humboldt Centre: Strategic Scientific Workshop Programme 2025

Deadline: July 28, 2025

The Bayreuth Humboldt Centre (BHC) supports academic exchange across existing boundaries: between disciplines, between different cultures and countries, between established and younger researchers. All Strategic Scientific Workshops are expected to deepen existing or establish new ties with international researchers from abroad with a clear objective to create sustainable research networks.

The BHC aims to strengthen excellent research of strategic importance as exemplified in its Focus Areas. We invite senior faculty members from UBT to cooperate with at least one international partner institution to submit a joint application for a subject-specific workshop with well-defined scientific and strategic objectives. The latter includes, for example, the development of sustainable scientific or teaching collaborations with international institutions, e.g. from the University's strategic hubs or key regions. Support for each workshop is subject to an event's complexity and partner location and may be granted up to 20,000 EUR. Applications are welcome from all disciplines.

→ Further information

**Bayreuth Humboldt Centre: Short Term Grants Programme 2025** 

Deadline: September 30, 2025

With the Short Term Grants, the Bayreuth Humboldt Centre enables researchers from abroad to spend a short stay of 1-3 weeks at the University of Bayreuth to engage in personal exchange with a host researcher at the University of Bayreuth. Short Term Grants include the reimbursement of travel costs between the home town and Bayreuth as well as accommodation costs in Bayreuth and a daily allowance. The costs are reimbursed up to a maximum amount of €3,500.

We cordially invite you to inform potential applicants from abroad about this funding opportunity. We would be pleased if you would especially invite female academics and anyone who can contribute to making the university's research profile more diverse to apply.

Potential hosts are all active professors and junior professors of the University of Bayreuth as well as Habilitation candidates and independent Junior Research Group Leaders. Please feel free to forward this message to these persons.

Please note that members of the Cluster of Excellence "Africa Multiple" cannot act as hosts or apply if the research topic of the application is on African studies. For applications with other research topics, membership in the Cluster is not an obstacle.  $\rightarrow$  Further information

### Newsletter NIW - 11/Juni 2025

### Universität Bayreuth: GO Forschung Budget

### Stichtag: 30. Oktober 2025

GO Forschung fördert die Integration von Geschlechteraspekten in intersektionaler Perspektive in Forschungsprojekte. Egal, an welchem Punkt sich die Forschung befindet, Geschlechteraspekte und Vielfältigkeitsdimensionen können immer eine Rolle spielen und es ist erstaunlich, welchen Unterschied es macht, wenn Forschung Geschlechteraspekte in intersektionaler Perspektive berücksichtigt.

Das mit bis zu 5.000 € dotierte "GO Forschung Budget" spricht inter- bzw. transdisziplinäre Teams aus mindestens zwei Early Career Researchers (R1-R3) der Universität Bayreuth an, die Geschlechter- und Vielfältigkeitsaspekte in ihrer Forschung besonders berücksichtigen. Die Laufzeit der zu fördernden Projekte beträgt bis zu zwölf Monate und die zugehörigen Gelder können als Sach- oder Hilfskraftmittel eingesetzt werden. Förderfähig sind die Entwicklung einer Projektidee für eine externe Antragsstellung (DFG, Stiftungen etc.), eine Veröffentlichung oder kreative Outreach-Projekte wie beispielsweise Podcasts, Veranstaltungen oder Blogs.

### → Weitere Informationen

# DFG: Priority Programme "Unconventional Magnetism: Beyond the S-Wave Magnetism Paradigm" (SPP 2558)

#### Deadline: 31 August 2025 (brief outline), 5 November 2025 (full proposal)

The Senate of the Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG, German Research Foundation) has decided to establish a new Priority Programme "Unconventional Magnetism: Beyond the S-Wave Magnetism Paradigm" (SPP 2558). The programme is designed to run for six years. The present call invites proposals for the first three-year funding period.

The main objective of this Priority Programme will be fundamental research on unconventional compensated magnets. This programme builds on the recent discovery of altermagnetism and the development of unconventional non-collinear antiferromagnets, which opened a first physical pathway to devices that combine both strong spin-polarised currents operating at THz time scales, with the highest possible data storage densities, overcoming the barriers faced by conventional ferromagnetism and antiferromagnetism.

The Priority Programme SPP 2558 will be structured in several subtopic research areas:

- Altermagnetic materials
- Noncollinear unconventional magnetic ordered systems
- Ultra-scalable hybrid systems and devices

## Newsletter NIW - 11/Juni 2025

Different teams will explore these areas of unconventional magnetism focusing on i) general ground state properties (growth, theory (both model and material specific), characterisation, types of time reversal symmetry breaking, unconventional topology, etc.), ii) unconventional magnonics, iii) unique signatures in the ultrafast dynamics of unconventional magnets, iv) orbital and correlation effects, and instabilities in the different unconventional magnetic phases.

#### → Further information

#### DFG: DFG-Kalender 2026: Aufruf zum Fotowettbewerb

### Stichtag: 15. September 2025

Die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) sucht für ihren Wandkalender 2026 Fotomotive, die auf ausgewählte DFG-geförderte Projekte verweisen, und initiiert hierzu einen Fotowettbewerb. Die zwölf schönsten Motive werden für den Kalender ausgewählt. Das Thema des kommenden Kalenders ist "NETZWERKE". Der Begriff ist metaphorisch gemeint und darf von allen Teilnehmer\*innen gerne weit ausgelegt werden.

Teilnahmeberechtigt sind alle derzeit DFG-geförderten Projekte. Die eingesandten Fotos können sowohl von Wissenschaftler\*innen als auch von – durch die Projekte beauftragten – Fotograf\*innen stammen. Zudem können Illustrationen, Modellierungen, Grafiken, Collagen o. ä. eingereicht werden.

### → <u>Weitere Informationen</u>

### **EU/CETPartnership: CETPartnership Joint Call 2025**

### **Deadline: 9 October 2025**

The CETPartnership Joint Call 2025 is co-funded by the EU and collaborates with funding organisations and programme owners across Europe and beyond. Funding is pooled together to support selected projects, covering a broad variety of technologies and system solutions required to make the green transition.

#### The call modules are:

- Multi-vector interactions (CM2025-01)
- Energy system flexibility (CM2025-02)
- Renewable energy technologies (CM2025-03A/03B)
- Carbon capture, storage (CM2025-04)
- Hydrogen & renewable fuels (CM2025-05)
- Heating & cooling (CM2025-06)

## Newsletter NIW - 11/Juni 2025

- Regional & industrial energy systems (CM2025-07 / CM2025-08)
- Clean energy integration in buildings (CM2025-09)

In Germany, the funding is implemented by the BMWK (Federal Ministry of Economics and Climate Protection), but not all call modules are supported (please see Annex B of the call documents).

Detailed information on the Joint Call 2025, including the call documents and access to the matchmaking platform and the submission portal, can be found on the CETPartnership website.

### → <u>Further information</u>

### **EU: Ausschreibung MSCA and Citizens 2025**

### Stichtag: 22. Oktober 2026

Die Ausschreibung "MSCA and Citizens" zur Organisation von Veranstaltungen zur Europäischen Nacht der Wissenschaften (European Researchers' Night) und zu Aktivitäten zur Initiative "Forschende in Schulen" (Researchers at Schools) ist 2025 geöffnet. Antragstellende sind aufgefordert, Aktivitäten für die Jahre 2026 und 2027 vorzuschlagen. Förderinstrument ist eine Coordination and Support Action (CSA) mit Lump-Sum-Förderung.

### → Weitere Informationen

#### Bayerische Akademie der Wissenschaften: Neue Ausschreibung für das Junge Kolleg der BAdW

### Stichtag: 30. September 2025

Im Jungen Kolleg der BAdW werden exzellente junge Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler in Bayern gefördert, die nach einer Spitzenposition in ihrer jeweiligen Disziplin streben. Für die Dauer ihrer Förderung sind die Stipendiatinnen und Stipendiaten außerordentliche Mitglieder der Akademie und bereichern durch ihre Aktivitäten das Akademieleben. Sie bringen sich in Gremien und Arbeitsgruppen ein und entwickeln fächerübergreifende Veranstaltungen sowie neue Forschungsinitiativen untereinander und mit den ordentlichen Mitgliedern der Akademie.

Das Junge Kolleg ermöglicht seinen Mitgliedern, eigene Forschungsfragen zu formulieren und im Verbund mit anderen hervorragenden Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern selbstständig wissenschaftlich zu arbeiten. Es stellt PostDocs in Bayern ein Forum bereit, um innovative Forschungsansätze und -methoden zu reflektieren.

Ab März 2026 nimmt das Junge Kolleg neue Stipendiatinnen und Stipendiaten auf.

### → <u>Weitere Informationen</u>



### FÖRDERPROGRAMME FÜR GEFLÜCHTETE WISSENSCHAFTLER: INNEN

### DFG: DFG unterstützt geflüchtete Wissenschaftler\*innen (Erneuerung Feb.2025)

Die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) unterstützt weiterhin aus ihren Heimatländern geflüchtete Wissenschaftler\*innen. Ermöglicht werden soll eine kurzfristige Integration in das deutsche Wissenschaftssystem, damit die wissenschaftliche Arbeit fortgesetzt werden kann.

Promovierte geflüchtete Wissenschaftler\*innen, die innerhalb der letzten drei Jahre ihre Heimat verlassen mussten, können zum einen eine Walter Benjamin-Stelle einwerben und auf diese Weise ein eigenes Forschungsvorhaben durchführen. Der in der Regel in diesem Programm bestehende Fokus auf Antragsteller\*innen in der frühen Postdoktoranden-Phase entfällt für diese Zielgruppe.

Zum anderen können geflüchtete Wissenschaftler\*innen in verschiedenen DFG-Förderprogrammen (Sachbeihilfe, Schwerpunktprogramm, Forschungsgruppe, Klinische Forschungsgruppe, Kolleg-Forschungsgruppe, Graduiertenkolleg) in laufende Projekte integriert werden. Eine solche Förderung kann seitens der Projektleiter\*innen laufender DFG-Projekte über Zusatzanträge eingeworben werden.

Sonderforschungsbereiche werden explizit angeregt, für die Einbindung von geflüchteten Wissenschaftler\*innen insbesondere die bereits bewilligten pauschalen Mittel einzusetzen, mit denen sie flexibel, eigenverantwortlich und unmittelbar bedarfsgerecht reagieren können. Für Exzellenzcluster gilt dies ebenso.

Bis auf Weiteres verlängert die DFG das Sonderprogramm Ukraine. Über diese Fördermöglichkeit können ukrainische Wissenschaftler\*innen (Projektleitungen), die sich in der Ukraine befinden und deren Forschung weiter möglich ist, eine gesonderte Unterstützung erhalten.

Die Universität unterstützt Projektleitungen bei der Antragstellung, die jederzeit möglich ist.

### → Weitere Informationen

### EU: MSCA4Ukraine: Budget um weitere 10 Mio. Euro aufgestockt

Im April 2024 hat die Europäische Kommission das Budget für die MSCA4Ukraine-Initiative zur Unterstützung von Forschenden, die aus der Ukraine fliehen mussten, nochmals um 10 Millionen EUR aufgestockt. Diese Unterstützung wird seit Beginn des völkerrechtswidrigen russischen Angriffskrieges auf die Ukraine im Rahmen der Marie-Skłodowska-Curie-Maßnahmen (MSCA) gewährleistet.

Die nächste Aufforderung zur Einreichung von Vorschlägen für MSCA4Ukraine wird voraussichtlich im Mai 2024 veröffentlicht, sodass die ausgewählten Stipendiatinnen und Stipendiaten Anfang 2025 mit ihren Forschungsvorhaben beginnen können. → Weitere Informationen

## Newsletter NIW - 11/Juni 2025

### EU: Ukraine zu Horizon Europe assoziiert

Am 9. Juni 2022 trat das Assoziierungsabkommen der Ukraine zu Horizon Europe in Kraft. Das Abkommen gilt rückwirkend ab dem 1. Januar 2021.

Bei einer Assoziierung an Horizon Europe schließen Nicht-EU-Staaten mit der EU ein Kooperationsabkommen und zahlen in das Forschungsrahmenprogramm ein. Vor dem Hintergrund des russischen Angriffskrieges auf die Ukraine hat die Europäische Kommission der Ukraine die finanziellen Beiträge zu Horizon Europe jedoch erlassen.

Assoziierte Staaten können, bis auf wenige Ausnahmen, zu den gleichen Bedingungen an Horizon Europe teilnehmen wie EU-Mitgliedstaaten. → Weitere Informationen

### EU: Jobs für Geflüchtete aus der Ukraine in laufenden Forschungsprojekten

Unter den vielen Menschen, die gerade die Ukraine verlassen, sind auch viele Menschen mit gefragten Qualifikationen, wie Forschende, Technikerinnen und Techniker oder Laborpersonal. Im Funding and Tenders Portal gibt es nun eine neue Funktion, um Jobs für Geflüchtete in laufenden EU-Projekten (H2020 und Horizont Europa) anzubieten. Hierfür ist ein Formular für Beschäftigungsangebote im Portal auszufüllen. Ein Wiki erklärt, wie ein solches Angebot erstellt wird. → Weitere Informationen

#### EU: ERA4Ukraine - Neues Portal für Wissenschaftler aus der Ukraine bei EURAXESS

Das neue Portal, das seit dem 22. März 2022 am Start ist, gibt einen zentralen Überblick über Hilfs- und Unterstützungsangebote der Europäischen Kommission, der EU-Mitgliedstaaten und weiterer Länder für geflüchtete und gefährdete Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aus der Ukraine. Helfen Sie mit und leiten Sie die Information an Ihre Kontakte weiter. 

Weitere Informationen

# EU: EIT continues to strengten its support for Ukrainian innovators - New Innovation Hub opens in Ukraine

The European Institute of Innovation and Technology (EIT) is pleased to announce the launch of its newest innovation hub in Ukraine. The new hub will build on the strong efforts of the EIT Community to support Ukrainian innovators. The EIT Community in 2023 alone has opened over 50 of its education, entrepreneurship and business acceleration programmes for Ukrainian citizens and channeled over EUR 4 million towards strengthening Ukraine.

## Newsletter NIW - 11/Juni 2025

The new regional hub, located in Kyiv, Ukraine, will connect regional actors, innovators, and partners to Europe's largest innovation ecosystem and serve as a one-stop shop for local stakeholders to access the EIT Knowledge and Innovation Communities (KICs).

### → Further information

### **DAAD: Hilde Domin-Programm**

Der Deutsche Akademische Austauschdienst (DAAD) bietet aus Mitteln des Auswärtigen Amtes (AA) das Stipendienprogramm "Hilde Domin-Programm" an. Das Programm soll weltweit gefährdete Studierende sowie Doktorand:innen, denen in ihrem Herkunftsland formal oder de facto das Recht auf Bildung verweigert wird, darin unterstützen, ein Studium in Deutschland aufzunehmen oder fortzusetzen, um einen Studien- oder Promotionsabschluss an einer deutschen Hochschule zu erlangen.

Die Universität Bayreuth unterstützt Gastgeber:innen und Wissenschaftler:innen bei der Nominierung, die jederzeit möglich ist. Eine Selbstbewerbung ist nicht möglich.

### → <u>Weitere Informationen</u>

#### DAAD: Webseite zur Ukraine-Hilfe

Der DAAD bündelt auf der Webseite der "Nationalen Akademischen Kontaktstelle Ukraine" umfangreiche Informations- und die vielfältigen Hilfsangebote der deutschen Wissenschaft für ukrainische Studierende und Forschende. Neben den direkten Hilfsangeboten werden so zudem die deutschen Hochschulen, die Allianz der Wissenschaftsorganisationen und weitere Institutionen und Organisationen des Wissenschaftssystems erfasst.

### → Weitere Informationen

### Alexander-von-Humboldt-Stiftung: Philipp-Schwartz-Initiative – Sonderprogramm Iran

Die Philipp Schwartz-Initiative (PSI) ist ein Förderprogramm der Alexander von Humboldt-Stiftung zur Unterstützung von Forschenden, die in ihren Herkunftsländern erheblicher und anhaltender persönlicher Gefährdung ausgesetzt sind.

Mit Unterstützung des Auswärtigen Amtes schafft die Alexander von Humboldt-Stiftung ein Sonderprogramm für iranische Forschende, die sich aufgrund der aktuellen Situation in ihrem Herkunftsland mit zunehmenden Problemen in der Ausübung ihrer wissenschaftlichen Tätigkeit und mit einer Gefährdung ihrer körperlichen und psychischen Unversehrtheit konfrontiert sehen.

## Newsletter NIW - 11/Juni 2025

Mithilfe ca. 20 verfügbarer Förderungen versetzt das Sonderprogramm Iran der Philipp Schwartz-Initiative Hochschulen und Forschungseinrichtungen in Deutschland in die Lage, akut gefährdete iranische Wissenschaftler\*innen im Rahmen eines Forschungsstipendiums aufzunehmen. Die Alexander von Humboldt-Stiftung gewährt den im Auswahlverfahren erfolgreichen Hochschulen und Forschungseinrichtungen eine Zuwendung, aus der die Förderung der Forscher\*innen finanziert wird.

Bei Interesse, an der Universität Bayreuth eine Person aufzunehmen wenden Sie sich bitte an das International Office der UBT

### **FORSCHUNGSPREISE**

DFG: Copernikus-Preis 2026

Stichtag: 15. Juli 2025 (Nominierungen)

Mit dem Copernicus-Preis sollen Forscherinnen und Forscher ausgezeichnet werden, die in der deutschpolnischen Forschungskooperation aktiv sind und die herausragende Leistungen in ihrem Forschungsgebiet als Ergebnis der Zusammenarbeit erzielt haben. Komplementäre Expertise und Forschungstätigkeit sowie gemeinsame Nutzung von Ressourcen, um Forschungsprobleme zu lösen, sind elementare
Bestandteile dieser Leistungen. Die Ergebnisse der Zusammenarbeit sollten von hoher Bedeutung für
die jeweilige Forschungscommunity sein und das Potenzial haben, neue Perspektiven in dem jeweiligen Forschungsgebiet oder auch darüber hinaus zu eröffnen.

Die Ausschreibung des Preises umfasst alle Fachbereiche. Das Preisgeld von 200 000 Euro wird jeweils zur Hälfte von DFG und FNP zur Verfügung gestellt und geht zu gleichen Teilen an die beiden Ausgezeichneten. Die Mittel sollten dazu verwendet werden, die deutsch-polnische Forschungskooperation weiter zu intensivieren.

Vorschlagsberechtigt sind promovierte Forscherinnen und Forscher, die an Hochschulen und/oder Forschungseinrichtungen in Deutschland und Polen aktiv tätig sind. Darüber hinaus sind Eigennominierungen möglich. Geeignete Kandidatinnen und Kandidaten müssen promoviert sein und aktiv an einer öffentlichen deutschen beziehungsweise an einer polnischen Hochschule und/oder Forschungseinrichtung arbeiten. Nominierungen von weiblichen Personen sind ausdrücklich erwünscht.

→ <u>Weitere Infor</u>mationen



### **VERANSTALTUNGEN**

### DFG: Vortragsreihe "PROSPECTS" 2025

Die monatlichen Vorträge geben einen ersten Überblick über die zentralen Förderangebote für Postdocs bis zu einzelnen Programmen der Personenförderung wie Walter Benjamin-, Emmy Noether- und Heisenberg-Programm und werden abwechselnd auf Deutsch und Englisch angeboten. Interessierte Promovierende und Postdocs aller Fachgebiete sind herzlich zur Teilnahme eingeladen.

Es ist keine Anmeldung nötig, der Link zur Veranstaltung findet sich zum Veranstaltungszeitpunkt auf der Termin-Website.

#### Die Termine im Detail:

- 27.06.2025, 10:30 12:00 Uhr DFG-Förderangebote für eine wissenschaftliche Karriere
- 18.07.2025, 10:00 11:30 Uhr Emmy Noether Programme (in English)
- 15.09.2025, 14:00 15:30 Uhr DFG Funding Opportunities for Postdocs (in English)
- 14.10.2025, 13:30 15:00 Uhr Walter Benjamin-Programm
- 11.12.2025, 16:00 17:30 Uhr DFG Funding Opportunities for Postdocs (in English)

### → Weitere Informationen

### EU/NKS ERC: Informationsveranstaltung zum ERC Synergy Grant Call

### Termin: 15. Juli 2025, 13:00 bis 15:00 Uhr, online

Im Webinar stehen die wichtigsten Fakten sowie Tipps zum Antrags- und Begutachtungsverfahren im Mittelpunkt: Die ERC-Exekutivagentur (ERCEA) wird die zentralen und insbesondere neuen Aspekte der Ausschreibung vorstellen; dieser Input wird flankiert von Erfahrungsberichten von einer ERC-Grantee und einem ERC-Panel-Mitglied, um potenziellen ERC-Antragstellerinnen und Antragstellern konkrete Einblicke und hilfreiche Tipps für die Antragsvorbereitung mitzugeben. Für die Informationsveranstaltungen der NKS ERC gibt es keine Teilnahmebegrenzung und es wird keine Teilnahmegebühr erhoben. → Weitere Informationen

### EU/NPC ERC: Info event on ERC Starting & Consolidator grant calls 2026

### Date: 16. Juli 2025, 09:30 - 12:00, Online

The National Contact Point for the European Research Council (NCP ERC) is hosting an online event to provide information on the upcoming Starting and Consolidator Grant calls under the ERC Work Programme 2026.

## Newsletter NIW - 11/Juni 2025

Experts from the ERC Executive Agency (ERCEA) will present both funding schemes and highlight key changes to the proposal template. In addition, two ERC grantees will share insights from their application experiences. The event will conclude with a Q&A session and information on advisory services offered by the NCP ERC.

The event will be held in English.

→ <u>Further information</u>

## AKTUELLES ZUR (INTER-)NATIONALEN FORSCHUNGSPOLITIK

Wissenschaftsrat und Hochschulrektorenkonferenz: Wissenschaft und Sicherheit in Zeiten weltpolitischer Umbrüche

Der Wissenschaftsrat (WR) fordert in seinem Positionspapier "Wissenschaft und Sicherheit in Zeiten weltpolitischer Umbrüche" eine stärkere Sensibilisierung für Wissensrisiken, einen professionellen Umgang sowie eine systematische Förderung sicherheitsrelevanter Forschung. Angesichts des Erstarkens nicht-demokratischer Kräfte und zunehmend konfrontativer internationaler Beziehungen, so der WR, gewinne die sicherheitspolitische Dimension von Wissenschaft erheblich an Bedeutung. Die Deutsche Hochschulrektorenkonferenz (HRK) fordert vor diesem Hintergrund ein Bündnis zu Cybersicherheit für Hochschulen.

### → <u>Weitere Informationen</u>

# Internationales: G7-Wissenschaftsakademien veröffentlichen "Ottawa Declaration" für Wissenschaftsfreiheit

Vor dem Hintergrund weltweiter Einschränkungen der Wissenschaftsfreiheit, und nicht zuletzt angesichts der Entwicklungen in den Vereinigten Staaten, haben die Wissenschaftsakademien der G7-Staaten die gemeinsame "Ottawa Declaration" veröffentlicht. In der Declaration wird unter anderem die Bedeutung von Wissenschaftsfreiheit und Forschungssicherheit betont. Von deutscher Seite aus war die Leopoldina als Nationale Akademie der Wissenschaften an der Erstellung der Erklärung von Ottawa beteiligt. Die Leopoldina vertritt die deutsche Wissenschaft in internationalen Gremien, unter anderem bei der wissenschaftsbasierten Beratung der jährlichen G7- und G20-Gipfel.

### → Weitere Informationen

## Newsletter NIW - 11/Juni 2025

### EU: Call for evidence on the EU gender equality strategy 2026-2030

Gender equality is a fundamental right for all and a fundamental value of the EU. The roadmap for women's rights, adopted in March 2025, sets out a long-term vision for fully achieving women's rights in

To help turn this vision into reality, the new 2026-2030 gender equality strategy will outline the concrete measures that the European Commission intends to carry out over the next five years to advance gender equality in Europe. This call for evidence is open for feedback until 11 August 2025. Your input will be taken into account as we further develop and fine-tune this initiative. Feedback received will be published on the website. → Further information

### EU: Start der neuen MSCA-Matchmaking-Plattform

Die neue MSCA-Matchmaking-Plattform wurde kürzlich im Rahmen des EU-Netzwerkprojekts RADI-ANCE gestartet. Die Plattform bringt akademische Organisationen, Unternehmen, Nichtregierungsorganisationen, Supervisorinnen und Supervisoren und andere Einrichtungen aus einer großen Anzahl europäischer Länder und weltweit zusammen. Über die Plattform können neue Kontakte geknüpft und künftige erfolgreiche Kooperationen im Rahmen von MSCA-Ausschreibungen aufgebaut werden.

#### → Weitere Informationen

Wir freuen uns über 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.

**IMPRESSUM** 

Herausgeber:

Servicestelle Forschungsförderung

Universität Bayreuth

Universitätsstraße 30



## Newsletter NIW - 11/Juni 2025

95447 Bayreuth

Redaktion: Dr. Mabel Braun