

## Der November-Newsletter

### In eigener Sache

#### „denkmal“ in Leipzig vom 7. bis 9. November 2024

Die Bauhaus-Universität Weimar ist durch mehrere Professuren, Institutionen und Themen aus den Fakultäten Architektur und Urbanistik sowie Bau- und Umweltingenieurwissenschaften vertreten ([mehr Informationen](#) und [kostenfreie Gasttickets](#)).



### Übersicht

#### 1. Ausschreibungen national

- **BMBF: Förderbekanntmachung zu bilaterale Verbundprojekten durch den "Deutsch-Ägyptischen Forschungsfonds" zu "One Health" und "Green Transition"**
- **BMBF: Förderaufruf Wasserstoffforschung mit Uruguay**
- **BMBF: Förderung von Projekten im Rahmen der Material-Hub-Initiative „Ressourcensouveränität durch Materialinnovationen“ (MaterialNeutral)**
- **BMBF: Förderung von Projekten zum Thema „Neue Wege zur Erkundung, Gewinnung und Aufbereitung von Primärrohstoffen im Kontext nationaler und europäischer Zusammenarbeit“**
- **BMWK: Förderaufruf „Vom Plan zur Wende“**
- **DFG: Deutsch-italienische Zusammenarbeit in den Geistes- und Sozialwissenschaften 2024**
- **DFG: Priority Programme "Resilience in Connected Worlds – Mastering Failures, Overload, Attacks, and the Unexpected (Resilient Worlds)" (SPP 2378)**
- **DFG: UK-German Funding Initiative in the Humanities**
- **Erinnerung an bereits veröffentlichte Ausschreibungen - national**

#### 2. Neues zu HORIZON EUROPE und anderen EU-Programmen

- **EU-KOM/Projekt ARCHE: Aufforderung zur Mitgestaltung der Forschungsagenda zum Kulturellen Erbe in Europa**
- **EU/HORIZON EUROPE/Aktuell: Übersicht der derzeit geöffneten Calls**
- **EU/HORIZON EUROPE: Ausblick auf nächste Arbeitsprogramme ab 2025**
- **EU/HORIZON EUROPE: Überblick zu Ausschreibungen in den Clustern (Verbundforschung)**
- **EU/HORIZON EUROPE: Ausgewählte Ausschreibungen im laufenden Arbeitsprogramm**
- **EU/HORIZON EUROPE: Ausschreibung Marie-Skłodowska-Curie Staff exchange geöffnet**
- **EU/HORIZON EUROPE/Information: Evaluationsstudie über exzellente Wissenschaft in Horizon Europe**
- **EU/HORIZON EUROPE/Information: Europäische Union und Ägypten beginnen offizielle Verhandlungen über Assoziierung mit Horizont Europa**
- **EU/HORIZON EUROPE/Information: EU-KOM: EU und Westbalkan vertiefen Zusammenarbeit in den Bereichen Innovation, Forschung, Bildung, Kultur, Jugend und Sport**

[→ zurück zur Übersicht](#)

- **EU/HORIZON EUROPE/Information: RICH Europe - Datenbank zu Zugangsmöglichkeiten zu Forschungsinfrastrukturen**
- **Erinnerungen an bereits veröffentlichte Ausschreibungen - international**

### **3. Interne Veranstaltungen**

- **BRS: Postdoc Welcome Day**
- **Erinnerungen an bereits veröffentlichte Veranstaltungen**

### **4. Externe Veranstaltungen**

- **Prospects: Wissenschaftliche Karriere - Informationsveranstaltungen der DFG**
- **Online-Seminare zum ZIM**
- **Weitere Veranstaltungen (u.a. zu Europäischen Programmen)**

### **5. Messeteilnahmen**

- **Wir stellen aus: denkmal 2024 in Leipzig**

### **6. Sonstiges**

- **BRS: POSTDOC-STIPENDIEN an der Bauhaus-Universität Weimar**
- **Coffee Lecture des Thüringer Kompetenznetzwerk Forschungsdatenmanagement**

### **7. Neue Forschungsprojekte an der Bauhaus-Universität Weimar**

- **S2NET0 - Stahlwerksschlacken als Basis CO2-neutraler Bindemittel**
- **HCA 4 PInS: Entwicklung einer Methode zur realistischen Simulation der Pfahlinstallation unter Verwendung des HCA Modells**
- **AISTEC PRO - Sicherheitsbewertung von Infrastrukturbauwerken mit digitalen Technologien - Takeoff für die Praxis**
- **MOVEwell – Mobilitätsverbund werthaltige ländliche Lebensräume; Teilprojekt: Wissenschaftliche Konzeptionierung und Analyse von betrieblichem Mobilitätsmanagement und Leitbildentwicklung zur nachhaltigen Mobilität in Thüringen**

[→ zurück zur Übersicht](#)

## 1. Ausschreibungen national

**Wenn bei Bundes-Ausschreibungen rechtsverbindliche Unterschriften bereits in der 1. Stufe/ Skizzenphase erforderlich sind, wenden Sie sich bitte frühzeitig an das Dezernat Forschung.**

**BMBF: Förderbekanntmachung zu bilaterale Verbundprojekten durch den "Deutsch-Ägyptischen Forschungsfonds" zu "One Health" und "Green Transition"**

**Einreichungsfrist: 16. Dezember 2024 (Projektskizzen)**

**Link: [Bekanntmachung](#)**

Gefördert werden bilaterale Verbundvorhaben von Wissenschaft und Wirtschaft, die innovative Technologien, Produkte, Verfahren und/oder Dienstleistungen erwarten lassen. Es können bestehende Kooperationen ausgebaut oder neue Projektkooperationen initiiert werden. Das Schwerpunktthema "One Health" umfasst: Gesundheit von Mensch, Tier und Umwelt, einschließlich medizinischer und veterinärmedizinischer Forschungsfragen, Umweltwissenschaften, Lebensmittel-Wasser-Energie-Nexus, angewandte Biotechnologie und den Gesundheitssektor.

Ziel ist die Entwicklung langfristiger Innovationspartnerschaften zwischen Universitäten, Forschungseinrichtungen und Unternehmen. Innovationen umfassen hierbei nicht nur technologische, sondern auch soziale Innovationen und beziehen die Gesellschaft als zentralen Akteur ein. Auch die Ausbildung des wissenschaftlichen Nachwuchses, Mobilität von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern, sowie Workshops, Symposien oder ähnliche Aktivitäten werden unterstützt.

**BMBF: Förderaufruf Wasserstoffforschung mit Uruguay**

**Einreichungsfrist: 19. Dezember 2024**

**Link: [Förderaufruf Wasserstoffforschung mit Uruguay - BMBF](#)**

Gefördert werden Projekte zur Förderung gemeinsamer Forschungs- und Innovationsvorhaben mit oder ohne Beteiligung der Wirtschaft (Modul 3) gemeinsam mit Partnern aus Uruguay. Die Projekte müssen eines oder mehrere der nachfolgenden Teilgebiete der grünen Wasserstoffforschung adressieren:

- Erzeugung von grünem Wasserstoff mittels Elektrolyse,
- Verfahren zur direkten Wasserstoffherzeugung aus Solarenergie wie Photokatalyse oder thermochemische Aufschlussverfahren mithilfe von Hochtemperatur-Sonnenkollektoren,
- Integration und Kombinationen der Erzeugung Erneuerbarer Energien mit Anlagen zur Erzeugung von Wasserstoff und Folgeprodukten einschließlich Fragen der elektrischen Netzintegration,
- Power-to-X-Prozesse einschließlich Verfahren zur CO<sub>2</sub>-Nutzung und
- Verfahren und Konzepte für Wasserstofftransport und -lieferketten einschließlich Lebenszyklus-Analysen, Speicherung und Umwandlungspfaden

Begleitende Techno-ökonomische Analysen sind von Vorteil.

[→ zurück zur Übersicht](#)

**BMBF: Förderung von Projekten im Rahmen der Material-Hub-Initiative „Ressourcensouveränität durch Materialinnovationen“ (MaterialNeutral)****Einreichungsfrist: 17. Januar 2025 (Projektskizzen)****Link: [Bekanntmachung - BMBF](#)****Modul 2 – Materialinnovationen durch nachhaltige Rohstoffnutzung**

Zweck der Förderrichtlinie ist die Förderung von FuE-Projekten zur Entwicklung innovativer Materialien und Werkstoffe mit dem Fokus einer nachhaltigen Rohstoffnutzung. Dabei sollen Lösungen gefunden werden, um Rohstoffe – insbesondere jene, deren Abbau und Nutzung mit hohen Treibhausgasemissionen einhergehen beziehungsweise bei denen Importabhängigkeiten bestehen – zu schonen. Hierfür sollen innovative Strategien zur Steigerung der Rohstoff- beziehungsweise Materialeffizienz, zur Substitution von Rohstoffen sowie zur Nutzung von Sekundärrohstoffen erarbeitet werden.

Im Rahmen der Richtlinie werden vorwettbewerbliche FuE-Projekte von Unternehmen als Einzelprojekte wie auch im Verbund mit weiteren Unternehmen beziehungsweise Hochschulen und Forschungs- oder Wissenschaftseinrichtungen gefördert. Die Vorhaben sollen vorzugsweise industriegetrieben sein und die Ziele der Förderrichtlinie unmittelbar adressieren. Dafür sollte die Koordination von Verbundvorhaben durch ein Wirtschaftsunternehmen erfolgen; entsprechende Abweichungen sind zu begründen.

**BMBF: Förderung von Projekten zum Thema „Neue Wege zur Erkundung, Gewinnung und Aufbereitung von Primärrohstoffen im Kontext nationaler und europäischer Zusammenarbeit“****Einreichungsfrist: 31. Januar 2025 (Projektskizzen)****Link: [Bekanntmachung - BMBF](#)**

Zuwendungszweck ist die Förderung von FuE-Vorhaben, die die technologischen Fähigkeiten deutscher Rohstoff- und Hightech-Unternehmen und den Technologie- und Wissensvorsprung für eine nachhaltige Primärrohstoffgewinnung ausbauen. Dabei ist ein systemischer Ansatz zu verfolgen, der nach Möglichkeit für alle Rohstoffe einer Lagerstätte einen Eintritt in industrielle Wertschöpfungsketten realisiert. Die Ressourceneffizienz soll deutlich gesteigert, die Schaffung neuer Bergbau- und Abraumbalden sowie Eingriffe in die Umwelt minimiert und die soziale Akzeptanz für die Rohstoffgewinnung verbessert werden.

Die Belange betroffener Akteure wie Länder, Kommunen oder Anwohner sowie der rechtliche Rahmen müssen von Anfang an mitberücksichtigt werden. Die geförderten Entwicklungen sollen Vorbildcharakter auf dem Gebiet der minimal-invasiven Rohstofferkundung und Primärrohstoffgewinnung besitzen.

**BMWK: Förderaufruf „Vom Plan zur Wende“****Einreichungsfrist: 1. Januar 2025 (F&E Skizzen)****Link: [BMWK\\_Förderaufruf\\_Vom\\_Plan\\_zur\\_Wende.pdf](#)**

In der [Förderbekanntmachung zur angewandten Energieforschung im Rahmen des 8. Energieforschungsprogramms](#) adressiert das BMWK integral ausgelegte Technologieentwicklungen. Ziel dieses Förderaufrufs ist es, in diesem Rahmen die systemisch innovative Umsetzung der kommunalen Wärmepläne zu beschleunigen, indem kommunale Akteure befähigt werden, neue Lösungsansätze schnell und ökonomisch in die Praxis zu überführen.

[→ zurück zur Übersicht](#)

Der Förderaufruf baut auf den Kapiteln 2.3.2 (Quartiere) sowie 2.4.1 (Energiesystemanalyse, sektorübergreifende Systemmodellierung und –planung) der Förderbekanntmachung auf und konkretisiert Forschungsfragen und –ansätze in den folgenden drei Modulen:

- Modul 1 Quartier: Vorbereitung innovativer Umsetzungsprojekte auf Quartiersebene zur kommunalen Wärmewende. Kommunen soll zusammen mit lokalen Akteuren und Forschungseinrichtungen ermöglicht werden, aktuelle Lösungen und Forschungsergebnisse aus der kommunalen Wärmeplanung auf die praktische Umsetzung an einem Standort zu prüfen. Auch die Übertragung auf andere Standorte ist Gegenstand der Projekte.
- Modul 2 Energiesystemanalyse: Schaffen von Orientierungswissen für die Wärmeplanung anhand (modellhafter) Lösungsansätze, welche eine sinnvolle und nachhaltige Einbettung der KWP in die übergeordnete Energieversorgungsinfrastruktur abbilden.
- Modul 3 Synthese: Übergreifendes Monitoring und Querauswertung der geförderten Vorhaben unter Zuarbeit der beteiligten (kommunalen) Akteure.

#### DFG: Deutsch-italienische Zusammenarbeit in den Geistes- und Sozialwissenschaften 2024

**Einreichungsfrist: 1. Dezember 2024**

**Link: [DFG - Deutsche Forschungsgemeinschaft - Deutsch-italienische Zusammenarbeit in den Geistes- und Sozialwissenschaften 2024](#)**

Die Villa Vigoni schreibt im Rahmen einer Vereinbarung mit der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) für das Jahr 2026 erneut ein Veranstaltungsprogramm zwischen Deutschland und Italien zur Förderung der Geistes- und Sozialwissenschaften aus.

Ziel des Programms ist unter anderem die Exploration aktueller Herausforderungen in den Geistes- und Sozialwissenschaften aus vergleichender deutscher und italienischer Perspektive sowie die Mobilisierung neuer Verbindungen zwischen deutscher und italienischer Wissenschaft. Dabei müssen nicht zwingend ausschließlich deutsch-italienische Themen behandelt werden. Das Vorhaben soll dem institutionellen Auftrag der Villa Vigoni Rechnung tragen, „die deutsch-italienischen Beziehungen in Wissenschaft, Bildung und Kultur im europäischen Geist“ zu fördern, und auch eine Begegnung von Wissenschaftler\*innen in frühen Karrierephasen ermöglichen.

Kern des Programms sind die Villa-Vigoni-Gespräche. Diese gelten Themen, die die aktuellen Debatten zur Kultur, Geschichte und Gesellschaft Europas vertiefen. Im Mittelpunkt steht die intensive Auseinandersetzung im Gespräch, die sich bewusst von den üblichen Konferenzformaten unterscheidet. Die Zahl der Teilnehmer\*innen ist auf maximal 25 Personen begrenzt.

#### DFG: Priority Programme "Resilience in Connected Worlds – Mastering Failures, Overload, Attacks, and the Unexpected (Resilient Worlds)" (SPP 2378)

**Deadline: 31 January 2025**

**Link: [DFG - Deutsche Forschungsgemeinschaft - Priority Programme "Resilience in Connected Worlds – Mastering Failures, Overload, Attacks, and the Unexpected \(Resilient Worlds\)" \(SPP 2378\)](#)**

The goal of the Priority Programme is to disrupt fundamental limits of connected worlds by adding resilience as a core building block. Resilience describes the ability of a system to either absorb shocks/crises, cope with them

[→ zurück zur Übersicht](#)

by recovering in a timely and efficient manner, or cope with them by attaining comparable or new basic functionality by means of system adaptation, and to sustainably improve by learning from the shock/crisis. Shocks and crises include failures, overload, attacks or completely unexpected events and situations. Machine learning (ML) based solutions help making our complex network infrastructures more resilient, but at the cost of reduced controllability – and with reduced abilities of experts to help in critical situations. Thus, we are faced with even more challenges in terms of resilience in critical network infrastructures.

Resilience, as an emerging research field, is strongly required as a core property of the network infrastructure, from the global internet to the internet of things (IoT), from connected cars to complex cyber-physical systems (CPS); resilience will be a primary research objective for the coming years. Resilient Worlds will provide resilience throughout the complete protocol stack, from the hardware layer to wireless communications to networking to applications. We expect that in modern communication networks, unknown and unforeseen events could be handled both from the network as well as the utilising external capabilities to prevent a collapse of this critical infrastructure. This requires a holistic approach to resilience, leading to appropriate, understandable and easily applicable solutions.

Proposals seeking funding are required to follow an interdisciplinary “Resilience meets ...” approach and must clearly demonstrate the necessary capabilities and novelties that will enable the Resilient Worlds programme strategies and visions described above. Projects pursuing research for the sake of understanding networking only, without connection to one or multiple of the above-mentioned research fields, or seeking only incremental improvement to their existing state-of-the-art, are not in the focus of this Priority Programme.

#### DFG: UK-German Funding Initiative in the Humanities

**Deadline: 19 February 2025**

**Link: [DFG - Deutsche Forschungsgemeinschaft - UK-German Funding Initiative in the Humanities](#)**

The Arts and Humanities Research Council (AHRC), part of UK Research and Innovation (UKRI), and the Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG, German Research Foundation) are launching a call for proposals for outstanding joint UK-German research projects in the humanities.

Both funding agencies want to strengthen international cooperation in the fields of arts and humanities to fund academic research of the highest quality within their own countries, and are aware that some of the best research can only be achieved by working with the best researchers internationally. The scheme will provide funding for integrated UK-German projects. The partner agencies will organise a coordinated peer review and a single joint selection process. Funding will be distributed among the research partners according to scholars' place of work and, more generally, according to the funding rules of each individual agency.

Proposals may be submitted in any area of the humanities, as defined in the research funding guidelines of both agencies. Only proposals whose primary aim is to make fundamental advances in human knowledge in the relevant fields may be submitted in response to the call for proposals. Applicants who are uncertain whether their proposal would be eligible should contact the relevant agencies for clarification.

[→ zurück zur Übersicht](#)

**Erinnerung an bereits veröffentlichte Ausschreibungen - national****DFG: Priority Programme "Understanding Gaze (UGaze)" (SPP 2481)**Einreichungsfrist: 3. Dezember 2024, Link: ["Understanding Gaze \(UGaze\)" \(SPP 2481\)](#)**BMWK: Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand – FuE-Kooperationsprojekte**Einreichungsfrist: jederzeit bis 31. Dezember 2024, [Link](#)**BMDV: Förderrichtlinie „mFUND“ vom 15. September 2021 Dritter Förderaufruf zur Einreichung von Skizzen zur Förderung von datenbasierten Forschungs- und Entwicklungsprojekten im Rahmen „kleiner Forschungsprojekte/ Vorstudien/ Machbarkeitsstudien“ (Förderlinie 1) – VERLÄNGERUNG**Frist: Einreichungen von Projektskizzen bis zum 31. Dezember 2024, [Link](#)**DFG: Daring More Intelligence – Design Assistants in Mechanics and Dynamics" (SPP 2353),**Deadline: 8 January 2025 , [Link](#)**BMBF: Material-Hub-Initiative „Ressourcensouveränität durch Materialinnovationen“ (MaterialNeutral) Modul 2 – Materialinnovationen durch nachhaltige Rohstoffnutzung**Einreichungsfrist: 17. Januar 2025 (Projektskizze), Link: [Bekanntmachung - BMBF](#)

Digitale Inforveranstaltungen des PTJ: 06.11.2024 und 19.11.2024 jeweils von 10 bis 11:30 Uhr

**Fritz Thyssen Stiftung: Projektförderung**Frist: 1. Februar 2025 (für die Sommersitzung der Stiftungsgremien im Juni), Datum Poststempel, [Link](#)**BMBF: „Anwendungen in der zivilen Sicherheit“ im Rahmen des Programms „Forschung für die zivile Sicherheit – Gemeinsam für ein sicheres Leben in einer resilienten Gesellschaft“**Einreichungsfrist: 15. März 2025 (Projektskizze, weitere Stichtage jeweils halbjährlich), [Link](#)**BMBF: KMU-innovativ: Energieeffizienz, Klimaschutz und Klimaanpassung**Einreichungsfrist: 15. April 2025 (Projektskizzen), Link: [Bekanntmachung - BMBF](#)**BMBF: KMU-innovativ: Informations- und Kommunikationstechnologie (IKT)**Einreichungsfrist: 15. April 2025 (Projektskizzen), Link: [Bekanntmachung - BMBF](#)**BMBF: KMU-innovativ: Technologiebereich Interaktive Technologien für Gesundheit und Lebensqualität**Einreichungsfrist: 15. April 2025 (Projektskizzen), [Link](#)**BMBF: KMU-innovativ: Materialforschung (ProMat\_KMU)**Einreichungsfrist: 15. April 2025 (Projektskizzen), Link: [Bekanntmachung - BMBF](#)**BMBF: Validierung des technologischen und gesellschaftlichen Innovationspotenzials wissenschaftlicher Forschung – VIP+**Frist: Einreichung jederzeit, Link: [VIP+ kompakt – VIP+ \(validierungsfoerderung.de\)](#)**BMWK: Angewandte Energieforschung im Rahmen des 8. Energieforschungsprogramm**Einreichungsfrist: Projektskizzen können jederzeit eingereicht werden, Link: [830055\\_01 1..21 \(bmwk.de\)](#)**BMWK: „Digitale Technologien“ – „Innovationskonzepte“**Einreichungsfrist: jederzeit (Projektskizzen), [Link](#)[→ zurück zur Übersicht](#)

**DFG: International Cooperation: Standing Open Proposal Submission Opportunities in the Individual Grants Programme**Einreichungsfrist: jederzeit, [Link](#)**DFG: Publikationsbeihilfen**Frist: jederzeit, [Link](#)**DFG: Aktuelle Ausschreibungen in Schwerpunktprogrammen und Spezifischen Programmformaten**Frist: abhängig von den individuellen Programmen, [Link](#)

## 2. Neues zu HORIZON EUROPE und anderen EU-Programmen

**EU-KOM/Projekt ARCHE: Aufforderung zur Mitgestaltung der Forschungsagenda zum Kulturellen Erbe in Europa****Frist: 15. November 2024****Link zur Umfrage: [EUSurvey - Survey](#)**

Das EU-Projekt ARCHE (Alliance for Research on Cultural Heritage in Europe) hat den Auftrag, die [kommende Europäische Partnerschaft zu „Resilient Cultural Heritage“](#) vorzubereiten und eine Strategische Forschungs- und Innovationsagenda (SRIA) für die Partnerschaft zu erarbeiten. In diesem Rahmen lädt ARCHE interessierte Forschende, Fachleute aus dem Kulturerbe-Sektor, und auch Bürgerinnen und Bürger dazu ein, ihre Perspektiven und Prioritäten zum Thema Resilientes Kulturerbe und Klimawandel in einer Umfrage mitzuteilen. Die Ergebnisse der Umfrage werden in die zu erarbeitende SRIA miteinfließen.

Weitere Informationen finden Sie auf der [ARCHE-Projekt-Webseite](#).**EU/HORIZON EUROPE/Aktuell: Übersicht der derzeit geöffneten Calls**

Eine Übersicht über die derzeit geöffneten Aufrufe in Horizon Europe finden Sie unter:

<https://ec.europa.eu/info/fundingtenders/opportunities/portal/screen/programmes/horizon>**EU/HORIZON EUROPE: Ausblick auf nächste Arbeitsprogramme ab 2025**

In der verbleibenden Programmlaufzeit ist erst **ein einjähriges Arbeitsprogramm für 2025** und danach ein zweijähriges Arbeitsprogramm für **2026-2027** vorgesehen. Die Vorbereitungen für das Arbeitsprogramm 2025 laufen zurzeit. Die verbindliche Veröffentlichung wird erst für **Anfang des zweiten Quartals 2025 erwartet**. Wenn Sie Interesse an den Entwürfen haben, kontaktieren Sie bitte Dr. Susan Gniechwitz im Dezernat Forschung für eine Beratung.

[→ zurück zur Übersicht](#)

**EU/HORIZON EUROPE: Überblick zu Ausschreibungen in den Clustern (Verbundforschung)**

Eine Übersicht über die derzeit geöffneten Aufrufe in Horizon Europe finden Sie unter:

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/programmes/horizon>

Hier können Sie nach Calls oder bereits geförderten Projekten suchen.

**Cluster 1 „Health“ 2023-2025 (aktualisiert):**

KoWi - Cluster Gesundheit

**Work Programme Cluster 1:** [wp-4-health\\_horizon-2023-2024\\_en.pdf](#) (europa.eu)

Weitere Informationen finden Sie auf den [Webseiten der NKS Gesundheit](#).

**Cluster 2 „Culture, Creativity and Inclusive Societies“ 2023-2025 (aktualisiert):**

KoWi - Cluster "Culture, Creativity and Inclusive Society"

**Work Programme Cluster 2:**

[wp-5-culture-creativity-and-inclusive-society\\_horizon-2023-2024\\_en.pdf](#) (europa.eu)

Weitere Informationen finden Sie auf den [Webseiten der NKS Gesellschaft](#).

**Cluster 3 „Civil security for society“ 2023-2025 (aktualisiert):**

KoWi - Cluster "Civil Security"

**Work Programme Cluster 3:** [wp-3-civil-security-for-society\\_horizon-2023-2024\\_en.pdf](#) (kowi.de)

Weitere Informationen finden Sie auf den [Webseiten der NKS Sicherheitsforschung](#).

**Cluster 4 „Digital, Industry and Space“ 2023-2025 (aktualisiert):**

KoWi - Cluster "Digital, Industry and Space"

**Work Programme Cluster 4:** [wp-7-digital-industry-and-space\\_horizon-2023-2024\\_en.pdf](#) (europa.eu)

Weitere Informationen und aktuelle Ausschreibungen finden Sie auf den [Webseiten der NKS DIT](#).

**Cluster 5 „Climate, Energy and Mobility“ 2023-2025 (aktualisiert):**

KoWi - Cluster Klima, Energie, Mobilität

**Work Programme Cluster 5:** [wp-8-climate-energy-and-mobility\\_horizon-2023-2024\\_en.pdf](#) (europa.eu)

Aktuelle Ausschreibungen in Cluster 5 finden Sie ebenfalls auf der [Webseite der NKS KEM](#).

**Cluster 6 „Food, Bioeconomy, Natural Resources, Agriculture and Environment“ 2023-2025 (aktualisiert):**

KoWi - Cluster "Food, Bioeconomy, Natural Resources, Agriculture and Environment"

**Work Programme Cluster 6:** [wp-9-food-bioeconomy-natural-resources-agriculture-and-environment\\_horizon-2023-2024\\_en.pdf](#) (europa.eu).

Aktuelle Ausschreibungen in Cluster 6 finden Sie ebenfalls auf der [Webseite NKS Bioökonomie und Umwelt](#).

**Missionen – Work Programme (2023-2025 (aktualisiert):**

[wp-12-missions\\_horizon-2023-2024\\_en.pdf](#) (europa.eu)

Aktuelle Ausschreibungen in den Missionen können über die [Webseite der NKS](#) direkt ausgewählt werden.

[→ zurück zur Übersicht](#)

**EU/HORIZON EUROPE: Ausgewählte Ausschreibungen im laufenden Arbeitsprogramm****Cluster 3: Civil security for society****Frist: 20. November 2024**

- [Approaches and tools for security in software and hardware development and assessment](#)  
HORIZON-CL3-2024-CS-01-01
- [Post-quantum cryptography transition](#) HORIZON-CL3-2024-CS-01-02
- [Open Topic](#) HORIZON-CL3-2024-INFRA-01-01
- [Resilient and secure urban planning and new tools for EU territorial entities](#)  
HORIZON-CL3-2024-INFRA-01-02
- [Advanced real-time data analysis used for infrastructure resilience](#)  
HORIZON-CL3-2024-INFRA-01-03
- [Open Topic](#) HORIZON-CL3-2024-DRS-01-02
- [Hi-tech capacities for crisis response and recovery after a natural-technological \(NaTech\) disaster](#)  
HORIZON-CL3-2024-DRS-01-04
- [Harmonised / Standard protocols for the implementation of alert and impact forecasting systems as well as transnational emergency management in the areas of high-impact weather / climatic and geological disasters](#)HORIZON-CL3-2024-DRS-01-03
- [Cost-effective sustainable technologies and crisis management strategies for RN large-scale protection of population and infrastructures after a nuclear blast or nuclear facility incident](#)  
HORIZON-CL3-2024-DRS-01-05
- [Prevention, detection, response and mitigation of chemical, biological and radiological threats to agricultural production, feed and food processing, distribution and consumption](#)  
HORIZON-CL3-2024-DRS-01-01

**Cluster 2: Culture, Creativity and Inclusive Societies****Frist: 22. Januar 2025**

- [A European Collaborative Cloud for Cultural Heritage – Innovative tools for documenting, interlinking and organising data](#) HORIZON-CL2-2024-HERITAGE-ECCCH-01-02
- [A European Collaborative Cloud for Cultural Heritage – Innovative tools for digitisation and analysis of dynamic processes, objects and complex combined data](#)  
HORIZON-CL2-2024-HERITAGE-ECCCH-01-01
- [A European Collaborative Cloud for Cultural Heritage – Innovative tools for advanced data enrichment](#)  
HORIZON-CL2-2024-HERITAGE-ECCCH-01-03
- [A European Collaborative Cloud for Cultural Heritage – Innovative tools for high-value interactions with visitors and heritage objects](#) HORIZON-CL2-2024-HERITAGE-ECCCH-01-04
- [A European Collaborative Cloud for Cultural Heritage – Innovative tools for the study, conservation and restoration of heritage objects](#) HORIZON-CL2-2024-HERITAGE-ECCCH-01-05

**Cluster 5: Climate, Energy and Mobility****Frist: 4. Februar 2025**

- [Industrialisation of sustainable and circular deep renovation workflows \(Built4People Partnership\)](#)  
HORIZON-CL5-2024-D4-02-01
- [Robotics and other automated solutions for construction, renovation and maintenance in a sustainable built environment \(Built4People Partnership\)](#) HORIZON-CL5-2024-D4-02-02

[→ zurück zur Übersicht](#)

- [BIM-based processes and digital twins for facilitating and optimising circular energy renovation \(Built4People Partnership\)](#) HORIZON-CL5-2024-D4-02-03  
[Design for adaptability, re-use and deconstruction of buildings, in line with the principles of circular economy \(Built4People Partnership\)](#) HORIZON-CL5-2024-D4-02-04
- [Digital solutions to foster participative design, planning and management of buildings, neighbourhoods and urban districts \(Built4People Partnership\)](#) HORIZON-CL5-2024-D4-02-05
- [Support to the activities of the SET Plan Key Action area Renewable fuels and bioenergy](#) HORIZON-CL5-2024-D3-02-13
- [Development of next generation synthetic renewable fuel technologies](#) HORIZON-CL5-2024-D3-02-02
- [DACCS and BECCS for CO2 removal/negative emissions](#) HORIZON-CL5-2024-D3-02-12
- [Market Uptake Measures of renewable energy systems](#) HORIZON-CL5-2024-D3-02-10
- [Minimisation of environmental, and optimisation of socio-economic impacts in the deployment, operation and decommissioning of offshore wind farms](#) HORIZON-CL5-2024-D3-02-08
- [Development of smart concepts of integrated energy driven bio-refineries for co-production of advanced biofuels, bio-chemicals and biomaterials](#) HORIZON-CL5-2024-D3-02-03
- [Resource Efficiency of PV in Production, Use and Disposal](#) HORIZON-CL5-2024-D3-02-07
- [Critical technologies for the future ocean energy farms](#) HORIZON-CL5-2024-D3-02-04
- [Innovative, Community-Integrated PV systems](#) HORIZON-CL5-2024-D3-02-06
- [Digital tools for CSP and solar thermal plants](#) HORIZON-CL5-2024-D3-02-01
- [CCU for the production of fuels](#) HORIZON-CL5-2024-D3-02-11
- [Demonstrations of innovative floating wind concepts](#) HORIZON-CL5-2024-D3-02-09
- [PV-integrated electric mobility applications](#) HORIZON-CL5-2024-D3-02-05

#### **Missionen - Climate-neutral and Smart Cities**

##### **Frist: 11. Februar 2025**

- [Integrated peri-urban areas in the transition towards climate neutrality](#) HORIZON-MISS-2024-CIT-01-04
- [Mobility Management Plans and Behavioural Change](#) HORIZON-MISS-2024-CIT-01-03
- [Rethinking urban spaces towards climate neutrality](#) HORIZON-MISS-2024-CIT-01-01
- [Zero-pollution cities](#) HORIZON-MISS-2024-CIT-01-02

#### **EU/HORIZON EUROPE: Ausschreibung Marie-Sklodowska-Curie Staff exchange geöffnet**

##### **Frist: 5. Februar 2025**

##### **Link: [EU Funding & Tenders Portal](#) | [EU Funding & Tenders Portal](#)**

Die Europäische Kommission hat eine neue Aufforderung für Projekt-Vorschläge im Wert von 99,5 Millionen EUR im Rahmen der Marie-Sklodowska-Curie-Maßnahmen (MSCA) veröffentlicht. Die Projekte sollen Innovation und Wissenstransfer durch den Austausch von Personal und internationale Partnerschaften voranbringen.

Im Rahmen der Aufforderung werden voraussichtlich etwa 90 Projekte finanziert, die die internationale, sektorübergreifende und interdisziplinäre Zusammenarbeit in Forschung und Innovation fördern.

Die ausgewählten Projekte werden es Forschenden sowie in der Forschung tätigem Verwaltungs- und Technikalpersonal ermöglichen, Wissen und Ideen auf allen Stufen der Innovationskette auszutauschen. Die Mitarbeiter-

[→ zurück zur Übersicht](#)

den haben die Möglichkeit, ins Ausland zu gehen und ihre Netzwerke zu erweitern, neue Fähigkeiten zu erwerben, Wissen zu teilen und Spitzenforschung zu betreiben. Nach dem Vorbild Kanadas und Japans werden Indien und Brasilien ab 2025 Kofinanzierungsprogramme einführen, um die Finanzierung von MSCA-Projekten, an denen Organisationen aus diesen Ländern beteiligt sind, aufzustocken.

Weitere Informationen zu den Förderbedingungen und Voraussetzungen einer Antragstellung finden Sie auf den Seiten der [KoWi](#).

#### EU/HORIZON EUROPE/Information: Evaluationsstudie über exzellente Wissenschaft in Horizon Europe

Die Generaldirektion Forschung und Innovation hat eine [Evaluationsstudie](#) über exzellente Wissenschaft in Horizon Europe veröffentlicht. Die Studie trägt zur Zwischenbewertung des aktuellen Rahmenprogramms für Forschung und Innovation bei. Der Fokus liegt auf den Programmen der Säule 1 (Excellent Science) von Horizon Europe, umfasst aber auch den Bereich WIDERA.

Dies ist eine Auswahl der Ergebnisse:

- Horizon Europe wirkt sich positiv auf Karriereperspektiven, Kompetenzentwicklung, Mobilität, Rekrutierungsprozesse und Arbeitsbedingungen aus. Derzeit unterstützt das Programm mehr als 130.000 Forschende, die an 9.288 laufenden Projekten beteiligt sind. Bürger\*innen sind an rund 11% dieser Projekte beteiligt.
- Horizon Europe fördert internationale Zusammenarbeit und stärkt das europäische F&I-System. Säule 1 ist der am stärksten global vernetzte Programmteil. Obwohl die Einbindung der Industrie nach wie vor schwierig ist, steigt der Anteil privater gewinnorientierter Einrichtungen in der Exzellenz-Säule.
- Im Allgemeinen ist die Erfolgsquote der Anträge im Vergleich zum Vorgängerprogramm Horizon 2020 gestiegen.
- Die EU hat nach China weltweit den zweithöchsten Anteil am wissenschaftlichen Output. 85% der wissenschaftlichen Publikationen sind frei zugänglich.
- Die größten Volkswirtschaften in der EU sind die stärksten Zuwendungsempfänger. So gingen z.B. in den Programmen ERC und MSCA die meisten Netto-Zuwendungen an Deutschland (ca. 26% und ca. 14%).
- Die Beteiligung der Länder, deren Leistung im F&I-Bereich unter dem EU-Durchschnitt liegt, hat leicht zugenommen (Widening participation).
- Nach Angaben von Beneficiaries und Stakeholdern ist das Programm insgesamt komplexer geworden. Antragstellung und Projektmanagement sind häufig mit einem erheblichen administrativen Aufwand verbunden.

#### EU/HORIZON EUROPE/Information: Europäische Union und Ägypten beginnen offizielle Verhandlungen über Assoziierung mit Horizont Europa

Die Europäische Union und Ägypten haben offizielle Verhandlungen über die Assoziierung Ägyptens mit Horizon Europa, dem Forschungs- und Innovationsprogramm der EU, aufgenommen. Der Beginn der formellen Verhandlungen folgt auf Sondierungsgespräche, die in den vergangenen Monaten stattfanden.

Die offiziellen Verhandlungen folgen auf die Unterzeichnung einer [Gemeinsamen Erklärung im März 2024](#), in der die Europäische Union und Ägypten übereinkamen, ihre Beziehung zu einer strategischen und umfassenden Partnerschaft auszubauen. Ägypten nimmt bereits an politischen Dialogen zwischen der EU, der Union für den

[→ zurück zur Übersicht](#)

Mittelmeerraum und der Afrikanischen Union teil und ist Teil der Partnerschaft für Forschung und Innovation im Mittelmeerraum (PRIMA) sowie regionaler Partner der Union für den Mittelmeerraum.

Bei einem erfolgreichen Abschluss würden ägyptische Einrichtungen durch die Assoziierung mit Horizont Europa mit denen der EU-Mitgliedstaaten gleichgestellt, sodass sie direkten Zugang zu Fördermitteln erhalten und Projekte koordinieren könnten.

#### **EU/HORIZON EUROPE/Information: EU-KOM: EU und Westbalkan vertiefen Zusammenarbeit in den Bereichen Innovation, Forschung, Bildung, Kultur, Jugend und Sport**

Die EU strebt eine Annäherung des Westbalkans an die EU an und hat eine Reihe von Instrumenten geschaffen, um die Konvergenz der Region zu beschleunigen. Die jüngste Initiative der EU, der neue Wachstumsplan für den Westbalkan, umfasst die Unterstützung für die Stärkung von Innovation, den ökologischen und digitalen Wandel und die Bereitstellung von Weiterbildungsmöglichkeiten für junge Menschen. So haben die Partner im Westbalkan unter anderem die Mittel für Forschung und Innovation aufgestockt, insbesondere für Forschungsinfrastrukturen, Wissenschafts- und Technologieparks, die Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen zur Erleichterung des Technologietransfers und die Bereitstellung umfassender Maßnahmen zur Innovationsförderung. 400 Projekte in der Region werden im Rahmen des EU-Forschungs- und Innovationsprogramms mit insgesamt 140 Millionen EUR gefördert.

Mit der [Westbalkan-Agenda für Innovation, Forschung, Bildung, Kultur, Jugend und Sport](#) bewegt sich die Region weiterhin auf dem Weg zu einer engeren Zusammenarbeit mit der EU in diesen Politikbereichen und leistet damit einen Beitrag zur Erweiterungsagenda.

#### **EU/HORIZON EUROPE/Information: RICH Europe - Datenbank zu Zugangsmöglichkeiten zu Forschungsinfrastrukturen**

[RICH Europe](#), ein Konsortium von Nationalen Kontaktstellen (NKS) für Forschungsinfrastrukturen im Rahmen von Horizon Europe, bietet eine Datenbank hinsichtlich (grenzüberschreitender) Zugangsmöglichkeiten zu Forschungsinfrastrukturen (RIs) an. Die Datenbank beinhaltet alle laufenden Horizon Europe- und Horizon 2020-Projekte aus der Förderlinie „Integrating Activities“ (der jeweiligen RI-Arbeitsprogramme) sowie ausgewählte European Strategy Forum on Research Infrastructures (ESFRI)- und e-Infrastrukturprojekte.

Die [RICH-Europe Datenbank](#) kann u.a. nach Forschungsbereichen sowie der Art des Zugangs (transnational oder virtuell) gefiltert werden. Einige RIs ermöglichen kontinuierlich einen Zugang, andere RIs führen dafür Ausschreibungen mit entsprechenden Fristen durch.

[→ zurück zur Übersicht](#)

**Erinnerungen an bereits veröffentlichte Ausschreibungen - international****Alexander von Humboldt-Stiftung: Feodor Lynen-Forschungsstipendium**

Frist: Anträge können jederzeit eingereicht werden, [Link](#)

**EU/HORIZON EUROPE****▪ European Research Council (ERC)****ERC Advanced Grant**

Das [ERC Arbeitsprogramm 2025](#) beinhaltet die folgenden Fristen:

**Synergy Grant - ERC-2025-SyG: 6. November 2024**

**Consolidator Grant - ERC-2025-CoG: 14. Januar 2025**

Advanced Grant - ERC-2025-AdG: 28. August 2025 (Öffnung Call: 22. Mai 2025)

Weitere Informationen finden Sie [hier](#) oder auf den Seiten der [Nationalen Kontaktstelle ERC](#).

**▪ Marie Skłodowska Curie Actions (MSCA)****MSCA Doctoral Networks 2024**

**Frist: 27. November 2024**

**Link:** [EU Funding & Tenders Portal](#) | [EU Funding & Tenders Portal](#) | [EU Funding & Tenders Portal](#) | [EU Funding & Tenders Portal \(europa.eu\)](#)

Die Doctoral Networks werden in drei Varianten (Doctoral Networks - DN, Industrial Doctorates - ID, Joint Doctorates - JD) angeboten. Für die Varianten der ID und JD gelten spezifische Förderbedingungen, die Sie u.a. auf den [Webseiten der KoWi](#) und den [Webseiten der EU-KOM](#) erläutert finden.

**EU/Driving Urban Transition Partnerschaft**

**Ausschreibung ist seit September geöffnet:**

**Fristen: 14. November 2024 (Stufe 1), 24 April 2025 (Vollantrag)**

Link: [DUT Call 2024 - DUT Partnership](#)

Call: [https://dutpartnership.eu/wp-content/uploads/2024/07/DUT-2024-Call-Text-Version-0.8\\_no-count-ries\\_0730.pdf](https://dutpartnership.eu/wp-content/uploads/2024/07/DUT-2024-Call-Text-Version-0.8_no-count-ries_0730.pdf)

Bitte beachten Sie als Antragstellende von deutscher Seite: Only applications for **the topic 3 of the PED Pathway** will be eligible (topics can be combined): **Managing the urban energy transition: data management and decision support systems**

**EU/BMBF/Europäische Partnerschaft „Water4EU – Water Security for the planet“: Joint Transnational Call**

**Frist: 13. November 2024, 15:00 CET (Stufe 1), 29. April 2025, 15:00 CEST (Vollantrag)**

Link: [Water4All 2024 Joint Transnational Call | European Partnership Water4All \(water4all-partnership.eu\)](#)

**EU/BMBF/Europäische Partnerschaft „CETPartnership“: Joint Call 2024 Pre-announcement**

**Öffnung der Ausschreibung: voraussichtlich 19. September 2024**

Frist: 21. November 2024, 14:00 CET (Stufe 1), 29. Januar 2025 (Vollantrag)

Link: <https://cetpartnership.eu/calls/joint-call-2024>

**EU/Interreg Central Europe: Call für kleine Projekte geöffnet**

**Frist: 10. Dezember 2024**

Link: [Third call open - Interreg Central Europe](#)

[→ zurück zur Übersicht](#)

### 3. Interne Veranstaltungen

#### BRS: Postdoc Welcome Day

**Datum: 21. November 2024**

**Ort: Bauhaus Research School, Marienstraße 14**

Die BRS lädt alle neuen Postdocs an diesem Tag in der Zeit von 13.00-14.30 Uhr herzlich in die Marienstraße 14 (2.OG) ein.

Neben der Chance, sich mit Gleichgesinnten auszutauschen und passende Ansprechpartner\*innen für Ihre Fragen und Anliegen zu finden, erwartet Sie auch ein kleiner Mittagsimbiss!

Anmeldung: [https://veranstaltungen.uni-weimar.de/e/BRS\\_BRS-POSTDOC-WELCOME-DAY](https://veranstaltungen.uni-weimar.de/e/BRS_BRS-POSTDOC-WELCOME-DAY)

#### Erinnerungen an bereits veröffentlichte Veranstaltungen

##### **BRS: Umgang mit Performance Druck**

Datum: Mo., 11. November 2024, 9.00 bis 13.00 Uhr, ONLINE, Trainerin: Alexandra Busch

[Anmeldung](#)

### 4. Externe Veranstaltungen

#### Prospects: Wissenschaftliche Karriere - Informationsveranstaltungen der DFG

**Link: [DFG](#)**

**13. November 2024**, 10.00 bis 11.30 Uhr: Walter Benjamin-Programm

**9. Dezember 2024**, 10.30 bis 12.00 Uhr: DFG-Förderangebote für die wissenschaftliche Karriere

Aktuelle Informationen zu den Vorträgen finden Sie einige Wochen vor den jeweiligen Terminen auf der [DFG-Seite](#).

#### Online-Seminare zum ZIM

Kostenloses Online-Seminar-Informationsangebot zu interessanten Themen rund um die Förderung im Zentralen Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM-Förderung) durch das BMWK:

Mit den ZIM-Online-Seminaren wird die Möglichkeit geboten sich zu verschiedensten Themenschwerpunkten zu informieren. Im Anschluss eines jeden Vortrags besteht die Möglichkeit, Fragen direkt an die Referentinnen und Referenten zu stellen. Die Teilnahme an den Online-Seminaren ist kostenlos.

Informationen zur Anmeldung für die aktuellen Veranstaltungen und deren Inhalte erhalten Sie auf den Detailseiten zu den angebotenen Terminen, u.a. zu folgenden Themen:

[→ zurück zur Übersicht](#)

## Aktuelle Termine:

- 5. November; 10-11 Uhr: Anforderungen an einen ZIM-Projektantrag – Projekte inhaltlich beschreiben und strukturieren
- 6. November; 10-11 Uhr: Erfolgreiche FuE-Kooperation von KMU mit Forschungseinrichtungen
- 7. November; 10-11 Uhr: ZIM leicht erklärt – kompakte Informationen und Tipps
- 19. November; 14-15 Uhr: Internationale Innovations-Kooperation im ZIM
- 20. November; 10-11 Uhr: Anforderungen an einen ZIM-Projektantrag – Formale Erfordernisse richtig umgesetzt
- 28. November; 14-15 Uhr: Inhaltliche Anforderungen an nationale und internationale ZIM-Netzwerke
- 3. Dezember; 11-12 Uhr : Inhaltliche Anforderungen bei der Beantragung von Software- und KI-Projekten im ZIM
- 3. Dezember; 11-12 Uhr : Anforderungen an Durchführbarkeitsstudien – Tipps zur gezielten Vorbereitung des ZIM-Projekts
- 4. Dezember; 14-15 Uhr: IraSME – Vernetzen für internationale ZIM-Kooperationsprojekte

**Weitere Veranstaltungen (u.a. zu Europäischen Programmen)****19.-20. November 2024, online (englisch): Horizon Europe Application Masterclass: Crafting a winning proposal in pillar II (Agenda, Anmeldung)**

Sie wollen sich bereits auf die kommenden Ausschreibungen in Horizont Europa Säule II vorbereiten und erfahren, worauf es bei der erfolgreichen Antragsstellung ankommt? Die NKS „Digitale und Industrielle Technologien“ (NKS DIT), „Klima, Energie, Mobilität“ (NKS KEM) und „Bioökonomie und Umwelt“ (NKS B&U) genau das richtige Angebot.

**5. Messeteilnahmen****Wir stellen aus: denkmal 2024 in Leipzig**

Vom 7. bis 9. November 2024 findet in Leipzig die ‚denkmal‘ statt.

Die Bauhaus-Universität Weimar ist durch mehrere Professuren, Institutionen und Themen aus den Fakultäten Architektur und Urbanistik sowie Bau- und Umweltingenieurwissenschaften vertreten:

- Professuren Konstruktives Entwerfen und Tragwerkslehre/Massivbau II
- Internationales Heritage Zentrum gemeinsam mit der Professur Denkmalpflege und Baugeschichte
- Professur Bauphysik gemeinsam mit der Professur Bauchemie und Polymere Werkstoffe
- Professur Baubetrieb und Bauverfahren

Besuchen Sie uns in Leipzig an unserem Stand I33 in Halle 2. Tickets erhalten Sie **kostenfrei** im [Ticketshop](#) mit dem Code: DEN24LM.



[→ zurück zur Übersicht](#)

## 6. Sonstiges

### BRS: POSTDOC-STIPENDIEN an der Bauhaus-Universität Weimar

**Frist: 5. Februar 2025**

**Link: [BRS - Stipendien](#)**

Zum Anschub, zur Überbrückung oder zum Abschluss von Postdoc-Vorhaben promovierter Wissenschaftler\*innen und Künstler\*innen an der Bauhaus-Universität Weimar werden im Wintersemester mehrere Stipendien ausgeschrieben:

- In 2025 können zum vorersten letzten Mal mehrere Postdoc-Stipendien für Postdoktorandinnen aus Mitteln des Landes und des Professorinnenprogramms angeboten werden, um Forscherinnen und promovierte Künstlerinnen bei ihrer wissenschaftlichen Karriere weiter zu fördern und ihre Berufungschancen zu erhöhen.
- Mit dem Bauhaus-Postdoc-Stipendium wird ein Postdoc-Projekt von promovierten Forscher\*innen gefördert, die an der Bauhaus-Universität Weimar eine exzellente Promotion abgeschlossen haben oder an der Bauhaus-Universität Weimar erfolgreich forschend als Postdoc tätig waren. Das Postdoc-Projekt muss eine Anschlussfähigkeit an bestehende Forschungsschwerpunkte der Bauhaus-Universität Weimar erkennen lassen und diese zugleich durch einen originellen Ansatz nachhaltig bereichern.
- Veröffentlichung der Calls: Mitte November 2024
- Bewerbungsfrist: 15. Januar 2025
- 2-stufiger Bewerbungsprozess: Februar/März 2025
- Start der Förderung: ab April 2025

### Coffee Lecture des Thüringer Kompetenznetzwerk Forschungsdatenmanagement

**Link: [Die Online Coffee Lecture Serie im Wintersemester 2024 - Kompetenznetzwerk Forschungsdatenmanagement Thüringen \(forschungsdaten-thueringen.de\)](#)**

Das Thüringer Kompetenznetzwerk Forschungsdatenmanagement setzt seine Online Coffee Lecture Reihe ab Oktober 2024 fort! Jeden Monat findet eine Veranstaltung online über Zoom statt. widmet sich in diesem Semester den Rechtsakten der EU die sich explizit mit Daten befassen. Die Vorträge zeigen die aktuelle Rechtslage und wie sich das Wissen um diese im Umgang mit Forschungsdaten auswirkt. Die Teilnahme ist kostenlos.

[→ zurück zur Übersicht](#)

## 7. Neue Forschungsprojekte an der Bauhaus-Universität Weimar

### S2NET0 - Stahlwerksschlacken als Basis CO2-neutraler Bindemittel

**Fakultät Bau- und Umweltingenieurwissenschaften**

**Professur:** Werkstoffe des Bauens - F.A. Finger-Institut für Baustoffkunde (Prof. Dr.-Ing. Horst-Michael Ludwig)

**Laufzeit:** 1. Dezember 2024 bis 30. November 2027

**Drittmittelgeber:** DFG

**Fördersumme:** 388.875,00 Euro

### HCA 4 PinS: Entwicklung einer Methode zur realistischen Simulation der Pfahlinstallation unter Verwendung des HCA Modells

**Fakultät Bau- und Umweltingenieurwissenschaften**

**Professur:** Geotechnik (Prof. Dr.-Ing. Patrick Staubach)

**Laufzeit:** 1. November 2024 bis 31. Oktober 2027

**Drittmittelgeber:** DFG

**Fördersumme:** 146.660,00 Euro

### AISTEC PRO - Sicherheitsbewertung von Infrastrukturbauwerken mit digitalen Technologien - Takeoff für die Praxis

**Fakultät Medien und Bau- und Umweltingenieurwissenschaften**

**Professuren:** Computer Vision in Engineering (Prof. Dr.-Ing. Volker Rodehorst) gemeinsam mit Modellierung und Simulation - Konstruktion (Prof. Dr. Guido Morgenthal)

**Laufzeit:** 1. Oktober 2024 bis 30. September 2026

**Drittmittelgeber:** BMBF

**Fördersumme:** 739.098,00 Euro

### MOVEwell – Mobilitätsverbund werthaltige ländliche Lebensräume; Teilprojekt: Wissenschaftliche Konzeptionierung und Analyse von betrieblichem Mobilitätsmanagement und Leitbildentwicklung zur nachhaltigen Mobilität in Thüringen

**Fakultät Bau- und Umweltingenieurwissenschaften**

**Professur:** Verkehrssystemplanung (Prof. Dr.-Ing. Uwe Plank-Wiedenbeck)

**Laufzeit:** 1. September 2024 bis 31. August 2029

**Drittmittelgeber:** BMBF

**Fördersumme:** 1.594.237,18 Euro

[→ zurück zur Übersicht](#)

**Bei Fragen und für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an das Dezernat Forschung:**

**Internationale Forschungsförderung**

Dr. Susan Gniechwitz, [susan.gniechwitz@uni-weimar.de](mailto:susan.gniechwitz@uni-weimar.de), Tel. 0 36 43/ 58 25 35

**Nationale Forschungsförderung**

Kristina Hellmann, [kristina.hellmann@uni-weimar.de](mailto:kristina.hellmann@uni-weimar.de), Tel. 0 36 43/ 58 25 39

**Forschungs- und Technologietransfer, Erfinderberatungsstelle**

Damaris Schneider, [damaris.schneider@uni-weimar.de](mailto:damaris.schneider@uni-weimar.de), Tel. 0 36 43/ 58 25 33

**Messebeteiligungen, Erfinderberatungsstelle**

Konstanze Bleul, [konstanze.bleul@uni-weimar.de](mailto:konstanze.bleul@uni-weimar.de), Tel. 0 36 43/ 58 25 36

**Haftungsausschluss:**

Alle Informationen des Newsletters werden sorgfältig recherchiert. Dennoch kann keine Haftung für die Richtigkeit der gemachten Angaben übernommen werden.

**Datenschutz:**

Wir weisen Sie darauf hin, dass wir Ihre Daten (Name, Mailadresse) in unserem Mailversandprogramm gespeichert haben. Sollten Sie nicht damit einverstanden sein bzw. kein Interesse mehr am Bezug unseres Newsletters haben, können Sie jederzeit eine entsprechende E-Mail an [dezernat.forschung@uni-weimar.de](mailto:dezernat.forschung@uni-weimar.de) senden.

[→ zurück zur Übersicht](#)