

Der Juni-Newsletter

In eigener Sache

Kreativfonds 2023

Im April hat die Bauhaus-Universität Weimar Mittel aus dem Kreativfonds vergeben. Die geförderten Vorhaben finden Sie [hier](#).

Bauhaus-Universität Weimar

Kreativfonds

Übersicht

1. Ausschreibungen national

- **BMBF: Förderaufruf zur Wissenschaftlich-Technologischen Zusammenarbeit (WTZ) mit Uruguay – Schwerpunkt Grüner Wasserstoff**
- **BMAS: Civic Innovation – Förderung von gemeinwohlorientierten KI-Projekten**
- **BMBF: Richtlinie zur Förderung von Projekten zum Thema Digitalisierung der Materialforschung in Deutschland (MaterialDigital 3)**
- **DFG: NSF-DFG Lead Agency Activity in Measurements of Interfacial Systems at Scale with In-situ and Operando aNalysis (NSF-DFG MISSION)**
- **DFG: NORFACE – Pre-announcement - New Opportunities for Research Funding Agency Cooperation in Europe**
- **VolkswagenStiftung: Pioniervorhaben – Impulse für das Wissenschaftssystem**
- **Thüringer Landesförderung: „Thüringen MOTIVation“ bündelt bisherige Innovationsförderungen in den Bereichen Wirtschaft, Wissenschaft und Forschung**
- **VW-Stiftung: Hinweis auf Beteiligungsmöglichkeit zur Mitgestaltung kommender Ausschreibungen**
- **Carl Zeiss Stiftung: Individuelle Förderanfragen**
- **Erinnerung an bereits veröffentlichte Ausschreibungen - national**

2. Ausschreibungen Bauhaus-Universität Weimar

- **BAUHAUS-Postdoc-Stipendium für Alumni: Bewerben bis 31. August 2023**

3. Neues zu HORIZON EUROPE und anderen EU-Programmen

- **EU/HORIZON EUROPE: Arbeitsprogrammteil "Zivile Sicherheit für die Gesellschaft" aktualisiert**
- **EU/HORIZON EUROPE: Ausschreibung Marie Skłodowska-Curie Postdoctoral Fellowships 2023 geöffnet**
- **EU/HORIZON EUROPE: Marie Skłodowska-Curie Netzwerk (MSCA-Net) veröffentlicht Policy Briefings**
- **EU/BMBF: M-ERA.NET Materials and Battery Technologies veröffentlicht Joint Call 2023**
- **EU/HORIZON EUROPE: Überblick zu den Ausschreibungen in den Clustern (Verbundforschung)**
- **Erinnerungen an bereits veröffentlichte Ausschreibungen - international**

4. Preisausschreibungen

- **Erinnerung an bereits veröffentlichte Preisausschreibungen**

[→ zurück zur Übersicht](#)

5. Interne Veranstaltungen

- Erinnerung: 8. Juni –Infoshop - Von der Idee zum Projekt

6. Externe Veranstaltungen

- Prospects: Vortragsreihe zum DFG-Förderangebot für wissenschaftliche Karrieren
- Innovationstag Mittelstand des BMWK
- Die FDM-Tage 2023 mit dem Motto "Back to Basics"

7. Sonstiges

- Geförderte Antragsvorhaben Kreativfonds 2023 – Förderlinie ‚Projekte‘
- Geförderte Antragsvorhaben Kreativfonds 2023 – Förderlinie ‚Nachwuchs‘
- Geförderte Antragsvorhaben Kreativfonds 2023 – Förderlinie ‚Nachwuchs (Vorhaben bis 700€)‘

8. Neue Forschungsprojekte an der Bauhaus-Universität Weimar

- WIR! H2Well – energy4CHP: Konzeption, Modellierung, Entwicklung und Umsetzung eines Multi-Quellen-Wärmeversorgungssystems mit thermischer Bauteilaktivierung
- FarmWater - Wasserwiederverwendung in der Landwirtschaft
- ReadyCarbonCret - Entwicklung praxisgerechter Transportbetone für carbonbewehrte Ort betonbauteile
- 3D-multiskalen-Charakterisierung von zementgebundenen Baustoffen

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: Förderaufruf zur Wissenschaftlich-Technologischen Zusammenarbeit (WTZ) mit Uruguay – Schwerpunkt Grüner Wasserstoff

Frist: 30. Juni 2023 (Projektskizze)

Link: [Förderaufruf zur Wissenschaftlich-Technologischen Zusammenarbeit \(WTZ\) mit Uruguay – Schwerpunkt Grüner Wasserstoff - BMBF](#)

Dieser Förderaufruf nimmt Bezug auf die Module 1 und 2 der Rahmenbekanntmachung des Bundesministeriums für Bildung und Forschung zur Förderung von Projekten in der Forschungs- und Innovationszusammenarbeit mit Lateinamerika und der Karibik vom 19. Dezember 2022 (<https://www.bmbf.de/bmbf/shareddocs/bekanntmachungen/de/2022/12/2022-12-19-Bekanntmachung-Lateinamerika.html>). Die Bestimmungen dieser Rahmenbekanntmachung finden unverändert Anwendung.

Das BMBF strebt den Ausbau der bilateralen Kooperation mit Uruguay an. Zu diesem Zweck wurde im November 2023 eine gemeinsame Erklärung (MoU) mit dem Ministerium für Wirtschaft, Energie und Bergbau (MIEM) der Republik Uruguay unterzeichnet. Der vorliegende Förderaufruf ist der erste Schritt zur Umsetzung der im MoU beschlossenen Aktivitäten.

[→ zurück zur Übersicht](#)

BMAS: Civic Innovation – Förderung von gemeinwohlorientierten KI-Projekten**Frist: 20. Juni 2023 (Interessensbekundung)****Link:** [Ideen werden Wirklichkeit - Civic Innovation Plattform \(civic-innovation.de\)](https://www.civic-innovation.de)**Richtlinie:** [BAnz AT 10.05.2023 B2.pdf \(bundesanzeiger.de\)](https://www.bundesanzeiger.de/BAnz-AT-10.05.2023-B2.pdf)

Das CIP-Förderprogramm wird über Mittel des Bundes finanziert und richtet sich ausschließlich an Projektverbände. Im Mittelpunkt der Förderung steht die Entwicklung und Erprobung des Einsatzes von KI-Technologien zur Unterstützung gemeinnütziger und gemeinwohlorientierter Aktivitäten im Bereich der Arbeitswelt und des Sozialwesens. Das Programm fördert beteiligungsorientierte Entwicklungsprozesse von KI-Anwendungen, die den Menschen als Ausgangspunkt für nachhaltige und in der Anwendung freundliche Technik und KI-Gestaltung in den Mittelpunkt stellen. Gefördert werden können insbesondere Projekte zur Verbesserung von Arbeits- und Gesundheitsschutz, Arbeitskultur, Arbeitsmarkt, Arbeitsorganisation, Transparenz und Erklärbarkeit von KI-Anwendungen, Sozialpartnerschaft und Mitbestimmung und/oder Weiterbildung.

Die Interessensbekundungen müssen bis zum 20.06.2023 rechtsverbindlich unterschrieben als Scan elektronisch per Mail und als unterschriebenes Original auf dem Postweg bei der gsub (Gesellschaft für soziale Unternehmensberatung mbH) eingegangen sein.

BMBF: Richtlinie zur Förderung von Projekten zum Thema Digitalisierung der Materialforschung in Deutschland (MaterialDigital 3)**Einreichungsfrist: 31. August 2023 (Projektskizze)****Links:** [Bekanntmachung - BMBF](#) und [Plattform MaterialDigital](#)

Gegenstand der Förderung sind FuE3-Aufwendungen im Rahmen risikoreicher, anwendungsorientierter, industriegeführter Verbundprojekte, die das Themenfeld „Digitalisierung der Materialforschung in Deutschland (MaterialDigital 3)“ adressieren und die ein arbeitsteiliges und multidisziplinäres Zusammenwirken erfordern. Während der erste Förderaufruf auf akademischen Verbundprojekten fokussierte, der zweite Förderaufruf eine aktive Industriebeteiligung forcierte, sind im dritten Förderaufruf ebenfalls nur Verbundprojekte mit aktiver Industriebeteiligung förderfähig. Ergänzend muss gewährleistet sein, dass der Verbund den gesamten Lebenszyklus des gewählten Materials im gewählten Anwendungsfeld betrachtet, entsprechend die Gesamtheit der Projektpartner die gesamte Wertschöpfungskette inklusive Recycling abdeckt.

DFG: NSF-DFG Lead Agency Activity in Measurements of Interfacial Systems at Scale with In-situ and Operando aNalysis (NSF-DFG MISSION)**Deadline:** **28 June 2023 (Expression of Interest)**
31 October 2023 (Full Proposals)**Link:** [DFG - Deutsche Forschungsgemeinschaft - NSF-DFG Lead Agency Activity in Measurements of Interfacial Systems at Scale with In-situ and Operando](#)

This call for proposals encourages novel characterisation of processes occurring at interfaces under system-realistic conditions that are relevant to solving problems of our time by developing, for example, climate solutions and sustainable chemical processes. Topics include:

[→ zurück zur Übersicht](#)

- understanding dynamic reaction and physical/chemical processes at atomic and molecular scales for heterogeneous catalysis, electrode interfacial processes, nanoparticle-fluid or substrate interactions, atomic and molecular separations, biological surface-environment interactions, wetting;
- discovering new reaction pathways for interfacial chemical synthesis and functionalisation;
- understanding atomic and molecular mechanisms of sorption and transport processes in membranes and on nanomaterials;
- understanding surface-templated synthesis or assembly of discrete structures, nucleation in crystallization processes; and
- developing new methodologies for interfacial chemical characterisation, particle production and aerosol behaviour in processes.

DFG: NORFACE – Pre-announcement - New Opportunities for Research Funding Agency Cooperation in Europe

Deadline: 21 September 2023 (Outline Proposals)

Link: [DFG - Deutsche Forschungsgemeinschaft - NORFACE – Pre-announcement](#)

The Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG, German Research Foundation) is pleased to pre-announce that NORFACE – New Opportunities for Research Funding Agency Cooperation in Europe – in cooperation with CHANSE – Collaboration of Humanities and Social Sciences in Europe – will open a call for international research projects in the Social Sciences on the topic of “Enhancing well-being for the future”.

The theme can be approached from a variety of perspectives and disciplines in the social sciences. It enables and encourages multi-disciplinarity and provides opportunities for pan-European research integrating researchers from different regions of Europe, and for comparisons across various contexts.

VolkswagenStiftung: Pionierprojekte – Impulse für das Wissenschaftssystem

Frist: 31. Oktober 2023 (Projektskizze)

Link: [Pionierprojekte: Impulse für das Wissenschaftssystem | VolkswagenStiftung](#)

Mit diesem Angebot möchte die Stiftung zu wesentlichen, konkreten und praktischen Verbesserungen des deutschen Wissenschaftssystems beitragen, indem sie die Entwicklung neuartiger Denk- und Handlungsansätze in Governance, Administration, Forschung, Lehre oder Transfer unterstützt. Angesprochen sind Wissenschaftler:innen und Wissenschaftsmanager:innen, die einen Prototyp neuartiger Lösungen für kommunikative, technologische, strukturelle und/oder qualitätssichernde Herausforderungen entwickeln wollen.

Geförderte Vorhaben streben praktische Verbesserungen in Governance, Administration, Forschung, Lehre oder Transfer an; reine Forschungsvorhaben können nicht gefördert werden. Das Förderangebot bietet einen geschützten Experimentierraum, in dem neuartige Konzepte mit offenem Ausgang erprobt werden (also durchaus auch scheitern können). Erwartet wird, dass die im Verlauf der Projekte gewonnenen Erkenntnisse über das Wissenschaftssystem und Erfolg oder Misserfolg der Vorhaben mit interessierten Zielgruppen geteilt werden und das Potenzial einer Übertragbarkeit von Anfang an mitgedacht wird.

[→ zurück zur Übersicht](#)

Thüringer Landesförderung: „Thüringen MOTIVation“ bündelt bisherige Innovationsförderungen in den Bereichen Wirtschaft, Wissenschaft und Forschung

Der Freistaat Thüringen hat es sich zum Ziel gesetzt, die landeseigenen Innovationen weiter zu stärken. Davon zeugen zahlreiche Programme und Maßnahmen, die alle eines gemeinsam haben: Sie unterstützen **Unternehmen und Forschungseinrichtungen** dabei, neue Produkte, Prozesse und Dienstleistungen zu entwickeln.

Mit **Thüringen MOTIVation** existiert ein bundesweit einmaliges Programm, das die Innovationsförderungen in den Bereichen Wirtschaft, Wissenschaft und Forschung konsequent bündelt. Das Paket beinhaltet ein **Fördervolumen von 850 Millionen Euro**. Es bietet die Möglichkeit, passgenaue Förderungen von der innovativen Forschungsidee bis zum fertigen Produkt zu erhalten. Dadurch können wissenschaftlicher Erkenntnisdrang und unternehmerisches Handeln sicher Hand in Hand gehen.

Einen Überblick zu den bestehenden Förderinstrumenten finden Sie [hier](#).

VW-Stiftung: Hinweis auf Beteiligungsmöglichkeit zur Mitgestaltung kommender Ausschreibungen

Förderdach NEXT – Vorschläge für Themen (volkswagenstiftung.de)

In ihrem Förderdach „NEXT“ möchte die VolkswagenStiftung neue oder bislang wenig beforschte Themen und Forschungsansätze aufgreifen, die einerseits ein hohes Maß an Erkenntnispotenzial und Zukunftsrelevanz aufweisen, jedoch andererseits derzeit nicht oder nicht ausreichend wissenschaftlich verfolgt werden. Einzelne Förderangebote unter dem Dach von „NEXT“ sollen entsprechend Impulse innerhalb der Wissenschaftslandschaft setzen und den Fokus auf das lenken, was im Sinne des Titels des Förderdaches „als Nächstes“ dran sein könnte.

Die Stiftung möchte Ausschreibungen im Förderdach in engem Austausch mit der wissenschaftlichen Community entwickeln. Wir freuen uns daher über Anregungen und Vorschläge für kommende Ausschreibungsthemen.

Carl Zeiss Stiftung: Individuelle Förderanfragen

Link: [Individuelle Förderanfragen | Carl-Zeiss-Stiftung](#)

Wir fördern neben unseren Programmen überzeugende Einzelmaßnahmen.

Sie haben eine herausragende Projektidee, aber finden sich in keinem unserer Programme wieder? Eine Förderung von Einzelvorhaben außerhalb unserer Programme ist unter bestimmten Voraussetzungen möglich.

Was wir fördern:

Wissenschaftliche Projekte im Bereich Mathematik, Informatik, Natur- und Technikwissenschaften (klassische Forschungsvorhaben fördern wir in der Regel innerhalb unserer Programme, nicht über eine Einzelförderung) Projekte mit einem engen Bezug zu den Bundesländern Baden-Württemberg, Rheinland-Pfalz oder Thüringen

Erinnerung an bereits veröffentlichte Ausschreibungen - national

DFG: Priority Programme „AUDICTIVE“ (SPP 2236)

Frist: 3 July 2023 (Antragsteller müssen vor der Einreichung eines Antrags bei der DFG in elan registriert sein. Falls Sie sich noch nicht registriert haben, beachten Sie bitte, dass Sie dies bis zum 23. Juni 2023 tun müssen, um einen Antrag im Rahmen dieser Aufforderung einzureichen zu können.)

Links: [DFG - Priority Programme „AUDICTIVE“ \(SPP 2236\)](#), [SPP 2236 - AUDICTIVE](#)

[→ zurück zur Übersicht](#)

DFG: Priority Programme "Nano Security: From Nano-Electronics to Secure Systems" (SPP 2253)

Frist: 4 July 2023, [Link](#)

BMDV: Förderrichtlinie „mFUND“ - Elfter Aufruf zur Einreichung von Skizzen zur Förderung von datenbasierten Forschungs- und Entwicklungsprojekten der Kategorie „Angewandte Forschung und Experimentelle Entwicklung“ (Förderlinie 2)

Einreichungsfrist (Projektskizze): Kategorie A: 15. Mai 2023 bis 31. Juli 2023, [Link](#)

BMBF: Richtlinie zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses in der Materialforschung „BMBF-Nachwuchswettbewerb NanoMatFutur“

Einreichungsfrist: 15. September 2023 (Projektskizze), Link: [Bekanntmachung - BMBF](#)

BMBF: Richtlinie zur Förderung von Projekten für die grenzüberschreitende Vernetzung und Entwicklung von Projektvorschlägen für Verbundvorhaben des EU-Rahmenprogramms für Forschung und Innovation Horizont Europa

Einreichungsfrist: 30. September 2023 (einstufiges Antragsverfahren), Link: [Bekanntmachung - BMBF](#)

BMBF: Richtlinie zur Förderung von Projekten zum Themenschwerpunkt „Frauen in Wissenschaft, Forschung und Innovation: Leistungen und Potenziale sichtbar machen, Sichtbarkeit strukturell verankern“ („Innovative Frauen im Fokus“)

Einreichungsfrist: 31. Oktober 2023 (Projektskizze),

Links: [Bekanntmachung - BMBF](#), [Änderung der Bekanntmachung - BMBF](#)

BMBF: Förderung von Projekten zum Thema „Käte Hamburger Kollegs“

Einreichungsfrist: 31. Oktober 2023 (Interessensbekundung), 15. Januar 2024 (Projektskizze)

Link: [Bekanntmachung - BMBF](#), [Änderung der Bekanntmachung - BMBF](#)

BMDV: „mFUND“ Dritter Förderaufruf zur Einreichung von Skizzen zur Förd. datenbasierter Forschungs- und Entwicklungsprojekte im Rahmen „kleiner Forschungsprojekte/Vorstudien/Machbarkeitsstudien“

Frist: Einreichung von Skizzen zwischen 1. Januar 2023 und 31. Dezember 2023, [Link](#)

BMBF: Validierung des technologischen und gesellschaftlichen Innovationspotenzials wissenschaftlicher Forschung – VIP+

Frist: Einreichung jederzeit, Link: [VIP+ kompakt – VIP+ \(validierungsfoerderung.de\)](#)

NSF-DFG Lead Agency Opportunity in Secure and Trustworthy Cyberspace (NSF-DFG SaTC)

Frist: none, [Link](#)

VolkswagenStiftung: Gastforschungsprogramm für geflohene ukrainische Wissenschaftler:innen

Frist: jederzeit, [Link](#)

Volkswagenstiftung: Pioniervorhaben – Explorationen des unbekanntes Unbekanntes

Einreichung der Projektskizze: jederzeit, [Link](#)

VolkswagenStiftung: Pioniervorhaben "Gesellschaftliche Transformationen"

Frist: jederzeit, [Link](#)

DFG: Publikationsbeihilfen

Frist: jederzeit, [Link](#)

DFG: Aktuelle Ausschreibungen in Schwerpunktprogrammen und Spezifischen Programmformaten

Frist: abhängig von den individuellen Programmen, [Link](#)

[→ zurück zur Übersicht](#)

2. Ausschreibungen Bauhaus-Universität Weimar

BAUHAUS-Postdoc-Stipendium für Alumni: Bewerben bis 31. August 2023

Link: www.uni-weimar.de/stipendien

Ausgeschrieben ist ein Stipendium für ein Postdoc-Projekt, das an die Forschungsschwerpunkte der Bauhaus-Universität Weimar anschließt und diese nachhaltig und durch einen originellen Ansatz bereichert. Bewerben können sich herausragende Postdoktorand*innen aller Fakultäten, die an der Bauhaus-Universität Weimar eine exzellente Promotion abgeschlossen haben:

- die Verteidigung der Promotion muss bis spätestens zur Bewerbungsfrist im August erfolgt sein
- das Postdoc-Stipendium kann idealerweise im Oktober 2023 beginnen
- das Stipendium umfasst 12 Monate x 2.000 Euro

3. Neues zu HORIZON EUROPE und anderen EU-Programmen

EU/HORIZON EUROPE: Arbeitsprogrammteil "Zivile Sicherheit für die Gesellschaft" aktualisiert

Ende März wurde das Arbeitsprogramm 2023 - 2024 für Horizon Europe aktualisiert:

- Arbeitsprogrammteil "Zivile Sicherheit für die Gesellschaft": zusätzliche 50 Mio. Euro. Damit werden u.a. 6 neue Ausschreibungen finanziert.
- Bereich Erneuerbare Energien: zusätzliche 14 Mio. Euro für neue digitale Lösungen. • Europäischen Innovationsökosysteme: Änderungen an den Einreichungsfristen.
- Arbeitsprogrammteil WIDERA: Streichung der beiden Ausschreibungen "HORIZON-WIDERA-2024-ERA-01-02" und "HORIZON-WIDERA-2024-ERA-01-06". Außerdem wurden kleinere technische Anpassungen an verschiedenen Programmteilen vorgenommen.

Informationen Arbeitsprogrammteil "Zivile Sicherheit für die Gesellschaft":

https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/docs/2021-2027/horizon/wp-call/2023-2024/wp-6-civil-security-for-society_horizon-2023-2024_en.pdf

EU/HORIZON EUROPE: Ausschreibung Marie Skłodowska-Curie Postdoctoral Fellowships 2023 geöffnet

Frist: 13. September 2023 (17:00 Uhr Brüsseler Zeit)

Link: [Funding & tenders \(europa.eu\)](https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/docs/2021-2027/horizon/wp-call/2023-2024/wp-6-civil-security-for-society_horizon-2023-2024_en.pdf)

Die Postdoctoral Fellowships haben zum Ziel, individuelle Forschungsprojekte von Wissenschaftler:innen in den ersten acht Jahren nach der Promotion zu finanzieren und dabei gleichzeitig die persönlichen Fähigkeiten durch interdisziplinäre, internationale und intersektorale Mobilität zu stärken. In der letzten Förderrunde lag die Erfolgsquote EU-weit bei 17,8%. Für die Ausschreibung 2023 stehen insgesamt 260,471 Mio. EUR für Projekte zur Verfügung, davon 39,071 Mio. EUR für Global Fellowships und 221,4 Mio. EUR für European Fellowships.

[→ zurück zur Übersicht](#)

Weitere Informationen finden Sie auf den Webseiten der [KoWi](#). Die Factsheets der KoWi (eng/dt), bieten außerdem einen kompakten Gesamtüberblick. Darüber hinaus berät KoWi Sie umfassend zu allen Fragen der Antragstellung und bietet auch ein Gegenlesen der Anträge an, sofern diese drei Wochen vor Ablauf der offiziellen Einreichfrist per Email an KoWi zugeschickt werden.

EU/HORIZON EUROPE: Marie Skłodowska-Curie Netzwerk (MSCA-Net) veröffentlicht Policy Briefings

Um die Politikfelder Gender, Missions und Open Science bei der Antragstellung besser berücksichtigen zu können, hat MSCA-Net, ein Netzwerk aus Nationalen Kontaktstellen zu MSCA, [drei Policy Briefs](#) veröffentlicht. Hier finden sich u.a. auch Vorschläge, wie diese Themen in den Anträgen dargesellt werden können.

EU/BMBF: M-ERA.NET Materials and Battery Technologies veröffentlicht Joint Call 2023

Frist: zweistig, Pre-Proposal 16. Mai 2023 (12 Uhr Brüsseler Zeit), Full-Proposal 21. November 2023 (12:00 Uhr Brüsseler Zeit)

Link: <https://www.m-era.net/joint-calls/joint-call-2023>

In der Ankündigung heißt es: „The aim is to fund ambitious transnational RTD projects addressing materials research and innovation including materials for batteries and low carbon energy technologies.

The Call 2023 includes the following thematic areas:

- **Sustainable advanced materials for energy**
- **Innovative surfaces, coatings and interfaces**
- **High performance composites**
- **Functional materials**
- Advanced materials and technologies for health applications (nicht für D)
- Next generation materials for advanced electronics (nicht für D)

Der Projektträger bittet die Antragsteller*innen, sich frühzeitig vor der Einreichung mit ihm in Verbindung zu setzen: [Germany: BMBF/JULICH - M-ERA.NET](#)

EU/HORIZON EUROPE: Überblick zu den 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.

Cluster1 „Health“ 2023-2024:

<https://www.kowi.de/kowi/horizon-europe/global-challenges-european-industrial-competitiveness/cluster-health/cluster-health.aspx> und <https://www.nksgesundheit.de/de/Ausschreibungen-im-Cluster-Gesundheit-1837.html>

Die Einreichfrist endet voraussichtlich am 13. April 2023.

Work Programme Cluster 1: https://www.kowi.de/Portaldata/2/Resources/heu/wp/wp-4-health_horizon-2023-2024_en.pdf

[→ zurück zur Übersicht](#)

Cluster 2 „Culture, Creativity and Inclusive Societies“ 2023-2024:

<https://www.kowi.de/kowi/horizon-europe/2324/cluster-culture-creativity-and-inclusive-societies-2023-2024.aspx>

Calls 2024: Öffnung 4. Oktober 2023, Einreichfrist 7. Februar 2024

Calls zur European Collaborative Cloud for Cultural Heritage weichen hiervon ab:

Öffnung 10. Januar 2023, Einreichfrist 21. September 2023

Work Programme Cluster 2: https://www.kowi.de/Portaldata/2/Resources/heu/wp/wp-5-culture-creativity-and-inclusive-society_horizon-2023-2024_en.pdf

Cluster 3 „Civil Security for Society“ 2023-2024:

<https://www.kowi.de/kowi/horizon-europe/2324/cluster-civil-security-for-society-2023-2024.aspx>

Calls 2023 – Öffnung: 29. Juni 2023, Ende der Einreichfrist 23. November 2023

Calls 2024 - Öffnung 27. Juni 2024, Ende der Einreichfrist 20. November 2024

Work Programme Cluster 3 – Neue Version 03/2023: https://www.kowi.de/Portaldata/2/Resources/HEU/wp/Work_Programme_Civil_Security.pdf

Cluster 4 „Digital, Industry and Space“ 2023-2024:

<https://www.kowi.de/kowi/horizon-europe/2324/cluster-4-digital-industry-and-space-2023-2024.aspx>

Calls 2023 - Öffnungen: 8. Dezember 2022; Destination 5: 22. Dezember 2022, Ende der Einreichfristen 2023:

Destination 1 und 2: 20. April 2023

Zweistufiges Verfahren 2023 Destination 1 und 2:

1. Abgabe: 7. März 2023

2. Abgabe: 5. Oktober 2023

Calls 2024 - Öffnungen: Destination 1 und 2: 19. September 2023; Destination 3, 4 und 6: 15. November 2023; Destination 5: 21. November 2023, Ende der Einreichfristen 2024:

Destination 1 und 2: 7. Februar 2024

Destination 3, 4 und 6: 19. März 2024

Destination 5: 20. Februar 2024

Zweistufiges Verfahren 2024 Destination 1 und 2:

1. Abgabe: 7. Februar 2024

2. Abgabe: 24. September 2024

Work Programme Cluster 4: https://www.kowi.de/Portaldata/2/Resources/heu/wp/wp-7-digital-industry-and-space_horizon-2023-2024_en.pdf

Cluster 5 „Climate, Energy and Mobility“ 2023-2024:

<https://www.kowi.de/kowi/horizon-europe/2324/cluster-climate-energy-and-mobility-2023-2024.aspx>

Calls öffnen am 13. Dezember 2022, die Einreichungsfristen enden im März oder April 2023

Work Programme Cluster 5: https://www.kowi.de/Portaldata/2/Resources/heu/wp/wp-8-climate-energy-and-mobility_horizon-2023-2024_en.pdf

[→ zurück zur Übersicht](#)

Cluster 6 „Food, Bioeconomy, Natural Resources, Agriculture and Environment“ 2023-2024:

<https://www.kowi.de/kowi/horizon-europe/2324/cluster-food-bioeconomy-natural-resources-agriculture-and-environment-2023-2024.aspx>

Calls 2023 - Öffnung 22. Dezember 2022, Einreichungsfrist je nach Call 23. März, 28. März oder 12. April 2023, 2. Frist bei zweistufigen Calls 26. September 2023

Calls 2024 - Öffnung 17. Oktober 2023, Einreichungsfrist je nach Call 21. Februar, 22. Februar oder 28. Februar 2024, Frist bei zweistufigen Calls 17. September 2024

Work Programme Cluster 6: https://www.kowi.de/Portaldata/2/Resources/heu/wp/wp-9-food-bioeconomy-natural-resources-agriculture-and-environment_horizon-2023-2024_en.pdf

Erinnerungen an bereits veröffentlichte Ausschreibungen - international

MSCA4Ukraine: Förderprogramm zur Unterstützung geflohener ukrainischer Forscher gestartet

Link: <https://sareurope.eu/msca4ukraine>

DAAD: Hier finden Sie Informationen zu aktuellen Entwicklung: <https://www.daad.de/de/>

DAAD/AvH: JSPS Postdoctoral Fellowship (short-term) für Doktoranden und Postdoktoranden:

Postdoktoranden nach Japan mit Aufenthaltsdauer ab 6 Monate

Bewerbung direkt und jederzeit über die Alexander von Humboldt-Stiftung (AvH), [Link](#)

Alexander von Humboldt-Stiftung: Aktuelle Informationen der AvH zur Corona-Pandemie: [Link](#)

Alexander von Humboldt-Stiftung: Feodor Lynen-Forschungsstipendium

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

EU/INTERREG Central Europe Programme: Neuer Call 2023 geöffnet

Frist: 17. Mai 2023

<https://www.interreg-central.eu/second-call-open/>

EU/COST: Aufruf zum Einreichen von Anträgen in 2023

Frist: 25. Oktober 2023, [Link](#) und [weitere Informationen](#)

EU/BMBF/HORIZON EUROPE: Förderung von Projekten für die grenzüberschreitende Vernetzung und Entwicklung von Projektvorschlägen für Verbundvorhaben des EU-Rahmenprogramms für Forschung und Innovation Horizont Europa

nächste Fristen: 31. Mai 2023, letzter Einreichtermin: 30. September 2023

Link: https://projektraeger.dlr.de/sites/default/files/documents/documents/foerderangebote/EI_20210409.pdf

EU/Joint Undertaking: Circular Bio-based Europe JU - Ankündigung Call 2023

Frist: 20. September 2023

Link: <https://www.cbe.europa.eu/news/cbe-ju-sets-funding-priorities-2023>

[→ zurück zur Übersicht](#)

HORIZON EUROPE: Excellent Science

ERC Advanced Grant 2023: öffnet am 8. Dezember 2022 und schließt am **23. Mai 2023**

ERC Proof of Concept Grant 2023 (für PIs mit laufender ERC-Förderung): öffnet am 20. Oktober 2022 und bietet drei Cut-off-Dates zur Einreichung am 24. Januar 2023, am 20. April 2023 und am 14. September 2023

Weitere Informationen finden Sie unter: <https://erc.europa.eu/news/calls-2023-tentative-dates> sowie auf den Webseiten der NKS ERC: <https://www.eubuero.de/de/nks-erc-2410.html>

4. Preisausschreibungen

Erinnerung an bereits veröffentlichte Preisausschreibungen

Innovationspreis Thüringen 2023

Frist: 30. Juni 2023

Link: [Innovationspreis Thüringen](#)

Internationaler DNP | Deutscher Nachhaltigkeitspreis

Frist: 30. Juni 2023

Link: [Internationaler DNP | Deutscher Nachhaltigkeitspreis](#)

5. Interne Veranstaltungen

Erinnerung: 8. Juni –Infoshop - Von der Idee zum Projekt

Datum: Donnerstag, 8. Juni 2023, 10 bis 12 Uhr

Ort: online (BigBlueButton)

Themen:

- Einstieg in die Recherche nach geeigneten Förderprogrammen und die Beantragung von drittmittelfinanzierten Forschungsprojekten auf nationaler Ebene und auf EU-Ebene
- Tipps für die Vorbereitung eines Forschungsantrags und Informationen über die Abläufe und (Service-) Strukturen an der Universität im Bereich der Forschungsförderung
- Unterstützungsangebote der BUW/DFO: allg. und grundsätzliche Modalitäten an der BUW, Reisekosten zur Anbahnung (Unterstützung), weitere Serviceangebote des DFO (z.B. Messerförderung, etc.)

Zielgruppe:

- Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler der Bauhaus-Universität Weimar ohne oder mit wenig Erfahrung bei der Beantragung von drittmittelfinanzierten Forschungsprojekten,
- neuberufene Professorinnen und Professoren, Juniorprofessorinnen und Juniorprofessoren

Bitte melden Sie sich bei Interesse bis zum **5. Juni 2023** an: [Anmeldung](#)

Die Zugangsdaten werden am Tag vor der Veranstaltung versendet.

[→ zurück zur Übersicht](#)

6. Externe Veranstaltungen

Prospects: Vortragsreihe zum DFG-Förderangebot für wissenschaftliche Karrieren

Link: [DFG - Deutsche Forschungsgemeinschaft - Wissenschaftliche Karriere: Informationsveranstaltungen](#)

In der Vortragsreihe wird das DFG-Förderportfolio für Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler in frühen Karrierephasen vorgestellt.

Termine:

- 05.06.2023, 14:00 - 15:30 Uhr: Heisenberg-Programm (auf Deutsch)
- 21.09.2023, 16:30 - 18:00 Uhr: DFG Funding Opportunities for Postdocs (auf Englisch)
- 25.09.2023, 16:30 - 18:00 Uhr: Emmy Noether Programme (auf Englisch)
- 10.11.2023, 13:30 - 15:00 Uhr: Walter Benjamin-Programm (auf Deutsch)
- 12.12.2023, 14:30 - 16:00 Uhr: DFG-Förderangebote für die wissenschaftliche Karriere (auf Deutsch)

Aktuelle Informationen zu den Vorträgen finden Sie einige Wochen vor den jeweiligen Terminen auf dieser Seite und auf Twitter.

Innovationstag Mittelstand des BMWK

Datum: 15. Juni 2023

Link: [Startseite | INNOVATIONSTAG MITTELSTAND DES BMWK \(innovationstag-mittelstand-bmwk.de\)](#)

„Wandel durch Innovationen“ – am Innovationstag Mittelstand tritt Bundeswirtschafts- und Klimaschutzminister Dr. Robert Habeck mit mittelständischen Unternehmen und Forschungseinrichtungen in den Dialog. Rund 300 Aussteller aus allen Regionen Deutschlands präsentieren die Ergebnisse ihrer vom BMWK geförderten Forschungs- und Entwicklungsprojekte.

Anmeldung: [Besucher-Anmeldung | INNOVATIONSTAG MITTELSTAND DES BMWK \(innovationstag-mittelstand-bmwk.de\)](#)

Kostenfreie Webinare am 12. und 13. Juni 2023

Link: [Webinare | INNOVATIONSTAG MITTELSTAND DES BMWK \(innovationstag-mittelstand-bmwk.de\)](#)

Nehmen Sie am 12./13. Juni an den kostenlosen Webinaren rund um die Innovationsförderung des BMWK teil. Informieren Sie sich zu den einzelnen Initiativen sowie den umfangreichen Förderangeboten und erfahren Sie, wie Sie mit Unterstützung des BMWK Ihre Ideen in marktfähige Produkte, Verfahren und Dienstleistungen umsetzen.

Die FDM-Tage 2023 mit dem Motto "Back to Basics"

Datum: 20./21. Juni 2023

Link: [FDM-Tage](#)

Es ist wieder soweit: Die FDM-Tage finden mit dem Motto "Back to Basics" am 20. und 21. Juni statt! Am ersten Tag erwarten Sie generelle Workshops zu Forschungsdatenmanagement und Neuigkeiten aus Thüringen.

[→ zurück zur Übersicht](#)

Am zweiten Tag stellen sich viele Services vor und es wird ein weiteres Augenmerk auf rechtliche Angelegenheiten gelegt. Hierzu können Sie gern vorweg Fragen einreichen, die dann während der Workshops behandelt werden. Die Veranstaltung findet virtuell statt und sie können sich kostenlos anmelden.

7. Sonstiges

Geförderte Antragsvorhaben Kreativfonds 2023 – Förderlinie ‚Projekte‘

Non-machines: Playground of Perspectives

Kunst und Gestaltung – Prof. Ursula Damm

erase Listen

Architektur und Urbanistik – Prof. Mona Mahall

Crying Classroom

Kunst und Gestaltung – Vertr.-Prof. Dr. Birte Kleine-Benne

Geförderte Antragsvorhaben Kreativfonds 2023 - Förderlinie 'Nachwuchs'

Bodymaps

Kunst und Gestaltung – Johannes Breuer

Gegenden

Kunst und Gestaltung – David Vincent Frommhold

Nichts Tun - ein Schreibseminar

Medien – Dr. Simon Frisch

Experimentelle Praxis - Terrazzo lokal herstellen

Architektur und Urbanistik – Christine Dörner

CollabKeys (Arbeitstitel)

Medien – Moritz Wehrmann

Uncovering the Infraordinary

Kunst und Gestaltung – Lucía González Gaitán

Alonedge

Kunst und Gestaltung – Dr. Alexander König

Toxic Commons – Bitterfeld-Wolfen/Fushun

Kunst und Gestaltung – Caroline Ektander

Prehistoric ≈ Postdigital. Bauhaus meets Urgeschichte

Kunst und Gestaltung – Jun.-Prof. Dr. Thomas Pearce

Zwischenräume

Kunst und Gestaltung – Florian Schmidt

Relax, It's Tomorrow Again

Kunst und Gestaltung – RITA Collective (Applicant: John Patterson)

[→ zurück zur Übersicht](#)

Les Fleurs de la Maladie

Architektur und Urbanistik – Anne-Fleur Ising/Atidh Jonas Langbein

Of Webs, Patterns and Other Beings

Kunst und Gestaltung – Passion Asasu

Teaser "Am eigenen Leib"

Kunst und Gestaltung – Ana Maria Vallejo Cuartas

Geförderte Antragsvorhaben Kreativfonds 2023 - Förderlinie 'Nachwuchs (Vorhaben bis 700€)'

Aggregatzustand (Arbeitstitel)

Kunst und Gestaltung – Annika Schallenberg

Canavar

Kunst und Gestaltung – Leon Kostner/Kaya Peters

Hast du dich das schon mal gefragt?

Architektur und Urbanistik – Hannah Aßmann-Staudt/Alma Kaltenhäuser

Fungi Future

Kunst und Gestaltung – Isabel Liebehenz/Lola Behrens

LORIS BISTRO

Kunst und Gestaltung – Laura Usai

Forum junger Fotografie

Kunst und Gestaltung – Moritz Eggert

PLUSMINUSNULL architektur im prozess

Architektur und Urbanistik – Olga Sulek/Said Derkaoui

KakaoBiene

Kunst und Gestaltung – Helena Boldt

Happy Birthday To You

Kunst und Gestaltung – Dahye Seo

In den Gärten

Architektur und Urbanistik – Henning Schrader

8. Neue Forschungsprojekte an der Bauhaus-Universität Weimar

WIR! H2Well – energy4CHP: Konzeption, Modellierung, Entwicklung und Umsetzung eines Multi-Quellen-Wärmeversorgungssystems mit thermischer Bauteilaktivierung

Fakultät Bauingenieurwesen

Professur: Energiesysteme (Prof. Dr. Mark Jentsch)

Laufzeit: 1. Juni 2023 bis 31. Dezember 2025

Drittmittelgeber: BMBF

Fördersumme: 912.698,51 Euro

[→ zurück zur Übersicht](#)

FarmWater - Wasserwiederverwendung in der Landwirtschaft

Fakultäten Bauingenieurwesen

Professur: Technologien urbaner Stoffstromnutzung (Prof. Dr.-Ing. Silvio Beier)

Laufzeit: 1. Mai 2023 bis 28. April 2026

Drittmittelgeber: BMBF

Fördersumme: 335.124,10 Euro

ReadyCarbonCret - Entwicklung praxisherecher Transportbetone für carbonbewehrte Ortbetonbauteile

Fakultät Bauingenieurwesen

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

Laufzeit: 1. Mai 2023 bis 30. April 2025

Drittmittelgeber: BMWK

Fördersumme: 235.482,18 Euro

3D-multiskalen-Charakterisierung von zementgebundenen Baustoffen

Fakultäten Bauingenieurwesen und Medien

Professuren: Bauchemie und Polymere Werkstoffe - F.A. Finger-Institut für Baustoffkunde (Prof. Dr.-Ing. Andrea Osburg) gemeinsam mit Werkstoffe des Bauens - F.A. Finger-Institut für Baustoffkunde (Prof. Dr.-Ing. Horst-Michael Ludwig) und Computer Vision in Engineering (Prof. Dr.-Ing. Volker Rodehorst)

Drittmittelgeber: DFG

Fördersumme: gesamt 879.656,00 Euro; davon 259.243,00 Euro (Bauchemie und Polymere Werkstoffe), 330.968,00 Euro (Werkstoffe des Bauens) und 289.445,00 Euro (Computer Vision in Engineering)

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

Internationale Forschungsförderung

Dr. Susan Gniechwitz, susan.gniechwitz@uni-weimar.de, Tel. 0 36 43/ 58 25 35

Nationale Forschungsförderung

Kristina Hellmann, kristina.hellmann@uni-weimar.de, Tel. 0 36 43/ 58 25 39

Forschungs- und Technologietransfer, Erfinderberatungsstelle

Damaris Schneider, damaris.schneider@uni-weimar.de, Tel. 0 36 43/ 58 25 33

Messebeteiligungen, Erfinderberatungsstelle

Konstanze Bleul, 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 senden.

[→ zurück zur Übersicht](#)