

## Newsletter April

### In eigener Sache

#### Richtlinie zum Umgang mit Projekt- und Drittmitteln (Drittmittelrichtlinie - DMRiLi)

Am 25. Februar 2026 ist vom Präsidium die neue Drittmittelrichtlinie beschlossen worden.

Die MdU der BUW „Richtlinie zum Umgang mit Projekt- und Drittmitteln (Drittmittelrichtlinie - DMRiLi)“ ist veröffentlicht und in Kraft getreten.

#### Drittmittelanzeige (DMA)

Entsprechend der neuen Drittmittelrichtlinie wurde das Formular „Drittmittelanzeige“ angepasst. Es kann ab sofort elektronisch unterzeichnet und online versendet werden. Die aktuelle DMA finden Sie auf unserer Webseite [www.uni-weimar.de/forschung/dokumente](http://www.uni-weimar.de/forschung/dokumente) (Dokumente zur Antragstellung).

**Bauhaus-Unive**

---

#### DRITTMITTELANZEIGE

---

Bitte lesen Sie das vorliegende Do  
sität Weimar gemäß [Drittmittel](#)  
lung/Angeboterhebe/Vertragser

### Übersicht

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

- **Compo-Flow - Entwicklung eines Wechselwirkungskonzepts zwischen Cellulose-basierten Fließmitteln und Kompositzementen**
- **Liquid Clay - gießfähiger Lehm als zukunftsfähige Massivlehmbauweise**
- **BMBF WIR! RENAT.BAU – Strategie II**
- **AARC-Recyclingfähigkeit: Rohstoffassessment RC-Körnungen, Untersuchung und Konditionierung der Gesteinkörnungen**
- **RENAT.BAU – HYBRID - Entwicklung von hybriden Deckenelementen aus recycelten nachwachsenden Rohstoffen und neuartigen CO2-reduzierten Bindemitteln**
- **WIR! RENAT.BAU – DUR-3D - Entwicklung von additiv gefertigten "verlorenen Schalungen" für den regionalen Betonbau in Thüringen**
- **ClaimGuard: Kollaborative Mensch-KI-Faktenchecks zur Abwehr von Desinformation**
- **Nachhaltiger Spritzbeton mit hoher Leistungsfähigkeit**
- **Exzellenzcluster - Imaginamics. Practices and Dynamics of Social Imagining**
- **MOVEwell – Mobilitätsverbund werthaltige ländliche Lebensräume (Aufstockung)**

#### 2. Patente und Schutzrechte

- **Verfahren zur Herstellung eines Mauerwerksverbunds**

[→ zurück zur Übersicht](#)

### 3. Ausschreibungen national

- **BMFTR: Innovative Grundlagen für KI-Methoden und ML-Modelle**
- **BMFTR: Wege zur Innovation – Unterstützung zukünftiger deutscher Antragsteller in der europäischen Sicherheitsforschung**
- **BMFTR: Zusammenarbeit mit dem südlichen und östlichen Mittelmeerraum im Rahmen der institutionalisierten Partnerschaft „PRIMA“ (Partnership for Research and Innovation in the Mediterranean Area)**
- **BMFTR: Internationale Verbundvorhaben mit der Ukraine“ im Rahmen der Europäisch-Ukrainischen Initiative LUKE**
- **BMFTR: KI-Module für Schlüsselfähigkeiten in Handwerk, Handel und Industrie (ModuS-KI)“ im Rahmen des Programms „Zukunft der Wertschöpfung – Forschung zu Produktion, Dienstleistung und Arbeit“**
- **BMFTR: Innovative Produktionssysteme durch KI-Integration (InProKI)“ im Rahmen des Programms „Zukunft der Wertschöpfung – Forschung zu Produktion, Dienstleistung und Arbeit“**
- **BMFTR: Anwendungen in der zivilen Sicherheit**
- **BMWSB: ZukunftBau Forschungsförderung 2026**
- **DFG: Infrastructure Priority Programme “New Data Spaces for the Social Sciences” (SPP 2431)**
- **Gerda Henkel Stiftung: Allgemeine Förderung - Forschungsprojekte**
- **VolkswagenStiftung: Pioniervorhaben - Explorationen des unbekanntes Unbekanntes**
- **BMFTR: Link zu Bekanntmachungen des BMFTR**
- **Erinnerung an bereits veröffentlichte Ausschreibungen - national**

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

- **EU/HORIZON EUROPE/Aktuell: Übersicht der derzeit geöffneten Calls**
- **EU/HORIZON EUROPE: Kaskadenfinanzierung als Einstiegsoption**
- **EU/HORIZON EUROPE: Ausgewählte Ausschreibungen**
- **EU/HORIZON EUROPE: Arbeitsprogramm Missionen 2026/27**
- **EU/HORIZON EUROPE: Vernetzungsmöglichkeiten zur Beteiligung in den Clustern**
- **EU/HEU/BMFTR/European Partnerships: M-ERA Net (Materials and Battery Technologies) Call 2026 geöffnet**
- **EU/HEU/BMFTR/European Partnerships: LUKE veröffentlicht Joint Call 2026**

### 5. Interne Veranstaltungen

- **DFO: 4. Juni – DFG-Einzelförderung kompakt**
- **DFO: Vorankündigungen**
- **BRS: Leading Scientific and Artistic Projects:**
- **Vorankündigung DFO | BRS: Developing Research Proposals Successfully**
- **Weitere Informationsveranstaltungen an der Bauhaus-Universität Weimar**

### 6. Externe Veranstaltungen

- **Prospects: Wissenschaftliche Karriere - Informationsveranstaltungen der DFG**
- **Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand: Webinare zum ZIM**

[→ zurück zur Übersicht](#)

- **Ausgewählte Infoveranstaltungen zu HORIZON EUROPE**
- **Weitere Infoveranstaltungen mit Forschungsbezug**
- **Infoveranstaltungen zu HORIZON EUROPE der NKS, KoWi und der EU-KOM**

#### 7. Sonstiges

- **Der 7. FAIRest Dataset Wettbewerb**
- **Coffee Lecture Reihe zu "Best-Practices"**

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

### Compo-Flow - Entwicklung eines Wechselwirkungskonzepts zwischen Cellulose-basierten Fließmitteln und Kompositzementen

#### **Fakultät Bau- und Umweltingenieurwissenschaften**

**Professur:** Bauchemie und Polymere Werkstoffe - F.A. Finger-Institut für Baustoffkunde (Dr.-Ing. Alexander Flohr; kommissarischer Leiter der Professur)

**Laufzeit:** 1. April 2026 bis 31. März 2028

**Drittmittelgeber:** BMWK

**Fördersumme:** 280.000,00 Euro

### Liquid Clay - gießfähiger Lehm als zukunftsfähige Massivlehmbauweise

#### **Fakultät Architektur und Urbanistik**

**Professur:** Konstruktives Entwerfen und Tragwerkslehre (Prof. Dr.-Ing. Michael Herrmann)

**Laufzeit:** 1. April 2026 bis 31. März 2028

**Drittmittelgeber:** BMFTR

**Fördersumme:** 231.990,37 Euro

### BMBF WIR! RENAT.BAU – Strategie II

#### **TP3: Strategieentwicklung für Lehre, Gremienarbeit und Förderung von Start-ups**

#### **Fakultät Bau- und Umweltingenieurwissenschaften**

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

**Laufzeit:** 1. April 2026 bis 30. September 2028

**Drittmittelgeber:** BMFTR

**Fördersumme:** 302.147,65 Euro

[→ zurück zur Übersicht](#)

**AARC-Recyclingfähigkeit: Rohstoffassessment RC-Körnungen, Untersuchung und Konditionierung der Gesteinkörnungen**

**Fakultät Bau- und Umweltingenieurwissenschaften**

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

**Laufzeit:** 1. April 2026 bis 30. September 2028

**Drittmittelgeber:** BMWK

**Fördersumme:** 277.489,00 Euro

**RENAT.BAU – HYBRID - Entwicklung von hybriden Deckenelementen aus recycelten nachwachsenden Rohstoffen und neuartigen CO2-reduzierten Bindemitteln**

**Fakultät Bau- und Umweltingenieurwissenschaften**

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

**Laufzeit:** 1. April 2026 bis 30. September 2028

**Drittmittelgeber:** BMFTR

**Fördersumme:** 483.072,45 Euro

**WIR! RENAT.BAU – DUR-3D - Entwicklung von additiv gefertigten "verlorenen Schalungen" für den regionalen Betonbau in Thüringen**

**TP1: Material- und Prozessforschung, Verbundkoordination, Nachweisführung**

**Fakultät Bau- und Umweltingenieurwissenschaften**

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

**Laufzeit:** 1. April 2026 bis 30. September 2028

**Drittmittelgeber:** BMFTR

**Fördersumme:** 480.022,66 Euro

**ClaimGuard: Kollaborative Mensch-KI-Faktenchecks zur Abwehr von Desinformation**

**Fakultät Medien**

**Juniorprofessur:** Computational Social Science (Prof. Dr. Maurice Jakesch)

**Laufzeit:** 15. März 2026 bis 31. März 2029

**Drittmittelgeber:** BMFTR

**Fördersumme:** 390.270,44 Euro

**Nachhaltiger Spritzbeton mit hoher Leistungsfähigkeit**

**Fakultät Bau- und Umweltingenieurwissenschaften**

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

**Laufzeit:** 1. März 2026 bis 28. Februar 2029

**Drittmittelgeber:** DFG

**Fördersumme:** 394.097,00 Euro

[→ zurück zur Übersicht](#)

### Exzellenzcluster - Imaginamics. Practices and Dynamics of Social Imagining

#### Fakultät Medien

**Professur:** Medientheorie und Wissenschaftsgeschichte (Prof. Dr. phil. habil. Henning Schmidgen)

**Laufzeit:** 1. Januar 2026 bis 31. Dezember 2032

**Drittmittelgeber:** DFG (Exzellenstrategie)

**Fördersumme:** 4.525.847,00 Euro

### MOVEwell – Mobilitätsverbund werthaltige ländliche Lebensräume (Aufstockung)

#### Fakultät Bau- und Umweltingenieurwissenschaften

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

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

**Drittmittelgeber:** BMBF

**Aufstockung:** 1.942.046,02 Euro

**Gesamtförderung:** 3.855.130,64 Euro

## 2. Patente und Schutzrechte

Die Kolleginnen im Dezernat Forschung beraten Sie bei Fragen zu Ihren [Erfindungen](#) und zum Arbeitnehmererfindungsgesetz.

**Patenterteilung erfolgt:**

### Verfahren zur Herstellung eines Mauerwerksverbunds

**Dt. Patent:** DE 10 2024 135 893.9

**Fachgebiet:** Bauingenieurwesen, Baustoffe

**Erfinder:** Dr.-Ing. Katrin Linne, M.Sc. Katharina Elert, Prof. Dr.-Ing. Jürgen Ruth, M.Sc. Julian Johannes Pracht

## 3. Ausschreibungen national

Bitte wenden Sie sich bei allen Förderformaten **frühzeitig** an das Dezernat Forschung – bei zweistufigen Antragsverfahren bereits in der 1. Stufe/ Skizzenphase.

### BMFTR: Innovative Grundlagen für KI-Methoden und ML-Modelle

**Einreichungsfrist:** 30. April 2026 (Projektskizzen)

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

Zuwendungszweck ist die Förderung von Forschungsprojekten, die neue Architekturen und Lernalgorithmen der KI entwickeln, um die Leistungsfähigkeit, breite Anwendbarkeit und das grundlegende Verständnis von KI nachweislich signifikant über den derzeitigen Stand der Technik hinaus zu verbessern. Die entwickelten Methoden

[→ zurück zur Übersicht](#)

sollen zur Lösung von gesamtgesellschaftlichen, globalen Problemen beitragen und dabei auch den dabei anfallenden Energie- sowie Ressourcenverbrauch berücksichtigen.

#### **BMFTR: Wege zur Innovation – Unterstützung zukünftiger deutscher Antragsteller in der europäischen Sicherheitsforschung**

**Einreichungsfrist: 13. Mai 2026 (einstufiges Verfahren)**

**Link: [Aktuelle Förderrichtlinie - BMFTR-Sicherheitsforschung](#)**

Das im Rahmen dieser Förderrichtlinie beantragte Vorhaben muss ein spezifisches Topic aus dem europäischen Cluster 3-Arbeitsprogramm 2027 adressieren. Eine Kontaktaufnahme mit den Ansprechpersonen der Nationalen Kontaktstelle Sicherheit (NKS) vor der Antragseinreichung sowie eine begleitende Beratung während der Projektlaufzeit sind zwingend notwendig.

#### **BMFTR: Zusammenarbeit mit dem südlichen und östlichen Mittelmeerraum im Rahmen der institutionalisierten Partnerschaft „PRIMA“ (Partnership for Research and Innovation in the Mediterranean Area)**

**Einreichungsfrist: 15. Mai 2026 (Projektskizzen, verschiedene Themenbereiche)**

**Link: [Bekanntmachung - BMFTR](#) und <https://prima-med.org/submit-your-project/>**

Der Zuwendungszweck liegt in der Förderung und Umsetzung von Forschungs- und Entwicklungsprojekten (Verbundprojekten), die in internationaler Zusammenarbeit mit Partnern aus dem Mittelmeerraum Schwerpunktthemen wie Wassermanagement, Landwirtschaftssysteme und/oder Wertschöpfungsketten in der Land- und Ernährungswirtschaft bearbeiten.

#### **BMFTR: Internationale Verbundvorhaben mit der Ukraine“ im Rahmen der Europäisch-Ukrainischen Initiative LUKE**

**Einreichungsfrist: 15. Mai 2026 (Projektskizzen in englischer Sprache)**

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

Ziel dieser Förderrichtlinie ist es, europäisch-ukrainische Forschungskooperationen mit deutscher Beteiligung in zentralen, für den Wiederaufbau relevanten Forschungsfeldern zu unterstützen.

#### **BMFTR: KI-Module für Schlüsselfähigkeiten in Handwerk, Handel und Industrie (ModuS-KI)“ im Rahmen des Programms „Zukunft der Wertschöpfung – Forschung zu Produktion, Dienstleistung und Arbeit“**

**Einreichungsfrist: 22. Mai 2026 (Projektskizzen)**

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

Gefördert werden vorwettbewerbliche Verbundprojekte von Wirtschaft und Wissenschaft in Nummer 2.1 und 2.2 sowie ein wissenschaftliches Projekt in Nummer 2.3. Verbundprojekte in Nummer 2.1 und 2.2 zielen auf die Identifikation, Bewertung, Erforschung, Entwicklung und prototypischen Implementierung von bislang nicht erreichten Fähigkeiten von KI-Anwendungen für und in Unternehmen aus Industrie, Handwerk und Handel. Die zugrunde liegenden KI-Module sollen gemeinsam von Forschungseinrichtungen sowie KMU und mittelständischen Unternehmen vorgedacht, erforscht und entwickelt werden, ihren Nutzen überwiegend in solchen Unternehmen entfalten und auch dort erprobt werden.

[→ zurück zur Übersicht](#)

**BMFTR: Innovative Produktionssysteme durch KI-Integration (InProKI)" im Rahmen des Programms „Zukunft der Wertschöpfung – Forschung zu Produktion, Dienstleistung und Arbeit“****Einreichungsfrist: 22. Mai 2026 (Projektskizzen)****Link: [Bekanntmachung - BMFTR](#)**

Das BMFTR fördert mit dieser Förderrichtlinie den gezielten Aufbau von kooperativen, vorwettbewerblichen Forschungsvorhaben (Verbundprojekte) zu produktivitätssteigernden Anwendungen durch flexible und skalierbare KI-Lösungen in der Wertschöpfung.

Gefördert werden interdisziplinäre Verbundprojekte von Wirtschaft und Wissenschaft – die Projekte können dabei prinzipiell den Innovationsprozess bis Technology Readiness Level (TRL) 8 berücksichtigen. Verwertung und Transfer – über die Grenzen des Verbunds hinaus – sind dabei von Anfang an von großer Bedeutung.

**BMFTR: Anwendungen in der zivilen Sicherheit****Einreichungsfrist: 15. September 2026 (Projektskizzen)****Link: [Bekanntmachung - BMFTR](#)**

Der Zweck dieser Förderrichtlinie ist die Förderung von Vorhaben zur Erforschung, Entwicklung und Erprobung von neuen Lösungsansätzen im Bereich der zivilen Sicherheit unter Koordination eines Anwenders oder eines Unternehmens. In den geförderten Vorhaben soll eine interdisziplinäre und kooperative Zusammenarbeit zwischen Anwendern, Wirtschaft und Wissenschaft wirksam werden.

**BMWSB: ZukunftBau Forschungsförderung 2026****Einreichungsfrist: 1. September 2026, 24:00 Uhr (Projektskizze)****Link: [Zukunft Bau: Antragstellung](#)**

Gefördert werden Projekte, die einen Gebäudebezug als Schwerpunkt haben und einen substantiellen Beitrag zur Bewältigung aktueller und künftiger Herausforderungen im Baubereich erwarten lassen. Der Transfer der gewonnenen Erkenntnisse und Innovationen in die Praxis hat dabei einen hohen Stellenwert.

**Informationsveranstaltung**

Am 01.06.2026 findet eine Infoveranstaltung zum aktuellen Förderaufruf statt.

**Geplante Einreichungen sind zwingend frühzeitig mit dem Dezernat Forschung abzustimmen.**

**DFG: Infrastructure Priority Programme "New Data Spaces for the Social Sciences" (SPP 2431)****Einreichungsfrist: 16. September 2026 (Full proposal)****Link: [Infrastructure Priority Programme "New Data Spaces for the Social Sciences" \(SPP 2431\) | DFG](#)**

The SPP 2431 aims to facilitate research that exploits the potential of new forms of data and data generation, and that drives a surge in methodological innovations to improve data quality. It will integrate and consolidate skills, knowledge and expertise from different fields of empirical social research and computer science, and provide the means to test new methods and procedures of data generation and data analytics. Its objective is to develop high-quality best-practice examples of methods for generating, collecting and integrating data, with the

[→ zurück zur Übersicht](#)

aim of enhancing data quality. These methods have the potential to be implemented in existing panel studies, new data collection programmes and data analytic approaches.

### Gerda Henkel Stiftung: Allgemeine Förderung - Forschungsprojekte

**Einreichungsfrist: 28. Mai 2026**

**Link: [Forschungsprojekte | Gerda Henkel Stiftung](#)**

Innerhalb der Allgemeinen Forschungsförderung der Gerda Henkel Stiftung liegt der Schwerpunkt auf den Historischen Geisteswissenschaften, insbesondere auf Archäologie, Geschichtswissenschaft, Historischer Islamwissenschaft, Kunstgeschichte, Rechtsgeschichte, Ur- und Frühgeschichte sowie Wissenschaftsgeschichte. Anträge aus angrenzenden Disziplinen sind möglich, sofern die Fragestellung im Kern historisch ausgerichtet ist.

### VolkswagenStiftung: Pioniervorhaben - Explorationen des unbekanntes Unbekanntes

**Einreichungsfrist: 27. August 2026 (Skizzen)**

**Link: [Pioniervorhaben – Explorationen des unbekanntes Unbekanntes | VolkswagenStiftung](#)**

Mit den "Pioniervorhaben – Explorationen des unbekanntes Unbekanntes" unterstützt die Stiftung bahnbrechende und riskante Forschungsideen mit hoher wissenschaftlicher Relevanz. Gesucht sind Vorhaben aus dem Bereich der Grundlagenforschung, die sich nicht dem bereits 'bekanntes Unbekanntes' widmen, sondern das 'unbekanntes Unbekanntes' explorieren – mit dem Potenzial zu großen wissenschaftlichen Durchbrüchen, allerdings auch mit dem Risiko, zu scheitern.

**Online-Sprechstunden (s. Webseite der Stiftung): 11. Juni 2026 und 16. Juli 2026**

### BMFTR: [Link zu Bekanntmachungen des BMFTR](#)

Alle Bekanntmachungen des BMFTR immer aktuell unter: [Bekanntmachungen - BMFTR](#)

### Erinnerung an bereits veröffentlichte Ausschreibungen - national

**DFG: Informationen für die Wissenschaft: Ausschreibungen**  
verschiedene Einreichungsfristen, [Link](#)

**BMWE, et.al.: Internationale FuE-Kooperationsprojekte im Rahmen des Zentralen Innovationsprogramms Mittelstand (ZIM)**

Einreichungsfrist: verschieden, siehe: [Link](#) und [Aktuelle Ausschreibungen mit ausgewählten Ländern](#)

**BMFTR: „Anwendungen in der zivilen Sicherheit“ im Rahmen des Programms „Forschung für die zivile Sicherheit – Gemeinsam für ein sicheres Leben in einer resilienten Gesellschaft**

Einreichungsfrist: Stichtage jeweils 15. März / 15. September (letztmalig 2029), Link: [Bekanntmachung - BMBF](#)

**DFG: DFG-CAPES Collaborative Research Initiative**

Einreichungsfrist: 15. April 2026, [Link](#)

[→ zurück zur Übersicht](#)

**Joachim Herz Stiftung: innovate! center 2026 „Raum für Transformation – Resiliente Wasser- und Bodensysteme der Zukunft“**

Einreichungsfrist: 20. April 2026, [Link](#)

**VolkswagenStiftung: Navigating a Transforming World Order - Fellowships on Security and Technology**

Einreichungsfrist: 5. Mai 2026, 14 Uhr, [Link](#)

Die Stiftung bietet zwei Online-Sprechstunden an: 12. Februar 2026 und 9. April 2026, jeweils 10 bis 11 Uhr

**BMFTR: „Untersuchung risikoreicher Ideen im Bereich der Material- und Werkstoffforschung“**

Einreichungsfrist: 1. Juni 2026 (Projektskizzen), Link: [Bekanntmachung - BMFTR](#)

Weitere Stichtage: 1. Juni 2027, 1. Juni 2028, 1. Juni 2029

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

Einreichungsfrist: jederzeit, Link: <https://www.validierungsfoerderung.de/foerderung>

**BMW: Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM) – FuE-Kooperationsprojekte**

Einreichungsfrist: jederzeit, [Link](#)

**BMFTR: KI-Robotikbooster: Flaggschiff-Maßnahme der Hightech Agenda Deutschland**

Einreichungsfrist: März / April 2026 Skizzeneinreichung „Forschungslabore Robotik“

Einreichungsfrist: April 2026 Skizzeneinreichung „KI-basierte Mehrzweckroboter“ und Konzeptionsphase „Transferzentren“, [Link](#)

**BMW: Maritimes Forschungsprogramm**

Einreichungsfrist: jederzeit, Link: [PtJ: Maritimes Forschungsprogramm](#)

**VolkswagenStiftung: Transatlantische Brückenprofessuren (Geistes- und Gesellschaftswissenschaften)**

Einreichungsfrist: jederzeit (ab dem 15. Januar 2026), [Link](#)

**DFG: Funding Opportunity for British-German Basic Research Projects in the Engineering and Physical Sciences (UKRI-EPSC – DFG)**

Deadline: none, [Link](#)

**BMBF: Innovationen umfassend nutzen – Praxisleuchttürme der zivilen Sicherheit**

Einreichungsfrist: jederzeit, Projektskizzen (spätestmögliche Einreichung 31. Dezember 2029)

Link: [Bekanntmachung - BMBF](#)

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

### EU/HORIZON EUROPE/Aktuell: Übersicht der derzeit geöffneten Calls

Die vollständige und filterbare Übersicht aller offenen [Horizon-Europe-Calls](#) finden Sie im EU Funding & Tenders Portal (Filter: Programme → Horizon Europe, Status → Open/Forthcoming): [EU Funding & Tenders Portal](#).

[→ zurück zur Übersicht](#)

**EU/HORIZON EUROPE: Kaskadenfinanzierung als Einstiegsoption**

Das [Funding and Tenders Portal der EU-Kommission](#) bietet die Möglichkeit, gezielt nach Calls von Horizon Europe finanzierten Projekte (Cascade Calls) zu suchen. Dazu gehören auch die Ausschreibungen von Horizon Europe Partnerschaften (kofinanziert und institutionalisiert).

**Kaskadenfinanzierungen über Horizon-Projekte** können für diejenigen interessant sein, die kleinere Finanzierungsbeträge und Projekte suchen. Die Calls können auch für Neueinsteiger attraktiv sein und bieten oft ein Sprungbrett für eine spätere direktere Beteiligung an Horizon Europe sein.

Um auf dem Funding and Tender Portal nach den Ausschreibungen zu suchen, gehen Sie zu: **Calls for Proposals – Horizon Europe, lassen Sie sich alle Filter anzeigen und wählen den Filter "Calls for funding in cascade (issued by funded projects)"**. Dabei empfiehlt es sich, bereits geschlossene Calls im Filter abzuwählen. Die Regeln und Antragsverfahren variieren in den Ausschreibungen.

**EU/HORIZON EUROPE: Ausgewählte Ausschreibungen****Marie-Sklódowska -Curie Maßnahmen:****▪ MSCA Postdoctoral Fellowship ([HORIZON-MSCA-2026-PF-01](#))**

Die MSCA Postdoctoral Fellowships in Horizon Europe fördern promovierte Forschende (Postdocs) und ihre Gastorganisationen durch die Finanzierung individueller Forschungsprojekte samt Training im Ausland zur Stärkung von Karriereentwicklung, Mobilität und Kompetenzen. Dabei wird ein Forschungsprojekt im Tandem mit einer/m erfahrenen Wissenschaftler\*in der Institution als Supervisor beantragt. Antragsberechtigt sind Nachwuchswissenschaftler\*innen mit max. 8 Jahren (VZÄ) Forschungserfahrung nach erster Promotion, die die [spezi-fischen Mobilitätsregeln](#) des European bzw. Global Postdoctoral Fellowships erfüllen.

Call-Öffnung: 9. April 2026

Frist: 9. September 2026

Call Budget: 399,05 Millionen Euro

**▪ MSCA Doctoral Networks ([HORIZON-MSCA-2026-DN-01](#))**

Die Marie Skłodowska-Curie Doctoral Networks in Horizon Europe fördern internationale, intersektorale Doktorandenprogramme, in denen Organisationen gemeinsam Promovierende (Early-Stage Researchers) anstellen, ausbilden und in vernetzten Forschungsprojekten qualifizieren.

Call-Öffnung: 28. Mai 2026

Frist: 24. November 2026

Call Budget: 593,03 Millionen Euro

**European Research Council (ERC) - [Work Programme 2026](#)****▪ ERC-Advanced Grant (ERC-2026-AdG)**

Der ERC Advanced Grant richtet sich an etablierte, international führende Forschende mit einer herausragenden wissenschaftlichen Erfolgsbilanz in den letzten etwa 10 Jahren. Zielgruppe sind Wissenschaftler\*innen, die bereits bedeutende Beiträge in ihrem Fachgebiet geleistet haben und eine eigenständige Forschungspersönlichkeit

[→ zurück zur Übersicht](#)

darstellen. Gefördert werden ambitionierte, risikoreiche und bahnbrechende Forschungsprojekte in allen Disziplinen. Die Förderung umfasst in der Regel bis zu 2,5 Millionen Euro über einen Zeitraum von bis zu fünf Jahren, mit möglichen Zusatzmitteln in begründeten Fällen. Ziel ist es, wissenschaftliche Exzellenz zu stärken und Pionierforschung in Europa zu ermöglichen.

Call-Öffnung: 28. Mai 2026

Frist: 27. August 2026

Call Budget: 747 Millionen Euro

#### ▪ **ERC Plus Grant Call (ERC-2026-PLUS)**

Der ERC Plus Grant richtet sich an herausragende Forschende aller Karrierestufen weltweit, die eine exzellente wissenschaftliche Erfolgsbilanz und intellektuelle Führungsstärke vorweisen. Gefördert werden insbesondere Wissenschaftler\*innen mit visionären, risikoreichen Projektideen, die deutlich über den Rahmen klassischer ERC-Grants hinausgehen und das Potenzial haben, ganze Forschungsfelder zu transformieren oder neue zu eröffnen.

Die Förderung ist disziplinoffen („bottom-up“) und konzentriert sich ausschließlich auf wissenschaftliche Exzellenz als Auswahlkriterium. Finanziell umfasst der Grant bis zu 7 Millionen Euro als Pauschalbetrag für eine Laufzeit von vier bis sieben Jahren. Ziel ist die Unterstützung besonders großer, ambitionierter Einzelprojekte, die mit bestehenden ERC-Förderlinien nicht realisierbar wären. Aufgrund der sehr geringen Anzahl von etwa 30 geförderten Projekten pro Jahr ist der Wettbewerb außergewöhnlich hoch.

Call-Öffnung: 2. Juni 2026

Frist: 2. September 2026

Call Budget: 210 Millionen Euro

#### *Ankündigung des ERC für die Calls ab 2027:*

Für die kommenden Arbeitsprogramme und Calls ab Arbeitsprogramm 2027 hat der ERC bereits im Juni 2025 angekündigt, die Zeitfenster (eligibility windows) für die Bewerbung für die Starting und Consolidator Grants anzupassen: von bis zu 10 Jahren (Starting Grants) beziehungsweise von 5 bis 15 Jahren (Consolidator Grants) nach der Promotion. Als Neuerung angekündigt ist auch, dass alle Forschenden nur je einen Starting und Consolidator Grant erhalten können. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte den Webseiten der [NKS ERC](#).

#### **Cluster 2: Culture, Creativity and Inclusive Society (ausgewählte TOPICS)**

##### ▪ **HORIZON-CL2-2026-01-HERITAGE**

Call-Öffnung: 12. Mai 2026

Deadline: 23. September 2026

- HORIZON-CL2-2026-01-HERITAGE-01 - Artistic Intelligence & Innovation through Art
- HORIZON-CL2-2026-01-HERITAGE-02 - Creative Start-ups & Disruptive Innovation
- HORIZON-CL2-2026-01-HERITAGE-03 - AI in Cultural & Creative Industries
- HORIZON-CL2-2026-01-HERITAGE-04 - Fair Market for Creative Content (Generative AI)
- HORIZON-CL2-2026-01-HERITAGE-05 - Global Cooperation & Creative Alliances

#### **Cluster 3: Civil Security for Society (ausgewählte TOPICS)**

[→ zurück zur Übersicht](#)

Weitere Informationen zu den aktuell geöffneten Themen in diesem Cluster finden Sie auf den Webseiten der [NKS DIT](#).

▪ **HORIZON-CL3-2026-01 Civil Security for Society 2026**

Call-Öffnung: 6. Mai 2026

Deadline: 5. November 2026

- HORIZON-CL3-2026-01-INFRA-01 - Tools and processes to support stress tests of critical infrastructure
- HORIZON-CL3-2026-01-INFRA-02 - Security challenges of the green transition in urban and peri-urban areas
- HORIZON-CL3-2026-01-INFRA-03 - Resilience of critical entities to natural and hybrid threats
- HORIZON-CL3-2026-01-DRS-01 - Risk awareness and enhanced disaster preparedness
- HORIZON-CL3-2026-01-DRS-02 - Multi-hazard approach and cascading impacts
- HORIZON-CL3-2026-01-DRS-03 - Search and rescue technologies in hazardous conditions
- HORIZON-CL3-2026-01-DRS-04 - Innovation uptake of disaster risk solutions
- HORIZON-CL3-2026-01-DRS-05 - Climate security and preparedness scenarios

Call-Öffnung: 3. März 2026

Deadline: 15. September 2026

- [HORIZON-CL3-2026-02-CS-ECCC-01](#): Approaches and tools for security in software and hardware development and assessment
- [HORIZON-CL3-2026-02-CS-ECCC-02](#): Enhancing the Security, Privacy and Robustness of AI Models and Systems (SecureAI)
- [HORIZON-CL3-2026-02-CS-ECCC-03](#): Advanced cryptographic schemes and High Assurance high-speed cryptographic implementations

**Cluster 4: Digital, Industry and Space (ausgewählte TOPICs)**

Weitere Informationen zu den aktuell geöffneten Calls u.a. im Themenbereich Digitale und Industrielle Technologien im Cluster 4 finden Sie auf den Webseiten der [NKS DIT](#).

**Cluster 5: Climate, Energy & Mobility (ausgewählte TOPICs)**

▪ **HORIZON-CL5-2026-09**

Call-Öffnung: 5. Mai 2026

Deadline: 15. September 2026

- HORIZON-CL5-2026-09-D2-04 - Recycling of electric vehicle (EV) batteries, with a focus on circular use of materials and closed-loop value chains
- HORIZON-CL5-2026-09-D3-03 - Wind energy technologies, focusing on advanced materials and improved efficiency
- HORIZON-CL5-2026-09-D4-01 - Energy performance of smart buildings
- HORIZON-CL5-2026-09-D4-02 - Prefabrication for deep renovation

[→ zurück zur Übersicht](#)

**▪ HORIZON-CL5-2026-11**

Call-Öffnung: 4. August 2026

Deadline: 1. Dezember 2026

- HORIZON-CL5-2026-11-D3-23 - AI & Data for Energy Systems
- HORIZON-CL5-2026-11-D3-06 - Reservoir Assessment

**EU/HORIZON EUROPE: Arbeitsprogramm Missionen 2026/27**

Aktuelle Informationen zu dem [HORIZON EUROPE – Work Programme 2026-2027 Missionen](#) sowie weitere Beratungsmöglichkeiten finden Sie auf der Webseite der [NKS EU-Missionen](#).

Im Arbeitsprogramm 2026–2027 der EU-Missionen hat die EU-Kommission ein Joint-Topic zu zirkulärem Bauen veröffentlicht, welches die Städtemission, das Neue Europäische Bauhaus und die Built4People-Partnerschaft mit Cluster 6 verbindet. Gefördert werden Projekte, die Modelle der Kreislaufwirtschaft im Bauwesen entwickeln und demonstrieren (TRL 7-8). Der Fokus liegt auf Lösungen vom Gebäude bis zur Stadtebene. Ziel ist es, Materialkreisläufe zu schließen, Ressourcen effizient zu nutzen und Abfälle im Bausektor zu reduzieren.

**▪ HORIZON-MISS-2026-04-CIT-NEB-B4P-CCRI-03**

Call-Öffnung: 4. Februar 2026

Deadline: 8. Oktober 2026

**EU/HORIZON EUROPE: Vernetzungsmöglichkeiten zur Beteiligung in den Clustern**

Das Brüsseler Büro der Norwegian University of Science and Technology (NTNU), einer der erfolgreichsten Universitäten bei der Einwerbung von Mitteln aus dem europäischen Forschungsrahmenprogramm (HORIZON EUROPE), hat eine „NTNU Experten Broschüren“ für die Suche nach potenziellen und interessierten Kooperationspartnern und für die gemeinsame Projektentwicklung in den Clustern des Rahmenprogrammes veröffentlicht.

Bei Fragen zur Kontaktaufnahme wenden Sie sich bitte gern an Dr. Susan Gniechwitz im Dezernat Forschung.

**EU/HEU/BMFTR/European Partnerships: M-ERA Net (Materials and Battery Technologies) Call 2026 geöffnet****Frist pre-proposals: 12. Mai 2026, 12 Uhr****Deadline full-proposals: 18. November 2026, 12 Uhr**

Das ERA-NET for research and innovation on materials and battery technologies, (Unterstützung des European Green Deal) hat in seinem [2026er Call](#) folgende call topics veröffentlicht:

- (1) [Materials for energy storage and distribution systems](#)
- (2) [Materials for energy conversion](#)
- (3) [Innovative surfaces, coatings and interfaces](#)
- (4) [Innovative functional materials with defined architectures](#)
- (5) [Materials addressing environmental challenges](#)
- (6) Next generation materials for electronics (wird nicht vom BMFTR unterstützt!)

[→ zurück zur Übersicht](#)

Das Antragsverfahren ist zweistufig. Es wird empfohlen, sich frühzeitig vor Antragseinreichung mit dem nationalen Projektträger in Verbindung zu setzen. Bitte beachten Sie dazu die nationalen Förderregularien bzw. die Teilnehmungsbedingungen und nationalen Projektträgerschaften im [Guide for applicants](#) (u.a. Annex 3). Es gelten die jeweils aktuellen Antragsdokumente auf der Call-Webseite: <https://www.m-era.net/joint-call-2026>.

#### EU/HEU/BMFTR/European Partnerships: LUKE veröffentlicht Joint Call 2026

**Deadline: 15 Mai 2026, 23:59 CET**

<https://www.bmftr.bund.de/SharedDocs/Bekanntmachungen/DE/2026/02/2026-02-27-bekanntmachung-ukraine.html>

Die Europäische Partnerschaft "Linking Ukraine to the European Research Area" (LUKE) hat einen [Call veröffentlicht](#), dessen Ziel es ist, europäisch-ukrainische Forschungsk Kooperationen in zentralen, für den Wiederaufbau relevanten Forschungsfeldern zu unterstützen. Institutionen in Deutschland sind für alle topics und subtopics förderfähig. LUKE ist eine ko-finanzierte Partnerschaft, bei der für Deutschland die Regularien des BMFTR gelten. Es besteht die dringende Empfehlung, sich frühzeitig vor Antragstellung mit dem nationalen Projektträger hinsichtlich der Förderfähigkeit abzustimmen.

Weitere Informationen finden sich auf der Webseite der Partnerschaft LUKE:

<https://horizon-europe.org.ua/en/luke/joint-call/>

## 5. Interne Veranstaltungen

#### DFO: 4. Juni – DFG-Einzelförderung kompakt

**Datum: Donnerstag, 4. Juni 2026, 10 bis 11 Uhr**

**Ort: online (BigBlueButton)**

Die Online-Veranstaltung vermittelt einen kompakten Überblick über die Förderprogramme der DFG, insbesondere in der Einzelprojektförderung, sowie Informationen zur Antragstellung.

**Zielgruppe** sind Postdocs und Promovierende kurz vor Abschluss der Promotion sowie interessierte Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, die bisher nur wenig Erfahrung mit den Förderprogrammen der DFG haben.

Bei Interesse melden Sie sich bitte bis **Dienstag, den 2. Juni 2026 (23.59 Uhr)** an: [Anmeldung](#)

Die Zugangsdaten werden am Tag vor der Veranstaltung versendet.

#### DFO: Vorankündigungen

##### ▪ III. Quartal – Von der Idee zum Projekt

Ort: online (BigBlueButton)

Das Dezernat Forschung gibt einen Einstieg in die Recherche nach geeigneten Förderprogrammen und die Beantragung von drittmittelfinanzierten Forschungsprojekten auf nationaler und auf EU-Ebene. Die Teilneh-

[→ zurück zur Übersicht](#)

merinnen und Teilnehmer erhalten Tipps für die Vorbereitung eines Forschungsantrags und einen Informationsüberblick zu den Abläufen und (Service-) Strukturen an der Universität im Bereich der Forschungsförderung.

**Zielgruppe:** neuberufene Professorinnen und Professoren, Juniorprofessorinnen und Juniorprofessoren, Postdocs, weniger erfahrene und neu angestellte Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler.

Die genauen Daten und der Zugang zur Anmeldung werden rechtzeitig bekannt gegeben.

▪ **IV. Quartal – Patentrezept kompakt**

Ort: online (BigBlueButton)

Das Dezernat Forschung gibt einen kurzen Einstieg in die Patentarbeit an der Bauhaus-Universität Weimar. Es werden die Abläufe von der Erfindung, über die Erfindungsmeldung bis zur Patentanmeldung erläutert.

**Zielgruppe** sind alle wissenschaftlichen und künstlerischen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Bauhaus-Universität Weimar.

Die genauen Daten und die Anmeldung zur Veranstaltung werden rechtzeitig veröffentlicht.

**BRS: Leading Scientific and Artistic Projects:**

**Datum:** Dienstag, 19. Mai 2026, 9 bis 17 Uhr

**Ort:** online (BigBlueButton)

Project leaders in academia and the arts face a unique challenge: steering projects to completion without formal authority over team members. This demands exceptional skills in leadership, communication and collaboration. This intensive workshop provides practical frameworks, tools, and methods for effective project leadership.

Dieser Workshop wird vom WISNA-Programm finanziert und richtet sich hauptsächlich an **Postdocs und Juniorprofessoren der Bauhaus-Universität Weimar**.

[Anmeldung/Registration](#)

**Vorankündigung DFO | BRS: Developing Research Proposals Successfully**

**Datum:** Dienstag, 22. bis Donnerstag, 24. September 2026, jeweils 9 bis 17 Uhr

**Link:** [https://veranstaltungen.uni-weimar.de/e/BRS\\_PROPOSALWRITING](https://veranstaltungen.uni-weimar.de/e/BRS_PROPOSALWRITING)

**Weitere Informationsveranstaltungen an der Bauhaus-Universität Weimar**

**Weitere Informationsveranstaltungen:** [Veranstaltungen](#) · [Veranstaltungs-Manager der Bauhaus-Universität Weimar - Congeno](#)

[→ zurück zur Übersicht](#)

## 6. Externe Veranstaltungen

### Prospects: Wissenschaftliche Karriere - Informationsveranstaltungen der DFG

Link: [DFG](#)

- Dienstag, 14.04.2026, 14:30 - 16:00 Uhr – Das Walter Benjamin-Programm
- Mittwoch, 20.05.2026, 14:00 - 15:30 Uhr – DFG funding Opportunities for Postdocs (in English)
- Donnerstag, 25.06.2026, 14:00 - 15:30 Uhr – The Emmy Noether Programme (in English)

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

### Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand: Webinare zum ZIM

Link: [Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand \(ZIM\) - Webinare zum ZIM](#)

Kostenloses Webinar-Informationsangebot zu interessanten Themen rund um die ZIM-Förderung:

- Anforderungen an Durchführbarkeitsstudien – Tipps zur gezielten Vorbereitung des ZIM-Projekts:  
Donnerstag, 07.05.2026; 10.00-11.00 Uhr
- ZIM leicht erklärt – kompakte Informationen und Tipps rund um die neue ZIM-Richtlinie:  
Dienstag, den 14.04.2026; 10.00-11.00 Uhr
- Anforderungen an einen ZIM-Projektantrag – Formale Erfordernisse richtig umgesetzt:  
Mittwoch, den 24.06.2026; 10.00-11.30 Uhr
- Anforderungen an einen ZIM-Projektantrag – Projekte inhaltlich beschreiben und strukturieren:  
Mittwoch, 29.04.2026; 10.00-11.30 Uhr
- Inhaltliche Anforderungen bei der Beantragung von Software- und KI-Projekten im ZIM:  
Dienstag, 16.06.2026; 13.30-14.30 Uhr
- Erfolgreiche FuE-Kooperation von KMU mit Forschungseinrichtungen im ZIM:  
Mittwoch, 15.04.2026; 10.00-11.00 Uhr

### Ausgewählte Infoveranstaltungen zu HORIZON EUROPE

- **„Wie bewerbe ich mich auf ein Marie Skłodowska-Curie Postdoctoral Fellowship?“, online**

**Datum: 4. Mai 2026, 10-11:30 Uhr**

Sprache: Englisch

Veranstaltungsart: KoWi Veranstaltung

KoWi führt eine Online-Informationsveranstaltung zur diesjährigen Ausschreibung der Marie Skłodowska-Curie Postdoctoral Fellowships mit Hinweisen zur Antragstellung durch. Informationen über das Programm werden von einer Referentin der European Research Executive Agency (EREA) gegeben. Einblicke in die Praxis erhalten die Teilnehmenden von einem erfolgreichen Antragsteller. KoWi präsentiert im Anschluss wei-

[→ zurück zur Übersicht](#)

tere Tipps und beantwortet Fragen aus dem Chat. Zielgruppen sind sowohl interessierte deutsche Antragstellende und Antragstellende mit einer deutschen Gasteinrichtung sowie potentielle Betreuer\*innen und Multiplikatoren\*innen an Gasteinrichtungen in Deutschland.

- **RP Start Modul 3 – „Der Projektantrag“ - Horizont Europa für Einsteigerinnen und Einsteiger, online**  
**Datum: 12. Mai 2026**

Organisation: DLR-Projektträger, EU-Büro des BMFTR  
10:00 - 11:30 Uhr

- **„Gender Dimension in Research“, online**  
**Datum: 9. Juni 2026, ab 9:30 Uhr**

Sprache: Englisch

Veranstalter: DLR-Projektträger, Kontaktstelle Frauen in die EU-Forschung (FiF)

Die von der FiF durchgeführte Veranstaltung macht deutlich, welche Gender-Aspekte es insgesamt in Horizont Europa gibt und was konkret mit der "Gender Dimension in Research" als Teil des Exzellenz-Kriteriums gemeint sein kann. Dafür wird es entsprechende Beispiele aus EU-Projekten verschiedener Themenfelder geben.

#### Weitere Infoveranstaltungen mit Forschungsbezug

Die [China-Kompetenz-Plattform für Hochschulen und Forschungseinrichtungen in Thüringen \(ChinaKooP\)](#) an der FSU Jena bietet neben allgemeinen Informationen auch die Möglichkeit zur Teilnahme an Informationsveranstaltungen rund um die Themen interkulturelle Kommunikation und Wissenschaftskooperationen mit China. Auch Interessierte der Bauhaus-Universität Weimar können sich zu den Veranstaltungen anmelden.

#### Infoveranstaltungen zu HORIZON EUROPE der NKS, KoWi und der EU-KOM

Die Nationalen Kontaktstellen zu den verschiedenen Fördersäulen des EU-Forschungsrahmenprogramms bieten zahlreiche Informationsveranstaltungen an, über die Sie sich hier informieren können:

##### Säule Wissenschaftsexzellenz

NKS European Research Council (ERC): <http://www.eubuero.de/erc-veranstaltungen.htm>

NKS Marie Skłodowska Curie: <http://www.eubuero.de/msc-veranstaltungen.htm>

##### Säule Globale Herausforderungen und industrielle Wettbewerbsfähigkeit Europas

NKS-Gesundheit: <https://www.nksgesundheits.de/de/Veranstaltungen-2236.html>

NKS-Bioökonomie & Umwelt: <https://www.nks-bio-umw.de/aktuelles/veranstaltungen>

NKS-Klima, Energie, Mobilität (KEM):

<https://www.horizont-europa.de/de/Veranstaltungskalender-1790.html>

NKS-Digitale & Industrielle Technologien (DIT): <https://www.nks-dit.de/aktuelles/events>

NKS-Gesellschaft: <https://www.nks-gesellschaft.de/de/Veranstaltungen-1725.html>

NKS-Sicherheitsforschung (SiFo): [https://www.sifo.de/sifo/de/veranstaltungen/veranstaltungen\\_node.html](https://www.sifo.de/sifo/de/veranstaltungen/veranstaltungen_node.html)

[→ zurück zur Übersicht](#)

**Säule Innovatives Europe**

NKS European Innovation Council: <https://www.nks-eic-accelerator.de/service-veranstaltungen.php>

**EU-Büro des BMFTR – Veranstaltungskalender finden Sie [hier](#).**

**KoWi-Veranstaltungskalender finden Sie [hier](#).**

**Info-Days der EU-Kommission finden Sie [hier](#).**

## 7. Sonstiges

### Der 7. FAIRest Dataset Wettbewerb

Das Thüringer Kompetenznetzwerk Forschungsdatenmanagement schreibt zum siebten Mal den FAIRest Dataset Wettbewerb aus. Eingereicht werden können Forschungsdatensätze, die hinsichtlich ihrer Nachnutzbarkeit nach den FAIR-Prinzipien bewertet werden. Die Bewerbungsfrist endet Mitte April; es winkt ein Preisgeld von 2.000 €. Weitere Informationen zu den Teilnahmebedingungen finden Sie auf der [Veranstaltungsseite](#) des Netzwerks.

### Coffee Lecture Reihe zu "Best-Practices"

Unter dem Motto "Best-Practices" veranstaltet das Thüringer Kompetenznetzwerk Forschungsdatenmanagement zum Sommersemester wieder eine neue Coffee Lecture Reihe. Mit dabei sind unter anderem praktische Tipps zu Ordnerstrukturen mit Templates bei Forschungsprojekten, Obsidian als Wissensmanagementtool, Datenschutz in Forschungsprojekten und Open Source Alternativen für den Büroalltag. Das letzte Thema wird von Luise Matthes vorgestellt, Beauftragte zur [Open Source Initiative](#) an der Bauhaus-Universität Weimar. Die Coffee Lectures finden wie gewohnt online am letzten Mittwoch des Monats statt und die [Anmeldung](#) ist kostenlos. Materialien werden nach den Vorträgen zur Verfügung gestellt.

**Bei Fragen und für weitere Informationen wenden Sie sich an das Dezernat Forschung und nutzen Sie für Ihre Anliegen folgende E-Mail-Adressen:**

**Forschungsförderung:** [forschungsfoerderung@uni-weimar.de](mailto:forschungsfoerderung@uni-weimar.de)

**Erfinderberatungsstelle:** [patente@uni-weimar.de](mailto:patente@uni-weimar.de)

**Geschäftsstelle der Ethikkommission:** [dezernat.forschung@uni-weimar.de](mailto:dezernat.forschung@uni-weimar.de)

#### **Förderberatung mit Schwerpunkt internationale Forschungsförderung und Landesprogrammen**

Dr. Susan Gniechwitz, Tel. 0 36 43/ 58 25 35

#### **Förderberatung mit Schwerpunkt nationale Förderung im Bereich Forschung und Kunst**

Kristina Hellmann, Tel. 0 36 43/ 58 25 39

#### **Förderberatung Forschung und Transfer (Schwerpunkt Kooperationen), Erfinderberatungsstelle**

Damaris Schneider, Tel. 0 36 43/ 58 25 33

#### **Großgeräte, Geschäftsstelle der Ethikkommission, Erfinderberatungsstelle**

Konstanze Bleul, Tel. 0 36 43/ 58 25 36

[→ zurück zur Übersicht](#)

**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.