

Der September-Newsletter

In eigener Sache

2. Ausschreibungsrunde des Fonds für Anschubfinanzierung

Wir möchten Sie darauf aufmerksam machen, dass nochmals eine Antragstellung auf „Anschubfinanzierung“ beim Dezernat Forschung möglich ist.

Bewerbungen sind bis zum 30. September 2017 einzureichen. [mehr](#)

Ausschreibung Nachwuchswettbewerb zum Wissenschaftstag

Der nächste Posterwettbewerb mit Elevator Pitch findet am 22. November 2017 im Rahmen des »Wissenschaftstags 2017« statt. Die Anmeldung für den Wettbewerb ist wieder geöffnet. [mehr](#)

Personeller Wechsel

Seit dem 9. August befindet sich die Juristin Anica Meiland im Mutterschutz. Ihre Aufgaben wird jetzt Frau Dr. Steffi Heine an gewohnter Stelle im Dezernat Forschung (Zimmer 402, Telefon -2534, steffi.heine@uni-weimar.de) übernehmen.

Inhalt

1. Ausschreibungen national

- DFG: Priority Programme "Compressed Sensing in Information Processing (CoSIP)" (SPP 1798)
- DFG: Priority Programme „Soft Material Robotic Systems" (SPP 2100)
- BMVI: Modernitätsfonds - Förderung von datenbasierten Forschungs-und Entwicklungsprojekten der Kategorie „Angewandte Forschung und Experimentelle Entwicklung"
- BMBF: Digitale Plattformen: Interaktive Assistenzsysteme für den Menschen
- BMBF: Zukunft der Arbeit: Arbeiten an und mit Menschen
- BMBF: Forschung zur digitalen Hochschulbildung – Innovationspotenziale Digitaler Hochschulbildung
- BMUB: Förderinitiative Zukunft Bau
- DFG: Herrenhäuser Konferenzen – Ideen und Konzepte
- Erinnerung an bereits veröffentlichte Ausschreibungen

2. Ausschreibungen - Bauhaus-Universität Weimar

- ACHTUNG: Fonds für Anschubfinanzierung - 2. Antragsrunde für 2017!
- Nachwuchswettbewerb zum Wissenschaftstag 2017: Posterwettbewerb mit Elevator Pitch

3. Preise

4. Neues zu HORIZON 2020 und anderen EU-Programmen

- EU/CREATIVE EUROPE: Neue Ausschreibung für Kooperationsprojekte Ende September erwartet
- EU/BMBF/JRP: Transnationale Projekte im Bereich "Public Spaces: Culture and Integration in Europe" (HERA JRP)

Bauhaus-Universität Weimar**Anschubfonds**

- EU/BMBF/EraNET: ERA-NET „SmartGrid Plus“ – 3. Ausschreibung Vorankündigung
- EU/BMBF/EraNET: Gemeinsamer Aufruf ERA-NET Bioenergy und ERA-NET BESTF3
- EU/Sonstiges: Expertengruppe gibt Empfehlungen für das Nachfolgeprogramm von Horizont 2020
- EU/Sonstiges: Brexit: UK Regierung konkretisiert Garantie für erfolgreiche Horizon 2020 Anträge

5. Externe Veranstaltungen

- Industrial Innovation Information Days 2017, Brüssel
- Erinnerung an bereits veröffentlichte Veranstaltungen

6. Patente und Schutzrechte

- Verfahren zur Erzeugung eines Signals
- Kompositmaterial zur Speicherung von Wasser und/ oder Wärme

7. Neue Forschungsprojekte an der Bauhaus-Universität Weimar

- Green Configuration: Verstehen d. Einflusses von Software-Konfigurationen auf den Energieverbrauch
- Semi-probabilistische, sensorbasierte Bemessungs- und Entwurfskonzepte für intelligente Bauwerke
- EnEff: Stadt: Kommunales Management bei der Transformation im ländlichen Raum
- Entwicklung eines alternativen anorganischen Bindersystems für Formsande in der Gießereiindustrie

1. Ausschreibungen national

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

DFG: Priority Programme "Compressed Sensing in Information Processing (CoSIP)" (SPP 1798)

Einreichungsfrist: 1. November 2017 (Registrierung), 15. November 2017 (Anträge)

Link: http://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_17_54/index.html

In Project proposals for the second period of the SPP 1798 are invited to the following areas: using statistical prior information for compressed sensing, quantisation in compressed sensing, measurement design for compressed sensing, reconstruction algorithms for compressed sensing, compressed sensing-type approaches to deep learning and low rank matrix recovery and matrix completion in signal processing. Application fields of major interest include: wireless communication systems, channel and network coding, imaging sciences, signal processing in communications, radar and synthetic aperture radar imaging, visual and audio signal processing, biological signal processing and machine learning and data science.

DFG: Priority Programme „Soft Material Robotic Systems" (SPP 2100)

Einreichungsfrist: 14. November 2017 (Registrierung), 29. November 2017 (Anträge)

Link: http://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_17_55/index.html

The Priority Programme comprises five core research areas, in which the transition from stiff to soft robot designs is to be explored: Soft materials, Design and fabrication, Soft actuators and sensors, Modelling and simulation and Morphological computation and control.

BMVI: Modernitätsfonds - Förderung von datenbasierten Forschungs- und Entwicklungsprojekten der Kategorie „Angewandte Forschung und Experimentelle Entwicklung“

**Einreichungsfrist Vorhaben Kategorie D: 30. September 2017 (Projektskizze),
Vorhaben Kategorie A – C: 31. Oktober 2017**

[Link](#)

Es können Projekte in den folgenden Themenbereichen (Kategorien) gefördert werden:

- Kategorie A: Datenzugang/Datenbasierte Anwendungen im Bereich „Fernerkundung/ Drohnen/ Satelliten“
- Kategorie B: Datenzugang/Datenbasierte Anwendungen für alle übrigen Daten im Geschäftsbereich des BMVI (z.B. Mobilitätsdaten)
- Kategorie C: „mFUND-Weiterentwicklung“

Außerdem können Projekte in folgendem Themenbereich gefördert werden:

- Kategorie D: „Data Governance, datenorientierte Normierung und Standardisierung“

In allen Projekten bzw. Projektkonsortien ist ein Eigenanteil von mindestens 25% der Gesamt-kosten/ -ausgaben erforderlich.

BMBF: Digitale Plattformen: Interaktive Assistenzsysteme für den Menschen

Einreichungsfrist: 20. November 2017 (Kurzkonzepte)

Link: <https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-1397.html>

Gefördert werden neuartige und kreative Lösungen zur Erforschung, Entwicklung und Umsetzung von digitalen Plattformen für „Interaktive Assistenzsysteme für den Menschen“. Diese müssen sich am Themenfeld „Gesundes Leben“ des MIT(Mensch-Technik-Interaktion)-Forschungsprogramms orientieren oder sich dem häuslichen Alltag und Umfeld zuordnen lassen.

Im Themenfeld „Gesundes Leben“ werden medizintechnische Geräte und Systeme erforscht und entwickelt, die interaktiver, leichter bedienbar und effizienter sind. Schwerpunkte sind insbesondere Mikroimplantate, Prothesen/Orthesen, körpernahe Medizintechniksysteme, Gesundheitstechnologien zur Prävention und bedarfsgerechte Pflegeinnovationen.

Zum häuslichen Alltag und Umfeld gehören Themen wie ubiquitäre Techniken mit persönlichen Assistenz- und Komfortfunktionen, vernetzte (Alltags-) Gegenstände und Technologien, die eine intuitive Interaktion ermöglichen.

BMBF: Zukunft der Arbeit: Arbeiten an und mit Menschen

Einreichungsfrist: 31. Januar 2018 (Projektskizzen)

Link: <https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-1399.html>

Das BMBF fördert auf der Basis der Förderrichtlinie "Zukunft der Arbeit: Arbeiten an und mit Menschen" FuE-Vorhaben mit dem Ziel, übertragbare Konzepte und Modelle zu entwickeln, die die spezifischen Anforderungen der Arbeit an und mit Menschen vor dem Hintergrund des technologischen und gesellschaftlichen Wandels abbilden. Die Verwertbarkeit und die Übertragbarkeit von Ergebnissen in die Praxis muss zudem dargestellt werden. Gegenstand der Förderung sind FuE-Aufwendungen im Rahmen unternehmens- und organisationsgeriebener, vorwettbewerblicher Verbundvorhaben zum Thema "Zukunft der Arbeit: Arbeiten an und mit Menschen".

Die Vorhaben sollen konkrete, innovative Gestaltungsmöglichkeiten exemplarisch darstellen, die in betrieblichen Anwendungsszenarien erprobt und evaluiert werden sowie Optionen für ihre künftige Übertragbarkeit darlegen. In den Lösungsansätzen sind unter anderem der Aufbau notwendiger Kompetenzen für die Arbeit an und mit Menschen zu erarbeiten und die im Arbeitsumfeld potenziell aufkommenden Formen psychischer Belastungen zu berücksichtigen. Die Vorhaben sollen dabei Konzepte entwickeln und umsetzen, die die Ganzheitlichkeit, Anforderungsvielfalt, Autonomie und Lern- sowie Entwicklungsmöglichkeiten der Arbeit an und mit Menschen einbeziehen.

BMBF: Forschung zur digitalen Hochschulbildung – Innovationspotenziale Digitaler Hochschulbildung**Einreichungsfrist: 20. Oktober 2017 (Projektskizzen)****Link:** <https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-1393.html>

Ziele dieser Förderbekanntmachung sind die Identifikation von Gelingensbedingungen organisatorischer, didaktischer und technischer Konzepte (Gestaltungskonzepte) digitaler Hochschulbildung im Hinblick auf bildungs- und hochschulpolitische Herausforderungen und Ziele sowie der Auf- bzw. Ausbau von international wettbewerbsfähiger Forschungskompetenz in diesem Bereich.

BMUB: Förderinitiative Zukunft Bau**Einreichungsfrist: 30. November 2017****Link:** <http://www.forschungsinitiative.de/antragsforschung/foerderrichtlinie/>

Gegenstand der Förderung sind Forschungs- und Entwicklungsleistungen in der angewandten Gebäudeforschung. Vorhaben müssen sich auf mindestens eins der folgenden Themenfelder beziehen:

- A) Kostengünstiger Wohnungsbau
- B) Energieeffiziente und klimagerechte Konzepte im Gebäude- und Quartiersbereich
- C) Innovationen für den Gebäudebestand
- D) Bauqualität, Ressourceneffizienz, Kreislaufwirtschaft, Nachhaltiges Bauen
- E) Demografischer Wandel
- F) Neue Materialien und Techniken
- G) Verbesserung der Bau- und Planungsprozesse
- H) Mehrwerte von Architektur und Stadtraum, Gestaltungsqualität
- I) Zukunftsperspektiven für das Planen und Bauen in Deutschland

Es handelt sich um eine Anteilsfinanzierung. Es werden maximal 70% der projektspezifischen Ausgaben gefördert, so dass mindestens 30% Fremd- bzw. Eigenmittel eingebracht werden müssen.

Bitte informieren Sie das Dezernat Forschung bis zum 10. Oktober 2017, wenn Sie eine Antragstellung planen.

DFG: Herrenhäuser Konferenzen – Ideen und Konzepte**Einreichungsfrist: 11. Dezember 2017**[Link](#)

Mit der Ausschreibung "Herrenhäuser Konferenzen – Ideen und Konzepte" lädt die Stiftung Lehrstuhlinhaber(innen) aller Fachrichtungen deutscher Universitäten und Hochschulen ein, eigene Ideen und Konzepte für „Herrenhäuser Konferenzen“ einzureichen.

Die Konferenzen werden als gemeinsame Veranstaltungen von Wissenschaftler(inne)n und der VolkswagenStiftung realisiert. Die Stiftung stellt bis zu 100.000 Euro für die Vorbereitung und Durchführung der Konferenz zur Verfügung und trägt darüber hinaus entstehende Kosten im Rahmen der Nutzung des Schlosses Herrenhausen sowie für Werbemaßnahmen.

Erinnerung an bereits veröffentlichte Ausschreibungen**BMBF: KMU-innovativ: Informations- und Kommunikationstechnologie (IKT)**

Einreichungsfrist: jederzeit, Bewertungsstichtage für Projektskizzen sind jeweils der 15. April und der 15. Oktober, Link: <https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-1359.html>

BMBF: KMU-innovativ: Forschung für die zivile Sicherheit

Einreichungsfrist: 15. Oktober 2017 (Projektskizzen), Link: <http://www.bmbf.de/foerderungen/26222.php>

BMBF: Forschungsvorhaben zur automatisierten Analyse von Daten mittels Maschinellen Lernens

Einreichungsfrist: 15. Oktober 2017 (Projektskizzen), [Link](#)

BMBF: KMU-innovativ: Mensch-Technik-Interaktion

Einreichungsfrist: jederzeit, Bewertungsstichtage für Projektskizzen sind jeweils der 15. April und der 15. Oktober, Link: <https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-1353.html>

VolkswagenStiftung: Herausforderungen für Europa

Einreichungsfrist: 16. Oktober 2017, [Link](#)

VolkswagenStiftung: „Originalitätsverdacht?“ Neue Optionen für die Geistes- und Kulturwissenschaften

Einreichungsfrist: 15. November 2017 (Kurz Antrag), [Link](#)

BMBF: CLIENT II – Internationale Partnerschaften für nachhaltige Innovationen

Einreichungsfrist: 30. November 2017 (Projektskizze), [Link](#)

BMBF: Methoden und Werkzeuge für Aggregation und Disaggregation von Prozessen im Internet der Dinge – Konstruktionsprinzipien und Laufzeitmethodik für offene, autonome, emergente und dynamisch veränderliche IT-Systeme

Einreichungsfrist: 30. November 2017 (Projektskizze), [Link](#)

BMBF: Methoden und Werkzeuge für Aggregation und Disaggregation von Prozessen im Internet der Dinge – Resilienz und Ausfallsicherheit in offenen, emergenten IT-Systemen

Einreichungsfrist: 30. November 2017 (Projektskizzen), [Link](#)

DFG: Schwerpunktprogramm „Fluidfreie Schmiersysteme mit hoher mechanischer Belastung“ (SPP 2074)

Einreichungsfrist: 31. Januar 2018 (Antrag), Registrierung bis 3. Januar 2018 erforderlich, [Link](#)

BMW i: Internationale FuE-Projekte, aktuelle Ausschreibungen mit Katalonien, Singapur, Japan und Brasilien

Einreichungsfrist: verschieden (siehe Link), [Link](#)

DFG: Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler als Flüchtlinge: DFG will Mitarbeit in Forschungsprojekten erleichtern

Einreichungsfrist: jederzeit formlose Anträge, [Link](#)

2. Ausschreibungen - Bauhaus-Universität Weimar

ACHTUNG: Fonds für Anschubfinanzierung - 2. Antragsrunde für 2017!

Einreichungsfrist: 30. September 2017

Link: www.uni-weimar.de/anschubfonds

Wir möchten Sie darauf aufmerksam machen, dass nochmals eine Antragstellung auf Anschubfinanzierung in beiden Förderlinien ('Professorinnen und Professoren' und 'Postdoc') beim Dezernat Forschung möglich ist.

Die Bewerbungsfrist endet zum 30. September 2017.

Über die Vergabe der Mittel wird voraussichtlich in der Sitzung des Ausschusses für Forschung und Projekte am 18. Oktober 2017 entschieden. Die Antragstellerinnen und Antragsteller haben die Möglichkeit, ihr Vorhaben kurz in der Sitzung vorzustellen.

Nachwuchswettbewerb zum Wissenschaftstag 2017: Posterwettbewerb mit Elevator Pitch

Anmeldungsfrist: 23. Oktober 2017

Einreichungsfrist (Poster als druckfähige pdf-Datei): 8. November 2017

Link: <http://www.uni-weimar.de/de/universitaet/forschung-und-kunst/wissenschaftlicher-nachwuchs/bauhaus-research-school/veranstaltungen/posterwettbewerb-und-elevator-pitch/>

Einmal jährlich veranstaltet die Bauhaus Research School einen Wettbewerb für den wissenschaftlichen und künstlerisch-gestalterischen Nachwuchs, bei dem Preise für zwei Leistungen verliehen werden: Zum einen wird das beste Poster prämiert, zum anderen die spannende Mini-Präsentation - der sogenannte Elevator Pitch. Hier geht es darum, innerhalb von 90 Sekunden Zuhörern mit ganz unterschiedlichem Vorwissen einen Einblick in das eigene Projekt zu bieten, und zwar möglichst unterhaltsam, interessant und mitreißend.

Der nächste Posterwettbewerb mit Elevator Pitch findet am 22. November 2017 im Rahmen des »Wissenschaftstags 2017« statt.

Postercontest and elevator pitch

Deadlines: Poster Registration: 23 October 2017, Poster Submissions: 8 November 2017

Link: <http://www.uni-weimar.de/en/university/research-and-art/young-researchers/bauhaus-research-school/events/poster-contest-and-elevator-pitch/>

Once a year the Bauhaus Research School organizes a competition for young researchers, designers and artists. The prizes are awarded in two categories: for the best poster and the best mini-presentation - the so-called elevator pitch. The aim here is to provide an entertaining, interesting and thrilling insight into the project within 90 seconds. **You can join the next Poster Contest with Elevator Pitch on 22 November 2017 at the »Wissenschaftstag 2017«.**

3. Preise

Alle aktuellen Ausschreibungen finden Sie auf der Seite Aktuelles in der Rubrik [Ausschreibungen - Preise](#).

Demnächst ablaufende Fristen:

- **Professor des Jahres 2017**, Nominierungsfrist: 22. September 2017
- **Hochschullehrer/in des Jahres 2017**, Vorschlagsfrist: 30. September 2017
- **Nachwuchswissenschaftler des Jahres 2017**, Vorschlagsfrist: 30. September 2017
- **Augsburger Wissenschaftspreis für interkulturelle Studien**, Einreichungsfrist: 31. Oktober 2017
- **Europa Nostra Awards – Preis der Europäischen Union für das Kulturerbe**, Einreichungsfrist: 1. Oktober 2017
- **Wolfgang-Ritter-Preis**, Einreichungsfrist: 4. Oktober 2017
- **Karl-Imhoff-Preis 2018**, Einreichungsfrist: 31. Oktober 2017

4. Neues zu HORIZON 2020 und anderen EU-Programmen

EU/CREATIVE EUROPE: Neue Ausschreibung für Kooperationsprojekte Ende September erwartet

Frist: vorauss. Winter 2017

Link: https://eacea.ec.europa.eu/node/2045_fr

Die Exekutivagentur für Bildung, Audiovisuelles und Kultur plant die Veröffentlichung der nächsten Ausschreibung für Kooperationsprojekte für **Ende September**. Neben den **kleinen und großen Kooperationsprojekten** gibt es eine **zusätzliche Kategorie: Projekte mit Bezug zum Europäischen Kulturerbejahr 2018**. Diese können sich mit **materiellem, immateriellem oder digitalem Kulturerbe** befassen und sollen so das Bewusstsein für die Geschichte Europas sowie die gemeinsamen Werte fördern und zu einem stärkeren Zusammengehörigkeitsgefühl im europäischen Raum beitragen. Weitere Informationen zu den speziellen Förderkriterien sowie den Einreichungsfristen werden in den Ausschreibungsunterlagen erläutert, die gemeinsam mit der Ausschreibung Ende September erwartet werden.

Weiterführende Informationen finden Sie auf den Seiten des Creative Europe Desk:

<http://kultur.creative-europe-desk.de/foerderung/foerderbereiche/kooperationsprojekte.html> oder unter:

<http://kultur.creative-europe-desk.de/news/details-view/article/neue-ausschreibung-fuer-kooperationsprojekte-ende-september-erwartet.html>

EU/BMBF/JRP: Transnationale Projekte im Bereich "Public Spaces: Culture and Integration in Europe" (HERA JRP)

Frist: 24. Oktober 2017 (Projektskizze)

Link: <https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-1398.html> und <http://heranet.info/hera-jrp-iv-public-spaces-culture-and-integration-europe>

Das BMBF hat eine Ausschreibung im Rahmen des HERA Joint Research Programme zum Thema "Public Spaces: Culture and Integration in Europe" – "Öffentliche Räume: Kultur und Integration in Europa" veröffentlicht. HERA steht für "Humanities in the European Research Area" und fördert, unter Beteiligung des BMBF, als europäisches Netzwerk von Forschungsförderern die Forschungszusammenarbeit in den Geisteswissenschaften. Ge-

genstand der Förderung sind Forschungsvorhaben, die relevante Forschungsfragen zum öffentlichen Raum adressieren und im Verbund auftreten. Voraussetzung hierfür ist ein Team aus mindestens vier "principal investigators" aus mindestens vier der beteiligten Länder. Neben Deutschland sind dies Belgien (Wallonie), Dänemark, Estland, Finnland, Frankreich, Irland, Island, Italien, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Niederlande, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Schweden, die Schweiz, Slowenien, Spanien, die Tschechische Republik und das Vereinigte Königreich. Die Projektlaufzeiten sollen zwischen 24 und 36 Monaten liegen; das maximale Fördervolumen beträgt 1 Million Euro pro Projektverbund.

EU/BMBF/EraNET: ERA-NET „SmartGrid Plus“ – 3. Ausschreibung Vorankündigung

Frist: voraussichtlich 14. November 2017

Link: <http://www.eranet-smartgridplus.eu/joint-calls/3rd-joint-call-2017/>

Das EU-Gemeinschaftsprojekt "Smart Grid Plus" veröffentlicht seine Ausschreibung für Demonstrations- und Pilotvorhaben in der Netzintegration erneuerbarer Energien voraussichtlich am 14. September 2017. Acht Mitgliedsstaaten bzw. Assoz. Staaten – Kroatien, Dänemark, Deutschland, Norwegen, Polen, Rumänien, Schweden, Türkei – beteiligen sich an dem gemeinsamen Call mit einem Budget von insgesamt 8,5 Mio. €.

EU/BMBF/EraNET: Gemeinsamer Aufruf ERA-NET Bioenergy und ERA-NET BESTF3

Frist: voraussichtlich Januar 2018

Link: http://www.eranetbioenergy.net/jointcall12?menu_builder_edit_mode=on

Das **ERA-NET Bioenergy** und das **ERA-NET Bioenergy Sustaining the Future (BESTF3)** werden voraussichtlich im Oktober 2017 einen gemeinsamen Aufruf zur Einreichung von Anträgen für Forschungs-, Entwicklungs- und Innovationsprojekte zum Thema "**Biomass as an important pillar within energy systems and the circular economy**" veröffentlichen. Angestrebt werden sollen Projekte mit technology readiness level 2-7 zum Ende der Projektlaufzeit. An der Finanzierung beteiligte Staaten sind Österreich, Deutschland, Polen, Niederlande, Schweden und die Schweiz.

EU/Sonstiges: Expertengruppe gibt Empfehlungen für das Nachfolgeprogramm von Horizont 2020

Die EU-Kommission hat eine unabhängige Expertengruppe beauftragt, Vorschläge für die künftige Ausrichtung der Forschungs- und Innovationpolitik in Europa zu machen. Die Gruppe unter der Leitung von Pascal Lamy hat ihren Bericht Anfang Juli veröffentlicht. Darin geben die Experten 11 Empfehlungen, um die Wirkung von künftigen Forschungsrahmenprogrammen zu erhöhen. Sie fordern z. B., das Budget für das nächste Programm zu verdoppeln. Der [Bericht](#) ist auf den Seiten der EU-Kommission veröffentlicht.

EU/Sonstiges: Brexit: UK Regierung konkretisiert Garantie für erfolgreiche Horizon 2020 Anträge

Im vergangenen Jahr hat die Regierung des Vereinigten Königreichs eine Garantie für die Weiterführung der Förderungen aus Horizon 2020 für erfolgreiche britische Einrichtungen nach dem Austritt aus der Europäischen Union gegeben. Diese Garantie („Horizon 2020 underwrite guarantee“) wurde nun in einem „Q&A“ konkreti-

siert. Die Regierung stellt darin klar, dass Förderungen für all jene britischen Antragstellenden sichergestellt werden sollen, deren Antrag vor dem Austritt eingereicht wird und der zu einem späteren Zeitpunkt, der auch nach dem erfolgten Austritt liegen kann, zur Förderung vorgeschlagen wird.

Die Garantie soll auch für „first stage proposals“ gelten, die im Rahmen eines zweistufigen Antragsverfahrens zum Erfolg führen, sowie für jene Förderschienen unter Horizon 2020, die von der standardmäßigen Struktur abweichen (z.B. Joint Technologies Initiatives (JTI), Joint Programming Initiatives (JPI), ERANET).

Weitere Informationen finden Sie unter:

https://www.ukro.ac.uk/authoring/public/Documents/170719_h2020_qa_underwrite.pdf

5. Externe Veranstaltungen

Einen Überblick zu überregionalen Informationsveranstaltungen finden Sie auf folgenden Seiten:

Nationale Kontaktstellen für das Europäische Forschungsrahmenprogramm (thematische Veranstaltungen zu aktuellen Ausschreibungen in Horizon 2020, Workshops für Antragstellende sowie Weiterbildungsangebote für die europäische und internationale Zusammenarbeit)

Kooperationsstelle EU der Wissenschaftsorganisationen (KoWi) (Fortbildungsangebote und Informationsveranstaltungen zu Horizon 2020 für Wissenschaftler und Multiplikatoren)

Förderberatung des Bundes (Veranstaltungen zu aktuellen nationalen und internationalen Ausschreibungen sowie Veranstaltung zu den Schwerpunktbereichen der Forschungsförderung des BMBF)

Nationale Kontaktstelle für die Kulturförderung der EU (Creative Europe Desk KULTUR) (Veranstaltungen, Fördermöglichkeiten und Informationen zum Förderprogramm für Europas Kultur- und Kreativbereich: CREATIVE EUROPE)

Industrial Innovation Information Days 2017, Brüssel

Termin: 3. – 4. Oktober 2017

Ort: Charlemagne Building (CHAR), 170 rue de la Loi, Brussels; Centre Albert Borschette (CCAB), 36 rue Froissart, Brussels

Link: <https://scic.ec.europa.eu/fmi/ezreg/RTD-III2017/start>

In der Ankündigung heißt es „The aim is to build the basis for the future of Industrial Research in Europe, inform relevant Industrial Technologies providers & users about EU activities in the field, enhance cooperation among Industrial stakeholders. Programme: Mornings: plenary sessions with great political impact on the industrial environment, and key notes by high level speakers. Afternoons: Panel sessions with a focus on upcoming challenges for the next work programme on Nanotechnologies, Advanced Materials, Advanced Manufacturing and Processing, and Biotechnology. Die Registrierung ist bereits geöffnet.

Erinnerung an bereits veröffentlichte Veranstaltungen

12. September 2017: ERC Synergy Grants – Workshop für Antragsteller, Bonn

Termin: 12. September 2017, 11-16 Uhr, Ort: Großer Saal, DLR, Heinrich-Konen-Str. 5, Bonn, [Link](#)

13. September 2017: Virtueller NMBP-Informationstag

Termin: 13. September 2017, Link: Genauere Informationen wie Agenda und Weblink werden Ihnen vor der Veranstaltung zugesendet. Bitte teilen Sie der NKS Nanotechnologie (VDI Technologiezentrum GmbH) formlos Ihren Teilnahmewunsch, Fragen und Anliegen rund um NMBP und Horizont 2020 mit: eu.nano@vdi.de

21. September 2017 – Forschen in Europa: Informationsveranstaltung für Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftler

Termin: 21. September 2017, 9:30 – 17:00 Uhr, Ort: Gebäude 16, HS5 & Gebäude 22, HS 2 am Campus Universitätsplatz 2, Magdeburg, [Link](#)

21./22. September 2017: Annual Conference INTERREG Central Europe, Berlin

Termin: 21./22. September 2017,

Ort: Federal Ministry of Transport and Digital Infrastructure, Invalidenstraße 44, 10115 Berlin, [Link](#)

Oktober – November 2017: HORIZON 2020 - Information Days neue Arbeitsprogramme 2018-2020

03.-04.10.2017, Brüssel [Industrial Innovation Information Days](#)

23.-25.10.2017, Brüssel [Energy Info Days](#)

08.-09.11.2017, Brüssel [Challenge 5 Information Days](#) (Climate Action, Environment, Resource Efficiency & Raw Materials)

14.-17.11.2017, Brüssel [Societal Challenge 2 Infoweek](#) (Food security, sustainable agriculture and forestry, marine and maritime and inland water research and the bioeconomy)

19. Oktober 2017 – IraSME & CORNET Partnering Event

Termin: 19. Oktober 2017, Brüssel, Link: <https://www.b2match.eu/irasme-cornet-brussels-2017>

26. Oktober 2017 - Zentrale Auftaktveranstaltung zum neuen HORIZONT 2020 Arbeitsprogramm 2018-2020 für den Bereich „Integrative, innovative und reflektierende Gesellschaften“

Termin: 26. Oktober 2017, Halle, Link: <http://www.nks-swg.de/de/veranstaltungen-nks-swg.php>

9.-10. November 2017 - ICT Proposers' Day

Termin: 9.-10. November 2017, Budapest (Ungarn) [Link](#)

14.-17. November - HORIZON 2020 Societal Challenge 2 Infoweek 14.-17. November: Reihe von Informations- und Politikveranstaltungen mit Blick auf die Horizon 2020 Societal Challenge 2 'Food security, sustainable agriculture and forestry, marine and maritime and inland water research and the bioeconomy' Die Anmeldung wird im September geöffnet, [Link](#)

20.-24. November 2017 - ERRIN HORIZON 2020 Project Development Week, Brüssel

Termin: 20.-24. November 2017, Brüssel, Anmeldung einer Projektidee: 31. August 2017, [Link](#)

28. November - Call for Papers – RIS3-Jahresveranstaltung für alle Thüringer InnovatorInnen

Termin: 28. November 2017, Erfurt, Call for Papers: 31. August 2017, Ort: [Link](#)

6. Patente und Schutzrechte

Die Juristinnen im Dezernat Forschung beraten Sie bei rechtlichen Fragen zu Ihren [Erfindungen](#) und zum Arbeitnehmererfindungsgesetz sowie zu allen anderen Schutzrechten (Marken, Geschmacksmuster) und zum Urheberrecht.

Aktuelle Anmeldung eines Patentes für:

Verfahren zur Erzeugung eines Signals

Schutzrecht: DE 2017

Fachgebiet: Systeme der virtuellen Realität

Erfinder: Prof. Dr. Bernd Fröhlich, Adrian Kreskowski M.Sc., Carl-Feofan Matthes M.Sc.

Kompositmaterial zur Speicherung von Wasser und/ oder Wärme

Schutzrecht: DE 2017

Fachgebiet: Bauchemie und Polymere Werkstoffe

Erfinder: Miterfinder Dr. Konrad Posern (Gemeinschaftserfindung mit der Universität Hamburg)

7. Neue Forschungsprojekte an der Bauhaus-Universität Weimar

Green Configuration: Verstehen d. Einflusses von Software-Konfigurationen auf den Energieverbrauch

Fakultät Medien

Professur: Intelligente Softwaresysteme (Prof. Dr.-Ing. Norbert Siegmund)

Laufzeit: 1. Februar 2018 bis 31. Januar 2021

Drittmittelgeber: DFG

Fördersumme: 590.021,00 Euro

Semi-probabilistische, sensorbasierte Bemessungs- und Entwurfskonzepte für intelligente Bauwerke

Fakultät Bauingenieurwesen

Professuren: Informatik im Bauwesen (Prof. Dr.-Ing. Kay Smarsly) gemeinsam mit Stahl- und Hybridbau (Prof. Dr.-Ing. Matthias Kraus)

Laufzeit: 15. Januar 2018 bis 14. Januar 2021

Drittmittelgeber: DFG

Fördersumme: 268.053,00 Euro (Informatik im Bauwesen) und 268.053,00 Euro (Stahl- und Hybridbau)

EnEff: Stadt: Kommunales Management bei der Transformation im ländlichen Raum

Fakultät Bauingenieurwesen

Professur: Betriebswirtschaftslehre im Bauwesen (Prof. Dr.-Ing. Hans Wilhelm Alfen)

Laufzeit: 1. August 2017 bis 31. Juli 2019

Drittmittelgeber: BMW

Fördersumme: 383.939,00 Euro

Entwicklung eines alternativen anorganischen Bindersystems für Formsande in der Gießereiindustrie

Fakultät Bauingenieurwesen

Professur: Bauchemie und Polymere Werkstoffe - F.A. Finger-Institut für Baustoffkunde (Prof. Dr.-Ing. Andrea Osburg)

Laufzeit: 1. August 2017 bis 31. Juli 2019

Drittmittelgeber: BMWi

Fördersumme: 190.000,00 Euro

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

Nationale Forschungsförderung

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

Internationale Forschungsförderung

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

Schutzrechte

Ass. jur. Elke Döhler, elke.doehler@uni-weimar.de, Tel. 0 36 43/58 25 38

Forschungs- und Technologietransfer

Adrian Ille, adrian.ille@uni-weimar.de, Tel. 0 36 43/ 58 25 39

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