

# FÖRDERNEWS

Ausgabe Juni 2025

## IN EIGENER SACHE !

Gern weisen wir erneut auf den Forschungsservice hin:

Die FH Erfurt hat die Zugriffsmöglichkeit auf die Datenbank der Servicestelle für Elektronische Forschungsförderinformationen (ELFI) kostenpflichtig abonniert. Jeder Beschäftigte kann sich über die Seite <https://www.elfi.info> einen eigenen Zugang einrichten.

Die ELFI-Datenbank enthält Informationen zu rund 12.000 Programmen von über 5.200 nationalen und internationalen Förderern. Nach der Registrierung kann ein eigenes Profil erstellt werden, wodurch die Förderinformationen entsprechend diesem gefiltert werden. Da der Zugang kostenpflichtig ist, ist die Recherche nur über IP-Adressen der Hochschule vor Ort möglich.



## BEWILLIGUNGEN

### Raute

Projektleitung: Prof. Findeisen  
Drittmittelgeber: BMFTR  
Drittmittelhöhe: 99.199,25 €

### EnErle

Projektleitung: Prof. Steinbach  
Drittmittelgeber: BMFTR  
Drittmittelhöhe: 153.619,82 €

### FF-ThEKiz

Projektleitung: Prof.in Rißmann  
Drittmittelgeber: TMSGAF  
Drittmittelhöhe: 214.3333 €



### Forschungsschwerpunkt mit sozialem Themenschwerpunkt:

#### „Aufwachsen, Zusammenleben, sozialer Wandel und gesellschaftliche Innovationen“

Der Senat hat in seiner Sitzung am 18.06.2025 den seitens der Kommission für Forschung und Transfer empfohlenen Forschungsschwerpunkt bestätigt.

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Website: [Link](#).

Prof. Dr. Tobias Luck beantwortet gern inhaltliche

Fragen zum Forschungsschwerpunkt: [Kontakt](#)



## VERANSTALTUNGEN

### 15.09.2025 - 28.09.2025 Aktionswochen

#### "Menschen in Arbeit - Fachkräfte in den Regionen"

Die Aktionswochen des Bundesministeriums für Arbeit und Soziales (BMAS) und der Initiative Neue Qualität der Arbeit (INQA) rücken regionales Engagement in den Fokus. Unternehmen, Netzwerke, Institutionen, Kammern etc. zeigen mit ihren Veranstaltungen und Angeboten, wie sie sich für die Fachkräftesicherung in ihrer Region einsetzen.

### 13.11.2025 | Online - Fachkonferenz "Edge-Computing 2025

#### "Von der Forschung zur Anwendung"

Edge-Computing, also dezentrale Datenverarbeitung in lokalen, vernetzten Endgeräten, ist ein wichtiger Baustein auf dem Weg zu energiesparenden und vertrauenswürdigen Elektroniksystemen. Die Veranstaltung des BMFTR bietet Einblicke in vielfältige Edge-Anwendungen, die als Ergebnisse aus geförderten Vorhaben hervorgehen.

Veranstaltungen, Aktionen oder Beratungsangebote können online bis zum **9. September 2025** angemeldet werden: [Link](#)

Melden Sie Ihre Teilnahme bis zum **06.11.2025** unter nachfolgendem Link an: [Link](#)

## AKTUELLE FÖRDERBEKANNTMACHUNGEN



| **BMW** | Förderaufruf | Frist: **19.08.2025, 15 Uhr**

### **IGP, 5. Call: Geschäftsmodelle und Pionierlösungen zur Fachkräftesicherung und Arbeitsmarktintegration**

Förderbekanntmachung zur fünften thematischen Ausschreibungsrunde (5.Call) des Innovationsprogramms für Geschäftsmodelle und Pionierlösungen (IGP). Sie erfolgt auf Grundlage und gemäß den Regelungen der IGP-Förderrichtlinie. Der aktuelle Förderaufruf zielt auf Geschäftsmodelle und Pionierlösungen zur Fachkräftesicherung und Arbeitsmarktintegration. Dazu gehören beispielsweise Innovationen für Aus-, Fort- und Weiterbildung, neue Konzepte und Services zur Gewinnung ausländischer Fachkräfte sowie innovative Angebote für die Vereinbarkeit von Familie und Beruf.

| **BMFTR** | Förderaufruf | Frist: **19.08.2025, 15 Uhr**

### **KMU-innovativ: Elektronik und autonomes Fahren; High Performance-Computing**

Gegenstand der Förderung sind risikoreiche, industriegeführte Forschungs- und vorwettbewerbliche Entwicklungsvorhaben in den Themenfeldern Elektronik, autonomes Fahren und „High Performance Computing“ mit sichtbarem Anwendungsbezug. Wesentliches Ziel der Förderung ist eine Stärkung der Marktposition der beteiligten KMU. Es wird ein breites Themenspektrum adressiert. Förderung kann für jedes FuE-Vorhaben mit Schwerpunkt im Bereich der „Elektronik“ beantragt werden, welches ein im Rahmenprogramm der Bundesregierung für Forschung und Innovation „Mikroelektronik. Vertrauenswürdig und nachhaltig. Für Deutschland und Europa.“ genanntes Anwendungsfeld der (Mikro-)Elektronik adressiert. Hierzu zählen unter anderem der Maschinen- und Anlagenbau, die Automatisierungstechnik, die Elektroindustrie, die IKT-Wirtschaft, die Medizintechnik, die Robotik, die Energietechnik, die Automobilelektronik inklusive des autonomen Fahrens sowie das Hoch- und Höchstleistungsrechnen. In dem Themenfeld der Bekanntmachung sind auch Projekte förderfähig, die einen Beitrag zur Stärkung der ökologischen Nachhaltigkeit leisten.

| **Bundesstiftung Aufarbeitung** | Förderaufruf | Frist: **31.08.2025**

### **Geteilte Geschichte – Gemeinsame Gegenwart**

Gefördert werden Projekte die historisches Wissen vermitteln und zur aktiven Auseinandersetzung mit der Geschichte der deutschen Teilung und Einheit anregen.

Ziel ist es, Zugänge zu schaffen, die diese Geschichte verständlich und ansprechend vermitteln und dabei ihre Relevanz für die Gegenwart deutlich machen, ohne zu vereinfachen oder zu belehren.

Es werden Anträge mit einem Fördervolumen unter 60.000 Euro jährlich bis zum 31. August entgegengenommen.

| **DFG** | Förderaufruf | Frist: **09.09.2025**

### **Fraunhofer Kooperation: Trilaterale Transferprojekte**

Gefördert werden trilaterale Transferprojekte, die wissenschaftliche Erkenntnisse aus der Grundlagenforschung in die Anwendung überführen.

Ziel ist es, durch die Zusammenarbeit von Hochschulen, Fraunhofer-Instituten und Anwendungspartnern (z. B. Unternehmen) Forschungsergebnisse weiterzuentwickeln und wirtschaftlich nutzbar zu machen. Es werden Anträge aus allen fachlichen Bereichen akzeptiert.

Ermuntert wird zu Kooperation mit kleinen und mittleren Unternehmen, um Ergebnisse aus der Grundlagenforschung aufzunehmen und weiterzuentwickeln.

## AKTUELLE FÖRDERBEKANNTMACHUNGEN



| VolkswagenStiftung | Förderaufruf | Frist: 09.09.2025

### **Transformationswissen über Demokratien im Wandel**

Das Programm richtet sich an Antragsteller:innen aus den Geistes-, Kultur- und Gesellschaftswissenschaften sowie gleichermaßen an (zivil)gesellschaftliche Akteur:innen, die gemeinsam in transdisziplinären Teams Ideen und Fragestellungen zu Demokratie im Wandel bearbeiten möchten.

Art der Förderung: Taskforces bis zu 1em Jahr, Kooperationsprojekte 4-5 Jahre

Taskforces bis zu 180.000 €, Kooperationsprojekte bis zu 1,3mio €

**Nehmen Sie die Online-Sprechstunden am 10. Juli und 18. August 2025 um 10:00 Uhr wahr!** Die Zugangsdaten werden kurz vor der Veranstaltung auf der Website veröffentlicht: [Link](#)

| Hans Sauer Stiftung | Förderaufruf | Frist: 23.09.2025

### **Citizen Science for Action!**

Gefördert werden Vorhaben die drängenden gesellschaftlichen Anliegen Gehör und Gewicht verleihen und bestenfalls Entscheidungsträger:innen zu Maßnahmen bewegen. Es sollen eine/ mehrere Forschungsfragen aus dem gesellschaftl. Bedarf heraus formuliert und in partizipativen Forschungsprozessen bearbeitet werden. Die Stiftung fördert bis zu 5 Vorhaben mit jeweils max. 20.000 €.

| BMFTR | Förderaufruf | Frist: 30.09.2025

### **Sektorübergreifende Maßnahmen resilienter Versorgung**

Gefördert werden Projekte im Rahmen des Programms „Forschung für die zivile Sicherheit – Gemeinsam für ein sicheres Leben in einer resilienten Gesellschaft“. Ziel ist es innovative, anwendungsorientierte Lösungsansätze zu realisieren, die das Maß der Aufrechterhaltung der Versorgung von Bevölkerung, Wirtschaft und Staat mit kritischen und systemrelevanten Gütern, Hilfs- und Dienstleistungen in Krisen-/Katastrophensituationen steigern.

| BMWK | Förderaufruf | Frist: 30.09.2025

### **ZIM: 8. Ausschreibung Kooperationen Deutschland - Taiwan**

Gefördert werden im Rahmen des Zentralen Innovationsprogramms Mittelstand (ZIM) gemeinsame deutsch-taiwanische Forschungs- und Entwicklungsprojekte (FuE-Projekte) zur Entwicklung innovativer Produkte, Verfahren oder technischer Dienstleistungen aus Technologie- und Anwendungsbereichen. Gefördert werden können FuE-Projekte, in denen neue Produkte, Dienstleistungen oder Verfahren mit großem Marktpotenzial entwickelt und im Anschluss an das Projekt in vermarktungsfähige Produkte überführt werden.

| BMFTR | Förderaufruf | Frist: 30.09.2025

### **Globale Wertschöpfung: Umdenken und Perspektiven für eine kreislauffähige Zukunft (CircularGlowUp)**

Gefördert werden im Rahmen von Eureka internationale Kooperationen zum Themengebiet „Kreislauffähige Wertschöpfung“: Forschungs-, Entwicklungs- und Innovationsprojekte, welche Unternehmen hin zu einer kreislauffähigen Wertschöpfung befähigen.

| Stiftung Mercator | Förderaufruf | Frist: offen

### **Projektförderung**

Die Stiftung Mercator nimmt laufend Förderanträge entgegen, welche auf die von der Stiftung festgelegten Themen ausgerichtet sind: Digitalisierte Gesellschaft, Europa in der Welt, Klimaschutz oder Teilhabe und Zusammenhalt. Bewerben können sich Personen einer Hochschule, gemeinnützigen Organisation oder NGO.

# FÖRDERNEWS

Ausgabe Juni 2025

## MITTEILUNGEN AUS EUROPA

Mit dieser Ausgabe informieren wir Sie über aktuelle Ausschreibungen, Infoveranstaltungen, Fördermöglichkeiten und Entwicklungen im EU-Forschungsraum. Bleiben Sie auf dem Laufenden und entdecken Sie Chancen für Ihre Projektideen und Kooperationen!



### Horizon Europe Info Days zum WIDERA Work Programme 2025 - Aufzeichnung verfügbar

Wer die Informationsveranstaltung der Europäischen Kommission zu den WIDERA-Ausschreibungen 2025 verpasst hat, kann sich die beiden Teile des WIDERA Info Days online ansehen.

Die Veranstaltung widmet sich zum einen dem **ERA Call 2025** und zum anderen den **WIDENING Calls 2025**. Zusätzlich steht die **Präsentation** des Info Days zur Verfügung.

Für den WIDENING-Teil steht auf der **NKS-Webseite** eine übersichtliche Untergliederung der Aufzeichnung des Info Days zur Verfügung, mit der Sie den Teil der Aufzeichnung ansteuern können, der für Sie interessante Ausschreibung behandelt.

### Europäische Kommission veröffentlicht aktuellen Diskussionsstand zum Arbeitsprogramm 2026-2027

Die Europäische Kommission veröffentlicht sukzessive aktuelle Entwürfe des Horizont-Europa-Arbeitsprogramms 2026-2027. Sie nutzt dafür das Komitologie-Register. Die Entwürfe sind keine offiziellen Vorveröffentlichungen. Sie sind aktuell Gegenstand von Beratungen und unterliegen noch Veränderungen. Zu den bereits veröffentlichten Dokumenten gehört der **2. Entwurf des Arbeitsprogrammteils**.

### Call zu Circular Value Creation geöffnet - Pitching-Sessions gestartet

Der Call, an dem 17 Länder beteiligt sind, ermöglicht die marktnahe Forschung zum Thema Kreislaufwirtschaft. Das Bundesministerium für Forschung, Technologie und Raumfahrt stellt Fördermittel für deutsche Projektteilnehmende bereit.

Für weitere Informationen wenden Sie sich jederzeit an das **deutsche Eureka-Büro**.

Zum Call: [Link](#)

## SAVE THE DATE



### Online-Infoveranstaltung zu EIC-Transition am 7. Juli

EIC-Transition unterstützt die Reifung und Validierung einer bereits durch die EU geförderten neuartigen Technologie und die gleichzeitige Entwicklung eines Geschäftsmodells für die zukünftige Kommerzialisierung. Bis zum 17. September können Anträge eingereicht werden.

Am 7. Juli (von 11:30 bis 12:30 Uhr) wird Viorel Peca (EISMEA) im Rahmen einer Online-Veranstaltung von APRE (Italien) die EIC-Transition-Antragstellung vorstellen. Ein erfolgreicher Antragsteller wird von seinen Erfahrungen berichten. Zuvor wird im Rahmen dieser Veranstaltung von 10:00 bis 11:00 Uhr der ERC-Proof of Concept (PoC) präsentiert.

Weitere Informationen finden Sie hier:

Zur Agenda: [Link](#)

Zur Anmeldung: [Link](#)

# FÖRDERNEWS

Ausgabe Juni 2025

## MITTEILUNGEN AUS EUROPA

### SAVE THE DATE

#### NKCS-Workshop "Antragstellung in Horizon Europe und Digital Europe"

Das Nationale Koordinierungszentrum für Cybersicherheit informiert in diesem Workshop in Bonn am 17. Juli 2025 von 10 bis 16 Uhr über aktuelle Cybersicherheits-Ausschreibungen sowie die Antragsprozesse in den europäischen Förderprogrammen Horizon Europa und Digital Europe.



#### Online-Informationsveranstaltung zu den ERC Starting und Consolidator Grant Calls am 16. Juli 2025.



Die Nationale Kontaktstelle ERC (NKS ERC) organisiert eine Online-Informationsveranstaltung zu den bevorstehenden Ausschreibungen für die Starting und Consolidator Grants im Rahmen des ERC-Arbeitsprogramms 2026. Referentinnen und Referenten der ERC Exekutivagentur (ERCEA) geben einen Überblick über beide Förderlinien und stellen insbesondere die angekündigten Änderungen im Antragsformular vor. Ergänzend berichten zwei ERC-Grantees aus früheren Ausschreibungsrunden von ihren Erfahrungen. Die Veranstaltung schließt mit einer Fragerunde sowie Informationen zu den Beratungsangeboten der NKS ERC ab.

Die Veranstaltungssprache ist Englisch. Die Anmeldung ist hier möglich: [Link](#)

#### Online-Informationsveranstaltung zum ERC Synergy Grant Call am 15. Juli 2025



Für das kommende ERC-Call-Jahr bietet die Nationale Kontaktstelle ERC wieder Online-Informationsveranstaltungen an:

Die wichtigsten Fakten sowie Tipps zum Antrags- und Begutachtungsverfahren stehen im Mittelpunkt: Die ERC-Exekutivagentur (ERCEA) wird die zentralen und insbesondere neuen Aspekte der Ausschreibung vorstellen; dieser Input wird flankiert von Erfahrungsberichten von einer ERC-Grantee und einem ERC-Panel-Mitglied.

Weitere Informationen zum Synergy Grant Call 2026 und die Möglichkeit zur Anmeldung finden Sie ab sofort auf der NKS ERC Website: [Link](#)

# FÖRDERNEWS

Ausgabe Juni 2025

## MITTEILUNGEN VOM GRÜNDUNGSSERVICE DER FH ERFURT

### Erstes StarTH-Stipendium an der FH Erfurt vergeben

Die Fachhochschule Erfurt (FHE) setzt ein starkes Zeichen für die regionale Gründungsförderung: Erstmals wurde ein StarTH-Stipendium an der Hochschule vergeben.

Empfänger der mit 6.000 Euro dotierten Förderung ist Peri, der Gründer des innovativen Startups AvatarAI.



Weitere Informationen finden Sie hier: [Link](#)

### Entrepreneurship-Workshops starten erfolgreich ins Sommersemester

Die Entrepreneurial Workshop-Reihe der Fachhochschule Erfurt (FHE) ist erfolgreich ins Sommersemester gestartet. Die ersten beiden Veranstaltungen am 2. und 10. Juni zogen eine interdisziplinäre Teilnahme von Studierenden und wissenschaftlichen Mitarbeitenden an.

Die Workshops konzentrierten sich auf die Kernthemen "Ideenentwicklung und Prototypenbau", die für erfolgreiche Gründungsvorhaben entscheidend sind. Die entwickelten Konzepte seien durchweg vielversprechend.

Das Programm wird am 30. Juni mit einem Workshop zum Thema "Business Model" fortgesetzt.

Im Juli folgen Module zu "Pitch-Training" sowie "Personal Branding & Social Media", die auf die professionelle Kommunikation mit Geschäftspartnern abzielen.

Für Studierende ist hierbei besonders attraktiv: Die Teilnahme an der gesamten Workshop-Reihe kann mit bis zu zwei ECTS-Punkten angerechnet werden, was die Bedeutung der Entrepreneurship-Bildung an der FH Erfurt unterstreicht.

Weitere Informationen finden Sie hier: [Link](#)

### FH Erfurt beim MACHN Festival 2025 in Leipzig

Am 18. und 19. Juni nahmen wissenschaftliche Mitarbeitende und Studierende der FH Erfurt am renommierten **MACHN Festival** für junge Gründungstalente und Startups in Leipzig teil.

Ziel war es, das Thüringer Startup-Ökosystem zu präsentieren und neue Impulse für Gründungsinteressierte zu gewinnen. Dank der Förderung durch das StarTH-Netzwerk erhielten acht Teilnehmende kostenfreien Zugang zum Event und sammelten wertvolle Impulse zu den Themen Startup, Innovation und Vernetzung durch praxisnahe Workshops, Vorträge und Netzwerkformate.

Ein Highlight war der spontane Auftritt von Walpola Perera, Gründer des FHE-Startups AvatarAI. Er nutzte den Open Pitch der Universität Leipzig, um seine Idee für inklusive urbane Mobilitätslösungen zu präsentieren. Dies verschaffte AvatarAI wertvolle Sichtbarkeit für sein Startup.

Weitere Informationen finden Sie hier: [Link](#)



# FÖRDERNEWS

Ausgabe Juni 2025

## Einige Eindrücke vom MACHN Festival in Leipzig:



Das StarTH-Netzwerk mit seinen Gründer\*innen präsentiert sich am Stand auf dem MACHN Festival 2025



FHE-Vertreter Herr Perera beim Pitch seines Gründungsprojekts auf der Spontanebühne der Uni Leipzig auf MACHN Festival 2025

### IMPRESSUM

Herausgeber: FH Erfurt,  
Prof. Dr. Frank Setzer; Präsident  
Redaktion: Manuela Görgner (SFT)  
Service Forschung und Transfer