



## AKTUELLES AUS DEM DFD

Sehr geehrte Professorinnen und Professoren,  
sehr geehrte Damen und Herren,

im heutigen Newsletter finden Sie, wie gewohnt, aktuelle Bekanntmachungen und Informationen.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen natürlich jederzeit gern zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Thomas Hempel  
[Thomas.Hempel@fh-zwickau.de](mailto:Thomas.Hempel@fh-zwickau.de)  
0375/536 1190  
Dezernent

Ulrike Riemer  
[Ulrike.Riemer@fh-zwickau.de](mailto:Ulrike.Riemer@fh-zwickau.de)  
0375/536 1073  
Saxony<sup>5</sup> Transfer



## INITIATIVEN DES BUNDES

### **Wichtige Informationen zum DFG-Programm Forschungsimpulse**

Für die diesjährige Ausschreibung des DFG-Programms „Forschungsimpulse an HAW“ ist kein interner Ideenwettbewerb vorgesehen.

In einem alternativen Ansatz wurden die jeweils forschungsstärksten Professuren der technischen Fakultäten für die Entwicklung eines gemeinsamen Antrages vom Rektorat ausgewählt. Diese erarbeiten zurzeit einen Forschungsimpuls für die WHZ, welcher im Rahmen der Beantragung punktuell mit weiteren thematisch passenden Professuren aufgefüllt wird.



[Online-Informationsveranstaltung zu Ausschreibungsthemen von Digitalisierung, Industrie und Gesundheit in Horizont Europa](#)

**Schwerpunkte:**

- Fahrzeug und Verkehr  Umwelt  Digitalisierung  Wirtschaft  Technik  
 Naturwissenschaften  Gesundheit  Sprachen  angewandte Kunst  Textil

**Ziel:** Expertinnen und Experten der NKS Digitale und Industrielle Technologien sowie der NKS-Gesundheit informieren Sie in der Veranstaltung zu geplanten Ausschreibungsthemen 2023 – 2024 des EU-Rahmenprogramms Horizont Europa, die gleichzeitig einen starken Bezug zu Digitalisierung, Industrie und Gesundheit aufweisen.

**Veranstaltungstermin:** 09.12.2022, 10:00 – 11:30 Uhr

**Skizze:** [easy-Online](#)

[Förderrichtlinie zur "Förderung der Forschung und Lehre zur Gesundheit in der Arbeitswelt"](#)

**Schwerpunkte:**

- Fahrzeug und Verkehr  Umwelt  Digitalisierung  Wirtschaft  Technik  
 Naturwissenschaften  Gesundheit  Sprachen  angewandte Kunst  Textil

**Ziel:** Ziel der Förderrichtlinie ist es, wissenschaftliche Erkenntnisse sowie gesellschaftliches und politisch bedeutsames Wissen zur Stärkung der Gesundheit in der Arbeitswelt zu generieren, wobei auch die Herausforderungen für eine menschengerechte Gestaltung der Arbeitswelt bearbeitet werden sollen, die die COVID-19-Pandemie aufgezeigt hat. Dabei ist eine breite Beteiligung verschiedener arbeitsbezogener Disziplinen und Institutionen aus Wissenschaft und Praxis erforderlich.

**Skizze:** [easy-Online](#)



[Bekanntmachung: Aufruf zur Einreichung von Interessenbekundungen zur Einrichtung von Forschungsprojekten, Nachwuchsgruppen oder Junior- und Stiftungsprofessuren im Rahmen der Förderrichtlinie: "Förderung der Forschung und Lehre zur Gesundheit in der Arbeitswelt" \(FoGA\) \[Vom 10. Oktober 2022\]](#)

**Deadline:** 31.  
Januar 2023

**Schwerpunkte:**

- Fahrzeug und Verkehr  Umwelt  Digitalisierung  Wirtschaft  Technik  
 Naturwissenschaften  Gesundheit  Sprachen  angewandte Kunst  Textil

**Ziel:** Wissenschaftliche Erkenntnisse sowie gesellschaftlich und politisch bedeutsames Wissen zur Stärkung der Gesundheit in der Arbeitswelt zu generieren, wobei auch die Herausforderungen für eine menschengerechte Gestaltung der Arbeitswelt bearbeitet werden sollen, die die COVID-19-Pandemie aufgezeigt hat.

Gesundheit in der Arbeitswelt umfasst entsprechend der Definition der Weltgesundheitsorganisation die körperliche und psychische Gesundheit sowie das soziale Wohlbefinden. Bei Themen zur Gesundheit in der Arbeitswelt gilt es, den Zusammenhang von Arbeit und Gesundheit unter Berücksichtigung physischer, psychischer, sozialer, technischer und organisatorischer Faktoren und deren Wechselwirkung integriert zu betrachten.

**Förderhöhe:** max. 300.000€ jährlich

**Skizze:** [easy-Online](#)

[Bekanntmachung: Richtlinie zur Förderung von „Wissenschaftlichen Vorprojekten“ zu Grundlagenfragen der Quantentechnologien und Photonik, Bundesanzeiger vom 21.07.2022](#)

**Deadline:** 15.  
Dezember und  
15. Juni

**Schwerpunkte:**

- Fahrzeug und Verkehr  Umwelt  Digitalisierung  Wirtschaft  Technik  
 Naturwissenschaften  Gesundheit  Sprachen  angewandte Kunst  Textil

**Ziel:** Neue Themenfelder aus den Quantentechnologien der zweiten Generation und hochinnovative Ideen aus dem Bereich der Photonik für die anwendungsorientierte Forschung sind zu erschließen. Im Rahmen der Fördermaßnahme soll das Potenzial neuer wissenschaftlicher Ansätze für zukünftige Anwendungen in Wirtschaft und Gesellschaft ermittelt werden. Die WiVoPro sollen eine Brücke zwischen Grundlagenforschung und anwendungsorientierten Arbeiten in industriegeführten Forschungsverbänden schlagen.

Die Maßnahme zielt zudem darauf ab, am Aufbau einer Fachkräftebasis in der Photonik und den Quantentechnologien mitzuwirken. Die geförderten Projekte sollen attraktive Arbeitsmöglichkeiten für Personen aus dem wissenschaftlichen Nachwuchs schaffen.

**Skizze:** [easy-Online](#)



INITIATIVEN DER EUROPÄISCHEN UNION

[Neues Draft zum Arbeitsprogramm HE Health, Cluster 1 2023 -2024](#)

**Schwerpunkte:**

- Fahrzeug und Verkehr  Umwelt  Digitalisierung  Wirtschaft  Technik  
 Naturwissenschaften  Gesundheit  Sprachen  angewandte Kunst  Textil

**Ziel:**

Die Pandemie hat die Schwachstellen unserer Gesellschaften, Volkswirtschaften und Gesundheitssysteme offengelegt und die Notwendigkeit einer starken europäischen Krisenvorsorge und -reaktion deutlich gemacht.

Im September 2021 wurde die Europäische Behörde für die Vorbereitung und Reaktion auf gesundheitliche Notfälle (HERA) gegründet. Das Arbeitsprogramm HE Health wird HERA und Europas Vorbereitung auf eine Pandemie unterstützen, indem es in die Erforschung eines besseren Managements von Epidemien, anpassungsfähiger klinischer Netzwerke für Arzneimittel und Impfstoffe und eines besseren Verständnisses der Entstehung grenzüberschreitender Gesundheitsbedrohungen investiert.

Bei Interesse kann das Draft im Dezernat Forschung, bei Ulrike Riemer, angefordert werden.



SONSTIGES UND WEITERFÜHREND

[Workshop: Crashkurs: Existenzgründung im Nebenerwerb  
\(17.11. | 13-16 Uhr, CAMPUS SCHEFFELBERG \(S\\_5114\)\)](#)

Auch MitarbeiterInnen haben die Möglichkeit, sich nebenberuflich selbstständig zu machen.

Zentrale Aspekte des Workshops sind: Beantragung Gewerbeschein, Anzeigepflichten, Hinzuverdienstgrenzen, Gründungsformalitäten, Buchführung und Versicherung. Die Veranstaltung ist kostenfrei und wird vom Gründungsnetzwerk SAXEED an der WHZ angeboten.

Hier geht's zur [Anmeldung](#).



### [Bewerbung um eine Promotion](#)

#### **Worum geht es?**

Abdulboki Bozarov, ein Politikwissenschaftler aus Usbekistan, ist zurzeit auf der Suche nach einer geeigneten Hochschule, um zu promovieren. Dafür wären für ihn insbesondere Themen rund um die Wechselbeziehungen zwischen Politik und Wirtschaft interessant.

Bei weiteren Fragen zu Herrn Bozarovs Person, wenden Sie sich bitte an die Verantwortlichen des DFD.