



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
0375/536 1190
Dezernent

Ulrike Riemer
Ulrike.Riemer@fh-zwickau.de
0375/536 1073
Saxony⁵ Transfer



INITIATIVEN DES BUNDES

**Neue Förderrunde für die Förderung von
Nachwuchsforschungsgruppen nach der ESF Plus RL 2021-2027
Hochschule und Forschung**

Deadline:
01.08.2023

Schwerpunkte:

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

Ziel: Am 01.01.2024 beginnt die neue Förderrunde für die Förderung von Nachwuchsforschungsgruppen nach der ESF Plus RL 2021-2027 Hochschule und Forschung. Die Ausschreibung ist für Mitte/ Ende Mai geplant. Die betreffenden Förderrichtlinien sind noch nicht öffentlich einsehbar.

Dies gilt als Vorab-Information, so dass Sie die maximale Zeit für Ihre Ideen- und Partnerfindung innerhalb der WHZ nutzen können. Wir werden wie gewohnt bei Bekanntgabe der Rahmenbedingungen über den Newsletter zur Ideeneinreichung auffordern.



**Großgeräte-Sachbeihilfe an Hochschulen für Angewandte
Wissenschaften**

Deadline:
05.04.2023

Schwerpunkte:

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

Ziel: Mit den speziell auf HAW ausgerichteten Sachbeihilfen für DFG-Großgeräteprojekte unterstützt die DFG auch 2023 wieder Projekte, die bereits an der Großgeräteaktion teilnehmen. Am 15. März findet eine Informationsveranstaltung zur neuen Ausschreibungsrunde statt (Anmeldung notwendig).

Informationen zur Antragstellung und zur Informationsveranstaltung finden Sie [hier](#).

**Fachkollegienwahl 2023: Vorschlagen von Einzelwählenden bis zum
23. April 2023 möglich**

Deadline:
23.04.2023

Schwerpunkte:

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

Ziel: Die DFG-Fachkollegienwahl findet vom 23.10. - 20.11.2023 statt. Informationen zum aktiven Wahlrecht, zur Beschaffung der Wahlunterlagen und zum weiteren Vorgehen bei der Wahl können Sie unter diesem [Link](#) nachlesen:



SONSTIGES UND WEITERFÜHEND

Weiterbildungsreihe:

Saxeed - Verwertungsschool

Zeitraum:

23.02.2023 –
06.04.2023

Schwerpunkte:

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

Ziel: Im Programm lernen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler:

- Die Verwertungspotentiale des eigenen Projekts zu identifizieren und zu analysieren
- Die eigene Technologie anhand von Kernfunktionalitäten aus Nutzersicht zu beschreiben
- Anwendungsfelder und Kunden zu identifizieren, analysieren und priorisieren
- Ideen zu visualisieren und effektiv zu präsentieren

Anmeldung: Bei den jeweiligen Ansprechpartnern in Chemnitz, Freiberg und Zwickau für die Veranstaltungen zur Verwertungsschool anmelden.

März

[Von der Idee zum tragfähigen Geschäftsmodell](#)

Zwickau – 23. März 2023 – 9:00 – 12:30

[Präsenz und Körpersprache für GründerInnen und Menschen in Führung](#)

Zwickau – 30. März 2023 – 9:00 – 13:00

April

[Anträge mit Transferbezug schreiben](#)

Zwickau – 6. April 2023 – 9:00 – 12:30



STIFTUNGEN UND PREISE

Unterstützungsangebot der Alfred Kärcher- Förderstiftung 2023

Deadline:

31.07.2023

Schwerpunkte:

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

Ziel: Die gemeinnützigen Bestrebungen der Alfred Kärcher-Förderstiftung sind die Förderung von Wissenschaft und Forschung, vornehmlich auf dem Gebiet der Mechanisierung und Automation von manueller Arbeit, der Hygiene sowie der Systeme zur Pflege, Erhaltung und Reinhaltung der Umwelt. Um den Stand der Forschung zu erweitern und eine Basis für weitere Innovationen zu schaffen, unterstützt die Alfred Kärcher-Förderstiftung in diesem Jahr zwei Forschungsvorhaben über den Zeitraum von 12 bis 14 Monaten.

Anforderungen:

- Der Antrag zum Forschungsvorhaben muss in deutscher oder englischer Sprache verfasst sein
- Der Antrag ist per E-Mail einzureichen (stiftung@de.kaercher.com)
- Bitte nennen Sie in Ihrer Bewerbung (maximal 3 DIN-A4-Seiten, mind. Schriftgröße Arial 11, zzgl. 1 Seite Quellenangaben) folgende Punkte:

- Titel des Forschungsvorhabens
- Beschreibung und Zielsetzung
- Stand der Technik
- Innovationsaspekt
- Gesellschaftsrelevanter Aspekt
- Vorgehen/Terminierung
- Antragsteller/Projektpartner
- Projektkosten

Förderhöhe: bis zu 65.000€