



AKTUELLES AUS DEM DFD

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

wie gewohnt finden Sie im heutigen Newsletter 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

Susann Lang
Susann.Lang@fh-zwickau.de
0375/536 1196
Projektkoordinatorin



INITIATIVEN DES BUNDES

[Richtlinie zur Förderung von internationalen Verbundvorhaben im Bereich wissenschaftlicher Forschung und Innovation durch die Mitglieder der EU-LAK-Interessengruppe](#)

Deadline:
28.04.2022,
17 Uhr

Schwerpunkte:

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

Förderschwerpunkte: Global Challenges I – Interactions and integration between the climate science, SSH and other communities; Global Challenges II/Cross-cutting digital research infrastructure; Health I – Personalised Medicine etc.

Projektlaufzeit: 3 Jahre

Fördersumme:
100.000 €

Antragsskizze: [PT-Outline](#)



Richtlinie zur Förderung von Projekten für die grenzüberschreitende Vernetzung und Entwicklung von Projektvorschlägen für Verbundvorhaben des EU-Rahmenprogramms für Forschung und Innovation Horizont Europa

Deadline:
31.05.2022,
30.09.2022

Schwerpunkte:

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

Förderschwerpunkte: Maßnahmen zur Vorbereitung und Erstellung von Anträgen zu Ausschreibungen in den thematischen Clustern im zweiten Pfeiler von Horizont Europa

Projektlaufzeit: bis 12 Monate

Fördersumme:
50.000 €

Antrag: [easy-Online](#)

Bekanntmachung über die Förderung von Innovationen zur Verbesserung der Nährstoffeffizienz und Emissionsminderung in der Landwirtschaft

Deadline:
15.06.2022,
12 Uhr

Schwerpunkte:

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

Förderschwerpunkte: sensorgestützte und innovative Verfahren zur Bestimmung der Nährstoffversorgung von Pflanzen und im Boden; Verbesserungen der elektronischen Steuerung, Regelung, Automation und Überwachung von Maschinen, Geräten und technischen Anlagen für den bedarfsgerechten Einsatz von Düngemitteln, – Softwarelösungen für ein nachhaltiges, ressourceneffizientes und bodenschonendes Nährstoffmanagement, etc.

Projektlaufzeit: keine Angabe

Fördersumme:
Keine Angabe

Skizze: [easy-Online](#)



[Bekanntmachung über die Förderung von Forschungsvorhaben zur Anpassung der Pflanzenproduktion an die Folgen des Klimawandels](#)

Deadline:
22.06.2022,
12 Uhr

Schwerpunkte:

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

Förderschwerpunkte: Resilienz der Pflanzenproduktion gegenüber Folgen des Klimawandels nachhaltig verbessern; Anpassung von Produktionssystemen und -technik; Bodenbearbeitung und -schutz; Entwicklung, Optimierung und Umsetzung innovativer Lösungen zur Anpassung von Lagerung, Konservierung und Logistik an klimawandelbedingte Herausforderungen (z. B. autonome Monitoring- und Regulierungssysteme, etc.

Projektlaufzeit: keine Angabe

Fördersumme:
keine Angabe

Skizze: [easy-Online](#)



INITIATIVEN DES FREISTAATS

[SMWK- Joint Call M-ERA-NET 3 im Bereich Materialwissenschaften](#)

Deadline:
15.06.2022,
12 Uhr

Schwerpunkte:

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

Förderschwerpunkte: Materials for energy; Innovative surfaces, coatings and interfaces; New strategies for advanced material-based technologies for health applications; Materials for electronics, etc.

Projektlaufzeit: keine Angabe

Fördersumme:
keine Angabe

Skizze: [submission tool](#) (wird noch geöffnet)



INITIATIVEN DER EUROPÄISCHEN UNION



STIFTUNGEN UND PREISE

[James Dyson Award](#)

Deadline:

06.07.2022

Schwerpunkte:

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

Förderschwerpunkte: Studierende und frische Absolventen von Ingenieur- und Designstudiengängen, die etwas entwerfen, das ein Problem löst

Preisgeld:

5.800 € bis
33.000 €

Registrierung: [Award](#)

[Alfred Kärcher-Förderstiftung](#)

Deadline:

31.07.2022

Schwerpunkte:

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

Förderschwerpunkte: Mechanisierung und Automation von manueller Arbeit, der Hygiene sowie der Systeme zur Pflege, Erhaltung und Reinhaltung der Umwelt

Projektlaufzeit: 12-14 Monate

Fördersumme:

65.000 €

Bewerbung: Stiftung@de.kaercher.com



SONSTIGES UND WEITERFÜHEND

Am 22.03.2022, 14:30-16:45 Uhr, findet im Rahmen von Regions4PerMed die Online-Veranstaltung „**Bringing personalised medicine in people’s hands: the role of European regions**“ statt. Informationen, auch zur Anmeldung, erhalten Sie [HIER](#).