#### **DFD Newsletter KW 33**

19.08.2021





#### **AKTUELLES AUS DEM DFD**

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

durch das SMWK wurde das Wettbewerbsverfahren für **TG70-Mittel im Bereich der Geistes- und Sozialwissenschaftlichen Forschung** eröffnet. Es werden Projekte gefördert, die aktuelle gesellschaftliche Herausforderungen aufgreifen und wissenschaftlich bearbeiten.

Bitte reichen Sie bis zum **10.09.2021** ihre Ideenskizzen zur Bewertung durch ein WHZ-internes Gremium elektronisch bei Herrn Thomas Hempel oder Frau Susann Lang ein. Die Skizzen dürfen maximal 2 Seiten umfassen. Bitte beachten Sie für Ihre Planung: das Budget beträgt 200.000 €. Davon stehen für 2022 80.000 € und für die Jahre 2023 bis 2025 jeweils 40.000 € zur Verfügung.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen 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

# DFD Newsletter KW 33

19.08.2021





Richtlinie zur Förderung von Forschungs- und Entwicklungsvorhaben zum Thema "Nachhaltige Grundwasserbewirtschaftung" (LURCH) im Rahmen der Strategie "Forschung für Nachhaltigkeit (FONA)"	<b>Deadline:</b> 15.11.2021
Schwerpunkte:	
☐ Fahrzeug und Verkehr ☐ Umwelt ☒ Digitalisierung ☒ Wirtschaft ☒ Technik ☒ Naturwissenschaften ☐ Gesundheit ☐ Sprachen ☐ angewandte Kunst ☐ Textil	
<b>Ziele:</b> Entwicklung neuer, daten-getriebener oder hybrider, regionaler Modellansätze zur Abbildung der Grundwasserleiter; modellbasierte Projektionen der Wassermengen und -flüsse unter Berücksichtigung von Klima- und Landnutzungswandel; Entwicklung innovativer analytischer Methoden zur Erfassung und zum Monitoring von Schadstoffen (z. B. Non-Target Analytik) u.a.	
Projektlaufzeit: 3 Jahre	<b>Fördersumme:</b> Keine Angabe
Antrag: easy-Online	
Richtlinie zur Förderung von Projekten zum Thema "Hochleistungskomponenten und optimierte Materialien für die Quantenkommunikation"	<b>Deadline:</b> 30.11.2021
Schwerpunkte:	
☐ Fahrzeug und Verkehr ☐ Umwelt ☒ Digitalisierung ☐ Wirtschaft ☒ Technik ☒ Naturwissenschaften ☐ Gesundheit ☐ Sprachen ☐ angewandte Kunst ☐ Textil	
<b>Ziele:</b> Neu- oder Weiterentwicklung von Einzelphotonenquellen für die Quantenkommunikation, insbesondere mit Emission in den Telekommunikationswellenlängen; Forschung und Entwicklung an Quellen für verschränkte Photonen für die Quantenkommunikation u.a.	
Projektlaufzeit: 3 Jahre	Fördersumme:
Antrag: easy-Online	Keine Angabe

# DFD Newsletter KW 33

19.08.2021



Bekanntmachung der Richtlinie zur Förderung von Projekten zum Thema	Deadline:
"Regionale Faktoren für Innovation und Wandel erforschen –	15.11.2021
Gesellschaftliche Innovationsfähigkeit stärken" im Rahmen der	
Fördermaßnahme "REGION.innovativ"	
Schwerpunkte:	
•	
☐ Fahrzeug und Verkehr ☒ Umwelt ☒ Digitalisierung ☒ Wirtschaft	□ Technik
oximes Naturwissenschaften $oximes$ Gesundheit $oximes$ Sprachen $oximes$ angewandte k	unst Litextii
7iolo: Estevialdung novemend innovatives inchessanders conict and scietors	يرم مام ذا المام مام مرم مرم
<b>Ziele:</b> Entwicklung neuer und innovativer, insbesondere sozial- und geistesw	
Erklärungsansätze für regionale Innovationszusammenhänge; Innovationspo	
Entwicklung konkreter, forschungsbasierter Anwendungsvorschläge für Inno	vationsakteure in
strukturschwachen Regionen u.a.	
Busin Laboratoria 2 (1)	<b>5</b> 2
Projektlaufzeit: 3 Jahre	Fördersumme:
	Keine Angabe
Antrag: <u>easy-Online</u>	



#### **INITIATIVEN DES FREISTAATS**



### INITIATIVEN DER EUROPÄISCHEN UNION



# STIFTUNGEN UND PREISE



SONSTIGES UND WEITERFÜHREND