



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

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

sollten Sie aktuelle Poster zu neuen Projekten, Publikationen oder Erfindungen erstellt haben, können Sie diese gern im Format A1, entweder bereits gedruckt oder per E-Mail, an uns weitergeben. Wir würden diese dann in unseren Schaukästen ausstellen.

Weiterhin möchten wir Sie bitten, sich bei Interesse an der <u>Validierungsförderung</u> bis zum **15.02.2024** bei Herrn Hempel bzw. Frau Lang zu melden um eine evtl. notwendige Vorauswahl fristgerecht durchführen zu können.

Wie gewohnt erhalten Sie auch heute aktuelle Bekanntmachungen und Informationen.

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 Zuwendungen im Rahmen des 7.  Energieforschungsprogramms der Bundesregierung in der nuklearen Sicherheitsforschung und der Strahlenforschung	<b>Deadline</b> : ohne, Begutachtung zweimal pro Jahr	
Schwerpunkte:		
<ul> <li>☑ Fahrzeug und Verkehr ☑ Umwelt</li> <li>☑ Digitalisierung ☒ Wirtschaft</li> <li>☑ Naturwissenschaften</li> <li>☐ Gesundheit ☐ Sprachen</li> <li>☐ angewandte Kunst</li> </ul>		
<b>Ziel:</b> grundlegende sowie anwendungsorientierte und praxisrelevante Forschungsarbeiten auf den Feldern der Reaktorsicherheits-, Entsorgungs- und Strahlenforschung auch mit dem Ziel der gezielten Nachwuchsförderung		
Projektlaufzeit: keine Angabe	Fördersumme:	
Skizze: <u>easy-Online</u>	keine Angabe	

25.01.2024





## INITIATIVEN DES FREISTAATS



# INITIATIVEN DER EUROPÄISCHEN UNION



# STIFTUNGEN UND PREISE

Innovation Award Schaeffler FAG Stiftung	Deadline:
	31.07.2024
Schwerpunkte:	
M Calamana and Markalar I Harmalt M Dinitaliai amang I Wintagh aft	₩ Taabaail
☐ Fahrzeug und Verkehr ☐ Umwelt ☐ Digitalisierung ☐ Wirtschaft	
☑ Naturwissenschaften ☐ Gesundheit ☐ Sprachen ☐ angewandte Ku	unst 🗆 Textil
Es können innovative Bachelor-, Master- oder Promotionsarbeiten mit Bezug	zur
Lagerungstechnik eingereicht werden. Themengebiete:	,
augorum gottoomin om gottoom moraton moraton	
<ul> <li>Wälz-, Gleit- und Magnetlager für Maschinenbau, Automobil- und Li</li> </ul>	uftfahrtindustria
	urtiain tinaustrie
Mechanische und mechatronische Lösungen	
Arbeiten mit Bezug zu Industrie 4.0	
Bezugnahme auf kompletten Lebenszyklus	
	Preisgeld:
	20.000 €
Bewerbungen	
<u>better builtgen</u>	

### **DFD Newsletter KW 4**

25.01.2024





### SONSTIGES UND WEITERFÜHREND

Gern weisen wir Sie auf folgende Webseite der National Science Foundation (NSF) hin, auf der Sie Informationen zu Fördermöglichkeiten für deutsch-amerikanische Forschungskooperationen finden: <a href="https://www.nsf.gov/od/oise/IntlCollaborations/Germany.jsp">https://www.nsf.gov/od/oise/IntlCollaborations/Germany.jsp</a>

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an Dr. Georg Bechtold (DFG Nordamerika-Büro): georg.bechtold@dfg.de.