



STELLENAUSSCHREIBUNG

Wir suchen **zum 01.01.2019** bzw. zum nächstmöglichen Termin eine/n

Wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in **Materialforschung und Verfahrenstechnik (MV)**

(Ausschreibungsziffer 014/2018)

in der Projektträgerschaft „Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand“ (ZIM)
– Förderlinie FuE-Kooperationsprojekte – des Bundesministeriums für
Wirtschaft und Energie (BMWi), in Vollzeit (39 Wochenstunden), vorerst
befristet bis zum 31.12.2019.

Die AiF Projekt GmbH ist ein Tochterunternehmen des AiF e. V., einem
industrieträgerten Innovationsnetzwerk zur Förderung von angewandter
Forschung und Entwicklung vor allem in kleinen und mittleren Unternehmen.

Als langjähriger Partner des BMWi betreut die AiF Projekt GmbH gegen-
wärtig als Projektträger mit den Befugnissen einer Behörde die Förderlinie
FuE-Kooperationsprojekte im ZIM, dem zurzeit größten Innovationsförder-
programm des Bundes.

Ihre Aufgaben:

- Bearbeitung von Anträgen, insbesondere die Begutachtung von FuE-Projekten hinsichtlich ihrer Förderwürdigkeit (Innovationsgehalt auf Grundlage des aktuellen Stands der Technik und im Vergleich zu Konkurrenzprodukten, Kooperationsform, Erfolgsaussichten und Marktchancen sowie des Aufwands), der Antragsberechtigung (nach den Richtlinien und der Verwaltungspraxis) und die Erarbeitung von Förderempfehlungen
- Beratung von Antragstellern vor der Antragstellung und während der Abwicklung des FuE-Projekts
- Fachliche und verwaltungsrechtliche Beurteilung der erreichten Ergebnisse der FuE-Projekte (Zwischenberichte, Verwendungsnachweise, Betriebsbesuche) und Erarbeitung von Vorschlägen zum Verwaltungshandeln

AiF Projekt GmbH
Tschaikowskistraße 49
13156 Berlin

Tel. +49 30 48163-3
Fax +49 30 48163-402
info@aif-projekt-gmbh.de
www.aif-projekt-gmbh.de

Geschäftsführer
Dr. Klaus-R. Sprung

Amtsgericht
Berlin-Charlottenburg
HRB 128333
USt.-ID DE 272 835 496

Commerzbank Berlin
IBAN DE03 1208 0000
0105 0060 00
BIC DRESDEFF120

zertifiziert nach
ISO 9001:2015
ISO/IEC 27001:2013



Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Universitäts- oder Hochschulstudium in der in der Fachrichtung Kunststofftechnik o.ä.

Schwerpunkte:

- Maschinen und Anlagen zur Kunststoffverarbeitung
 - Entwicklungsverfahren und Rohstoffaufbereitung in der Kunststofftechnik
 - Bewertung von Produktions- und Fertigungsverfahren
 - Kenntnisse auf dem Gebiet der Faserverbundwerkstoffe
 - Grundlagen der Oberflächentechnik, Verbindungs- und Klebetechnik
- fundierte Kenntnisse auf dem Fachgebiet
 - Fähigkeit zum konzeptionellen Arbeiten
 - Hohe IT-Affinität und gute Kenntnisse in MS-Office
 - Sicheres Auftreten, Durchsetzungsvermögen und Verhandlungsgeschick wie auch Belastbarkeit, Teamfähigkeit und Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen
 - Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse
 - Wünschenswert sind Kenntnisse in der Bearbeitung von Förderprogrammen, in der Betriebswirtschaft sowie in den einschlägigen verwaltungsrechtlichen Bestimmungen

Wir bieten Ihnen:

- Vielseitige Aufgaben in einem Markt an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft, Wirtschaft und Politik
- Eine vorerst befristete Beschäftigung bis zum 31.12.2019 in Vollzeit mit 39 Wochenstunden und die Möglichkeit der Entfristung
- Eine flache Hierarchie mit Entscheidungskompetenz
- Einen attraktiven Arbeitsplatz im Norden von Berlin mit einer guten Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr

Interessenten (m/w) werden gebeten ihre Bewerbungen unter Angabe der Ausschreibungsziffer 014/2018 per E-Mail an personal@aif-projekt-gmbh.de zu senden.

Bewerbungen von Menschen mit Behinderung stehen wir aufgeschlossen gegenüber.

Für Ihre Fragen zum Bewerbungsverfahren wenden Sie sich gern an Herrn Lenz, Rufnummer 030 48163-457.