

FASERINSTITUT BREMEN e.V. löst Forschungs- und Entwicklungsaufgaben auf den Gebieten der Herstellung, Charakterisierung und Anwendung von Fasern, technischen Textilien und Faserverbundwerkstoffen. Heute arbeiten am Institut an den Standorten Uni-Campus und ECOMAT rd. 60 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in der Forschung und Entwicklung, an Industrieaufträgen und in der Lehre.

Für unsere Prüflabore suchen wir zum nächstmöglichen Termin bei voller Arbeitszeit für Industrie- und Forschungsprojekte eine(n)

Werkstoffprüfer/in / Technische/r Mitarbeiter/in (m/w/d) für den Bereich Werkstoffprüfung, Charakterisierung polymerer Werkstoffe, Fasern und Faserverbundwerkstoffe

Ihre Aufgaben:

- Durchführung zerstörender Werkstoffprüfungen (physikalische und chemische Prüfungen)
- Vorbereitung der Probekörper für die Prüfungen (Zuschnitt, Aufleimerapplikationen etc.)
- Auswertung und Dokumentation der Ergebnisse
- Mitwirkung bei der Vorbereitung von Akkreditierung und Zertifizierung der Labore
- Unterstützung des wissenschaftlichen Personals in den Projektarbeiten

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung als Werkstoffprüfer – Fachrichtung Kunststofftechnik bzw. vergleichbare Qualifikation und Erfahrungen im Bereich Kunststoffe und Faserverbundwerkstoffe
- Kenntnisse in den Gebieten Kunststoffe, Faserverbundwerkstoffe
- Teamfähigkeit und Englischkenntnisse
- Kenntnisse der entsprechenden Prüfverfahren und Normen

Wir bieten Ihnen:

- Arbeitsumfeld in einem jungen, hochmotivierten Team mit einer erstklassigen Ausstattung
- interdisziplinäre, wissenschaftliche Fragestellungen, die neben Standardprüfungen auch neu zu entwickelnde Prüfungen erfordern
- Sie verfügen über eine sorgfältige Arbeitsweise und erzielen dabei zuverlässige Ergebnisse
- Entwicklungspotential für Ihren beruflichen Werdegang

Die Stelle ist auf zunächst zwei Jahre befristet; eine langfristige Beschäftigung wird angestrebt. Die Vergütung und sozialen Leistungen erfolgen nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder in der für das Land Bremen geltenden Fassung. Die Eingruppierung erfolgt je nach Qualifikation.

FASERINSTITUT BREMEN e.V. beabsichtigt, den Anteil an Mitarbeiterinnen im Wissenschaftsbereich zu erhöhen und fordert deshalb Frauen ausdrücklich auf, sich zu bewerben. Schwerbehinderten Bewerberinnen und Bewerbern wird bei im Wesentlichen gleicher fachlicher und persönlicher Eignung der Vorrang gegeben.

Wir freuen uns auf Sie und bitten um Ihre Bewerbung als pdf-Datei unter der Kennziffer **LAB202201** bis zum **02.05.2022**.

FASERINSTITUT BREMEN e.V.
Prof. Dr.-Ing. Axel S. Herrmann
Am Biologischen Garten 2, IW3
28359 Bremen
sekretariat@faserinstitut.de

AUSGEZEICHNET
FAMILIEN
FREUNDLICH
UNTERNEHMEN IM LAND BREMEN

