

Werden Sie Teil unseres Teams als

Ingenieurin / Ingenieur (m/w/d) im Bereich Bauwerksuntersuchung / Bauwesen der MPA Bremen

in Vollzeit (39,2 h/Woche), unbefristet. Einstellung zum nächstmöglichen Termin.

Die Amtliche Materialprüfungsanstalt (MPA) Bremen ist ein Geschäftsbereich des Leibniz-Institut für Werkstofforientierte Technologien-IWT. Die MPA versteht sich als Forschungsinstitution vorwiegend in anwendungsorientierten Themen u. a. mit Schwerpunkten im Bereich Baustoffrecycling. Zudem werden Serviceleistungen auf dem Gebiet der Werkstoff- und Baustoffprüfung sowie der Schadensanalytik angeboten. Unsere Stärke sehen wir vor allem in der engen Zusammenarbeit aller Abteilungen, durch die problemorientierte Lösungen angeboten werden können.

Wofür wir Ihre Expertise benötigen:

- Betreuen und Beraten unserer Kunden im Bereich der Baustoffhersteller, Baufirmen, Sachverständigen, Planern und Öffentlicher Hand
- Eigenverantwortliche Erarbeitung von Untersuchungskonzepten zur Beurteilung von (Bestands-) Bauwerken sowie Ursachenermittlung von Bauschäden
- Umsetzung und Koordinierung der Analysen gemeinsam mit dem Labor-Team der MPA, inkl. deren Anleitung für komplexe Prüfaufbauten
- Erstellung von Prüfberichten und Gutachten
- Stellvertretende Leitung des Labors für mech.-techn. Prüfungen in der Abteilung Bauwesen

Was Sie auszeichnet:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Ingenieur- oder Naturwissenschaften, vorzugsweise des Bauingenieurwesens oder abgeschlossene Berufsausbildung z. B. Bautechnikerin / Bautechniker oder Baustoffprüferin / Baustoffprüfer mit gleichwertigen Fähigkeiten
- Gute Kenntnisse im Bereich der Baustofftechnologie
- Entwicklung und Durchführung von komplexen Prüfungsaufgaben
- Erweiterte betontechnologische Kenntnisse (E-Schein) und / oder SIVV-Schein
- Führerschein Klasse B
- Sehr gute Deutschkenntnisse (C 1), gute Englischkenntnisse (B1)

Was Sie von uns erwarten können:

- Vergütung nach Tarifvertrag (TV-L), Jahressonderzahlung
- Unterstützung in der persönlichen Weiterentwicklung
- Familienfreundliche, flexible Arbeitszeitmodelle, z. B. Teilzeitmöglichkeit, Gleitzeit, mobiles Arbeiten
- Unterstützung sportlicher Aktivitäten
- Interdisziplinäres und internationales Umfeld



Kontaktpersonen

[Dipl.-Ing. Axel Meyer](#)

Abteilungsleiter Bauwesen

Tel: +49 421 53708 -21

Email: meyer@mpa-bremen.de

Leibniz-Institut für Werkstofforientierte
Technologien - IWT

Badgasteiner Straße 3

28359 Bremen

bewerbung@iwt-bremen.de

Das Leibniz-IWT ist ein für seine Familienfreundlichkeit zertifiziertes Forschungsinstitut und verfolgt die Gleichstellung aller Personengruppen aktiv. Wir fördern die berufliche Entwicklung von Frauen im Institut und ermutigen Sie nachdrücklich, sich zu bewerben. Informationen zu unserer Schwerbehindertenvertretung und Inklusionsbeauftragten finden Sie auf unserer Homepage, bei gleicher Eignung werden schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber bevorzugt berücksichtigt.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung **bis zum 21.05.2024** über den nebenstehenden QR Code. Bitte denken Sie an Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse.

