

## Stellenausschreibung

Die Materialforschungs- und -prüfanstalt an der Bauhaus-Universität Weimar (MFPA) ist eine außeruniversitäre Forschungseinrichtung und amtliche Prüfstelle in Thüringen. Sie verfügt über eine AZAV-Zertifizierung als Bildungsträger. Mit ungefähr 130 Beschäftigten werden vorwiegend anwendungsorientierte Forschungsprojekte im *Life Cycle Material Engineering* bearbeitet, Prüfungen, Kalibrierungen, Inspektionen und Zertifizierungen sowie Bildungsprojekte durchgeführt. Die MFPA gehört zum Geschäftsbereich des Thüringer Ministeriums für Wirtschaft, Wissenschaft und Digitale Gesellschaft.

An der MFPA ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die folgende Stelle

### Laborant/-in (alle Geschlechter)

zur Verstärkung unseres Teams in der Abteilung „Material- und Produktqualifizierung“, Arbeitsgruppe „Geotechnik und Bauwerke“ mit dem Arbeitsort Weimar zu besetzen.

#### Aufgaben:

- Durchführung bodenmechanischer Laborversuche an Locker- und Festgesteinen
- Durchführung von Laborprüfungen an Geokunststoffen
- Probenahme und Aufbereitung von Materialproben für Untersuchungen im Rahmen von Dienstleistungsaufträgen
- Durchführung von in-situ-Prüfungen (Feldversuche) auf Baustellen
- Aufbereitung der Prüfergebnisse und Erstellung von Prüfprotokollen
- Mitwirkung an der Anpassung von Prüfeinrichtungen
- Pflege und Wartung von Prüfmitteln und Prüfeinrichtungen

#### Qualifikation:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Baustoffprüfer oder vergleichbar sowie Erfahrungen im Bereich Baustoffprüfung
- Interesse an (boden-)mechanischen Versuchen im Labor und auf Baustellen
- Fähigkeiten zur Bedienung von einfachen Messsystemen nach Einarbeitung
- Gute MS-Office-Kenntnisse
- Bereitschaft zur Fort- und Weiterbildung
- Qualitätsbewusstsein, Zuverlässigkeit, selbständiges Arbeiten, Teamfähigkeit, Leistungsbereitschaft, Kommunikationsfähigkeit
- Führerschein Klasse B

Sie bringen nicht alles mit? Keine Sorge, wir suchen nach Persönlichkeiten, die etwas bewegen und unser gemeinsames Arbeitsumfeld gestalten möchten!

#### Benefits:

- Vergütung und Sozialleistungen entsprechend den persönlichen und fachlichen Voraussetzungen nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) bis zur Entgeltgruppe 6 TV-L; Vollzeitbeschäftigung (Teilzeitbeschäftigung ist möglich). Die Tätigkeit ist zunächst für 2 Jahre befristet; eine Weiterbeschäftigung wird angestrebt.
- Hervorragend ausgestattete Labore
- Unterstützung bei der Einarbeitung in die Themenbereiche
- Interessante Aufgabenstellungen in einem innovativen und dynamischen Forschungs- und Dienstleistungsbereich
- Flexible und familienfreundliche Arbeitszeiten

### **Arbeitsumfeld/Soziales:**

Weimar ist eine zentral in Thüringen gelegene Universitätsstadt nicht weit entfernt von den Großstädten Jena und Erfurt. Die Stadt ist für die Epoche der Weimarer Klassik und das Bauhaus bekannt, hat diesbezüglich kulturhistorisch viel zu bieten und ist aufgrund der geographischen Lage auch für Naturliebhaber reizvoll.

Die MFA verfolgt das Ziel der beruflichen Gleichstellung von Frauen und Männern. Bewerbungen von Frauen begrüßen wir daher besonders. Darüber hinaus unterstützt die MFA Weimar die Eingliederung schwerbehinderter Menschen und begrüßt daher ausdrücklich auch deren Bewerbungen. Hinsichtlich der Erfüllung der Ausschreibungsvoraussetzungen erfolgt eine individuelle Betrachtung der Bewerbungsunterlagen. Anerkannt schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

### **Datenschutzhinweise:**

Ihre Bewerbungsdaten werden durch die MFA im Einklang mit der EU-Datenschutz-Grundverordnung (EU-DSGVO) und dem Thüringer Datenschutzgesetz verarbeitet. Informationen zum Umgang mit den Daten in der MFA und zu den Rechten nach der EU-DSGVO finden Sie unter <https://www.mfa.de/datenschutz.html>

Mit der Übersendung Ihrer Bewerbungsunterlagen bestätigen Sie, dass Ihnen die Datenschutzinformationen nach Art. 13, 14 und 21 EU-DSGVO online zur Verfügung gestellt wurden. Nach dem Abschluss des Ausschreibungsverfahrens werden die Daten nicht berücksichtigter Bewerber/-innen datenschutzkonform vernichtet.

### **Kontakt:**

Für weitergehende Informationen und Details können Sie sich an Frau Dr. Anja Damaschke (Telefon: 03643/564-348; E-Mail: [anja.damaschke@mfa.de](mailto:anja.damaschke@mfa.de)) wenden.

Aussagekräftige Bewerbungen **ausschließlich per E-Mail als zusammengefasste pdf-Datei** (andere Dateiformate werden aus sicherheitsrelevanten Gründen nicht geöffnet) richten Sie bitte unter **Angabe der Kennziffer 20/24** bis spätestens **20.11.2024** an:

Materialforschungs- und -prüfanstalt  
an der Bauhaus-Universität Weimar  
Frau Verena Koss  
Personalreferentin  
E-Mail: [bewerbung@mfa.de](mailto:bewerbung@mfa.de)  
Internet: [www.mfa.de](http://www.mfa.de)