

Stellenausschreibung

Die Materialforschungs- und -prüfanstalt an der Bauhaus-Universität Weimar (MFPA) ist eine außeruniversitäre Forschungseinrichtung und amtliche Prüfstelle in Thüringen. Mit ungefähr 120 Beschäftigten werden vorwiegend anwendungsorientierte Forschungsprojekte im Rahmen des *Life Cycle Material Engineering* bearbeitet sowie Prüfungen, Kalibrierungen, Inspektionen und Zertifizierungen durchgeführt. Die MFPA gehört zum Geschäftsbereich des Thüringer Ministeriums für Wirtschaft, Wissenschaft und Digitale Gesellschaft.

An der MFPA ist zum 01.11.2023 die folgende Stelle

Architekt / Bauingenieur als Mitarbeiter/Lehrkraft (m/w/d)

zur Bearbeitung der *IQ Netzwerk-Projekte* „Quali-BAU.GoON“ und „BrückeZUKUNFT“ und Verstärkung unseres Teams am Arbeitsort Weimar, für den Projektzeitraum vom 01.11.2023 bis 31.12.2025 zu besetzen.

Aufgaben:

- Selbständige Erarbeitung und Organisation der Lerninhalte
- Vorbereitung und Pflege der Lernplattform
- Mitwirkung bei der Aufbereitung des Curriculums und dessen Fortschreibung
- Inhaltliche und fachliche Seminarvorbereitung und -durchführung
- Aktive Betreuung von Teilnehmenden
- Bearbeitung von Unterlagen der Teilnehmenden
- Kursdokumentation und -evaluation
- Unterstützung im Projektmanagement
- Eigenständige Projektvertretung und aktive Netzwerkarbeit
- Eigenständige Koordination der Projektabläufe
- Zuarbeiten zu Berichten und Abrechnungen
- Kommunikation mit Kunden und Fachdiensten im Rahmen des IQ Netzwerkes

Qualifikation:

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

- Abgeschlossenes Bachelor-Studium, vorzugsweise des Bauingenieurwesens bzw. Architektur
- Fachkenntnisse und praktische Erfahrungen im Baubereich
- Lehrerfahrungen in der Aus- und Weiterbildung, insbesondere von ausländischen Fachkräften und interkulturelle Kompetenz
- Methodisch-didaktisches Know-how (z.B. AdA-Nachweis oder Lehrerfahrungen)
- Aktive Mitwirkung an der Projektgestaltung und Projektumsetzung
- Führerschein
- Selbstständige Arbeitsweise
- Bereitschaft zur Weiterbildung
- Routinierte MS-Office-Kenntnisse

Benefits:

- Vergütung und Sozialleistungen entsprechend den persönlichen und fachlichen Voraussetzungen nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L). Die Tätigkeit ist projektbezogen befristet bis zum 31.12.2025 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 geologischen Lage auch für Naturliebhaber reizvoll.

Für weitergehende Informationen und Details können Sie sich an Herrn Heiko Röscher (Telefon: 03643 / 564-120; E-Mail: heiko.roescher@mfpa.de) wenden.

Die MFPA verfolgt das Ziel der beruflichen Gleichstellung von Frauen und Männern. Bewerbungen von Frauen begrüßen wir daher besonders. Darüber hinaus unterstützt die MFPA 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.

Aussagekräftige Bewerbungen ausschließlich als zusammengefasste pdf-Datei richten Sie bitte unter **Angabe der Kennziffer 17/23** bis spätestens 20.10.2023 an:

Materialforschungs- und -prüfanstalt
an der Bauhaus-Universität Weimar
Frau Verena Koss
Personalreferentin
E-Mail: bewerbung@mfpa.de
Internet: www.mfpa.de