



## **Unser Profil:**

Die Abteilung Mineralische Baustoffe der MPA Universität Stuttgart ist eine der führenden Forschungs- und Prüfeinrichtungen im Bereich mineralischer Baustoffe. Zum Portfolio der Abteilung gehören die Auftrags- und Grundlagenforschung sowie Projekte im Rahmen von Produktentwicklungen und Zulassungsverfahren. Die Abteilung verfügt über technisch sehr gut ausgestattete Labore zur Charakterisierung mineralischer Baustoffe.

Aufgaben:

Im Rahmen von Forschungsprojekten und Industrieaufträgen sind folgende Tätigkeiten auszuführen:

- Selbständige Herstellung/Vorbereitung von Prüfkörpern und Versuchsaufbauten zur Durchführung von Versuchen an bzw. mit mineralischen Baustoffen
- Eigenverantwortliche Durchführung von Versuchen und selbständige Weiterbearbeitung von Messergebnissen
- Aufbau, Inbetriebnahme und Betreuung komplexer technischer Mess- und Prüfeinrichtungen
- Unterstützung bei der Konzeption und Optimierung von Prüfaufbauten
- Wartung, Kalibrierung und Pflege der eingesetzten Prüfgeräte und Messsysteme

## **Anforderungen:**

- Abgeschlossene Ausbildung als Techniker\*in der Fachrichtungen Bau, Maschinenbau, Mechatronik oder vergleichbar
- · Erfahrung im Umgang mit Mess- und Prüftechnik, idealerweise in einem Labor- oder Versuchsumfeld
- Fundierte handwerklich-technische Kenntnisse und ein ausgeprägtes praktisches Verständnis
- · Sehr gute Deutschkenntnisse
- Führerschein Klasse B

Wir bieten eine abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team. Wir erwarten Einsatzbereitschaft, konstruktives Mitdenken, Verantwortungsbewusstsein sowie Lernfähigkeit.

Die Einstellung ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt vorgesehen. Die Stelle ist zunächst bis zum 31.05.2027 befristet. Die Möglichkeit der Verlängerung besteht. Anstellung und Vergütung erfolgen nach TV-L. Fragen können Sie per E-Mail (michael.stegmaier@mpa.uni-stuttgart.de) oder telefonisch (0711 / 685-62256) an Herrn Dr.-Ing. M. Stegmaier richten.

Die Universität Stuttgart möchte den Anteil der Frauen erhöhen und ist deshalb an Bewerbungen von Frauen besonders interessiert. Vollzeitstellen sind grundsätzlich teilbar. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung vorrangig eingestellt. Die Einstellung erfolgt durch die Zentrale Verwaltung der Universität Stuttgart.

Ihre aussagefähige Bewerbung senden Sie bitte bis zum 30.11.2025 an:
Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart
Stabsstelle Personalwesen
Stellenkennzeichen 51100
Pfaffenwaldring 32
70569 Stuttgart
oder in einer pdf-Datei an: Bewerbung@mpa.uni-stuttgart.de

Die Materialprüfungsanstalt der Universität Stuttgart sucht eine/n

## Techniker\*in Bau, Maschinenbau oder Mechatronik (m/w/d)

für die Abteilung Mineralische Baustoffe