



# Technische Universität Berlin



Bei der Technischen Universität Berlin ist/sind folgende Stelle/n zu besetzen:

# Studentische Beschäftigung mit 40 Monatsstunden

Anzahl auszuschreibender identischer Stellen: 3

Fakultät III: Prozesswissenschaften - Institut für Werkstoffwissenschaften und -technologien - FG Keramische

Werkstoffe

Kennziffer: III-SB-0021-2025 (besetzbar ab 01.04.2025 / Bewerbungsfristende 02.04.2025)

## Aufgabenbeschreibung:

 Unterstützung bei der Vorbereitung (30%) und Durchführung (70%) von Praktika in den Modulen HVAT (Herstellung, Verarbeitung, Anwendung und Technologie Keramik), PIW (Projekt Ingenieurwissenschaften), PEW (Physikalisch-Chemische Eigenschaften), KOWE (Einführung in die Werkstoffwissenschaften) auf dem Gebiet Keramik

#### **Erwartete Qualifikationen:**

#### Muss:

- Vorkenntnisse und Erfahrung auf dem Gebiet der Technologie keramischer Werkstoffe und der additiven Fertigungsverfahren
- Die F\u00e4higkeit zum Unterrichten in deutscher und/oder in englischer Sprache wird vorausgesetzt; Bereitschaft, die jeweils fehlenden Sprachkenntnisse zu erwerben

## Kann:

 Organisatorische Kompetenzen, Eigeninitiative, Sorgfalt und Genauigkeit, Konzentrationsfähigkeit, Kreativität, und Eigenverantwortung

Fachlich verantwortlich / Ansprechpartner:in für die Ausschreibung: Prof. Dr. Aleksander Gurlo

Besetzungszeitraum: 01.04.2025 - 2 Jahre

Bewerbung an: julia.meister@ceramics.tu-berlin.de

Ihre schriftliche Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf, Immatrikulationsbescheinigung und ggf. aktueller Notenübersicht richten Sie bitte unter Angabe der Kennziffer an die o.g. Beschäftigungsstelle. Zur Wahrung der Chancengleichheit zwischen Männern und Frauen sind Bewerbungen von Frauen mit der jeweiligen Qualifikation ausdrücklich erwünscht. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt.

Die Stellenausschreibung ist auch im Internet abrufbar unter: https://www.personalabteilung.tu-berlin.de/menue/jobs/