



Technische Universität Berlin



Studentische Beschäftigung mit 40 Monatsstunden

Fakultät III - Prozesswissenschaften

Kennziffer: III-SB-0060-2024D (besetzbar ab sofort / befristet bis 2 Jahre / Bewerbungsfristende 06.08.2026)

Über uns:

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

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung bei der Vorbereitung von Vorlesungen und Durchführung von Praktika und Übungen sowie Korrektur von Hausarbeiten in den Modulen Werkstoffkunde und Mechanische Eigenschaften (I und II)
- Unterstützung bei der Vorbereitung und Durchführung weiterer Praktika des Fachgebietes wie Gießen: Theorie und Praxis und Werkstoffauswahl in Form von Blockveranstaltungen im Umfang von jeweils ein bis zwei Wochen pro Semester

Ihr Profil:

Muss:

- · Studierende mit sehr guten Kenntnissen und Fähigkeiten auf dem Gebiet der Material- und Werkstoffkunde
- Kenntnisse im Umgang mit verschiedenen Prüfmaschinen (Zugprüfmaschine, Härteprüfmaschine, ...) und Sicherheitsvorschriften
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift (C2/C3)

Kann:

Lehrerfahrung

Hinweise zur Bewerbung:

Fachlich verantwortlich / Ansprechpartner:in für die Ausschreibung: Dr. Ing. Cecilia Müller

Besetzungszeitraum: ab sofort, befristet bis 2 Jahre Bewerbung an: office@fgwtberlin.tu-berlin.de

Ihre **schriftliche** Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf, Immatrikulationsbescheinigung und ggf. aktueller Notenübersicht richten Sie bitte 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.jobs.tu-berlin.de

Zertifikat seit 200 dit familiengered hochschule