



Technische Universität Berlin



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

Studentische Beschäftigung mit 40 Monatsstunden

Fakultät V: Verkehrs- und Maschinensysteme, Institut für Psychologie und Arbeitswissenschaft, FG Methodenlehre und Maritime Psychologie

Kennziffer: V-SB-0085-2025 (besetzbar ab 01.11.2025 / befristet auf 2 Jahre / Bewerbungsfristende 27.08.2025)

Aufgabenbeschreibung:

- 80%: Vorkorrektur der Hausaufgaben in den Modulen "Empirische Forschungsmethoden für Psychologen" und "Empirische Forschungsmethoden für Ingenieure" im Masterstudiengang Human Factors am Institut für Psychologie und Arbeitswissenschaften, Fachgebiet Methodenlehre und Maritime Psychologie
- 20%: Unterstützung bei der Herstellung von Unterrichtsmaterial, insbesondere R-Skripte

Erwartete Qualifikationen:

- Hervorragende Kenntnisse in den Grundlagen der deskriptiven Statistik und Inferenzstatistik
- Hervorragende Kenntnisse des Allgemeinen Linearen Modells (ALM) in der Statistik
- Vertiefte Kenntnisse in Mathematik, soweit sie für die Statistik der Sozialwissenschaften von Bedeutung ist
- Grundkenntnisse der Statistik Software R
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Fachlich verantwortlich / Ansprechpartner:in für die Ausschreibung: Prof. Dr. Gisela Müller-Plath
(gisela.mueller-plath@tu-berlin.de)

Besetzungszeitraum: ab dem 01.11.2025 befristet auf 2 Jahre

Bewerbung an: katrin.luedtke@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/>

