



Technische Universität Berlin



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

Studentische Beschäftigung mit 40 Monatsstunden

Fakultät VI: Planen Bauen Umwelt, Institut Ökologie, FG Klimatologie

Kennziffer: VI-SB-0001-2025 (besetzbar ab sofort / befristet auf 2 Jahre / Bewerbungsfristende 24.02.2025)

Aufgabenbeschreibung:

Mitwirkung bei der Lehre, insbesondere bei der Vorbereitung und Durchführung in den Modulen: Meteorologisches Geländepraktikum, Angewandte Klimatologie, Profilierungsprojekt Ökologie/Umweltplanung, Grundlagenprojekte (I, II, III), Profilierungsprojekt Anwendungsorientierung, Rechnergestützte Methoden der Umweltforschung, Grundlagen der Klimatologie.

Erwartete Qualifikationen:

Muss-Kriterien:

- Gute PC-Kenntnisse (MS Office oder vergleichbar, Windows oder Unix)
- Grundkenntnisse in Programmierung und Datenanalyse (z.B. R, Python)
- Grundkenntnisse in der Klimatologie
- Die Fähigkeit zum Unterrichten in deutscher und/oder in englischer Sprache wird vorausgesetzt; Bereitschaft, die jeweils fehlenden Sprachkenntnisse zu erwerben

Kann-Kriterien:

- Erfahrung mit der Durchführung von Feldmessungen
- Erfahrungen im Umgang mit der ISIS-Plattform (oder vergleichbar)
- Erfahrungen mit Content Management Systemen (z.B. TYPO3)

Fachlich verantwortlich / Ansprechpartner:in für die Ausschreibung: Dr. Marco Otto

Besetzungszeitraum: 01.04.2025 befristet auf 2 Jahre

Bewerbung an: marco.otto@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/>

