



Technische Universität Berlin



Studentische Beschäftigung mit 40 Monatsstunden

Anzahl auszuscheidender identischer Stellen: 2

Fakultät VII: Wirtschaft und Management, Institut für Volkswirtschaftslehre und Wirtschaftsrecht, FG

Nachhaltige Nutzung natürlicher Ressourcen

Kennziffer: VII-SB-0019-2025 (besetzbar ab 01.01.2026 / befristet für 2 Jahre / Bewerbungsfristende 27.08.2025)

Ihre Aufgaben:

Unterstützende Tätigkeiten im Forschungsprojekt „How inequality and identity impact global climate solutions -- and what economics can do“. Dies umfasst:

- Datenrecherche und Datenaufbereitung im Rahmen des oben genannten Forschungsprojekts (70%)
- Literaturrecherche für Literaturdatenbanken (30%)

Ihr Profil:

Muss-Kriterien:

- Grundkenntnisse in Umweltökonomik
- Erfahrung mit Datenverarbeitung / Programmieren mit R oder Python
- Gute Deutsch- und/oder Englischkenntnisse erforderlich, Bereitschaft die jeweils fehlenden Sprachkenntnisse zu erwerben
- Sicherer Umgang mit MS Office (vor allem PowerPoint und Excel)
- Gute LaTeX-Kenntnisse oder die Bereitschaft, diese zu erlernen

Kann-Kriterien:

- Vorkenntnisse im Bereich der Klima- und Umweltpolitik
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten

Hinweise zur Bewerbung:

Fachlich verantwortlich / Ansprechpartner:in für die Ausschreibung: Prof. Dr. Linus Mattauch - linus.mattauch@tu-berlin.de

Besetzungszeitraum: 01.01.2026 befristet für 2 Jahre

Bewerbung an: eva.balla@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.jobs.tu-berlin.de>

