



Technische Universität Berlin



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

Studentische Beschäftigung mit 60 Monatsstunden

Fakultät V: Verkehrs- und Maschinensysteme - Institut für Land- und Seeverkehr - FG Integrierte Verkehrsplanung

Reference number: V-SB-0144-2024 (starting at 01/03/25 / befristet für zwei Jahre / closing date for applications 03/04/25)

Working field:

- Mitarbeit bei der Vorbereitung und Betreuung der Lehrveranstaltungen des Fachgebiets (Integrierte Verkehrsplanung - Strategien und Maßnahmen, Quantitative Methoden der Mobilitätsforschung, Nahmobilität - Praxisseminar, Transport Planning in the International Context, Umweltgerechtigkeit - Praxisseminar) (50%)
- Mitwirkung bei der Erstellung von Arbeitsunterlagen für die Lehre (10%)
- Durchführung der Tutorien zu den oben genannten Lehrveranstaltungen (35%)
- Mitarbeit bei allgemeinen Organisationsarbeiten für die Lehre am Fachgebiet (5%)

Requirements:

Muss-Kriterien:

- Sehr gute Kenntnisse zu Mobilität, Verkehr und integrierter Verkehrsplanung
- Gute EDV-Kenntnisse
- Die Fähigkeit zum Unterrichten in deutscher und/oder in englischer Sprache wird vorausgesetzt; Bereitschaft, die jeweils fehlenden Sprachkenntnisse zu erwerben

Kann-Kriterien:

- Teamfähigkeit
- Eigenständiges Arbeiten

Fachlich verantwortlich / Ansprechpartner:in für die Ausschreibung: Prof. Dr.-Ing. Christine Ahrend

Besetzungszeitraum: vom 01.03.2025, für zwei Jahre

Bewerbung an: sekretariat@ivp.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.

The vacancy is also available on the internet at
<https://www.personalabteilung.tu-berlin.de/menue/jobs/>

