



Technische Universität Berlin



Studentische Beschäftigung mit 40 Monatsstunden

Faculty V - Mechanical Engineering and Transport Systems, Fakultät V: Verkehrs- und Maschinensysteme - Institut für Land- und Seeverkehr - FG Integrierte Verkehrsplanung

Reference number: V-SB-0031-2025 (starting at 01/04/25 / befristet auf zwei Jahre / closing date for applications 13/11/25)

Your responsibility:

- Mitarbeit bei der Vorbereitung und Betreuung der Lehrveranstaltungen des Fachgebiets (Integrierte Verkehrsplanung
 Strategien und Maßnahmen, Nahmobilität Praxisseminar, Transport Planning in the International Context,
 Umweltgerechtigkeit Praxisseminar) (25%)
- Durchführung von Tutorien zu den vorgenannten Lehrveranstaltungen (35%)
- Unterstützung bei Datenerhebung, Datenauswertung und Mobilitätsforschung (25%)
- Mitwirkung bei der Erstellung von Arbeitsunterlagen für die Lehre (10%)
- Mitarbeit bei allgemeinen Organisationsarbeiten für die Lehre am Fachgebiet (5%)

Your profile:

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

How to apply:

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

Besetzungszeitraum: ab dem 01.04.2025 befristet auf 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.jobs.tu-berlin.de