



## **Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in Verkehrsplanung**

**Kennziffer: 32098**

Die Universität Kassel ist eine junge Universität mit rund 25.000 Studierenden. Sie hat ein außergewöhnlich breites Profil mit den Kompetenzfeldern Natur, Technik, Kultur und Gesellschaft.

Im Fachbereich Bauingenieur- und Umweltingenieurwesen, Fachgebiet Verkehrsplanung und Verkehrssysteme (Prof. Dr.-Ing Carsten Sommer), ist baldmöglichst die folgende Stelle zu besetzen:

**Wiss. Mitarbeiter/-in (EG 13 TV-H), befristet, Vollzeit** (derzeit **40** Wochenstunden)

Die Stelle ist zunächst bis zum 31.03.2022 im Rahmen des Vorhabens „Social2Mobility: Mehr soziale Teilhabe durch integrierte Raum-, Verkehrs- und Sozialplanung“ befristet (§ 2 Abs. 2 WissZeitVG). Die Möglichkeit zur Promotion ist gegeben. Eine Verlängerung wird angestrebt.

### **Aufgaben:**

- Aufbereitung des nationalen und internationalen Forschungsstands zu sozialer Teilhabe in Verbindung mit Mobilität
- Konzeption einer quantitativen Haushaltsbefragung zur Mobilität, Analyse und Auswertung der Befragungsergebnisse
- Weiterentwicklung von Planungsverfahren unter Berücksichtigung der sozialen Dimension der Nachhaltigkeit
- Veröffentlichung der Forschungsergebnisse in wissenschaftlichen Zeitschriften
- Präsentation und Diskussion der Forschungsergebnisse auf Tagungen

### **Voraussetzungen:**

- ein mit mindestens gutem Erfolg abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master oder Diplom) im Bereich des Verkehrswesens, vorzugsweise in den Studiengängen Verkehrsingenieurwesen, Bauingenieurwesen, Umweltingenieurwesen, Verkehrswirtschaft oder Geographie
- gute deutsche und englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift

### **Von Vorteil sind:**

- gute Fachkenntnisse in den Themenfeldern „Integrierte Verkehrsplanung“ und „Verkehrsnachfragemodellierung“
- gute Kenntnisse im Umgang empirischer Forschungsmethoden
- gründliche und eigenständige Arbeitsweise
- ein hohes Maß an Organisations- und Teamfähigkeit
- sehr gute Fähigkeiten bei der Präsentation und Dokumentation
- Erfahrungen mit gängigen Statistikprogrammen wie beispielsweise R oder SPSS

Für Rückfragen steht Prof. Dr.-Ing. Carsten Sommer, Tel.: 0561-804-3381, E-Mail: [c.sommer@uni-kassel.de](mailto:c.sommer@uni-kassel.de), zur Verfügung.

**Bewerbungsfrist: 10.03.2019**

Der Schutz Ihrer personenbezogenen Daten ist uns ein wichtiges Anliegen, daher werden wir mit Ihren persönlichen Daten sorgfältig umgehen. Wenn Sie uns Ihre Daten geben, gestatten Sie uns damit die Speicherung und Nutzung im Sinne des Hessischen Datenschutz- und Informationsfreiheitsgesetzes. Hiergegen können Sie jederzeit Widerspruch einlegen. Ihre personenbezogenen Daten werden dann gelöscht.

Die Universität Kassel ist im Sinne der Chancengleichheit bestrebt, Frauen und Männern die gleichen Entwicklungsmöglichkeiten zu bieten und bestehenden Nachteilen entgegenzuwirken. Angestrebt wird eine deutliche Erhöhung des Anteils von Frauen in Forschung und Lehre. Qualifizierte Frauen werden deshalb ausdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Schwerbehinderte Bewerber/-innen erhalten bei gleicher Eignung und Befähigung den Vorzug. Vollzeitstellen sind grundsätzlich teilbar. Bitte reichen Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen nur in Kopie (keine Mappen) ein, da diese nach Abschluss des Auswahlverfahrens nicht zurückgesandt werden können; sie werden unter Beachtung datenschutzrechtlicher Bestimmungen vernichtet. Bewerbungen mit aussagekräftigen Unterlagen sind unter Angabe der Kennziffer, gern auch in elektronischer Form, an den Präsidenten der Universität Kassel, 34109 Kassel bzw. [bewerbungen@uni-kassel.de](mailto:bewerbungen@uni-kassel.de), zu richten.

