



## Eine studentische Hilfskraft (m/w/d) zur Entwicklung einer Mobilitäts-App im Rahmen der Projektarbeiten der Smart Mobility Research Group (SMRG) ab dem 01.10.2019 gesucht

### Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit an einem innovativen Mobilitätsforschungsprojekt mit dem Titel „Mobilitäts-App für NeuZugewanderte“ in Kooperation mit dem Landkreis Northeim.
- In dem Projekt werden der Universität Göttingen Fördermittel für die Entwicklung einer Mobilitäts-App bereitgestellt. Ziel der App soll es sein, das Nahverkehrsangebot für Neuzugewanderte bedarfsgerecht aufzubereiten und zugänglicher zu machen. Flexible Mobilitäts- bzw. Mitfahrangebote sollen ebenfalls abrufbar sein.
- Entwicklung von Webseiten, mobilen Applikationen oder lokalen Anwendungen sowie
- Einrichtung von Servern

### Ihre Qualifikationen:

- Bachelor- oder Masterstudiengang in Wirtschaftsinformatik oder (angewandter) Informatik
- Programmierkenntnisse in einer oder mehreren der folgenden Programmiersprachen/Frameworks sind wünschenswert:
  - Javascript, HTML und CSS
  - Python und Django
  - IONIC

### Ihre Möglichkeiten:

- Einblicke in die Forschungsgebiete des Lehrstuhls
- Programmierkenntnisse anwenden und weiterentwickeln
- an einem interessanten Projekt mitzuwirken

Die Arbeitszeit beläuft sich auf 30 Stunden pro Monat und ist auf ein Semester, mit Option auf Verlängerung, befristet. Der Stundenlohn richtet sich nach den üblichen Sätzen für studentische Hilfskräfte.

Ihre Bewerbung sollte ein kurzes Anschreiben, Ihren Lebenslauf, einen aktuellen Notenauszug und ggf. Arbeitszeugnisse vergangener Beschäftigungen enthalten. Bitte fügen Sie die Dokumente in einer pdf-Datei mit dem Dateinamen: „Nachname\_Bewerbung SHK“ zusammen.

Die Bewerbung richten Sie bitte bis zum 15. August 2019 an folgende Email-Adresse: [im\\_shk@uni-goettingen.de](mailto:im_shk@uni-goettingen.de).

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**