

An der **Fakultät Verkehrswissenschaften „Friedrich List“**, **Institut für Verkehrstelematik**, wird an der **Professur Informationstechnik für Verkehrssysteme** zum nächstmöglichen Zeitpunkt für die Tätigkeit einer

stud. Hilfskraft (19h/Woche)

befristet bis zum 31.05.14 ein/e Student/in gesucht. Die Beschäftigungsdauer richtet sich nach dem WissZeitVG. Die Wochenstundenarbeitszeit ist variabel, sollte jedoch 8h/Woche nicht unterschreiten.

Aufgaben: Um Positionsalgorithmen auf Basis von Sensordatenfusion im Labor unter Umfeldbedingungen validieren zu können ist es notwendig, die während Messfahrten generierten Sensordaten synchron aufzeichnen und abspielen zu können. Im Rahmen der SHK-Stelle gilt es, dieses Record-/Playbacksystem um weitere Sensorik zu erweitern und in das bestehende LabVIEW Framework zu integrieren.

Voraussetzungen:

- immatrikulierte/r Student/in an einer deutschen Hochschule
- gute Programmierkenntnisse in LabVIEW

Frauen sind ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert. Selbiges gilt auch für Menschen mit Behinderungen.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte mit den üblichen Unterlagen an:

TU Dresden
Fakultät Verkehrswissenschaften „Friedrich List“
Institut für Verkehrstelematik
Professur Informationstechnik für Verkehrssysteme
Herrn Andre Heidrich
01062 Dresden

oder via E-Mail an Andre.Heidrich@tu-dresden.de