



Stellenangebot: Studentische Hilfskraft

Wir suchen dich als studentische Hilfskraft (SHK) für unser Team Radverkehr

DEIN PROFIL

- Eingeschriebene*r Student*in an der Bergischen Universität Wuppertal.
- Interesse an Radfahren, Technik und wissenschaftlichen Experimenten
- Erfahrung in praktischer Arbeit mit Technik
- Sehr gute Deutsch Kenntnisse.
- Gute Englisch Kenntnisse sind vorteilhaft.

DEINE AUFGABEN:

- Mitarbeit bei Real-Experimenten im Straßenraum und mit unserem Fahrradsimulator in VR
- Selbstständige Arbeit an einer Langzeitdatenerhebung mit Sensor-Fahrrädern
- Mitarbeit bei der Entwicklung neuer Sensoren und Geräte
- Mitarbeit beim Testen und Optimieren des Fahrradsimulators

Wir freuen uns auf deine Bewerbung über das Onlineportal der Bergischen Universität Wuppertal:

<https://stellenausschreibungen.uni-wuppertal.de>.

An der Bergischen Universität schätzen wir die individuellen und kulturellen Unterschiede unserer Universitätsangehörigen und setzen uns für Gleichstellung, Chancengerechtigkeit und die Vereinbarkeit von Familie und Beruf ein. Bewerbungen von Menschen jeglichen Geschlechts sowie von Menschen mit Behinderung sind willkommen.

Frauen werden nach Maßgabe des Landesgleichstellungsgesetzes NRW bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Die Rechte von Menschen mit einer Schwerbehinderung, bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt zu werden, bleiben unberührt.

Standort

Lehr- und Forschungsgebiet Radverkehr, HD.03.34, Campus Haspel.

Beginn

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt.

Arbeitsstunden/Woche

Bis zu 10 Std/Woche

Dauer

Bis zu 12 Monate.

Kennziffer

[-----]

Ansprechpartner

Zouheir Alameddine
alameddine@uni-wuppertal.de

Bewerbungsfrist

31.08.2025



Job Offer: Student Assistant

We are looking for you as student assistant (SHK)
in our team Bicycle Traffic

YOUR PROFILE

- Enrolled as a student at the University of Wuppertal.
- Interested in bicycling, technology and scientific experiments
- Experience in practical work with technology
- Very good German language skills
- Good English skills are a plus

YOUR TASKS:

- Assist with real-world experiments on the road and with VR experiments with our bicycle simulator
- Independently work on long-term data collection with sensor bicycles
- Collaborate in the development of new sensors and devices
- Support testing and optimising the bicycle simulator

We look forward to receiving your application via the online portal of the University of Wuppertal: <https://stellenausschreibungen.uni-wuppertal.de>.

At the University of Wuppertal, we value the individual and cultural differences of our university members and are committed to equality, equal opportunities and the compatibility of family and career. Applications from people of all genders and people with disabilities are welcome.

Women will be given preferential consideration in accordance with the State Equality Act of North Rhine-Westphalia, unless reasons relating to a male competitor outweigh this. The rights of persons with severe disabilities to be given preferential consideration in cases of equal suitability remain unaffected.

Location

Chair of Bicycle Traffic,
HD.03.34, Campus
Haspel.

Starting

As soon as possible.

Weekly hours

Up to 10h/week

Duration

Fixed-term up to 12 months.

Offer ID Number

[-----]

Contact Person

Zouheir Alameddine
alameddine@uni-wuppertal.de

Application Deadline

August 31st 2025