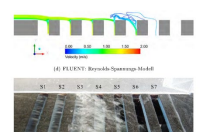
# Fakultät für Architektur und Bauingenieurwesen Lehr- und Forschungsgebiet Wasserwirtschaft und Wasserbau

18.12.2023

# Stellenausschreibung - studentische/wissenschaftliche Hilfskräfte (m/w/d) mit einer wöchentlichen Arbeitszeit von min. 8 Std./Woche







### Aufgabenbereich

Der Aufgabenbereich umfasst neben allgemein anfallenden Tätigkeiten im Lehrgebiet vor allem die tatkräftige Unterstützung im Labor bzw. in der Versuchshalle für Forschungszwecke.

- Durchführung von wasserbaulichen Laborversuchen und Umgang mit Versuchstechnik
- Unterstützung bei der Entwicklung und Herstellung von Versuchsständen für Forschungsprojekte
- Unterstützung bei der Durchführung von Untersuchungen an Baustoffen und Materialien für den Einsatz in der Wasserwirtschaft und im Wasserbau
- Unterstützung der wissenschaftlichen Mitarbeiter\*innen

#### Anforderungen

Sie sind der\*die Richtige, wenn Sie:

- Interesse an Fragestellungen aus dem Bereich der Wasserwirtschaft u. Wasserbau haben,
- · zuverlässig, organisiert und gerne im Team arbeiten,
- kommunikationsfreudig und offen sind und
- als Student\*in an einer Universität, vorzugsweise im Bereich Bauingenieurwesen oder einem anderen ingenieurwissenschaftlichen Studiengang, eingeschrieben sind.

Wünschenswert – aber nicht zwingend – sind eine Affinität und Freude am handwerklichen Arbeiten sowie Vorkenntnisse im Bereich der Wasserwirtschaft und Wasserbau.

# **Unser Angebot**

Wir bieten Ihnen:

- · mit dem Studium vereinbare, flexible Arbeitszeiten,
- spannende Einblicke in die aktuelle Forschung im Bereich Wasserwirtschaft u. Wasserbau
- eine angenehme Arbeitsatmosphäre
- einen studiennahen Arbeitsplatz

Gerne geben wir auch die Möglichkeit, anstehende Laborarbeiten mit einer Bachelor- bzw. Masterarbeit zu kombinieren. Aufgrund der z. T. aufwändigen Einarbeitung ist die Bewerbung jüngerer Fachsemester ausdrücklich erwünscht, damit die Hilfskräfte über einen längeren Zeitraum angestellt werden können.

# Bei Interesse richten Sie Ihre Bewerbung (inkl. Lebenslauf und Notenspiegel) an:

Lehr- und Forschungsgebiet Wasserwirtschaft und Wasserbau Campus Haspel, Gebäude HA, Raum 00.60 Pauluskirchstr. 7, 42285 Wuppertal matsmueller@uni-wuppertal.de

Bei Fragen zur Stellenausschreibung stehen wir gerne zur Verfügung. https://www.hydro.uni-wuppertal.de