



Der Lehrstuhl Geotechnik sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt

drei studentische oder wissenschaftliche Hilfskräfte (m/w/d)

mit einer wöchentlichen Arbeitszeit von 8-14 Stunden / Woche für die Mitarbeit in Forschung und Lehre, insbesondere für die tatkräftige Unterstützung im Labor bzw. in der Versuchshalle.

Deine zukünftigen Aufgaben:

- Durchführung von bodenmechanischen Laborversuchen, z. B. Scherversuche im Großrahmenschergerät
- Unterstützung der Entwicklung und Herstellung von Versuchsständen für Forschungsprojekte und Promotionen
- Durchführung von Untersuchungen an Baustoffen & Materialien für den Einsatz im Spezialtiefbau (Kontraktorbeton, Dichtwandmasse, Zement- und Betonitsuspensionen)
- Unterstützung der wissenschaftlichen Mitarbeiter*innen in der Lehre

Du bist der*die Richtige, wenn du

- Interesse an geotechnischen Fragestellungen – insbesondere im Spezialtiefbau – hast,
- zuverlässig, organisiert und gerne im Team arbeitest,
- kommunikationsfreudig und offen bist und
- als Student*in an der BUW, vorzugsweise im Bauingenieurwesen oder einem anderen ingenieurwissenschaftlichen Studiengang, eingeschrieben bist.

Wünschenswert – aber nicht zwingend – sind eine Affinität und Freude am handwerklichen Arbeiten sowie Vorkenntnisse im geotechnischen Bereich (VL Bodenmechanik & Erd- und Grundbau).

Wir bieten dir:

- mit dem Studium vereinbare, flexible Arbeitszeiten,
- spannende Einblicke in die aktuelle Forschung in der Geotechnik
- 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.

Wir freuen uns über eine kurze aussagekräftige Bewerbung (kurzes Anschreiben, Lebenslauf, ggf. Zeugnisse) an geotechnik@uni-wuppertal.de.