



# Stellenangebot

04.10.2023



## Studentische / wissenschaftliche Hilfskraft (m/w/d) für IT-Aufgaben in der Forschung

### Aufgaben:

- ▶ Mitwirkung bei Planung und Umsetzung von Versuchsständen, insbesondere im Hinblick auf Steuerungs- und Messtechnik
- ▶ Beschaffung, Wartung, Pflege und Instandhaltung von Hardware (z. B. Austausch defekter Komponenten)
- ▶ Installation und Aktualisierung von Software (unter Windows)
- ▶ Domänen-Administration (Benutzer, Benutzergruppen, Geräte)
- ▶ Assistenz der Mitarbeiter\*innen bei IT-Fragestellungen aller Art

### Anforderungen:

- ▶ eingeschriebene/r Student/in
- ▶ Erfahrung / Vorkenntnisse in Messtechnik und Programmierung
- ▶ Fähigkeit zum selbständigen und zuverlässigen Arbeiten
- ▶ sicheres Beherrschen der deutschen Sprache in Wort und Schrift

### Wir bieten:

- ▶ Mitarbeit an aktuellen Forschungsprojekten
- ▶ abwechslungsreiche und interdisziplinäre Aufgabenstellungen
- ▶ freundliches und kollegiales Arbeitsklima
- ▶ flexible Arbeitszeiten (20-40 Std./Monat)
- ▶ Vergütung: derzeit 12,00 €/Std. bzw. 12,87 €/Std. (mit Abschluss B.Sc.)

### Ansprechpartner:

AOR Dipl.-Ing. Bernd Zweschper  
Institut für Geotechnik  
Pfaffenwaldring 35  
70569 Stuttgart  
Tel. +49 (0)711 685 63772  
E-Mail: bernd.zweschper@igs.uni-stuttgart.de

Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Christian Moormann  
Universität Stuttgart  
Institut für Geotechnik  
Pfaffenwaldring 35  
70569 Stuttgart  
Tel. +49 (0)711 685 62436  
Fax +49 (0)711 685 62439  
<http://www.uni-stuttgart.de/igs/>  
E-mail: [info@igs.uni-stuttgart.de](mailto:info@igs.uni-stuttgart.de)

