



Am **Institut für Geotechnik der Universität Stuttgart (IGS)** ist zum frühestmöglichen Zeitpunkt die Position eines / einer

### **Akademischen Mitarbeiters/-in (Doktorand/-in)**

in Vollzeit nach den Maßgaben des WissZeitVG in der aktuell gültigen Fassung befristet zu besetzen. Die Stelle wird nach TV-L Entgeltgruppe 13 vergütet.

#### **Über das Institut:**

Das Institut für Geotechnik (IGS) ist an der Universität Stuttgart in der Fakultät 2 – Bau- und Umweltingenieurwissenschaften – angesiedelt. Aufgabengebiete in Forschung, Lehre und Beratung sind alle Teilgebiete der Boden- und Felsmechanik, des Grund- und Erdbaus, des Spezialtiefbaus und des Tunnelbaus sowie der Umweltgeotechnik. Wir bieten Ihnen einen interessanten, abwechslungsreichen und verantwortungsvollen Arbeitsplatz mit der ausdrücklichen Zielsetzung der wissenschaftlichen Qualifizierung (Promotion).

#### **Aufgabenbereiche:**

- selbständige Bearbeitung aktueller Forschungsvorhaben und Drittmittelprojekte
- Mitarbeit in der Lehre

#### **Anforderungen:**

- überdurchschnittlicher akademischer Abschluss (M. Sc. oder Dipl.-Ing.) in der Fachrichtung Bauingenieurwesen oder alternativ in der Fachrichtung Umweltingenieurwissenschaften
- vertiefte Kenntnisse in der Bodenmechanik und im Grundbau sind vorteilhaft
- Interesse und Freude am selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten
- aufgeschlossene Persönlichkeit, sicheres Auftreten, Teamfähigkeit
- sehr gute Ausdrucksfähigkeit in Wort und Schrift, auch in englischer Sprache

Die Universität Stuttgart möchte den Anteil der Frauen im wissenschaftlichen Bereich erhöhen und ist daher an Bewerbungen von Frauen besonders interessiert. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung vorrangig eingestellt. Die Einstellung erfolgt durch die Zentrale Verwaltung (Rektoramt).

Ihre vollständige und aussagekräftige Bewerbung richten Sie bitte bis spätestens 31.01.2023 bevorzugt per E-Mail (eine pdf-Datei) an:

[christian.moormann@igs.uni-stuttgart.de](mailto:christian.moormann@igs.uni-stuttgart.de)

oder alternativ an:

Universität Stuttgart, Institut für Geotechnik (IGS)  
Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Christian Moormann  
Pfaffenwaldring 35, D-70569 Stuttgart

Für die Beantwortung von Rückfragen zur angebotenen Position wenden Sie sich bitte direkt an:

Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Christian Moormann, Tel. 0711 / 685 62437

<http://www.uni-stuttgart.de/igs/>