

Am Department für Bautechnik und Naturgefahren, Institut für Angewandte Geologie kommt es zur Besetzung einer Stelle als:

## **Wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in ohne Doktorat im Forschungs- und Lehrbetrieb** (Kennzahl 101)

Beschäftigungsausmaß: 30 Wochenstunden  
Dauer des Dienstverhältnisses: ab 01.07.2021, befristet bis 30.06.2025

Arbeitsort: 1190 Wien

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: B1

Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 2.228,60 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

### **Aufgaben**

- Forschung im Bereich gravitativer Massenbewegungen mit Schwerpunkt in der Anwendung von modernen Fernerkundungsmethoden (terrestrische Radarinterferometrie, Laserscanning, UAV, etc.)
- Eigenständiges wissenschaftliches Arbeiten zur Erlangung des Doktors mit Abschluss des Promotionsverfahrens erwünscht
- Mitwirkung bei Publikationen des Fachbereichs sowie eigenständige Präsentation von Forschungsergebnissen auf internationalen Fachtagungen und in internationalen Fachzeitschriften
- Mitwirkung bei der Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten
- Mitwirkung im Lehrbetrieb und bei Verwaltungsaufgaben

### **Aufnahmeerfordernis**

- Abgeschlossenes Diplomstudium in Geologie, Kulturtechnik oder Alpine Naturgefahren
- Studierende, vorzugsweise der Studienrichtung Geologie, Alpine Naturgefahren oder Kulturtechnik deren Studienabschluss unmittelbar bevorsteht
- Forschungserfahrung im Bereich gravitative Massenbewegungen
- Fundierte Kenntnisse im Bereich der Angewandten Geologie
- Geologische Kartierungserfahrung
- Kenntnisse in der Datenakquisition und -analyse, z.B. von Erkundungs- und Monitoringdaten
- Kenntnisse der fachspezifischen Softwareprodukte
- Erfahrung und Bereitschaft zur Arbeit in hochalpinen Regionen

### **Weitere erwünschte Qualifikationen**

- Hohe Sozialkompetenz, Verlässlichkeit, Teamfähigkeit
- Ausgezeichnete Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Reisewilligkeit für Feldkampagnen und nationale und internationale Konferenzen/Workshops
- Eigenverantwortlicher, eigeninitiativer Arbeitsstil gekennzeichnet durch Termintreue

Erscheinungstermin: 11.05.2021

Bewerbungsfrist: 01.06.2021

Die BOKU strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerberinnen, die gleich geeignet sind wie der bestgeeignete Mitbewerber, werden vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Menschen mit Behinderung und entsprechender Qualifikationen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung inkl.

- Motivationsschreiben
- CV

an das Personalmanagement, **Kennzahl 101**, der Universität für Bodenkultur, Peter-Jordan-Straße 70, 1190 Wien; E-Mail: [kerstin.buchmueller@boku.ac.at](mailto:kerstin.buchmueller@boku.ac.at); **Bitte Kennzahl unbedingt anführen!**

Die Bewerber\*innen haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

**[www.boku.ac.at](http://www.boku.ac.at)**