



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

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in mit Doktorat im Forschungs- und Lehrbetrieb (Kennzahl 76)

Beschäftigungsausmaß: 20 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses: ab 01.09.2016, befristet bis 31.08.2022

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: B1 lit. b
Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 1.795,40 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

Aufgaben

- Betreuung des Flusssäure-Labor des Instituts für Angewandte Geologie an der BOKU
- Aufbereitung kosmogener Isotope und Durchführung aller notwendigen Schritte von der Gesteins-Probennahme bis zur Publikationsreife von Burial Age Datierungen mittels kosmogener Isotope
- Aktive Beteiligung in der Lehre und Übernahmebereitschaft zu organisatorischen Arbeiten an der Universität

Aufnahmeerfordernis

- Abgeschlossenes Doktorat
- Abgeschlossenes Diplomstudium in Geowissenschaften oder äquivalent
- Gute geochemische Kenntnisse und praktische Erfahrung im Umgang mit den Elementen Aluminium und Beryllium sowie sich chemisch ähnlich verhaltende Elemente (Bor, etc.)
- Erfahrung bei der Präparation von Gesteinsproben für Massenbeschleunigungsmessungen
- Erfahrung mit der Methode Burial Age Dating
- Lehrerfahrung in Fachgebiet Grundlagen der Geologie
- Gute Kenntnisse der regionalen Geologie Österreichs und der Alpen
- Soziale Kompetenz für Forschungsarbeiten in interdisziplinären Arbeitsgruppen

Weitere erwünschte Qualifikationen

- Fortbildungsfreudigkeit
- Kenntnisse zu weiteren kosmogenen Isotopen (Chlor, Kohlenstoff, Neon, etc.)

Erscheinungstermin: 06.07.2016
Bewerbungsfrist: 27.07.2016

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.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung an das Personalmanagement, **Kennzahl 76**, der Universität für Bodenkultur, 1190 Wien, Peter Jordanstraße 70; E-Mail: kerstin.buchmueller@boku.ac.at;
Bitte Kennzahl unbedingt anführen!

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

www.boku.ac.at

Vizektor für Personal und Organisationsentwicklung:
Univ.Prof. DI Dr. Georg Haberhauer, MBA