

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

**Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in mit Doktorat
im Forschungs- und Lehrbetrieb**
(Kennzahl 156)

Beschäftigungsausmaß: 40 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses: auf die Dauer von sechs Jahren

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: B1 lit. b

Da für die ausgeschriebene Stelle eine Qualifizierungsvereinbarung mit Ziel der Habilitation gem. §27 Abs. 1 KV in Betracht kommt, ist eine spätere Umwandlung in ein unbefristetes Dienstverhältnis mit dem Titel Associate Professor möglich.

Aufgaben

- Eigenständige Lehre in deutscher und englischer Sprache
- Betreuung von Bachelor-, Master- und Dissertationsarbeiten
- Eigenständige Forschung auf dem Gebiet der Altersdatierung, speziell mittels Lumineszenz
- Vertretung des Fachgebietes in nationalem und internationalem Rahmen
- Einreichung, Durchführung und Administration von drittmittelfinanzierten, kompetitiv eingeworbenen, nationalen und internationalen Forschungsprojekten
- Mitarbeit in den interdisziplinären Kompetenzfeldern der BOKU, insbesondere im Kompetenzfeld 3 Lebensraum und Landschaft sowie in nationalen und internationalen Kooperationsprogrammen
- Aktive Beteiligung an der Selbstverwaltung der BOKU, insbesondere Mitwirkung bei Labor-, Instituts- und Department-Angelegenheiten

Aufnahmeerfordernis

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Geowissenschaften oder gleichzuhaltende Qualifikation
- Abgeschlossenes Doktorat in einem facheinschlägigen Studium
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich der Altersdatierung mittels Lumineszenz
- Sicheres Englisch in allen fachrelevanten Tätigkeitsbereichen
- Lehrerfahrung in fachrelevanten Bereichen
- Publikationserfahrung in referierten Fachzeitschriften
- Präsentationserfahrung bei nationalen und internationalen Konferenzen

Weitere erwünschte Qualifikationen

- Mehrjährige wissenschaftliche Berufserfahrung (Postdoc)
- Mehrmonatige internationale Postdoc-Erfahrung
- Organisatorische Fähigkeiten sowie Erfahrung im Projektmanagement
- Erfahrung in der Leitung von Arbeitsgruppen
- Erfahrung in der Einwerbung von drittmittelfinanzierten Forschungsprojekten

Erscheinungstermin: 05.12.2011

Bewerbungsfrist: 26.12.2011

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 die Personalabteilung, **Kennzahl 156**, der Universität für Bodenkultur, 1190 Wien, Peter Jordanstraße 70; Email: 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

Vizerektor für strategische Entwicklung:
Univ.Doz. DI Dr. Georg Haberhauer, MBA