



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

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in ohne Doktorat im Forschungs- und Lehrbetrieb (Kennzahl 127)

Beschäftigungsausmaß: 30 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses: ab sofort, befristet für 4 Jahre

Arbeitsort: 1190 Wien

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: B1

Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 2.148,40 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

Aufgaben

- Selbstständige Abhaltung von Lehrveranstaltungsübungen im Bereich der Baustatik und Mechanik
- Eigenverantwortliches Arbeiten in der Forschung und Lehre
- Übernahme administrativer Aufgaben
- Verfassung einer Dissertation im Bereich: Konstruktiver Ingenieurbau

Aufnahmeerfordernis

- Abgeschlossenes Diplomstudium in Kulturtechnik und Wasserwirtschaft (KTWW) oder gleichwertiges, thematisch passendes Studium

Weitere erwünschte Qualifikationen

- Vertiefung in numerischen Modellbildungen
- Bereitschaft zur Mitarbeit an Forschungsprojekten
- Lehrerfahrungen in den betreffenden Fachgebieten erwünscht
- Erfahrung in experimenteller Baustoffprüfung erwünscht

Erscheinungstermin: 15.07.2019
Bewerbungsfrist: 05.08.2019

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 127**, 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