



Am Department für Integrative Biologie und Biodiversitätsforschung, Institut für Botanik kommt es zur Besetzung einer Stelle als:

Technische/r Assistent/in

(Kennzahl 03)

Beschäftigungsausmaß: 40 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses: ab 15.02.2013 - unbefristet

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: IIIa

Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 1.795,70 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

Aufgaben

- Betreuung von Labor und Geräten im Bereich Ökophysiologie und Anatomie
- Mitwirkung bei wissenschaftlichen Arbeiten (Professur Hietz) inkl. selbstständige Messungen mit Geräten und Auswertung von Messdaten am PC
- Gelegentlich Arbeiten im Freiland
- Einschulung weiterer Mitarbeiter/inn/en (Diplomand/inn/en, Dissertant/inn/en) in der Benützung der Geräte

Erwünschte Qualifikationen

- Gute botanische und allgemein-biologische Grundkenntnisse
- Mitarbeit in wissenschaftlichen Projekten
- Mitarbeit in universitärer Lehre
- Gute EDV-Kenntnisse inkl. statistischer Auswertung von Daten
- Englischkenntnisse
- Führerschein
- Zuverlässigkeit, Selbstständigkeit

Erscheinungstermin: 14.01.2013

Bewerbungsfrist: 04.02.2013

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 03**, 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