



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

## Techniker/in zur Leitung des molekular-biologischen Labors

(Kennzahl 82)

Beschäftigungsausmaß: 20 Wochenstunden

Dauer des Dienstverhältnisses: ab 01.11.2014 bis 31.10.2015 (mit Option auf Verlängerung)

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: IIIa

Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 932,00 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

### Aufgaben

- Durchführung von Arbeiten zur Genotypisierung von Non-Model Organismen unter Anwendung von Mikrosatelliten Amplifikation, Sanger Sequenzierung und Next Generation Sequencing, meist mit der Illumina technology

### Erwünschte Qualifikationen

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH) oder Master in Biologie oder ähnlich
- Erfahrung mit molekularen Methoden zur DNA-Analyse
- Fähigkeit zur Leitung eines Labors sowie eigenständige Organisation der notwendigen Tätigkeiten
- Sehr gute Englischkenntnisse

Erscheinungstermin: 23.09.2014

Bewerbungsfrist: 14.10.2014

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 82**, der Universität für Bodenkultur, 1190 Wien, Peter Jordanstraße 70; E-Mail: [kerstin.buchmueller@boku.ac.at](mailto: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](http://www.boku.ac.at)

**Vizerektor für Personal und Organisationsentwicklung:**

Univ.Doz. DI Dr. Georg Haberhauer, MBA