



Am Department für Nanobiotechnologie, Institut für Biophysik kommt es zur Besetzung einer Lehrstelle als:

Lehrling Labortechnik Chemie

(Kennzahl 30)

Beschäftigungsausmaß: 40 Wochenstunden
Dauer des Lehrverhältnisses: ab 01.06.2016 bis 30.11.2019

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: §56
Lehrlingsentschädigung (1. Lehrjahr) Brutto: € 501,40

Aufgaben

- Aufbereitung von Proben (S-Proteine, Zellkultur)
- Erlernen von Analysemethoden (Rasterkraftmikroskopie, Optische Mikroskopie)
- Assistenz bei Probenentnahmen
- Datenauswertung mit PC
- Allfällige Labortätigkeiten

Erwünschte Qualifikationen

- Pflichtschulabschluss
- Interesse an Naturwissenschaften (Physik, Chemie, Biologie)
- Gute Englischkenntnisse
- Teamfähigkeit
- Zuverlässigkeit
- Genauigkeit
- Selbstständigkeit

Erscheinungstermin: 15.03.2016
Bewerbungsfrist: 05.04.2016

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 30**, 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

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