



Am Department für Chemie, Abteilung für Analytische Chemie kommt es zur Besetzung einer Stelle als:

Technische/r Assistent/in (CTA)

Ersatzkraft

(Kennzahl 66)

Beschäftigungsausmaß: 20 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses: ab 02.11.2015 bis 31.10.2017

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: IIIb

Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 1.096,00 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

Aufgaben

- Verantwortliche Mitarbeit in einem hochtechnologischen analytischen Forschungslabor mit den Schwerpunkten Multielementanalytik mittels ICP-MS in Reinräumen und organische Spurenanalytik mit GC-MS
- Labormanagement, Beschaffungswesen, Rechnungswesen
- Einschulung von Dissertant/inn/en, Diplomand/inn/en und anderer Mitarbeiter/innen

Erwünschte Qualifikationen

- Abgeschlossene Matura an einer HTL mit Schwerpunkt Chemie oder gleichwertige Qualifikation
- Erfahrung in analytischen Labors: Probenvorbereitung, Labororganisation, mit Chromatographie und Massenspektrometrie (ICP-MS oder GC-MS)
- IT-Kenntnisse
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit, Selbstständigkeit

Erscheinungstermin: 11.08.2015

Bewerbungsfrist: 01.09.2015

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 66**, 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