



Am Department für Materialwissenschaften und Prozesstechnik, Institut für Verfahrens- und Energietechnik kommt es zur Besetzung einer Stelle als:

IT-Techniker/in

(Kennzahl 30)

Beschäftigungsausmaß: 20 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses: 01.05.2013 - unbefristet

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: IIIa
Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 897,90 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

Aufgaben

- Systemadministration für Windows und Novell
- Wartung und Ausbau des Rechnernetzes
- Steuerungs- und Auswertesoftware für Laboranlagen
- Unterstützung bei der Institutsverwaltung und Präsentation (Webseitenwartung und -erstellung, etc...)
- Firewallkonfiguration und -wartung
- Office Support für PCs, Notebooks, Drucker, Beamter, Fax oder Video
- Installation von PCs und Notebooks
- Aufsetzen von Systemen
- Benutzer/innenbetreuung und -beratung hinsichtlich des optimalen Einsatzes von IT-Systemen

Erwünschte Qualifikationen

- IT Ausbildung (min. Matura)
- Berufserfahrung mit vergleichbaren Aufgaben
- Englisch in Wort und Schrift
- Engagement und hohe Lösungskompetenz
- Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- Zuverlässigkeit, freundliches Auftreten und sehr serviceorientiert

Erscheinungstermin: 27.03.2013
Bewerbungsfrist: 17.04.2013

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 30**, 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

Vizektor für strategische Entwicklung:
Univ.Do. DI Dr. Georg Haberhauer, MBA