

Am Department für Materialwissenschaften und Prozesstechnik, Institut für Physik und Materialwissenschaft kommt es zur Besetzung einer Stelle als:

Messtechniker/in

(Kennzahl 55)

Beschäftigungsausmaß: 40 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses: ab 01.10.2011 - unbefristet

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: IIIa

Aufgaben

- Technische Betreuung, Wartung und Adaptierung von materialwissenschaftlichen Prüfgeräten
- Mitarbeit beim Aufbau und eigenverantwortliche technische Betreuung eines Röntgenstreulabors
- Selbstständige, präzise Durchführung von physikalischen Messungen
- Organisatorische Aufgaben (Laborbetreuung, Nutzungsbetreuung, Kooperation mit anderen Instituten und externen Partner/inne/n)

Erwünschte Qualifikationen

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, höhere Fachschule) in Mess- und Regelungstechnik, Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder gleichwertiges
- Einschlägige Berufserfahrung von Vorteil
- Erfahrung und Geschick im Umgang mit modernen, hochpräzisen Messgeräten
- Genauigkeit, Belastbarkeit, Zuverlässigkeit
- Teamfähigkeit, Dienstleistungsorientierung
- Sehr gute EDV-Kenntnisse
- Gute Englischkenntnisse
- B-Führerschein

Erscheinungstermin: 06.05.2011
Bewerbungsfrist: 27.05.2011

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 55**, 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