



Am Department für Materialwissenschaften und Prozesstechnik, Institut für Holztechnologie und Nachwachsende Rohstoffe kommt es zur Besetzung einer Stelle als:

Chemisch-technische/r Laborant/in

(Kennzahl 29)

Beschäftigungsausmaß: 40 Wochenstunden

Dauer des Dienstverhältnisses: ab sofort - unbefristet

Arbeitsort: 3430 Tulln a.d. Donau

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: IIIa

Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 1.956,00 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

Aufgaben

- Durchführung von Laborversuchen zur Herstellung, Modifizierung und Charakterisierung biobasierter Fasermaterialien
- Laboraufsicht und Sicherheit im Chemielabor
- Geräteaufsicht und Betreuung
- Chemikalienbestellwesen, Entsorgung, etc.

Erwünschte Qualifikationen

- Abschluss einer Höheren Technischen Lehranstalt (HTL) im Bereich Chemie bzw. vergleichbares Ausbildungsniveau im naturwissenschaftlich-technischen Bereich bei gutem chemischem Grundwissen
- Hohes Maß an Selbstständigkeit
- Gute Englischkenntnisse
- Teamfähigkeit

Erscheinungstermin: 15.03.2017

Bewerbungsfrist: 05.04.2017

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 29**, der Universität für Bodenkultur, Peter Jordanstraße 70, 1190 Wien; 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