

In der Abteilung Facility Services kommt es zur Besetzung einer Stelle als:

Sachbearbeiter/in

(Kennzahl 97)

Beschäftigungsausmaß: 40 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses: ab 01.09.2011 - unbefristet

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: IIIa

Aufgaben

- Strategische Raumplanung
- Standortplanung, Flächenmanagement, Erstellung von Nutzungskonzepten
- Baubegleitung bei Sanierungs-/Adaptierungsmaßnahmen und Neubauten
- Koordination Laborplanungen
- Betreuung Raumdatenbank

Erwünschte Qualifikationen

- Abgeschlossene technische Ausbildung (Maturaniveau oder gleichwertig), vorzugsweise Hochbau
- Erfahrung in der Baubegleitung
- Kenntnisse Baurecht
- Erfahrung in der Haustechnikplanung/Laborplanung von Vorteil
- Ausbildung nach BauKG von Vorteil
- Gute EDV-Kenntnisse (Office, ACAD, SAP von Vorteil)
- Führerschein
- Zielorientiert, offen, kommunikativ
- Analytisches, ergebnisorientiertes und selbstständiges Arbeiten
- Methodisches Vorgehen, vernetztes Denken
- Teamfähigkeit und kund/inn/enorientiertes, zielstrebiges Handeln
- Einsatzbereitschaft und Flexibilität
- Unternehmerisches Denken
- Souveränes und professionelles Auftreten
- Ausgeprägte organisatorische Fähigkeiten

Erscheinungstermin: 05.08.2011

Bewerbungsfrist: 26.08.2011

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 97**, 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