

In der Serviceeinrichtung BOKU-IT, Abteilung Zentrale Systeme kommt es zur Besetzung einer Stelle als:

## **IT-Koordinator\*in für Bau- und Sanierungsprojekte (m/w/d)** (Kennzahl 170)

Beschäftigungsausmaß: 40 Wochenstunden  
Dauer des Dienstverhältnisses: ab sofort – unbefristet

Arbeitsort: Wien

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: IVa  
Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 2.711,90 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

### **Unsere Mission**

Als zentraler IT-Serviceanbieter der Universität für Bodenkultur Wien (BOKU) entwickeln und betreiben wir maßgeschneiderte Lösungen für unsere Universität. Wir gestalten Services und Prozesse proaktiv und implementieren Lösungen unter Verwendung aktueller Methoden und Technologien. Wir beraten alle Angehörigen der BOKU im Bereich IT und unterstützen sie bei der Nutzung unseres Serviceangebots. Das ist unser Beitrag zur Arbeit für eine nachhaltige, zukunftsorientierte Nutzung und Sicherung der natürlichen Lebensgrundlagen.

### **Wir suchen**

Sie kommunizieren gerne gleichermaßen mit IT-Planungsteams und mit den Baufirmen vor Ort? Sie können Pläne lesen und wollen als Teil eines engagierten IT-Teams Verantwortung im Bereich der IT-Netzwerk und AV-Technik-Ausstattung bei Bau- und Sanierungsprojekten der Universität für Bodenkultur übernehmen? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

### **Ihre Aufgaben**

Sie sind bei Bau- und Sanierungsprojekten der BOKU die Schnittstelle zwischen IT-Netzwerk, AV-Technik und Architekt\*innen, Planer\*innen und Gewerken.

Sie begleiten Vergabeverfahren und bewerten Ausschreibungsunterlagen hinsichtlich IT- und AV-Technik.

Sie nehmen an Baubesprechungen teil, machen laufend ein Fortschrittsmonitoring, kontrollieren den Umsetzungsstatus der Anforderungen im IT- und AV-Technikbereich und setzen geeignete Korrekturmaßnahmen, wo erforderlich.

### **Erwünschte Qualifikationen**

- Grundkenntnisse im Bereich Elektrotechnik, IT-Netzwerk sowie AV-Technik Planung und Installationen, Kabeltypen und Signaldistribution
- Organisationstalent
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Schnelle Auffassungsgabe und prozessorientiertes Denken
- Hohe Einsatzbereitschaft, Flexibilität sowie eine eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Deutschkenntnisse min. C2 in Wort und Schrift
- Englischkenntnisse min. B2 in Wort und Schrift

- Führerschein B
- Von Vorteil:
  - Erfahrung in der Implementierung von elektronischen Schließsystemen
  - Erfahrung in der Implementierung von Digital Signage Systemen
  - Erfahrung in Sanierungs- bzw. Bauprojekten von Vorteil
  - Kenntnisse von Wide Area Networks von Vorteil
  - Kenntnisse von Vorschriften- und Sicherheitsstandards bei Bauten
  - Grundkenntnisse über die juristisch korrekte Abwicklung von Vergabeverfahren im öffentlichen Bereich

Erscheinungstermin: 23.08.2021

Bewerbungsfrist: 13.09.2021

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.

Menschen mit Behinderung und entsprechender Qualifikationen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung inkl.

- Motivationsschreiben
- Lebenslauf

an das Personalmanagement, **Kennzahl 170**, der Universität für Bodenkultur, Peter-Jordan-Straße 70, 1190 Wien; E-Mail: [kerstin.buchmueller@boku.ac.at](mailto:kerstin.buchmueller@boku.ac.at); **Bitte Kennzahl unbedingt anführen!**

Die Bewerber\*innen haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

**[www.boku.ac.at](http://www.boku.ac.at)**