



Am Department für Bautechnik und Naturgefahren, Institut für Ingenieurbiologie und Landschaftsbau kommt es zur Besetzung einer Stelle als:

## **Wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in ohne Doktorat im Forschungs- und Lehrbetrieb** (Kennzahl 10)

Beschäftigungsausmaß: 30 Wochenstunden  
Dauer des Dienstverhältnisses: ab 01.03.2021, befristet bis 28.02.2025

Arbeitsort: 1190 Wien

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: B1

Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 2.228,60 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

### **Aufgaben**

- Assistenz der Professur
- Unterstützung in der Projektorganisation in nationalen und internationalen Forschungsprojekten
- Mitarbeit bei Forschungsanträgen
- Anfertigung einer Dissertation im Rahmen der Forschungsarbeiten „Nachhaltiger Landschaftsbau“
- Verknüpfung und Integration Empirischer Forschungsmethoden der Natur- und Technikwissenschaften im Fachbereich Landschaftsbau (z.B. Indoor- und Outdoor-Tests, Simulation)
- Publikationstätigkeit (SCI Papers) und Wissenschaftskommunikation (Wissenschafts- und Praxiscommunity)
- Unterstützung in der Betreuung von Masterarbeiten
- Mitarbeit bei Lehre und administrativen Agenden des Institutes

### **Aufnahmeerfordernis**

- Abgeschlossenes Diplomstudium in Landschaftsplanung und -architektur oder gleichwertiges, thematisch passendes Studium

### **Weitere erwünschte Qualifikationen**

- Erfahrung in Planung, Design und Management von Landschaftsbau-relevanten Inhalten und natürlichen Ressourcen (Vegetationsbestände und -strukturen, Boden, Substrate, Materialien, Freiräume, Landschaften)
- Fundierte Kenntnisse der Vegetationstechnik und/oder Ingenieurbiologie sowie der Landschaftsbautechniken, fundierte Kenntnisse in der Detailplanung (Nature-based Solutions, Grüne Infrastrukturen, Regenwassermanagement, Baukonstruktionen, Materialkunde)
- Erfahrung im wissenschaftlichen Arbeiten und Durchführung von Forschungsprojekten (Erfahrung in der Betreuung von Forschungsanlagen von Vorteil)
- Erfahrung mit Nachhaltigkeitsaspekten und Ökobilanzierung im Landschaftsbau und in der Landschaftsarchitektur
- Erfahrung in Planung, Organisation und Abhaltung von Workshops, Öffentlichkeitsarbeit, Bewusstseinsbildung
- Englisch verhandlungssicher, andere Sprachen erwünscht
- Motivation, hohes Forschungsinteresse, Zuverlässigkeit, selbstständiges und lösungsorientiertes Arbeiten im Team

Erscheinungstermin: 15.01.2021  
Bewerbungsfrist: 05.02.2021

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 und Lebenslauf an das Personalmanagement, **Kennzahl 10**, 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)**