

Am Department für Wasser-Atmosphäre-Umwelt, Institut für Siedlungswasserbau, Industrierwasserwirtschaft und Gewässerschutz kommt es zur Besetzung einer Stelle als:

Wissenschaftliche*r Mitarbeiter*in ohne Doktorat im Forschungs- und Lehrbetrieb (Senior Scientist)

(Kennzahl 101)

Beschäftigungsausmaß: 20 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses: ab 01.09.2022 - unbefristet

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: B1

Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 1.529,30 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

Aufgaben

- Mitarbeit an Forschung und Lehre des Instituts, sowie die selbstständige Einwerbung und Durchführung von Forschungsprojekten mit Schwerpunkt in den Kompetenzfeldern „Regenwasser und Ressourcen“
- Mitarbeit in der universitären Verwaltung
- Mitarbeit in nationalen und internationalen Fachgremien
- Regelmäßige Publikationen von Forschungsergebnissen in internationalen wissenschaftlichen Fachzeitschriften

Aufnahmeerfordernis

- Abgeschlossenes Diplomstudium in Kulturtechnik und Wasserwirtschaft oder vergleichbar
- Umfangreiche Kenntnisse und Berufserfahrung in der Abwasserwirtschaft, insbesondere im Bereich der Kreislaufwirtschaft, Ressourcenrückgewinnung und Behandlung durch naturbasierte Systeme
- Erfahrung in der Planung und Betrieb von Pilotanlagen zur Abwasserbehandlung
- Kenntnis und Vernetzung in der österreichischen und internationalen wissenschaftlichen Gemeinschaft
- Erfahrung bei Akquisition, Management / Projektleitung und Bearbeitung von Forschungsprojekten
- Umfangreiche Erfahrung bei der Abhaltung eigenständiger Lehre mit Schwerpunkt im Bereich urbane Wasserwirtschaft in deutscher und englischer Sprache
- Nationale und internationale Vortrags- und Publikationstätigkeit
- Bereitschaft zur Dissertation im Fachbereich Siedlungswasserwirtschaft und Gewässerschutz ist erwünscht
- Ausgezeichnete Kenntnisse in deutscher und englischer Sprache in Wort und Schrift

Weitere erwünschte Qualifikationen

- Kenntnisse und Anwendungserfahrung mit Modellierungssoftware
- Kenntnisse und Anwendungserfahrung in der Verfahrenstechnik
- Teamfähigkeit, Organisations- und Führungskompetenz

Erscheinungstermin: 09.06.2022

Bewerbungsfrist: 30.06.2022

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
- CV

an das Personalmanagement, **Kennzahl 101**, der Universität für Bodenkultur, Peter-Jordan-Straße 70, 1190 Wien; E-Mail: 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