

# Projektmitarbeiter\*in ohne Doktorat für Mission Soil & Water: Gemeinsam für gesunde Böden und Gewässer

**Dienstgeber** Department für Landschaft, Wasser, Infrastruktur, Institut für Wasserbau, Hydraulik und Fließgewässerforschung

**Kontakt:** Helmut Habersack [Helmut.habersack@boku.ac.at](mailto:Helmut.habersack@boku.ac.at)

## Stellenbeschreibung

Beschäftigungsausmaß: 20 Wochenstunden  
Dauer des Dienstverhältnisses: ab 1.5.2025, befristet auf 36 Monate  
Arbeitsort: 1200 Wien, Brigittenuer Sporn 3  
1180 Wien, Gregor Mendel Strasse 33

Gehaltseinstufung gemäß Kollektivvertrag für die wissenschaftlichen Arbeitnehmer\*innen der Universitäten

Zur Unterstützung in einem mehrjährigen Projekt zur Sichtbarmachung von Aktivitäten der BOKU University in den Bereichen der EU-Missionen "Soil Deal for Europe" und "Restore our Ocean and Waters" suchen wir eine\*n wissenschaftliche\*n Mitarbeiter\*in im Ausmaß von 20h/Woche für unser interdisziplinäres Projektteam. Ziel des Projektes ist es, für und gemeinsam mit der Gesellschaft an transformativen Lösungen zur nachhaltigen Nutzung, sowie am Schutz und der Revitalisierung von Böden und Gewässern zu arbeiten. Die ausgeschriebene PraeDoc Stelle fokussiert auf den Bereich Wasser, Citizen Science, Pädagogik und/oder Didaktik.

## Aufgaben

- BOKU-interne und -externe Sichtbarmachung (z.B. Arbeiten mit unterschiedlichen CMS-Systemen wie z.B. TYPO 3 oder Joomla) von Projekten, Initiativen und Inhalten zu den EU-Missionen „SOIL“ bzw. „Ocean“
- Koordination und Organisation von Veranstaltungen (z.B: Workshops, Exkursionen, Einbindung der Bevölkerung) zu missionsbezogenen Themen
- Berichtslegung zu Projektaktivitäten für Universitätsleitung und Fördergeber
- Social Media Aktivitäten zu missionsbezogenen Themen
- Koordination und Abwicklung von projektinternen Unterstützungsangeboten für BOKU-Partner
- Aktive Teilnahme an Projektmeetings

## Anforderungen

- Abgeschlossenes Diplomstudium in Umweltingenieurwissenschaften, Umwelt- und Bioressourcenmanagement, Geographie, Biologie oder gleichwertiges, thematisch passendes Studium
- Sprachkenntnisse: Ausgezeichnete Deutsch- und Englischkenntnisse
- Erfolgreich abgeschlossenes naturwissenschaftliches Studium vorzugsweise mit wasserwirtschaftlichem, gewässerbezogenem Schwerpunkt, z.B. durch Abschlussarbeit, einschlägige Module oder einen klaren Bezug zum Thema Wasser
- Erfahrung mit bzw. grundlegende Kenntnisse in Pädagogik / Didaktik
- Grundlegende Kenntnisse zur Nutzung von Facebook, LinkedIn und CMS-Systemen
- Selbstständiges und zuverlässiges Arbeiten
- Teamfähigkeit

## Weitere erwünschte Qualifikationen

- Erfahrung in der Durchführung von Forschungsprojekten von Vorteil
- Erfahrung in wasserbezogenen Wissenschaften
- Erfahrung oder Interesse an interdisziplinärer Zusammenarbeit
- Erfahrungen im Bereich Social Media Kommunikation
- Aufgeschlossenes und kommunikationsfreudiges Auftreten
- Erfahrung im Bereich Kundenunterstützung

## Bewerbungsunterlagen

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bis zum 24.03.2025 per E-Mail an Helmut Habersack unter [helmut.habersack@boku.ac.at](mailto:helmut.habersack@boku.ac.at) (cc. [Daniel.doerler@boku.ac.at](mailto:Daniel.doerler@boku.ac.at) und [florian.heigl@boku.ac.at](mailto:florian.heigl@boku.ac.at)) mit dem Betreff „Bewerbung PraeDoc Mission Water“.

- Motivationsschreiben
- Lebenslauf