

Am Department für Raum, Landschaft und Infrastruktur, Institut für Landschaftsplanung kommt es im Rahmen eines drittmittelfinanzierten Projektes zur Besetzung einer Stelle als:

Wissenschaftliche*r Projektmitarbeiter*in ohne Doktorat (Kennzahl 111)

Beschäftigungsausmaß: 30 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses: ab 01.09.2023, befristet bis 31.08.2026

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: B1
Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 2.458,00 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

LAND4CLIMATE zielt darauf ab, die Widerstandsfähigkeit von Landschaften und städtischen Siedlungen in der kontinentalen biogeografischen Region Europas und darüber hinaus zu erhöhen, indem es die Umsetzung von naturbasierten Lösungen (NBS) anregt, die im großen Maßstab noch in den Kinderschuhen stecken.

LAND4CLIMATE konzipiert und bewertet daher NBS auf privatem Land durch die Implementierung und Erweiterung mit innovativen Strategien der Bodenpolitik für eine transformative, klimaresistente Zukunft in Gebieten mit Mehrfachrisiken. Diese Risiken sind gekoppelt an extreme hydrometeorologische Ereignisse wie Überschwemmungen, Dürren und städtischer Hitze und treten in sechs Untersuchungsräumen mit dazugehörigen Replikationsgebieten in Österreich, Tschechien, Deutschland, Italien, Rumänien und der Slowakei auf. Die Stelle ermöglicht die Teilnahme an der BOKU Doctoral School „Transitions Towards Sustainability“ (T2S).

Aufgaben

- Mitarbeit im internationalen Horizon Europe Projekt Land4Climate
- Erhebung projektrelevanter Daten mittels Methoden der empirischen Sozialforschung in den Fallstudienregionen sowie Aufbereitung sekundärer Daten
- Qualitative und quantitative Datenanalyse gemäß des Projektantrages
- Verfassen und Publizieren von englischsprachigen, wissenschaftlichen Artikeln in Scientific Journals, als Basis für eine kumulative Dissertation in der Doctoral School „Transitions Towards Sustainability“ an der Universität für Bodenkultur Wien
- Unterstützung beim Projektmanagement, Dissemination und Outreach-Aktivitäten

Aufnahmeerfordernis

- Abgeschlossenes Diplomstudium in einer relevanten Fachrichtung bzw. eines thematisch passenden Studiums mit sozial-, natur- oder wirtschaftswissenschaftlicher Ausrichtung (z.B. Landschaftsplanung und -architektur, Raumplanung, Humangeographie, Soziologie bzw. Politikwissenschaften, Umweltwissenschaften) mit Kenntnissen im Bereich der Klimaanpassung bzw. Hochwasserrisikomanagement, das eine Zulassung zu einem Doktoratsstudium an der BOKU ermöglicht oder gleichwertiges, thematisch passendes Studium
- Englisch als Arbeits- und Publikationssprache ist Voraussetzung
- Sehr gute Deutschkenntnisse sind erforderlich für die Zusammenarbeit mit Stakeholder*innen und Akteur*innen

- ❖ Erfahrung und Kenntnisse in sozialwissenschaftlichen Arbeitsmethoden (Policy Analyse, qualitative Interviews, quantitative Umfragen)
- ❖ Wissen und Kenntnisse im Bereich Raumplanung, Policy-Instrumente und Governance
- ❖ Gute Kenntnisse in der eigenständigen Anwendung von GIS
- ❖ Kenntnisse im Bereich der Klimaanpassung bzw. Hochwasserrisikomanagement

Weitere erwünschte Qualifikationen

- ❖ Inhaltliche Vertrautheit und Interesse an Inter- und transdisziplinärer Arbeitsweise unter inter- und transdisziplinärer Forschung (dies umfasst beispielsweise die Kommunikation mit nicht-wissenschaftlichen Akteur*innen)
- ❖ Erfahrung mit sozialwissenschaftlichen Methoden
- ❖ Publikationserfahrung in wissenschaftlichen Journals ist von Vorteil
- ❖ Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- ❖ Interesse an Feldarbeiten bzw. Reisen

Erscheinungstermin: 12.06.2023

Bewerbungsfrist: 03.07.2023

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
- ❖ Zeugnisse, insbesondere des Masterprogramms (z.B. Sammelzeugnis, Bachelorzeugnis, Masterzeugnis), Diploma Supplement
- ❖ Schriftliche Probe (z.B. wissenschaftliche Publikationen, zwei Kapiteln aus der Masterarbeit)
- ❖ Kontaktinformation von 2 Personen, die als Referenzen kontaktiert werden können

an das Personalmanagement, **Kennzahl 111**, der Universität für Bodenkultur, Peter-Jordan-Straße 70, 1190 Wien; E-Mail: kerstin.buchmueller@boku.ac.at; **Bitte Kennzahl unbedingt anführen!** Die Interviews werden voraussichtlich am 04.-05.07.2023 stattfinden (Online, Zoom).

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

www.boku.ac.at