



Stelle ProjektmitarbeiterIn

Wir suchen Verstärkung für das Forschungsprojekt

**'RESULT – RESilience through synergies between agriculture and tourism.
A comparison of two contrasting trajectories in the Tyrolean Alps'**

Beginn / Dauer: ab 1. Mai 2017 oder nach Vereinbarung, 24 Monate

Beschäftigungsausmaß: 30 Stunden / Woche

Folgende Kompetenzen zeichnen Sie aus:

- Sie haben einen umwelt- / geowissenschaftlichen Hintergrund durch Ihr abgeschlossenes Masterstudium
- Sie haben sich mit der Modellierung von Öko- und/oder Landschaftssystemen auseinandergesetzt, sind sicher im Umgang mit GIS-Software und haben evtl. Erfahrungen in R, Matlab, o.ä.
- Idealerweise haben Sie Kenntnisse in der Modellierung hydrologischer Kreisläufe und Prozesse im System Boden-Pflanze-Atmosphäre.
- Eventuell haben Sie Erfahrung im wissenschaftlichen Publizieren (ISI-paper).

Ihr Aufgabenfeld

- Sie kümmern sich um Landschaftsanalysen und die räumliche Modellierung von Ökosystemleistungen (mit Schwerpunkt Hydrologie / System Boden-Pflanze).
- Sie wirken maßgeblich bei der Identifizierung wichtiger Ökosystemleistungen im Projektgebiet mit (mittels Interviews und Gruppendiskussionen).
- Sie veröffentlichen Ihre Forschungsergebnisse in internationalen Fachzeitschriften.
- Sie unterstützen die Verantwortlichen des Projektes RESULT in administrativen Angelegenheiten (v.a. Zwischen- und Endberichte, Kommunikation mit Projektpartnern).

Entlohnung: kollektivvertragliches Entgelt von brutto € 2.048 / Monat (14-mal)

Möglichkeit einer Doktorarbeit und Option auf Verlängerung.

Ihre Bewerbung richten Sie unter dem Stichwort „RESULT“ mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Schriftenverzeichnis, Forschungserfahrung) und einem Motivationsschreiben bevorzugt in digitaler Form (als einzelnes pdf-Dokument) bis zum **31.03.2017** an:

Ass.-Prof. Dr. Georg Leitinger (georg.leitinger@uibk.ac.at), Institut für Ökologie, Universität Innsbruck, Sternwartestr. 15, 6020 Innsbruck.

