

Stellenausschreibung UniversitätsassistentIn – Dissertationsstelle (Chiffre TW-13132)

Beginn/Dauer:

- 15.02.2023, auf 4 Jahre

Beschäftigungsausmaß:

- 20 Stunden/Woche - mit Vorlage der Dissertationsvereinbarung erfolgt eine Aufstockung des Beschäftigungsausmaßes auf 30 Stunden/Woche

Hauptaufgaben:

- Dissertation im Bereich Geotechnik und Naturgefahren
- Eigene Forschung mit dem Ziel der Abfassung einer Dissertation: Selbständige Forschung im Bereich Geotechnik und Naturgefahren: wissenschaftliche Publikationen
- Eigene Lehre im Bereich Geotechnik und Naturgefahren: Mitwirkung in der Lehre, Betreuung von Studierenden, Bereitschaft zur Durchführung von ModellversuchenSelbständige Lehre
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten
- administrative Aufgaben
- Aus- und Weiterbildung

Erforderliche Qualifikation:

- abgeschlossenes universitäres Master-, Magister- oder Diplomstudium (Bauingenieurwesen, Umweltingenieurwesen)
- Vertiefte Kenntnisse in: Geotechnik, numerische Berechnungen und geotechnischer Software, Modellversuche, Laborversuche, geotechnische Messungen, Naturgefahren, Massenbewegungen, Steinschlag, geotechnische Feldversuche
- Sehr gute Deutschkenntnisse (in Wort und Schrift), gute Englischkenntnisse
- Fähigkeit zum selbstständigen Arbeiten, fachübergreifendes Interesse
- Bereitschaft zur Durchführung von Modell- und Feldversuchen
- Kooperativer Charakter
- Teamfähigkeit
- Kreative Problemlösungsfähigkeit
- Bitte legen Sie der Bewerbung schriftliche Überlegungen zu Ihrem Dissertationsvorhaben bei (max. 5 Seiten)

Entlohnung:

Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestentgelt von brutto €1.639 / Monat (14 mal) bei einem Beschäftigungsausmaß von 20 Stunden pro Woche vorgesehen. Mit Vorlage der Dissertationsvereinbarung und einer Aufstockung des Beschäftigungsausmaßes auf 30 Stunden pro Woche erfolgt eine Erhöhung des Entgelts auf €2.458 (14 mal). Das Entgelt erhöht sich bei Vorliegen einschlägiger Berufserfahrung. Darüber hinaus bietet die Universität zahlreiche attraktive Zusatzleistungen (<https://www.uibk.ac.at/universitaet/zusatzleistungen/>).

Bewerbung: https://lfuonline.uibk.ac.at/public/karriereportal.details?asg_id_in=13132

Wir freuen uns auf Ihre Onlinebewerbung bis **30.01.2023**.