



Leopold Franzens-Universität Innsbruck
Fakultät für Bauingenieurwissenschaften
Technikerstraße 13 • 6020 Innsbruck
ÖSTERREICH



Telefon: 0043 (0)512 507 6601 • Fax: 0043 (0)512 507 2902 • e-mail: materialtechnologie@uibk.ac.at • <http://mti.uibk.ac.at>

Leiter: Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn. Roman Lackner

Der Arbeitsbereich Materialtechnologie der Universität Innsbruck sucht im Rahmen der Forschungsschwerpunkte „Numerische Simulation/ Mehrskalenmodellierung“ und „Zement- u. Betontechnologie“

Forschungsassistenten/-innen (100%)

Wir erwarten:

Abgeschlossenes Studium aus den Bereichen Materialwissenschaften/
Bauingenieurwesen/ Maschinenbau/ Technische Physik;
Kenntnisse im Bereich „experimentelle Charakterisierung, Materialmodellierung“ oder
„Baustoffe, Zement- u. Betontechnologie“ erwünscht;
Kommunikationsfähigkeit, Teamfähigkeit, selbstständige Arbeitsweise;
Im Rahmen Ihrer Tätigkeit soll eine Dissertation angefertigt werden.

Wir bieten:

Anstellung im Rahmen eines Forschungsprojektes auf 4 Jahre
Anstellung äquivalent zu einer vollen Universitätsassistentenstelle, 100%, 40
Stunden/Woche, Monatsbruttoverdienst € 2458,30 (lt. KV der österreichischen
Universitäten)
Interessante und herausfordernde Tätigkeit; Mitarbeit in industrienahen
Forschungsprojekten

Mehr Informationen über uns erhalten Sie auch im Internet unter www.uibk.ac.at/mti

Anfragen zur thematischen Ausrichtung der Forschungsprojekte und Bewerbungen
senden Sie bitte an materialtechnologie@uibk.ac.at