



---

## Mitteilungsblatt

### Stellenausschreibung

**1 Arbeitsplatz** für eine/n vollbeschäftigte/n wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in am Department Metallkunde und Werkstoffprüfung, Lehrstuhl für Metallkunde und metallische Werkstoffe ab voraussichtlich September 2011 in einem auf zwei Jahre befristeten Arbeitsverhältnis, mit einer Verlängerungsoption. (GGr. B1)

Geforderte Qualifikationen: abgeschlossenes Studium mit Doktorat in Werkstoffwissenschaft oder Maschinenbau und hervorragende wissenschaftliche Qualifikation auf dem Gebiet der Bruchmechanik in Theorie und Praxis, FE-Methoden (Belastungssimulation), Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

Erwünschte Zusatzqualifikation: Kenntnis und Umgang mit FE-Methoden wie ABAQUS, NASTRAN. Kenntnis über Werkstoffmodellierung auf makroskopischer Ebene mittels Methoden der Finiten Elemente. Erwünscht sind außerdem facheinschlägige Lehrerfahrung, Auslandserfahrung und Publikationen in facheinschlägigen Journalen, Erfahrung in Projektbeantragung und Projektmanagement.

**Referenznummer: 1108WPA**

**Ende der Bewerbungsfrist: 14.9.2011**

Die Montanuniversität Leoben strebt eine Erhöhung des Frauenanteiles an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Frauen werden bei gleicher Qualifikation wie der bestgeeignete Mitbewerber vorrangig aufgenommen.

Ihre Bewerbungen senden Sie bitte unter genauer Benennung der o.g. Referenznummer an die Zentralen Dienste der Montanuniversität Leoben, Franz-Josef-Straße 18, 8700 Leoben oder an die Mailadresse: [office-personalabteilung@unileoben.ac.at](mailto:office-personalabteilung@unileoben.ac.at) .

Der Rektor:

O.Univ.Prof.Dipl.-Ing.Dr.techn. Wolfhard WEGSCHEIDER

IMPRESSUM: Herausgeber: Zentrale Dienste der Montanuniversität Leoben

Verantwortlicher: O.Univ.Prof.Dipl.-Ing.Dr.techn. Wolfhard WEGSCHEIDER

Verleger: Zentrale Dienste der Montanuniversität Leoben, Franz Josef Straße 18, 8700 Leoben