

150. Stellenausschreibung: Eine Laufbahnstelle gemäß §99 (5) UG 2002 am Lehrstuhl für Subsurface Engineering im Department Mineral Resources Engineering - Referenznummer: 1807WPA

An der Montanuniversität Leoben ist am Lehrstuhl für Subsurface Engineering im Department Mineral Resources Engineering eine Laufbahnstelle gemäß §99 (5) UG 2002 ab voraussichtlich 01. Jänner 2019 in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis zu besetzen.

Die Einstufung erfolgt nach Uni-KV in der Gehaltsgruppe A2 mit Abschluss einer Qualifizierungsvereinbarung. Das monatl. Mindestentgelt exkl. Sonderzahlung für 40 Wochenstunden (14x jährlich) beträgt € 4.388,70.

Die zu besetzende Persönlichkeit soll die Fachgebiete Geomechanik, Tunnelbau und Konstruktiver Tiefbau in Forschung und Lehre engagiert vertreten, Akzente in der wissenschaftlichen Forschung in diesen Fachbereichen setzen, (§27-)Projekte der Grundlagen- und angewandten Forschung initiieren und durchführen. Hierbei besteht der Anspruch, die Aktivitäten in der Grundlagenforschung und der angewandten Forschung sowohl national als auch international in enger Kooperation mit anderen wissenschaftlichen Institutionen und der Industrie durchzuführen. Hierfür sollen zudem die bestehenden Labormöglichkeiten des Lehrstuhls in Leoben und Niklasdorf sowie die 1:1-Untertage-Forschungsanlage ZaB-Zentrum am Berg in Eisenerz genutzt und ausgebaut werden. Bewerber mit vertieften Kenntnissen im Fachbereich der numerischen Simulationen, den Werkzeugen der Baustatik und Geomechanik, der Geothermie und der Erdbebenforschung, Methoden der Computer Vision, des Machine Learnings sowie BIM-Building Information Modelling werden bevorzugt.

Die Lehre umfasst die Abhaltung von Lehrveranstaltungen des Lehrstuhls für Subsurface Engineering in deutscher und englischer Sprache.

Anstellungserfordernisse:

- a) eine der Verwendung entsprechende abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische Hochschulbildung mit Doktorat;
- b) eine einschlägige Lehrbefugnis (Habilitation) oder gleichzuhaltende Eignung;
- c) Publikationen in internationalen, referierten Fachzeitschriften;
- d) der Verwendung entsprechende internationale Erfahrung
- e) internationale Erfahrung in der Lehre und ausgeprägte didaktische Fähigkeiten;
- f) nachweisliche Erfahrung in der Einwerbung von Forschungsmitteln;
- g) Qualifikation zur Führungskraft;
- h) Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse.

Die Verlegung des Hauptwohnsitzes in den Großraum Leoben wird vorausgesetzt.

Referenznummer: 1807WPA

Ende der Bewerbungsfrist: 07.08.2018

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.

Für Ihre Bewerbung verwenden Sie bitte unser Online Bewerbungsformular auf der Homepage:
<http://www.unileoben.ac.at/index.php?id=2780>

Der Rektor:
Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Dr.h.c. Wilfried Eichlseder

Impressum und Offenlegung (gemäß MedienG):

Medieninhaber, Herausgeber und Hersteller: Montanuniversität Leoben, Franz Josef-Straße 18, A-8700 Leoben.

Vertretungsbefugtes Organ des Medieninhabers: Rektor Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Dr.h.c. Wilfried Eichlseder. Verlags- und Herstellungsort: Leoben. Anschrift der Redaktion: Zentrale Dienste der Montanuniversität Leoben, Franz-Josef-Straße 18, A-8700 Leoben. Unternehmensgegenstand: Erfüllung von Aufgaben gemäß § 3 Universitätsgesetz 2002, BGBl. I Nr. 120/2002 in der jeweils geltenden Fassung. Art und Höhe der Beteiligung: Eigentum 100%. Grundlegende Richtung: Information der Öffentlichkeit in Angelegenheiten der Forschung und Lehre sowie der Organisation und Verwaltung der Montanuniversität Leoben sowie Veröffentlichung von Informationen nach § 20 Abs. 6 Universitätsgesetz 2002.