

**165. Stellenausschreibung: 1 Arbeitsplatz für eine/n vollbeschäftigte/n Universitätsassistentin/en am Lehrstuhl für Aufbereitung und Veredlung im Department Mineral Resources Engineering - Referenznummer: 1608WPF**

**1 Arbeitsplatz** für eine/n vollbeschäftigte/n Universitätsassistentin/en am Lehrstuhl für Aufbereitung und Veredlung im Department Mineral Resources Engineering ab voraussichtlich Anfang Oktober in einem auf 3 Jahre befristeten Arbeitsverhältnis. Gehaltsgr. B1 nach Uni-KV, monatl. Mindestentgelt exkl. Szlg.: € 2.696,50 für 40 Wochenstunden (14 x jährlich), tatsächliche Einstufung erfolgt lt. anrechenbarer tätigkeitsspezifischer Vorerfahrung.

**Forschungsziel:** Das Ziel des Forschungsprojektes ist es, in Zusammenarbeit mit einem namhaften Füllstoffproduzenten an der Weiterentwicklung von trockenen Sortiertechniken wie auch der Mikronisierung zur Erzeugung qualitativ hochwertiger, funktioneller Füllstoffkonzentrate zu arbeiten.

**Voraussetzungen:** Abgeschlossene Universitätsausbildung (Dipl.-Ing. bzw. MSc) vorzugsweise aus den Bereichen „Rohstoffverarbeitung“, „Aufbereitung und Veredlung“, „Mechanische Verfahrenstechnik“, oder „Rohstoffgewinnung und Tunnelbau“.

**Zusatzerfordernisse:** Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift. Ein fester Wille zum Verfassen einer Dissertation und die Bereitschaft zur Mitarbeit in der Lehre, Forschung bei Drittmittelprojekten (Auftrags- und Antragsforschung) und der Lehrstuhladministration werden vorausgesetzt. Mehrjährige berufliche Erfahrungen im Industriemineralsektor als Prozessingenieur wie auch im aufbereitungstechnischen Labor- und Technikumsbetrieb sind von großem Vorteil.

**Gewünschte Eigenschaften:** Eigeninitiative und –verantwortung, gute Kommunikationsfähigkeit mit den Mitarbeitern des Forschungspartners, des Lehrstuhls, Departments, Universität und Kunden; organisatorische Fähigkeiten.

Bei männlichen Bewerbern nur nach abgeschlossenem Präsenz-/Zivildienst.

**Referenznummer: 1608WPF**

**Ende der Bewerbfrist: 07.09.2016**

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.