

---

**158. Stellenausschreibung: 1 Arbeitsplatz für eine/n vollbeschäftigte/n Universitätsassistentin/en am Lehrstuhl für Werkstoffkunde und Prüfung der Kunststoffe im Department Kunststofftechnik - Referenznummer: 1707WPD**

**159. Stellenausschreibung: 1 Arbeitsplatz für eine/n vollbeschäftigte/n Universitätsassistentin/en am Lehrstuhl für Verfahrenstechnik des industriellen Umweltschutzes im Department Umwelt- und Energieverfahrenstechnik - Referenznummer: 1707WPE**

---

**158. Stellenausschreibung: 1 Arbeitsplatz für eine/n vollbeschäftigte/n Universitätsassistentin/en am Lehrstuhl für Werkstoffkunde und Prüfung der Kunststoffe im Department Kunststofftechnik - Referenznummer: 1707WPD**

**1 Arbeitsplatz** für eine/n vollbeschäftigte/n Universitätsassistentin/en am Lehrstuhl für Werkstoffkunde und Prüfung der Kunststoffe im Department Kunststofftechnik zum voraussichtlich ehestmöglichen Termin in einem auf 3 Jahre befristeten Arbeitsverhältnis.

Gehaltsgr. B1 nach Uni-KV, monatl. Mindestentgelt exkl. Szlg.: € 2.731,0 für 40 Wochenstunden (14 x jährlich), tatsächliche Einstufung erfolgt lt. anrechenbarer tätigkeitsspezifischer Vorerfahrung.

**Voraussetzungen**: Abgeschlossenes Diplom-/Masterstudium der Kunststofftechnik oder Werkstoffwissenschaften an der Montanuniversität oder eine gleich zu wertende Ausbildung im Sinne der erwünschten Qualifikation

**Aufgabengebiet**:

- Bearbeitung von Forschungsprojekten im Bereich der Kunststofftechnik
- Mitwirkung in der Lehrstuhladministration, Lehre, Forschung und bei Drittmittelprojekten (Auftrags- und Antragsforschung)
- Wille zur Erarbeitung einer Dissertation
- Bereitschaft zu längeren Auslandsaufenthalten

**Erwünschte Zusatzqualifikationen**: Kenntnisse im Bereich der Polymerprüfung (mechanische und optische Eigenschaften), Eigeninitiative und –verantwortung; selbständige Arbeitsweise, Team- und Kommunikationsfähigkeit.

**Referenznummer**: 1707WPD

**Ende der Bewerbungsbefrist**: 28.07.2017

**159. Stellenausschreibung: 1 Arbeitsplatz für eine/n vollbeschäftigte/n Universitätsassistentin/en am Lehrstuhl für Verfahrenstechnik des industriellen Umweltschutzes im Department Umwelt- und Energieverfahrenstechnik - Referenznummer: 1707WPE**

**1 Arbeitsplatz** für eine/n vollbeschäftigte/n Universitätsassistentin/en am Lehrstuhl für Verfahrenstechnik des industriellen Umweltschutzes im Department Umwelt- und Energieverfahrenstechnik ab voraussichtlich 01. September in einem auf 3 Jahre befristeten Arbeitsverhältnis.

Gehaltsgr. B1 nach Uni-KV, monatl. Mindestentgelt exkl. Szlg.: € 2.731,0 für 40 Wochenstunden (14 x jährlich), tatsächliche Einstufung erfolgt lt. anrechenbarer tätigkeitsspezifischer Vorerfahrung.

**Voraussetzungen:** Abgeschlossenes Universitätsstudium (Dipl.-Ing. / MSc) des industriellen Umweltschutzes, der Verfahrenstechnik, des Chemieingenieurwesens oder der Physik.

Kenntnisse im Bereich der Modellierung insbesondere in der Verarbeitung mathematischer Algorithmen sowie der Strömungssimulation.

**Aufgabengebiet:** Bearbeitung eines interdisziplinären Forschungsprojektes zur Methodenübertragung aus der pharmazeutischen Wirkstoffentwicklung in die Ingenieurwissenschaft. Partner des Projektes sind die Universität Wien sowie der Lehrstuhl für Umformtechnik der Montanuniversität. Die Anfertigung einer Dissertation zu diesem Thema wird erwartet.

**Erwünschte Zusatzqualifikationen:** Interesse an der Mitarbeit in einer Arbeitsgruppe zur Charakterisierung, Weiterentwicklung und Modellierung von trennwirksamen Kolonneneinbauten.

Kenntnisse im Bereich des Gas-Flüssig-Stoffaustauschs, insbesondere von absorptiven Systemen.

Erfahrung bei Planung, Errichtung und Durchführung von Experimenten im Labormaßstab, insbesondere im Bereich laseroptischer Strömungsmessverfahren. Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift; Bereitschaft für einen moderaten Einsatz in der universitären Lehre und praktische Erfahrungen im interdisziplinären Arbeiten erwünscht.

**Gewünschte Eigenschaften:** Wir erwarten Team- und Kommunikationsfähigkeit, selbständige und zielorientierte Arbeitsweise, Eigeninitiative und –verantwortung sowie Verlässlichkeit und Sorgfalt bei der Durchführung der projektspezifischen Tätigkeit.

Bei männlichen Bewerbern abgeleiteter Präsenz- oder Zivildienst.

**Referenznummer: 1707WPE**

**Ende der Bewerbungsfrist: 28.07.2017**

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.