

**122. Stellenausschreibung: 1 Arbeitsplatz für eine/n vollbeschäftigte/n wissenschaftliche/n Projektmitarbeiter/in am Lehrstuhl für Werkstoffkunde und Prüfung der Kunststoffe im Department Kunststofftechnik - Referenznummer: 1905WPA**

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

Gehaltsgruppe B1 nach Uni-KV, monatl. Mindestentgelt exkl. Szlg.: € 2.864,50 für 40 Wochenstunden (14 x jährlich), die tatsächliche Einstufung erfolgt laut etwaiger anrechenbarer tätigkeitsspezifischer Vorerfahrung.

**Verantwortlichkeit:** Forschungsarbeiten im Rahmen des Projekts „Nawaro-Flex: Semi-flexible bzw. flexible Composites auf Basis nachwachsender Rohstoffe“, das auf die Entwicklung, Herstellung und Erprobung semi-flexibler bzw. flexibler Composites, welche aus einer Matrix aus vernetzenden biobasierten Polymeren und darin eingebetteten Pflanzenfasern als Verstärkungstoffen bestehen und welche in Herstellung, Verarbeitung und Gebrauch biokompatibel sind, abzielt.

**Voraussetzungen:** Diplom- / Masterstudium im Bereich Kunststofftechnik, Chemie, technische Chemie oder eine gleich zu wertende Ausbildung im Sinne der erwünschten Qualifikation; ausgezeichnete Deutschkenntnisse in Wort und Schrift.

**Erwünschte Zusatzqualifikationen:** Wissen über Struktur, Herstellung und Eigenschaften von Duromeren, Elastomeren und Faserverbundwerkstoffen; fundierte Kenntnisse im Bereich der Werkstoffformulierung und -modifikation sowie in der chemischen bzw. polymerphysikalischen Analytik und Charakterisierung; Kenntnisse im Bereich der Prüfung und Auslegung von faserverstärkten Polymeren; ausgezeichnete Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

**Gewünschte Eigenschaften:** Eigeninitiative und Verantwortung; kreative Denkweise; selbstständige Arbeitsweise; Bereitschaft zur Mitarbeit in der Lehrstuhladministration, Lehre, Forschung und bei Drittmittelprojekten (Auftrags- und Antragsforschung); Team- und Kommunikationsfähigkeit; Wille zur Erarbeitung einer Dissertation.

**Referenznummer: 1905WPA**

**Ende der Bewerbefrist: 03.06.2019**

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.