

86. Stellenausschreibung: 1 Arbeitsplatz für eine/n vollbeschäftigte/n wissenschaftliche/n Projektmitarbeiter/in am Lehrstuhl für Allgemeine und Analytische Chemie im Department Allgemeine, Analytische und Physikalische Chemie, mit dem Arbeitsort voestalpine Böhler Edelstahl GmbH & Co KG, A-8605 Kapfenberg - Referenznummer: 1903WPB

1 Arbeitsplatz für eine/n vollbeschäftigte/n wissenschaftliche/n Projektmitarbeiter/in am Lehrstuhl für Allgemeine und Analytische Chemie im Department Allgemeine, Analytische und Physikalische Chemie, mit dem Arbeitsort voestalpine Böhler Edelstahl GmbH & Co KG, A-8605 Kapfenberg, ab voraussichtlich 01.05.2019 in einem auf 3 Jahre befristeten Arbeitsverhältnis zur Anfertigung einer Dissertation mit dem Arbeitstitel „Saugasbeständigkeit von hochlegierten Werkstoffen“.

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.

Voraussetzungen: Abgeschlossenes Masterstudium Werkstoffwissenschaften, Metallurgie, Technische Chemie, Maschinenbau, Verfahrenstechnik oder vergleichbares Studium an einer technischen Universität oder Fachhochschule.

Erwünschte Zusatzqualifikationen: Erfahrungen im Projektmanagement, praktische Erfahrung in chemischen Labors, Erfahrung bei werkstofflichen Charakterisierungen und der Durchführung von Korrosionsversuchen, gute EDV-Kenntnisse, Kenntnisse in technischem Englisch in Wort und Schrift. Erfahrung in Abwicklung von Projekten mit Firmenpartnern von Vorteil.

Gewünschte Eigenschaften: Eigeninitiative und Verantwortungsbewusstsein; selbstständige Arbeitsweise und Projektmanagementfähigkeiten; Bereitschaft zur Mitarbeit bei Fragestellungen der Industrie; Team- und Kommunikationsfähigkeit

Referenznummer: 1903WPB

Ende der Bewerbungsfrist: 15. April 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.