
173. Stellenausschreibung: 1 Stelle für eine/n Mitarbeiter/in für das Büro des Studiendekans an der Montanuniversität Leoben - Referenznummer: 1708APA

174. Stellenausschreibung: 1 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Mitarbeiter/in am Außeninstitut an der Montanuniversität Leoben - Referenznummer: 1708APB

175. Stellenausschreibung: 1 Arbeitsplatz für eine/n vollbeschäftigte/n Sen. Lecturer am Institut für Physik - Referenznummer: 1708WPA

173. Stellenausschreibung: 1 Stelle für eine/n Mitarbeiter/in für das Büro des Studiendekans an der Montanuniversität Leoben - Referenznummer: 1708APA

1 Stelle für eine/n Mitarbeiter/in für das Büro des Studiendekans an der Montanuniversität Leoben ab dem ehestmöglichen Zeitpunkt im Ausmaß von 20 Wochenstunden in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis (Verw.Gr. IIa nach Uni-KV, monatl. Mindestentgelt exkl. Szlg.: 1.717,50 € für 40 Wochenstunden (14x jährlich), tatsächliche Einstufung erfolgt lt. anrechenbarer tätigkeitspezifischer Vorerfahrung).

Aufgabenbereich:

- Administrative Abwicklung von kommissionellen Prüfungen.
- Selbständige Bearbeitung von Anträgen um Zulassung zum Rigorosum inkl. Beratung der Studierenden und Vorbereitungen für die Akademische Feier.
- Administrative Bearbeitung von Gleichwertigkeitsverfahren betreffend das Doktoratsstudium.
- Mitarbeit bei Veranstaltungen für Studienanfänger und bei der Uni-Starter-Broschüre.
- Vorbereitung von Bescheiden nach Vorlage.
- Parteienverkehr und Ablage betreffend die oben genannten Tätigkeiten.

Voraussetzungen: Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung (Handelsschule oder Ähnliches).

Qualifikationen: Ausgezeichnete Korrespondenz in deutscher und englischer Sprache, sehr gute EDV-Kenntnisse (MS Office), MU_online-Kenntnisse von Vorteil, genaues und termingetreues Arbeiten, Organisationstalent.

Männliche Bewerber nur nach abgeschlossenem Präsenz-/Zivildienst.

Referenznummer: 1708APA

Ende der Bewerbungsbefrist: 25.08.2017

174. Stellenausschreibung: 1 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Mitarbeiter/in am Außeninstitut an der Montanuniversität Leoben - Referenznummer: 1708APB

1 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Mitarbeiter/in am Außeninstitut an der Montanuniversität Leoben ab dem voraussichtlich ehestmöglichen Zeitpunkt in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis (Verw.Gr. IVa nach Uni-KV, monatl. Mindestentgelt exkl. Szlg.: 2.492,40 € für 40 Wochenstunden (14x jährlich), tatsächliche Einstufung erfolgt lt. anrechenbarer tätigkeitspezifischer Vorerfahrung).

Aufgabenbereich: Die Montanuniversität betreibt für Studierende der Montanuniversität ein Nachwuchsführungskräfteprogramm im Wege der Delta Akademie. Für die operative Projektleitung wird ein Mitarbeiter/eine Mitarbeiterin gesucht. Der Mitarbeiter wird auch für weitere Sonderprojekte eingesetzt.

Voraussetzungen: Abgeschlossenes Hochschulstudium bevorzugt einer technisch naturwissenschaftlichen oder einer betriebswirtschaftlich/juristischen Studienrichtung mit Berufserfahrung.

Qualifikationen: Hohes Eigenengagement, hohe Eigenverantwortung, Flexibilität, hohe Leistungsbereitschaft und Teamfähigkeit.

Männliche Bewerber nur nach abgeschlossenem Präsenz-/Zivildienst.

Referenznummer: 1708APB

Ende der Bewerbungsfrist: 25.08.2017

175. Stellenausschreibung: 1 Arbeitsplatz für eine/n vollbeschäftigte/n Sen. Lecturer am Institut für Physik - Referenznummer: 1708WPA

1 Arbeitsplatz für eine/n vollbeschäftigte/n Sen. Lecturer am Institut für Physik ab voraussichtlich 1. Oktober 2017 in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis.

Gehaltsgr. B1 nach Uni-KV, monatl. Entgelt exkl. Szlg.: € 3.626,60 für 40 Wochenstunden (14 x jährlich).

Die Aufgaben umfassen neben der Lehre im Bereich der Physik Grundlagen die selbständige Akquirierung und Durchführung von Forschungsprojekten und die (Mit-)Betreuung von Master- und Doktorarbeiten.

Voraussetzungen: Abgeschlossenes Universitätsstudium in Physik, Chemie oder Werkstoffwissenschaften sowie Doktorat in einem Fachgebiet mit physikalischem oder physikalisch-chemischem Schwerpunkt. Lehrerfahrung im Bereich der postsekundären physikalischen Grundlagenausbildung. Ausgezeichnete Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch.

Erwünschte Qualifikationen: Weitreichende Kenntnisse im Bereich der Strukturcharakterisierung mit Streumethoden, insbesondere mit Kleinwinkelstreuung werden erwartet. Auch sollte die Kandidatin / der Kandidat Erfahrung mit Experimenten an internationalen Großforschungsanlagen für Synchrotron- und Neutronenstrahlung mitbringen. Selbstständiges Arbeiten, Eigeninitiative, Team- und Kommunikationsfähigkeit, Mitarbeit in internationalen und interdisziplinären Projekten, sowie die Fähigkeit zur Einwerbung von Drittmittelprojekten werden erwartet.

Referenznummer: 1708WPA

Ende der Bewerbungsfrist: 25.08.2017

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.