

---

**148. Stellenausschreibung: 1 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Angestellte/n in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis für die Zentralen Dienste – Bereich Gebäude, Technik und Beschaffung - Referenznummer: 1507APE-(1506APC)**

**149. Stellenausschreibung: 1 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n technische/n Angestellte/n mit Schwerpunkt Systemadministration und physikalische Messtechnik am Department Angewandte Geowissenschaften und Geophysik - Lehrstuhl für Angewandte Geophysik - Referenznummer: 1507APF**

---

**148. Stellenausschreibung: 1 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Angestellte/n in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis für die Zentralen Dienste – Bereich Gebäude, Technik und Beschaffung - Referenznummer: 1507APE-(1506APC)**

**1 Stelle** für eine/n vollbeschäftigte/n Angestellte/n in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis für die Zentralen Dienste – Bereich Gebäude, Technik und Beschaffung ab dem nächst möglichen Termin (Verw.Gr. IIa nach Uni-KV, monatl. Mindestentgelt exkl. Szlg: 1.662,10 € für 40 Wochenstunden (14 x jährlich)), tatsächliche Einstufung erfolgt lt. anrechenbarer tätigkeitsspezifischer Vorerfahrung.

Aufgabengebiet:

Anstriche aller Art sowie sämtliche sichtbaren und nicht sichtbaren Vor- und Schlussbeschichtungen an Wänden und Decken im Innen- und Außenbereich.

Erwünschte Qualifikationen: Abgeschlossene Berufsausbildung (qualifizierter Facharbeiter) als Maler; teamorientiertes Arbeiten; nachweislich einschlägige 3-jährige Berufserfahrung; EDV- Grundkenntnisse in Word und Excel; Bereitschaft zur Leistung von berufsübergreifenden Tätigkeiten insbesondere der Ausübung von Sicherheitsfunktionen, Bereitschaft zur Fortbildung, Selbständigkeit, Selbstorganisation; Lernbereitschaft, Einsatzbereitschaft; Führerschein der Klasse B erforderlich, Kommunikations- und Teamfähigkeit sind Voraussetzung.

Männliche Bewerber nur nach abgeschlossenem Präsenz-/Zivildienst.

Referenznummer: 1507APE-(1506APC)

Ende der Bewerberfrist: 24.08.2015

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>

**149. Stellenausschreibung: 1 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n technische/n Angestellte/n mit Schwerpunkt Systemadministration und physikalische Messtechnik am Department Angewandte Geowissenschaften und Geophysik - Lehrstuhl für Angewandte Geophysik - Referenznummer: 1507APF**

**1 Stelle** für eine/n vollbeschäftigte/n technische/n Angestellte/n mit Schwerpunkt Systemadministration und physikalische Messtechnik am Department Angewandte Geowissenschaften und Geophysik - Lehrstuhl für Angewandte Geophysik an der Montanuniversität Leoben zum ehestmöglichen Termin in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis (Verw.Gr. IIIa nach Uni-KV, monatl. Mindestentgelt exkl. Szlg.: 1.897,60 € für 40 Wochenstunden (14x jährlich), tatsächliche Einstufung erfolgt lt. anrechenbarer tätigkeitsspezifischer Vorerfahrung).

**Aufgabenbereich:**

- Ausbau und Wartung eines LINUX-Clusters mit NIS-Verwaltung und Lizenzserver sowie Installation und Wartung lizenzierter Softwarepakete mit verteilten Datenbanken.
- Einrichtung und Wartung von Windows-Rechnern.
- Unterstützung bei der Programmentwicklung (u.a. mit MPI und OpenMP), Umsetzung von Algorithmen, Portierung existierender Programme auf HPC-Cluster.
- Wartung und Kalibrierung von Messgeräten, Weiterentwicklung bestehender Mess- und Kalibrierungsverfahren in Zusammenarbeit mit anderen Lehrstühlen.
- Beteiligung an mehrtägigen Messeinsätzen im Rahmen von nationalen und internationalen Forschungsprogrammen.

**Voraussetzungen:**

- Abgeschlossene HTL-Ausbildung aus dem Bereich der Computertechnik, Informatik, Elektronik oder Technischen Informatik oder vergleichbarer Abschluss.
- Gute Kenntnis mindestens einer wissenschaftlichen Programmiersprache.
- Grundkenntnisse elektronischer Messtechnik.
- Bereitschaft zur Fortbildung.

**Erwünschte Zusatzqualifikationen:**

- Sehr gute Englischkenntnisse.
- Selbständigkeit.
- Kommunikations- und Teamfähigkeit.
- Berufserfahrung.

Männliche Bewerber nur nach abgeschlossenem Präsenz-/Zivildienst.

**Referenznummer: 1507APF**

**Ende der Bewerbfrist: 24.08.2015**

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.