

62. Stellenausschreibung – Verlängerung der Bewerbungsfrist: 1 Arbeitsplatz für einen vollbeschäftigten wissenschaftlichen Projektmitarbeiter (m/w/d) am Department Umwelt- und Energieverfahrenstechnik – Lehrstuhl Abfallverwertungstechnik und Abfallwirtschaft–Referenznummer: 2211WPA

1 Arbeitsplatz für einen vollbeschäftigten wissenschaftlichen Projektmitarbeiter (m/w/d) am Department Umwelt- und Energieverfahrenstechnik – Lehrstuhl Abfallverwertungstechnik und Abfallwirtschaft ab voraussichtlich 01.12.2022 in einem bis zum 30.11.2025 befristeten Arbeitsverhältnis.

Gehaltsgruppe B1 nach Uni-KV, monatl. Mindestentgelt exkl. Szlg.: € 3.058,60 für 40 Wochenstunden (14 x jährlich), die tatsächliche Einstufung erfolgt laut etwaiger anrechenbarer tätigkeitsspezifischer Vorerfahrung.

Stellenbeschreibung:

Wir suchen eine*n motivierte*n wissenschaftliche*n Mitarbeiter*in für die tatkräftige Unterstützung in unserer Arbeitsgruppe Future Waste und Abfallwirtschaft und für die wissenschaftliche Begleitung eines beginnenden Forschungsprojektes zu den Themen Ressourcenschonung und Kreislaufwirtschaft, Stoffstrommanagement und Bewertung industrieller Prozesse, sowie Energie- und Umweltbilanzen.

Industrielle Produktionsprozesse und deren Stoffströme genau zu analysieren und auf deren Einsparungs- bzw. Kreislaufpotentiale zu untersuchen und zu evaluieren ist Kern des Aufgabengebietes. Dazu werden u.a. geeignete Kennzahlen für Nachhaltigkeit in der Produktion definiert, Lenkungspotentiale evaluiert und ein ganzheitliches Bewertungstool erstellt.

Die Übernahme von administrativen Tätigkeiten am Lehrstuhl wird erwartet; Bereitschaft zur Mitarbeit an Drittmittelprojekten (Auftrags- und Antragsforschung); praktische Erfahrungen in der universitären Lehre erwünscht; Möglichkeit zur Erarbeitung einer Dissertation bzw. Publikationen gegeben.

Voraussetzungen:

- Abgeschlossenes Diplom-/Masterstudium an der Montanuniversität (bevorzugt Industrieller Umweltschutz, Recyclingtechnik) oder einer anderen Universität mit Schwerpunkt Abfallwirtschaft, Umwelttechnik, Kreislaufwirtschaft, Umweltsystemwissenschaften oder eine gleichwertige Ausbildung im Sinne der gewünschten Qualifikation.
- Gute Kenntnisse in Life Cycle Analysis und Datenanalyse
- Ausgezeichnete Deutsch- sowie gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

Erwünschte Zusatzqualifikationen:

- Gute Kenntnisse im Bereich der Abfallwirtschaft und der Behandlung von Abfällen bzw. industriellen Prozessen
- Gute Kenntnisse in quantitativen Systemwissenschaften
- Programmierkenntnisse

In einem jungen und motivierten Team bieten wir einen abwechslungsreiches und interessantes Arbeitsumfeld und die Möglichkeit an innovativen Forschungsprojekten mitzuwirken. Teamorientiertes Arbeiten und die Zusammenarbeit mit Industrie- und Forschungspartnern bieten die Basis für die Weiterentwicklung auf fachlicher und persönlicher Ebene.

Referenznummer: 2211WPA

Ende der Bewerbungsfrist: 15.12.2022

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:
<https://www.unileoben.ac.at/jobs>

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.