



---

## Mitteilungsblatt

### Stellenausschreibungen

**1 Stelle** für eine/n vollbeschäftigte/n Angestellte/n (in einem unbefristeten Dienstverhältnis) für die Zentralen Dienste – Gebäudetechnik und Zentrales Beschaffungswesen der Montanuniversität Leoben zum nächstmöglichen Termin.

Aufgabenbereich: Organisatorisches Veranstaltungsmanagement, Zentrale Beschaffung, Mitarbeit im Vergabewesen, Ausschreibungsbegleitung, Mitarbeit im Facility Management, Statistiken und Berichtswesen.

Voraussetzungen: Einschlägige kaufmännisch-betriebswirtschaftliche Ausbildung; mehrjährige Berufserfahrung in Organisation, Verwaltung, Projektmanagement; EDV Qualifikationen, Teamfähigkeit, Organisationstalent; Führungserfahrung; selbständige Korrespondenz.

Erwünschte Zusatzqualifikationen: Finanz- und Personalplanung; Controlling, Budgetplanung.

Referenznummer: **1008APB**

Ende der Bewerbung: **14.09.2010**

**Ein Arbeitsplatz** für eine/n vollbeschäftigte/n wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis am Lehrstuhl für Spritzgießen von Kunststoffen ab dem nächstmöglichen Termin.

Bei entsprechender Eignung besteht die Möglichkeit des Abschlusses einer Qualifizierungsvereinbarung, wobei die Periode zur Feststellung der Eignung ca. 2 Jahre umfassen wird.

Aufgaben:

Selbständiges Akquirieren und Durchführen von Projekten in den Fachgebieten des Compoundierens und Spritzgießens (Prozessführung und Simulation des Spritzgießens, Energieeffizienz des Spritzgießprozesses, Oberflächenstrukturen und Strukturabformung an Spritzgießteilen, systematische Entwicklung von Spritzgießbauteilen, Verschleiß an Kunststoffformenstählen, Spritzgießcompoundierung); Abhalten von Vorlesungen sowie Übungen und Praktika auf dem Gebiet des Spritzgießens; Mitarbeit bei den allgemeinen Aufgaben des Lehrstuhls; Aufbau internationaler Forschungsnetzwerke; Bereitschaft zur Kooperation mit dem Polymer Competence Center Leoben; Betreuung von Studierenden in der Lehre, in Projekten und akademischen Arbeiten.

Erwünschtes Profil:

Hochschulabschluss im Fachgebiet Kunststofftechnik sowie abgeschlossene Dissertation in der Kunststofftechnik auf dem Gebiet des Spritzgießens.

Erfahrungen im Bereich Projektanbahnung und –abwicklung, praktische Erfahrung im Umgang mit Spritzgießmaschinen und Messtechnik, Erfahrung mit statistischer Versuchsplanung, Erfahrung in Modellbildung, Kenntnisse in der Simulation des Spritzgießens, Programmierkenntnisse.

Mitwirkung beim Aufbau des Lehrstuhls und seiner Lehr- und Forschungsschwerpunkte, Bereitschaft an komplexen Kunststoffverarbeitungsanlagen zu arbeiten, Lehrerfahrung, selbständige Arbeitsweise, Freude am interdisziplinären Arbeiten, hohe Weiterbildungsbereitschaft, Eigeninitiative, Team- und Organisationsfähigkeit.  
Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie der Umgang mit Standard-PC Software (MS Office), Messdatenerfassungs- und Versuchsplanungssoftware werden vorausgesetzt.

**Referenznummer: 1008WPF**

**Ende der Bewerbungsfrist: 14.9.2010**

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.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte unter genauer Benennung der o.g. Referenznummer an die Zentralen Dienste der Montanuniversität Leoben, Franz-Josef-Straße 18, 8700 Leoben oder an die Mailadresse: [office-personalabteilung@unileoben.ac.at](mailto:office-personalabteilung@unileoben.ac.at)

Der Rektor:

O.Univ.Prof.Dipl.-Ing.Dr.techn. Wolfhard WEGSCHEIDER