



An der Fakultät für Maschinenbau, Verfahrens- und Energietechnik, Institut für Energieverfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen (Professur Reaktionstechnik), ist zum frühestmöglich Zeitpunkt die Stelle eines/einer

wissenschaftlichen Mitarbeiters/in

im Rahmen eines von der Forschungsvereinigung Verbrennungskraftmaschinen geförderten Kooperationsprojekts zur katalysierten Abgasreinigung befristet zu besetzen.

Entgelt: Entgeltgruppe 13 TV-L
Befristung: 24 Monate

Der Arbeitsplatz kann auch als Teilzeitarbeitsplatz besetzt werden.

Aufgabengebiet:

Abgasnachbehandlung, heterogene Katalyse, chemische Verfahrenstechnik, technische Chemie

Schwerpunkte der Arbeit:

- Literaturrecherche zu motorischen Emissionen
- Präparation, physikalisch-chemische Charakterisierung und Testung von Katalysatoren
- mechanistische und kinetische Studien sowie kinetische Modellierung

Einstellungsvoraussetzung:

- universitärer Diplom- oder Masterabschluss oder Promotion im Bereich der Natur- und Ingenieurwissenschaften

Für weitere Informationen steht Ihnen Herr Prof. Dr. Kureti, Tel.-Nr.: 03731 39-4482,
E-Mail: Sven.Kureti@iec.tu-freiberg.de zur Verfügung.

Schwerbehinderte oder ihnen gleichgestellte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung, Leistung und Befähigung bevorzugt berücksichtigt. Zur angemessenen Berücksichtigung bitten wir einen Nachweis über die Schwerbehinderung/Gleichstellung den Bewerbungsunterlagen beizufügen. Die TU Bergakademie Freiberg strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Lehre und Forschung an und ist daher insbesondere an Bewerbungen qualifizierter Frauen interessiert.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte mit den üblichen Unterlagen sowie unter **Angabe der Ausschreibungskennziffer (63/2018)** bis zum **20.04.2018** (es gilt der Poststempel der ZPS der TU Bergakademie Freiberg) an:

TU Bergakademie Freiberg - Dezernat für Personalangelegenheiten - 09596 Freiberg

Ihre Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt, bitte reichen Sie nur Kopien ein. Vorstellungskosten werden nicht übernommen. Die TU Bergakademie Freiberg sucht darüber hinaus wiss. Personal unterschiedlicher Fachrichtungen. Informationen unter: <http://tu-freiberg.de/wirtschaft/karriere/stellenausschreibungen>