



An der TU Bergakademie Freiberg, Fakultät für Chemie und Physik, Institut für Angewandte Physik, ist zum 01.02.2020 die Stelle eines

Chemisch-technischen Assistenten / Chemielaboranten (m/w/d) – Ausschreibungskennziffer 240/2020

im Rahmen eines Drittmittelprojektes (vorbehaltlich der Mittelbewilligung) befristet zu besetzen.

Vergütung: max. Entgeltgruppe 9a TV-L (je nach Qualifikation)
Stellenumfang: 1,0 VZÄ (Teilzeit ggf. möglich)
Befristung: 1 Jahr

Das sind Ihre Aufgaben:

- nass-chemische Probenpräparation (Ätzen, Reinigen und dotieren von Halbleitermaterialien)
- Betreuung von Anlagen und Messgeräten im Zentralen Reinraumlabor
- Routinemessaufgaben (z. B. Wafergrößenscannen, Profilometer, Photolumineszenzscanner)
- Design, Konstruktion und Fertigungen von Apparaturen für nasschemisches Ätzen von Substraten
- Betreuung und Wartung von Messgeräten und Versuchsaufbauten in Charakterisierungslaboren
- Dokumentation von Prozessen und Messergebnissen
- Unterstützung und Anleitung von Studierenden und Mitarbeitern

Das können Sie von uns erwarten:

- Arbeiten an einer familienfreundlichen Universität mit flexiblen Arbeitszeiten
- Vergütung nach den Bestimmungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder entsprechend der persönlichen Voraussetzungen
- attraktive Nebenleistungen, z. B. Vermögenswirksame Leistungen (VL), Betriebliche Altersvorsorge (VBL), Gesundheitsmanagement
- Einarbeitung durch langjährige Mitarbeiter
- Weiterbildungsmöglichkeiten

Das erwarten wir von Ihnen:

- abgeschlossene Berufsausbildung als Chemisch-technischer Assistent oder Chemielaborant mit Berufserfahrung im Bereich der Nasschemie und nasschemische Reinigung von Halbleitermaterialien
- Tauglichkeit zur Ausführung von Arbeiten im Reinraumlabor
- Teamfähigkeit, Flexibilität und experimentelles Geschick beim Arbeiten im Labor

Für weitere Informationen steht Ihnen Herr Prof. Johannes Heitmann, Tel.-Nr.: 03731/39-4002

E-Mail: Johannes.Heitmann@physik.tu-freiberg.de zur Verfügung.

Schwerbehinderte oder ihnen gleichgestellte Bewerber (m/w/d) 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 an und ist daher insbesondere an Bewerbungen qualifizierter Frauen interessiert.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte mit den üblichen Unterlagen sowie unter **Angabe der Ausschreibungskennziffer (240/2020)** bis zum **23.11.2020** an:

**TU Bergakademie Freiberg - Dezernat für – Personalangelegenheiten – 09596 Freiberg oder per
E-Mail: bewerbungen@tu-freiberg.de**

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>