

An der Fakultät für Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie, Institut für Elektronik und Sensormaterialien ab sofort die befristete Stelle



wissenschaftliche:r Mitarbeiter:in (m/w/d) - Ausschreibungskennziffer 286/2023

befristet zu besetzen.

Entgelt: Entgeltgruppe 13 TV-L
Stellenumfang: 0,75 VZÄ (30 h/Woche)
Befristung: 3 Jahre

Das sind Ihre Aufgaben:

- Gruppenleitung „Nanosensorik“ am Institut für Elektronik und Sensormaterialien
- Einwerbung von Drittmitteln
- Betreuung und Durchführung von Forschungsprojekten
- Mitwirkung in der Lehre
- Betreuung von Studenten und Doktoranden
- Möglichkeit zur Habilitation

Das können Sie von uns erwarten:

- Arbeiten an einer familienfreundlichen Universität mit flexiblen Arbeitszeiten
- Vergütung nach den Bestimmungen des Tarifvertrags für den öffentlichen Dienst der Länder entsprechend den persönlichen Voraussetzungen
- attraktive Nebenleistungen, z. B. Vermögenswirksame Leistungen (VL), Betriebliche Altersvorsorge (VBL), Gesundheitsmanagement, vergünstigtes Ticket für den Personennahverkehr „Jobticket“
- Weiterbildungsmöglichkeiten

Das erwarten wir von Ihnen:

- universitärer Diplom- oder Masterabschluss sowie Promotion der Natur- oder Ingenieurwissenschaften mit wissenschaftlichem Schwerpunkt im Bereich (chemische) Sensorik
- Fähigkeit zum
 - selbstständigen Einwerben von Drittmitteln
 - Leiten von kleinen Teams
 - zum wissenschaftlichen Publizieren
- Freude an wissenschaftlicher Arbeit und Teamfähigkeit
- Befähigung zu interdisziplinärer Arbeit
- Erfahrung in der Lehre erwünscht
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

**Für weitere Informationen steht Ihnen Frau Prof. Dr. Yvonne Joseph, Tel. 03731/39-2146,
E-Mail: yvonne.joseph@esm.tu-freiberg.de, zur Verfügung.**

Bewerber:innen (m/w/d) müssen die Einstellungsvoraussetzungen für den Abschluss von Arbeitsverträgen für eine bestimmte Zeit gemäß WissZeitVG erfüllen. Schwerbehinderte oder ihnen gleichgestellte Bewerber:innen (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 Frauen in Lehre und Forschung an und ist daher insbesondere an Bewerbungen qualifizierter Frauen interessiert.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte mit den üblichen Unterlagen (CV, Motivationsschreiben, Kopien aller relevanten Zeugnisse) sowie Zusammenfassung Ihrer Abschlussarbeit unter **Angabe der Ausschreibungskennziffer (286/2023)** bis zum **28.01.2024** (es gilt der Poststempel der ZPS der TU Bergakademie Freiberg) 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: <https://tu-freiberg.de/stellenangebote>