

Hochschulinterne Stellenausschreibung

An der TU Bergakademie Freiberg, Fakultät für Mathematik und Informatik, Institut für Diskrete Mathematik und Algebra, ist zum frühestmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als

Wissenschaftliche Mitarbeiterin/ Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d) **Ausschreibungskennziffer 42/2025**

vorbehaltlich der Drittmittelbewilligung befristet zu besetzen.

Entgelt: Entgeltgruppe 13 TV-L
Stellenumfang: 0,5 VZÄ (20 Stunden/Woche)
Befristung: 31.05.2025 (eine Verlängerung wird angestrebt)



Das sind Ihre Aufgaben:

Das Aufgabengebiet umfasst die wissenschaftliche Bearbeitung und Forschung zur **Geometrie und Dynamik zur unendlich-dimensionalen Gruppen, insbesondere Fixpunkteigenschaften (z. B. Varianten von Mittelbarkeit) von Gruppen messbarer Abbildungen über Submaßen.**

- eigenverantwortliches, selbstständiges Arbeiten in einem Team
- Erstellung von wiss. Berichten und Publikationen
- Präsentation relevanter Teilergebnisse auf nationalen und internationalen Tagungen

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), Angebote im Rahmen des Universitären Gesundheitsmanagement, vergünstigtes Ticket für den Personennahverkehr „Jobticket“
- Einarbeitung durch langjährige Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
- Weiterbildungsmöglichkeiten

Das erwarten wir von Ihnen:

- universitärer Diplom- oder Masterabschluss im Fachgebiet Mathematik, mit Schwerpunkt auf Algebra und / oder Topologie
- fundierte Kenntnisse in der Gruppentheorie und algebraischen Topologie
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Begeisterung für innovative Grundlagenforschung und Interesse an innovativen Technologien
- Ein hohes Maß an Eigeninitiative, persönliches Engagement und Teamfähigkeit

Für weitere Informationen steht Ihnen Herr Prof. Dr. Friedrich Martin Schneider (Tel. 03731/39-3187, E-Mail: friedrich-martin.schneider@math.tu-freiberg.de) zur Verfügung.

Bewerberinnen und Bewerber (m/w/d) müssen die Einstellungsbedingungen für den Abschluss von Arbeitsverträgen für eine bestimmte Zeit gemäß WissZeitVG erfüllen. Schwerbehinderte oder ihnen Gleichgestellte (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 (Anschreiben/ Motivationsschreiben, Lebenslauf, Kopien aller relevanten Zeugnisse) unter **Angabe der Ausschreibungskennziffer (42/2025)** bis zum **30.03.2025** (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**

Vorstellungskosten werden nicht übernommen. Die TU Bergakademie Freiberg sucht darüber hinaus Personal unterschiedlicher Fachrichtungen. Weiter Informationen finden Sie unter: <https://tu-freiberg.de/stellenangebote>