



An der TU Bergakademie Freiberg, im Zentrum für Wasserforschung Freiberg (ZeWaF), ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle eines



wissenschaftlichen Mitarbeiters (w/m/d) Ausschreibungskennziffer 212/2021

befristet zu besetzen.

Vergütung:	Entgeltgruppe 13 TV-L
Stellenumfang:	1,0 VZÄ (Teilzeit ggf. möglich)
Befristung:	31.12.2022 (Verlängerung wird angestrebt)

Im Zentrum für Wasserforschung Freiberg sind die wasserbezogenen wissenschaftlichen Aktivitäten und Kompetenzen der TU Bergakademie Freiberg gebündelt. Aufgabe des ZeWaF ist es, die Wasserkompetenz der TU BAF in Forschung und Lehre stärker sichtbar zu machen, die wasserbezogenen Aktivitäten zur Erzielung von Synergien sowie zur Erreichung einer kritischen Masse miteinander zu vernetzen sowie gemeinsame Initiativen auf Basis übergreifender strategischer Überlegungen neu zu entwickeln.

Das sind Ihre Aufgaben:

Der Stelleninhaber (m/w/d) ist für den Aufbau einer Forschergruppe verantwortlich, aus deren Kreis wissenschaftlich herausfordernde strukturierte Projekte geplant, koordiniert und erstellt werden sollen. Zu den Aufgaben zählen

- die Entwicklung von interdisziplinären Forschungs- und Projektinitiativen im Bereich der umweltbezogenen Wasserforschung
- die Erarbeitung von Konzepten und Antragsunterlagen für entsprechende größere Forschungsvorhaben
- der wissenschaftliche Mitarbeiter (m/w/d) ist zuständig für die organisatorische Vernetzung und Zusammenführung der beteiligten Wissenschaftler innerhalb und außerhalb der TU Bergakademie Freiberg

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 den persönlichen Voraussetzungen
- attraktive Nebenleistungen, z. B. Vermögenswirksame Leistungen (VL), Betriebliche Altersvorsorge (VBL), Gesundheitsmanagement; Einarbeitung durch langjährige Mitarbeiter, Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir erwarten von Ihnen:

- universitärer Diplom- oder Masterabschluss in den Fachbereichen Geologie, Hydrologie, Angewandte Naturwissenschaften oder vergleichbar
- Erfahrungen im Bereich eigenständiger Forschung sowie der Einwerbung von Forschungsgeldern; eine Promotion ist vorteilhaft
- vertiefte Erfahrung bei der Organisation und Leitung wissenschaftlicher Gruppen erwünscht
- eigenes wissenschaftlich-fachliches Interesse

Für weitere Informationen steht Ihnen Prof. Dr. Traugott Scheytt (Traugott.Scheytt@geo.tu-freiberg.de) zur Verfügung.

Der Bewerber (m/w/d) muss die Einstellungsbedingungen für den Abschluss von Arbeitsverträgen für eine bestimmte Zeit gemäß WissZeitVG erfüllen. 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 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 (212/2021)** bis zum **17.10.2021** (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: <http://tu-freiberg.de/wirtschaft/karriere/stellenausschreibungen>