



**Technische Universität Berlin**



Bei der Technischen Universität Berlin ist/sind folgende Stelle/n zu besetzen:

## **Studentische Beschäftigung mit 40 Monatsstunden**

**Fakultät VI: Planen Bauen Umwelt - Angewandte Geowissenschaften - Angewandte Geochemie**

**Kennziffer:** VI-SB-0121-2024 (besetzbar ab 01.12.2024 / Bewerbungsfristende 21.11.2024)

### **Aufgabenbeschreibung:**

Unterstützende Tätigkeiten im Projekt "iMolch":

- Unterstützung bei der Präparation von Messung von Proben (Grundwasser und Gestein) (40 %)
- Unterstützung von Laborarbeiten (30%)
- Recherchearbeiten (25 %)
- Unterstützung bei der Öffentlichkeitsarbeit (5 %)

### **Erwartete Qualifikationen:**

Muss:

- Grundlegende Kenntnisse in der Geochemie
- Grundlegende Kenntnisse in der Hydrogeologie
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Kann:

- Hohe Motivation zur Unterstützung experimenteller und analytischer Arbeiten

**Fachlich verantwortlich / Ansprechpartner:in für die Ausschreibung:** Dr. Ferry Schiperski

**Besetzungszeitraum:** 01.12.2024 - 28.02.2026

**Bewerbung an:** [peggy.schmidt@tu-berlin.de](mailto:peggy.schmidt@tu-berlin.de)

Ihre **schriftliche** Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf, Immatrikulationsbescheinigung und ggf. aktueller Notenübersicht richten Sie bitte unter **Angabe der Kennziffer** an die o.g. Beschäftigungsstelle.

Zur Wahrung der Chancengleichheit zwischen Männern und Frauen sind Bewerbungen von Frauen mit der jeweiligen Qualifikation ausdrücklich erwünscht. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt.

Die Stellenausschreibung ist auch im Internet abrufbar unter:

<https://www.personalabteilung.tu-berlin.de/menue/jobs/>

