



TUBAF

Die Ressourcenuniversität.
Seit 1765.



**FAMILIE IN DER
HOCHSCHULE**

Mitglied des Best Practice-Clubs

Ausbildungsberuf: Vermessungstechniker:in (m/w/d)
Anzahl Auszubildende: 1
Ausbildungsdauer: 3 Jahre (jeweils am 01.09. beginnend)
geforderter Abschluss: guter Realschulabschluss

Aufgaben und Tätigkeiten des Ausbildungsberufsbildes

Vermessungstechniker:innen (m/w/d) führen selbst (Gelände-)Vermessungen durch oder beschaffen Geodaten, um z. B. Informationen über Rohstoffvorkommen und geologische Gegebenheiten zu erhalten. Die gewonnenen Daten werden am Computer erfasst, verarbeitet bzw. visualisiert. Außerdem müssen die Daten auf Aktualität, Genauigkeit, Korrektheit, Vollständigkeit und Plausibilität überprüft werden.

Ausbildungsverlauf:

Berufsschule

BSZ Bau und Technik Dresden
Güntzstraße 3
01069 Dresden

Der Berufsschulunterricht findet im Blockmodell statt.

Praxis:

Die berufspraktische Ausbildung erfolgt am Institut für Markscheidewesen und Geodäsie der Fakultät für Geowissenschaften, Geotechnik und Bergbau sowie ggf. im Forschungs- und Lehrbergwerk.

Ausbildungsvergütung und **Urlaubsanspruch** richten sich nach dem Tarifvertrag (TVA-L BBiG).

Anforderungen:

Bewerber:innen (m/w/d) sollten gute bis sehr gute schulische Leistungen in den Fächern Mathematik, Physik und Geografie nachweisen sowie ein gutes technisches Verständnis und räumliches Vorstellungsvermögen besitzen. Verantwortungsbewusstsein und eine sorgfältige Arbeitsweise sind erforderlich. Daneben erwarten wir soziale Kompetenz, Belastbarkeit und Einsatzbereitschaft. Die Bergbautauglichkeit nach Gesundheitsschutz-Bergverordnung (GesBergV) ist ggf. erforderlich.

Bei gutem Ausbildungsabschluss erfolgt eine Übernahme.

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 Bewerberinnen interessiert.

Ihre Bewerbungsunterlagen, dazu gehören

- Bewerbungsschreiben
- tabellarischer Lebenslauf mit Unterschrift
- Kopien von Zeugnissen, Zertifikaten und Nachweisen von Schülerpraktika,

senden Sie bitte an:

TU Bergakademie Freiberg
Dezernat für Personalangelegenheiten
Frau Herrmann
09596 Freiberg
oder
per E-Mail an: bewerbungen@tu-freiberg.de

Bewerbungsschluss: 03.11.2023

Ihre Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt, bitte reichen Sie nur Kopien ein. Wir können leider keine Vorstellungskosten übernehmen.