

## Wissenschaftliche Mitarbeiterin/ Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d)

Ausschreibungskennziffer 64/2026

Fakultät für Maschinenbau, Verfahrens- und Energietechnik

Umfang: 1,0 VZÄ (40 Stunden/Woche; Teilzeit ggf. mgl.)  
Befristung: 3 Jahre

Vergütung: E13 TV-L  
Beginn: frühestmöglich

Die Technische Universität Bergakademie Freiberg schafft in Forschung und Lehre Lösungen für die globalen Herausforderungen des 21. Jahrhunderts.

An der Fakultät für Maschinenbau, Verfahrens- und Energietechnik ist am Institut für Elektrotechnik, Professur für Elektrotechnik oben genannte Stelle befristet zu besetzen.

### Ihre Aufgaben

- Mitarbeit in Forschung und Lehre auf den Gebieten:
  - Allgemeine Elektrotechnik
  - Elektrische Maschinen und Antriebe
  - Mobilitätskonzepte
- Möglichkeit Promotion/Habilitation

### Das erwarten wir von Ihnen

- universitärer Diplom- oder Masterabschluss im relevanten Fachgebiet
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### Das können Sie von uns erwarten

- familienfreundliche Arbeitsbedingungen und flexible Arbeitszeiten
- Vergütung nach TV-L mit attraktiven Nebenleistungen (z. B. vermögenswirksame Leistungen, betriebliche Altersvorsorge VBL)
- Möglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Weiterbildung
- vergünstigtes Jobticket
- vielfältiges Kultur-, Sport- und Gesundheitsangebot
- Einarbeitung durch langjährige Mitarbeiter
- Betreuung Ihrer wissenschaftlichen Qualifikation Promotion oder Habilitation

Bewerberinnen und Bewerber (m/w/d) müssen die Einstellungsvoraussetzungen für den Abschluss von Arbeitsverträgen für eine bestimmte Zeit gemäß WissZeitVG erfüllen.

### Ihre Bewerbung

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen unter Angabe der Kennziffer (64/2026)

**bis zum 15.06.2026 bevorzugt**  
per E-Mail an:

[bewerbungen@tu-freiberg.de](mailto:bewerbungen@tu-freiberg.de)

oder an:

**TU Bergakademie Freiberg**  
Dezernat Personalangelegenheiten  
09596 Freiberg



### Für weitere Informationen steht Ihnen

**Frau Prof. Dr.-Ing.**

**Jana Kertzsch**

**Tel.: 03731/392894, E-Mail:**

[Jana.Kertzsch@et.tu-freiberg.de](mailto:Jana.Kertzsch@et.tu-freiberg.de)

**zur Verfügung.**

Schwerbehinderte oder Gleichgestellte (m/w/d) werden bei gleicher Eignung, Leistung und Befähigung bevorzugt berücksichtigt. Bitte fügen Sie einen Nachweis bei. Die TU Bergakademie Freiberg fördert gezielt den Anteil von Frauen und lädt qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung ein.

