



# Stellenausschreibung

## Wissenschaftliche Hilfskraft (m / w / d)

für die Erstellung von Lehrunterlagen zur Bewertung von Hochvolt-Batterien

Im Rahmen des TraFuSMS Projekts werden innovative Schulungskonzepte für das Kfz-Handwerk entwickelt. Ein Schwerpunkt liegt dabei auf der praxisnahen Bewertung von Batterien, um Fachkräfte den sicheren und kompetenten Umgang mit moderner Antriebstechnik zu vermitteln.

### Aufgabenbereich

- Unterstützung bei der Erstellung von digitalen Lerninhalten (Präsentationen, Bilder, Animationen, Videos, Tonspuren)
- Unterstützung bei der Recherche zu fachlichen und didaktischen Inhalten
- Unterstützung bei der Konzeption, Aufbau und Inbetriebnahme von praktischen Versuchsständen

### Ihr Profil

- Eingeschriebene Student:in in einem relevanten Fachbereich (Elektrotechnik / Mechatronik)
- Abgeschlossenes Bachelorstudium
- Technisches Verständnis, bevorzugt im Bereich der Hochvoltssysteme
- Bevorzugt Erfahrung in der Verwendung von verschiedenen KI-Tools
- Selbstständige, strukturierte Arbeitsweise, Teamfähigkeit
- Bereitschaft sich in neue Themen einzuarbeiten

### Wir bieten:

Beginn: Nach Vereinbarung  
 Arbeitszeit: 8h/Woche  
 Vergütung: nach geltenden Sätzen für WHK

Wenn Sie Interesse haben, senden Sie bitte ihre Kurzbewerbung an:

[benjamin.geiger@hs-bochum.de](mailto:benjamin.geiger@hs-bochum.de)

