

Der **Lehrstuhl für Elektromobilität und Energiespeichersysteme** sucht

zum **15. Oktober 2022** eine

studentische oder wissenschaftliche Hilfskraft

zur Unterstützung der Lehrveranstaltungen sowie der Forschung im Bereich von Batteriesystemen.

Die durchschnittliche wöchentliche Arbeitszeit liegt **zwischen 12 und 19 Stunden**. Der Vertrag ist zunächst auf **6 Monate befristet**.

Anforderungen:

- Sehr gute Kenntnisse in Microsoft Office sind wünschenswert.
- Gute Kenntnisse in MATLAB sind von Vorteil.
- Selbstständige und zielorientierte Arbeitsweise
- Freude am wissenschaftlichen Arbeiten (z. B. Aufbereitung von Forschungsdaten für die Lehre)
- Großes Interesse an den Themen Elektromobilität und Batteriespeicher

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (**Lebenslauf, Zeugnisse und aktuellen Notenspiegel**) bis zum 27. Juli 2022 an Herrn Dr.-Ing. Heiko Fechtner (fechtner@uni-wuppertal.de).

Kontaktdaten:

Campus Freudenberg, Gebäude FD, Raum 2.10

Telefon: 0202 / 439 - 1515

Email: fechtner@uni-wuppertal.de

Stand: 11. Juli 2022

**Lehrstuhl für Elektromobilität
und Energiespeichersysteme**

Prof. Dr.-Ing. Benedikt Schmülling

Fakultät für Elektrotechnik, Informationstechnik
und Medientechnik

