

## Ausschreibung Tutorenstelle SHK Elektrische Energieversorgungssysteme (EVS)

26.01.2026

Wir suchen im Rahmen der Lehrveranstaltung „*Elektrische Energieversorgungssysteme*“ zum nächstmöglichen Zeitpunkt motivierte Tutorinnen/Tutorinnen für den Zeitraum 20.04.2026 – 24.07.2026, die Spaß am Erklären haben.

### Ihre Aufgabe:

- Eigenständige Vorbereitung, Durchführung und Nachbereitung von Tutorien im Rahmen der Lehrveranstaltung „*Elektrische Energieversorgungssysteme*“.

### Ihr Profil:

- Gute Noten im Fach „*Elektrische Energieversorgungssysteme*“
- Erfolgreicher Besuch der Vorlesung „*Elektrische Energieversorgungssysteme*“
- Organisierte und selbständige Arbeitsweise und
- Freude an der Vermittlung von Wissen.

Die Anstellung umfasst 4 Semesterwochenstunden (SWS). Wenn Sie Interesse haben und die genannten Voraussetzungen erfüllen, bewerben Sie sich bitte mit den aufgelisteten Bewerbungsunterlagen per Email an unsere Fachgebietsassistentin (Katja.Keller-Muenter@uni-due.de).

### Bewerbungsunterlagen:

1. E-Mail mit Erklärung, warum Sie TutorIn werden wollen
2. Angabe der Note in EVS
3. Aktueller Notenspiegel

**FACHGEBIET**  
Elektrische  
Energiesysteme**Univ.-Prof. Dr.-Ing.**  
Hendrik Vennegeerts**Fachgebietsleiter**Tel.: +49 (0)203 / 379 1032  
Fax: +49 (0)203 / 379 2749  
hendrik.vennegeerts@uni-due.deUniversität Duisburg-Essen  
Campus Duisburg  
Fakultät für  
Ingenieurwissenschaften  
Abteilung EIT  
Fachgebiet EES  
Raum BA 072  
Bismarckstraße 81  
47057 Duisburg[www.uni-due.de/ees/](http://www.uni-due.de/ees/)