

Stellenangebot

Der Lehrstuhl für Elektrische Energiesysteme der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU) beschäftigt sich in Lehre und Forschung mit der Analyse, der Entwicklung und dem Betrieb nachhaltiger elektrischer Energieversorgungssysteme der Zukunft.

Wir suchen ab sofort mehrere

Studentische Hilfskräfte zur Unterstützung beim Aufbau eines neuen Praktikums HVDC&FACTS

Das Aufgabengebiet umfasst u.a.:

- Unterstützung bei der Konzeptionierung von Praktikumsversuchen
- Unterstützung bei der labortechnischen Umsetzung der Versuche
- Unterstützung bei der didaktischen Aufbereitung der Versuche
- Entwicklung und Umsetzung eigener Ideen

Notwendige Qualifikation:

- Selbstständige, sorgfältige und strukturierte Arbeitsweise
- Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit
- Grundkenntnisse aus dem Bereich HGÜ&FACTS

Wünschenswerte Qualifikation:

- Gute bis sehr gute Englischkenntnisse
- Kenntnisse im Bereich der elektrischen Energieversorgung

Stellenbeschreibung:

- Die Stellen sollen langfristig besetzt werden
- Mindestarbeitszeit sind 10 h/Woche, wahlweise bis zu 15 h/Woche möglich
- Voraussichtlicher Einstellungstermin: nach Vereinbarung, sobald wie möglich

Bewerbungen sind elektronisch zu richten an:

Michael Richter
Lehrstuhl für Elektrische Energiesysteme
Cauerstraße 4 – Haus 1
91058 Erlangen
michael.m.richter@fau.de