

Studentische Hilfskraft (m/w/d) Unterstützung bei der Entwicklung elektrotechnischer Systeme und dem Aufbau von Prototypen



Deine Aufgaben

- Elektrokonstruktion, Erstellung von Schaltplänen
- Elektrischer Aufbau von Labormustern und Prototypen
- Mitarbeit in der Elektro- und Mechatronikwerkstatt des Fraunhofer IEM

Voraussetzungen

- Du studierst einen technischen Studiengang
- Du hast eine abgeschlossene elektrotechnische Berufsausbildung, z.B. als Elektroniker für Automatisierungstechnik oder für Geräte und Systeme
- Du bist interessiert an technischen Fragestellungen
- Du bist motiviert und arbeitest gerne eigenverantwortlich
- Sehr gute Sprachkenntnisse in Deutsch



Wir bieten

- Klar abgegrenzte Aufgabenstellungen
- neben dem Studium
- Mitarbeit in einem engagierten Team

Kontakt

Jan Michael
Fraunhofer-Institut für
Entwurfstechnik Mechatronik IEM
Zukunftsmeile 1
33102 Paderborn
Telefon: +49 5251 5465-264 | Fax -102
Jan.michael@iem.fraunhofer.de
www.iem.fraunhofer.de