

## **Praktikanten (m/w/d) für den Bereich Elektromobilität / Batterieversuch**

Innovative Antriebstechnologien für die Mobilität der Zukunft sind das zentrale Tätigkeitsfeld der IAT GmbH. Dabei entwickeln wir für unsere Kunden im Rahmen anspruchsvoller Projekte intelligente Lösungen im Bereich der automobilen Antriebe, angefangen bei den klassischen, bis hin zu hybriden und elektromobilen Konzepten.

Wir bieten interessierten Studierenden die Möglichkeit, im Rahmen ihres Praktikums bzw. einer Studien- oder Bachelor-/Masterarbeit, oder auch als studentische Aushilfskraft, an aktuellen Entwicklungsprojekten, die wir mit und für namhafte Automobilhersteller bearbeiten, mitzuarbeiten.

Sie sind Vollzeitstudent/in, auf der Suche nach einer Praktikumsstelle und möchten Ihr theoretisches Wissen aus dem Studium in den Alltag einer Entwicklungsabteilung im Bereich Batterie einbringen? Als Praktikant/in unterstützen Sie das Team nach erfolgreicher Einarbeitung aktiv im Tagesgeschäft.

### **Ihre Aufgaben**

- Mitarbeit im Projektteam für Traktionsbatterieversuche
- Aufbau, Weiterentwicklung und Inbetriebnahme von Versuchseinrichtungen
- Durchführung, Auswertung und Analyse von Messungen
- Aufbereitung und Darstellung von Versuchsergebnissen

### **Ihr Profil**

- Sie absolvieren ein technisches Studium im Bereich Elektro-, Energie-, Verfahrenstechnik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder einem vergleichbaren Studiengang
- Sie arbeiten sowohl selbstständig als auch gerne im engen Austausch mit Ihren Teamkollegen

### **Wir bieten Ihnen:**

- abwechslungsreiche, herausfordernde und spannende Aufgaben
- die Mitarbeit in einem dynamischen Team
- ein gutes Betriebsklima

Termin: Ab sofort.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung per Post oder Email an:

IAT GmbH  
Alexandra Detering  
Hollerithallee 11  
30419 Hannover  
office@iat-gmbh.com