



Hiebler & Partner
Personal- & Projektmanagement GmbH



Werkstudent im Bereich System Design für Elektro- und Hybridfahrzeuge für 15 - 20 Wochenstunden m/w

Dienstort: Graz-Umgebung (Süd West)

Sie möchten neben Ihrem technischen Studium zeitlich flexibel Berufserfahrung auf Teilzeitbasis sammeln? Bei Magna Powertrain bieten wir genau diese Möglichkeit. Sie sammeln praktische Erfahrungen und lernen ein weltweit agierendes Unternehmen schon während Ihrer Ausbildung kennen. In dieser Rolle unterstützen Sie ein Projektteam bei der Entwicklung der nächsten Generation von elektrischen Antriebssystemen für Elektro- und Hybridfahrzeuge in der Konzept- und der Serienentwicklungsphase.

Hauptaufgaben:

- Mitarbeit bei der Analyse und Bewertung von Kundenanforderungen
- Definition von technischen Anforderungen an das elektrische Antriebssystem
- Mitarbeit bei der Erstellung von Prüfspezifikationen
- Auswertung und Aufbereitung von Simulations- und Messdaten
- Erstellung von Skripten zur Prüfstandsautomatisierung
- Dokumentation der Testergebnisse

Anforderungen:

- Laufendes Studium an einer TU oder FH dieser oder vergleichbarer Fachrichtungen: Elektrotechnik, Informatik, Fahrzeug- und Automatisierungstechnik
- Sicherer Umgang mit MS-Office Anwendungen
- Gute Kenntnisse der Programmiersprache C
- Kenntnisse in MATLAB/Simulink sind von Vorteil
- Teamplayer, hohes Engagement, selbstständige Arbeitsweise sowie kreatives und analytisches Denken
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Das kollektivvertragliche Mindestgehalt für diese Position beträgt für 38,5 Wochenstunden EUR 1.974,70 brutto pro Monat. Für eine Teilzeittätigkeit gibt es eine entsprechende aliquote Bezahlung.

WIR FREUEN UNS AUF IHRE BEWERBUNG
per Mail oder Online

Technologiepark 1 | A-8510 Stainz | office@hiebler-partner.at | +43 3463 700 10 212

www.hiebler-partner.at