

Pflichtpraktikum im Bereich Testing auf Prüfständen /
Fahrzeug-Antriebsstrang & elektrische Systeme (Sommersemester 2024)

Ob Vollelektrifizierung, hybride Antriebstechnologie oder Brennstoffzellentechnik
– wir entwickeln und erproben Technologien, die die Welt von morgen bewegen!

Was Sie bei uns vorantreiben:

- Der Aufbau von Versuchsträgern in Fahrzeugeinbaulage auf den Prüfständen wird von Ihnen durchgeführt
- Die Vorbereitung, Organisation und Durchführung von Versuchsreihen fällt ebenfalls in Ihren Aufgabenbereich
- Sie sind zuständig für die Aufbereitung, Analyse und Verarbeitung von Messdaten
- Unter anderem unterstützen Sie bei der Einbindung und Kalibrierung von Messsensorik an Versuchsträgern
- Des Weiteren übernehmen Sie die Dokumentation von Projekten

Was Sie dafür mitbringen:

- Sie sind ein Student (m/w/d) der Fachrichtung Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Mechatronik, Elektrotechnik oder einer vergleichbaren Studienrichtung und müssen gemäß Ihrer Studienordnung ein Pflichtpraktikum absolvieren
- Sie sind ein Organisations- und Kommunikationstalent und haben gute Fähigkeiten in der Visualisierung und Aufbereitung von komplexen Sachverhalten
- Ebenfalls sehr gute Kenntnisse in Word, Excel und PowerPoint runden Ihr Profil ab

Standort:

- Waldstetten oder Remshalden