



Die Vision | R GmbH ist eine Ingenieurgesellschaft, die es sich zur Aufgabe gemacht hat, ihre Kunden bei allen Schritten des Entwicklungsprozesses hin zu neuen innovativen Produkten, Maschinen und Anlagen zu unterstützen und zu entlasten. Die Angebotspalette beginnt mit der Konzeption, geht über in Entwicklung und Konstruktion, umfasst die Validierung und Applikation und mündet in der Fertigungsplanung. Prozessbegleitende Tätigkeiten wie Projektmanagement, Entwicklungsdokumentation etc. runden das Angebot der Vision | R GmbH ab.

Visionen realisieren.

Entwicklungsingenieur Fahrzeugantriebe (m/w/d) konventionell / hybrid / elektrisch

Kennziffer: EA1P

Ihre Verantwortung

- ✓ Entwicklung und Kalibrierung von Steuer- und Regelungsfunktionen für konventionelle, hybride und elektrische Antriebskonzepte
- ✓ Modellierung und Simulation bis hin zur Implementierung und Parametrisierung der Funktionen am Versuchsträger
- ✓ Anwendung modernster Entwicklungstools im Bereich Simulation- und Rapid-Prototyping
- ✓ Ausführung von Tests mittels modernster Messtechnik an Entwicklungsprüfständen und Fahrzeugen
- ✓ Teilnahme an Versuchsfahrten im In- und Ausland
- ✓ Beurteilung, Dokumentation und Präsentation von Test- und Entwicklungsergebnissen

Ihre Kompetenzen

- ✓ Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Mechatronik oder Fahrzeugtechnik
- ✓ Gute Kenntnisse der Regelungstechnik sowie der gängigen Simulationstools wie z.B. Matlab/Simulink, GT-Power
- ✓ Erfahrung in der Anwendung von Rapid Prototyping mit ETAS INTECRIO oder dSpace Targetlink und Anwendung von Applikationstools wie ETAS INCA
- ✓ Erfahrung in der Anwendung von Auswertungswerkzeugen wie Uniplot, Concerto
- ✓ Bereitschaft zu regelmäßiger Reisetätigkeit im In- und Ausland.
- ✓ Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, gute Englischkenntnisse

Unser Versprechen

Wir sorgen für Ihren reibungslosen Einstieg, und bestmögliche Integration in Ihr neues Aufgabengebiet und schaffen somit sehr gute Entfaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten. Dabei bieten wir Ihnen hervorragende Rahmenbedingungen, inklusive einer attraktiven Vergütung und stehen für einen respektvollen und wertschätzenden Umgang mit unseren Mitarbeitern und Kunden

Ihr Ansprechpartner

Dipl.-Ing. (FH) André Hölzgen, +49 6142 - 207 96 – 0 beantwortet Ihnen sehr gerne Ihre Fragen. Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per Email an: personal@vision-r.eu