

electrify

Abschlussarbeiten
Softwareentwicklung
 (m/w/d)



THEMEN

- Softwarevalidierung: Mitarbeit bei der Einführung eines Systems für automatisierte Softwaretests
- Testsystem für SPS/SCS: SPS inklusive Oberfläche zum Erzeugen von Teststimuli
- Parameter Wizard nach C# portieren (Visual Studio)
- Evaluierung alternativer Asynchronmaschinen-Modelle zur Implementierung in einen E-Motor-Emulator



DEIN PROFIL

- Studium der Elektrotechnik oder (techn.) Informatik
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Zuverlässig und motiviert
- Interdisziplinäres Denken, Eigeninitiative, Einsatzbereitschaft, kreativ und strukturiert
- Lust in einem zukunftsorientierten Unternehmen zu arbeiten



BENEFITS

- Teamspirit, Open Door Policy und flache Hierarchien
- Attraktive Vergütungsmodelle
- Individuelle Karriereplanung und Talentmanagement
- Kreatives und offenes Arbeitsumfeld
- Freigetränke und Obst
- Gleitzeit und flexibles Arbeiten

Die AVL SET GmbH konstruiert und fertigt hochspezialisierte High-Tech-Systeme zur Entwicklung, Analyse und Optimierung von Leistungselektronik.

Als Teil der weltweit agierenden AVL-Gruppe entwickeln wir Benchmark-Produkte für die E-Mobility. Motiviert? Dann bewirb Dich!

AVL SET GmbH
 Franz-Joseph-Spiegler-Str. 5
 88239 Wangen im Allgäu
www.avl-set.com

