

electrify

Wir suchen einen
**Entwicklungsingenieur
Regelung und Simulation**
(w/m/d)



AUFGABEN

- Entwurf, Simulation und Umsetzung von Regelungskonzepten
- Simulation des Emulatorsystems
- Erzeugen von VHDL IP-Cores
- Inbetriebnahme und Qualifizierung
- Dokumentation



IHR PROFIL

- Studium der Elektrotechnik oder Regelungstechnik
- Fachwissen im Bereich elektrische Antriebe, Leistungselektronik und Regelung
- Kenntnisse in MATLAB / Simulink, C-Programmierung und VHDL
- Erfahrung mit Leistungselektronik im Laborbetrieb
- Ausgeprägte Fähigkeit sich in komplexe und abstrakte Zusammenhänge einzuarbeiten



BENEFITS

- Teamspirit, Open Door Policy und flache Hierarchien
- Attraktive Vergütungsmodelle
- Individuelle Karriereplanung und Talentmanagement
- Kreatives und offenes Arbeitsumfeld
- Feedback- & Fehlerkultur
- 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 bewerben Sie sich!

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

