# Die besten Jobs für Fach- und Führungskräfte



## Entwicklungsingenieur Regelungstechnik (m/w/d)

#### EXPERTEN.TALENTE.PERSÖNLICHKEITEN.

Wenn Sie Ihrer Karriere die entscheidende Wendung geben möchten, dann sind Sie bei experts genau richtig. Mit uns entdecken Sie Ihre Potentiale und finden Wege, diese voll auszuschöpfen und unter Beweis zu stellen.

Wir suchen im Rahmen einer direkten Vermittlung einen **Entwicklungsingenieur Regelungstechnik (m/w/d)**, welcher unseren Kunden aus der Automobilbranche am **Standort Selb** bei der Regelung elektrischer Maschinen für automotive Anwendungen unterstützt.

#### Das erwartet Sie:

- » Modellbasierte Entwicklung der feldorientierten Regelung elektrischer Maschinen für automotive Anwendungen
- Abstimmung und Unterstützung der Softwareentwicklung zur Implementierung der Regelung in die Applikationssoftware
- Abstimmung mit der Produktentwicklung zur Charakteristik der elektrischen Maschinen

### Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Elektronik, Maschinenbau oder Informatik mit Schwerpunkt in der Regelungstechnik oder vergleichbar
- > Kenntnisse in Matlab Simulink bevorzugt
- > Kenntnisse in der feldorientierten Regelung elektrischer Maschinen wünschenswert
- > Strukturierte und selbständige Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit
- > Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- > Sehr gute Deutschkenntnisse (mind. C1)

#### Das sind Ihre Vorteile:

- > Verantwortungsvolle und herausfordernde Aufgaben mit Gestaltungs- und Handlungsspielraum
- > Flache Hierarchien und kurze Kommunikationswege
- > Familiengeführtes Unternehmen
- > Flexible Arbeitszeit
- > Interne und externe Weiterbildungen
- > Kantine mit vergünstigtem Essen
- > Kostenfreier Mitarbeiterparkplatz

#### Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung!

Diese senden Sie gerne per E-Mail an berlin@experts.jobs oder nutzen Sie unser Online-Formular auf unserer Homepage.

Sobald Ihre Bewerbung bei uns eingeht, legt das experts-Team los!

Schritt 1: Bewerbung - Eingangsbestätigung

Schritt 2: Sichtung Ihrer Bewerbungsunterlagen

Schritt 3: Einladung zum Telefoninterview

Schritt 4: Feedback