



Sie tüfteln am Produkt – wir an Ihrem Erfolg.

Gestalten Sie Ihre Zukunft bei ifm!

International präsent und erfolgreich setzt die familiengeführte ifm-Unternehmensgruppe seit 1969 höchste Qualitätsstandards und technische Meilensteine in der Automatisierungsbranche.

Ihre Aufgabe

- Anpassung und Optimierung von Elektronikschaltungen der Positionssensorik für die Industrieautomatisierung
- Berücksichtigung der Anforderungen aus der Produktspezifikation, der geltenden Normen und Gesetzen
- Optimierung von bestehenden Lösungen
- Technische Bewertung von Bauteilalternativen (Kosteneinsparung, Allokation, Abkündigungen) sowie Integration alternativer Bauteile in bestehende Schaltungen
- Bauelementeauswahl, ggfs. Spezifikation neuer Bauteile
- Projektarbeit im Team von der Idee über die Konzeption bis zum Serienprodukt
- Sicherstellung der Entwicklungsqualität durch Risikobetrachtungen, Simulationen, Berechnungen und Tests
- Unterstützung der Dokumentation bei Änderungen an Serienartikeln

ifm efector gmbh

Isabel Nann
ifm Str. 1 - 88069Tettngang
jobs.ifm.com

An unserem Standort in Tettngang Bechlingen suchen wir Sie als

Hardwareentwickler (m/w)

Ref.-Nr.: 2017-366

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Ingenieursstudium der Fachrichtung Elektronik, Elektrotechnik, Nachrichtentechnik oder vergleichbar
- Min. 2 Jahre Berufserfahrung in der analogen Hardwareentwicklung und/oder Testing
- Kenntnisse in Simulations- und Berechnungswerkzeugen wie SPICE
- Selbstständige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke

Bewerben Sie sich jetzt – wir freuen uns auf Sie!

ifm – close to you!