

# Ingenieur Elektrotechnik / Elektronik (m|w|d)

## Driventic - Zukunft bewegen

Als Spezialist für effiziente Antriebstechnologien in Nutzfahrzeugen, Bussen und Lkw verstehen wir uns als schnellen, innovativen Impulsgeber für Hersteller wie Betreiber, der nur ein Ziel verfolgt: Mobilität, die keine Spuren hinterlässt – außer Fortschritt. 1.400 Mitarbeitende an 27 Standorten in 19 Ländern leben unsere Mission: „Mobility beyond today“.

Unterstützen Sie die Driventic GmbH als

## Ingenieur Elektrotechnik / Elektronik (m|w|d)

Standort Garching

### Ihre Aufgaben

- Entwicklung und kontinuierliche Optimierung von Prüfstandtechnik für die unternehmenseigene Fertigung
- Verantwortung für die Softwareentwicklung auf PC- sowie Mikroprozessorbasis
- Selbstständige Erstellung, Pflege und Dokumentation von Schaltplänen in entsprechenden Systemen
- Analyse und Bewertung aktueller technischer Aufgabenstellungen sowie Ableitung geeigneter Lösungsansätze
- Zentraler Ansprechpartner für alle projektbezogenen Fragestellungen, Fehlersuche, -analyse und -behebung in elektronischen Baugruppen
- Sicherstellung und Durchführung von Qualitätsprüfungen im Fertigungsprozess

### Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium der Elektrotechnik, Technischen Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Fundierte Kenntnisse in der Programmierung von Embedded Systems sowie im Umgang mit Feldbussystemen (z. B. CAN)
- Erfahrung mit Programmiersprachen und Tools wie LabVIEW, C und C++
- Mehrjährige Berufserfahrung in den genannten Bereichen oder in vergleichbaren Tätigkeitsfeldern
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgeprägte Kundenorientierung sowie fachübergreifendes Denken
- Selbstständige, strukturierte Arbeitsweise und gleichzeitig hohe Teamfähigkeit

Arbeiten bei Driventic heißt, vordenken, vorantreiben, verändern. Wir bieten Ihnen ein internationales Arbeitsumfeld mit einer offenen und wertschätzenden Unternehmenskultur. Darüber hinaus erwarten Sie bei uns flexible Arbeitsmodelle, nachhaltige Weiterentwicklungsmöglichkeiten, verschiedene Angebote zur Vereinbarkeit von Familie und Beruf sowie zu Gesundheit und Wohlbefinden.

Die Driventic GmbH freut sich auf Ihre Bewerbung unter [jobs@driventic.com](mailto:jobs@driventic.com)