

Wir sind die treibende
Kraft von intelligenter
Technik in einer
vernetzten Welt.

Qualifizierter Techniker (m/w)

im Automotive Umfeld

Ihre Aufgabe

- Lernen Sie als qualifizierter Techniker die Entwicklung von Elektronik und Elektrik im innovativen Automobilumfeld kennen und steigen Sie in einen der folgenden spannenden Bereiche ein:
- HiL-Simulation und Testing: Sie wirken aktiv bei der Erprobung und Absicherung von Elektronikkomponenten im Fahrzeugbereich mit und übernehmen die Planung, Durchführung und Auswertung von automatisierten und manuellen Tests
- Entwicklungsunterstützung: Sie arbeiten in der Betreuung der Entwicklung moderner Fahrzeugfunktionen in allen Fahrzeugdomänen mit und unterstützen in der Lieferantensteuerung sowie der Integration neuer Funktionen ins Fahrzeug, inklusive Test und Fehleranalysen
- Systemarchitektur & Bordnetz: Ihre Aufgabe ist die Entwicklung und Validierung der Buskommunikation für zukünftige Fahrzeuggenerationen von der Konzeptphase bis zu Serienreife

Unser Angebot an Sie

- Ein hervorragendes Arbeitsklima und eine faire Arbeitskultur mit attraktiver Vergütung
- Individuelle Weiterentwicklung in Fach- und Führungslaufbahnen
- Flexible Arbeitszeiten und betriebliche Zusatzleistungen

Über uns

GIGATRONIK ist der unabhängige Entwicklungs- und Consultingpartner für die vernetzte Welt. An unseren Standorten in Deutschland, Österreich und der Schweiz entwickeln wir zukunftsweisende IT-Solutions und Embedded Solutions für Innovationsführer aus den verschiedensten Branchen.

Ihr Profil

- Sie haben eine Ausbildung zum staatlich geprüften Techniker in der Fachrichtung Kraftfahrzeugtechnik, Elektrotechnik, Informationstechnik oder in einem vergleichbaren Bereich erfolgreich abgeschlossen
- Sie treten sicher und souverän auf, sind durchsetzungsstark, selbstständig, flexibel und werden als Teamplayer geschätzt
- Sie verfügen über analytische Fähigkeiten und haben Interesse an komplexer Automobil-Elektronik
- Idealerweise konnten Sie erste Erfahrung im Automotive Umfeld sammeln und haben Kenntnisse in den Bereichen Bordnetz, HiL, Bussysteme (CAN, LIN, FlexRay, Ethernet), E-Mobility
- Sie verfügen über eine ausgeprägte Auffassungsgabe und können sich schnell in oben genannte Themengebiete einarbeiten

Stellenkurzprofil & Ansprechpartner

Kennziffer: HP11116
Vertragsart: Vollzeit
Befristung: nein
Standort: München

Ansprechpartner: Claudius Lierow
Telefon: +49 89 35 39 68-031
E-Mail: karriere.muenchen@gigatronik.com

Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich jetzt online oder senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter der Kennziffer HP11116 mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres möglichen Eintrittstermins an: karriere.muenchen@gigatronik.com zu Händen von Claudius Lierow.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!