

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

Entwicklungsingenieur (m/w)

für Fahrerassistenz- und Fahrwerksysteme, Schwerpunkt Projektkoordination und Applikation

Ihre Aufgabe

- Sie entwickeln Systemlösungen und Funktionen zur Erweiterung von Fahrsicherheit, -komfort und -effizienz vom Konzept bis hin zur Serienreife.
- Sie betreuen und verantworten die Projekte über den gesamten Systementwicklungszyklus unter Berücksichtigung der kompletten Prozesskette.
- Sie erarbeiten Funktions- und Testkonzepte und leiten daraus System- bzw. Signalanforderungen ab.
- Darüber hinaus erstellen Sie Funktionsspezifikationen, koordinieren Lieferanten und Entwicklungspartner, integrieren Software, führen Systemtests durch und werten Testszenarien aus.

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 Ihr Studium der Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik oder Mechatronik erfolgreich abgeschlossen.
- Sie verfügen über eine mehrjährige Berufserfahrung in der Entwicklung von Automotive-Elektronik, idealerweise im Bereich Fahrerassistenz- und/oder Fahrwerksysteme.
- Sie verfügen über Erfahrungen im Projektmanagement.
- Sie bringen fundierte Kenntnisse über aktuelle Busarchitekturen und Bussysteme (CAN, FlexRay etc.), die entsprechenden Messtechnik-Tools und Regelungstechniken mit
- Kenntnisse der Entwicklungsprozesse von OEMs und Zulieferern runden Ihr technisches Profil ab.
- Sie definieren sich als selbstständigen, flexiblen und kommunikationsstarken Teamplayer, übernehmen gerne Verantwortung und sind durchsetzungsstark.
- Gerne geben wir auch Berufseinsteigern die Möglichkeit, sich zielgerichtet in diese Thematik einzuarbeiten

Stellenkurzprofil & Ansprechpartner

Kennziffer: HP09017
Vertragsart: Vollzeit
Befristung: nein
Standort: Ingolstadt

Ansprechpartner: Rudolf Eberl
Telefon: +49 8458 34 88-031
E-Mail: karriere.ingolstadt@gigatronik.com

Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich jetzt online oder senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter der Kennziffer HP09017 mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres möglichen Eintrittstermins an: karriere.ingolstadt@gigatronik.com zu Händen von Rudolf Eberl.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!