

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

Entwicklungsingenieur (m/w)

als Funktionsentwickler Fahrerassistenzsysteme

Ihre Aufgabe

- Im Rahmen der Entwicklung von komfort- und sicherheitserhöhenden Fahrerassistenzsystemen suchen Sie nach innovativen Lösungsansätzen, definieren die Projekt- und Technikschnittstellen, erarbeiten Funktionsspezifikationen und Algorithmen und sind für die Verifikation und virtuelle Absicherung aller funktionalen und sicherheitsrelevanten Anforderungen in einer Rapid-Prototyping-Umgebung sowie gegebenenfalls auch im Fahrzeug zuständig
- Sie agieren als primärer Ansprechpartner für unsere Auftraggeber und präsentieren Ihre Arbeitsergebnisse in Entwicklerrunden und anderen Fachgremien

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

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik oder Fahrzeugtechnik und praktische Erfahrung in der Entwicklung von Automobilelektronik
- Kenntnisse der Regelungstechnik
- Von großem Vorteil sind auch Kenntnisse im Bereich Sensortechnik, Sensordatenfusion und Robotik
- Fundierte Anwenderkenntnisse in MATLAB/Simulink/ Stateflow, Targetlink und der gängigen automotiven Bussysteme (CAN, FlexRay, MOST...) sowie Programmierkenntnisse in C/C++
- Kommunikationsstarkes und kundenorientiertes Auftreten

Stellenkurzprofil & Ansprechpartner

Kennziffer: HP11816
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 HP11816 mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres möglichen Eintrittstermins an: karriere.muenchen@gigatronik.com zu Händen von Claudius Lierow.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!