

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 ggf. 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: HP06516  
Vertragsart: Vollzeit  
Befristung: nein  
Standort: Ingolstadt

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

### Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich jetzt online oder senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter der Kennziffer HP06516 mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres möglichen Eintrittstermins an: [karriere.ingolstadt@gigatronik.com](mailto:karriere.ingolstadt@gigatronik.com) zu Händen von Rudolf Eberl.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!