

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

## Spezialist Funktionale Sicherheit (m/w)

Systementwicklung und Embedded Systems

### Ihre Aufgabe

- Durchführung und Bewertung von Gefahren- und Risikoanalysen für elektronische Systeme und Teilsysteme
- Erstellung funktionaler und technischer Sicherheitskonzepte
- Definition und Abstimmung sämtlicher erforderlicher Prozesse
- Steuerung und Überwachung der Umsetzung aller FuSi-relevanten Aktivitäten

### 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 technisches oder naturwissenschaftliches Studium (Elektrotechnik, Mechatronik, Informatik, Physik oder vergleichbar)
- Breites technisches Verständnis elektronischer Steuerungs- und Regelsysteme
- Fundierte Kenntnisse im Software-Engineering und der Entwicklung von Elektronik unter Berücksichtigung der Anforderungen an funktionale Sicherheit
- Sichere Kenntnisse der einschlägigen Normen IEC 61508 und ISO 26262 (von Vorteil sind Erfahrungen in ähnlichen Regelwerken wie z.B. ISO 25119, IEC 61511)
- Mehrjährige Erfahrung im Projektmanagement
- Selbständige und strukturierte Arbeitsweise und Organisationsgeschick
- Kommunikationsstärke, souveränes Auftreten und Verantwortungsbewusstsein
- Sehr gutes Deutsch und gutes Englisch

### Stellenkurzprofil & Ansprechpartner

Kennziffer: HP05116  
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 HP05116 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!