

CONTEXT ist innovativer Partner von Technologieunternehmen in den Bereichen Qualitäts- und Risikomanagement. Seit mehr als 20 Jahren realisieren wir für unsere renommierten Kunden eine nachhaltige Verbesserung und Weiterentwicklung ihrer Produkt- und Prozessqualität.

Wir bauen unseren Bereich „**Funktionale Sicherheit**“ (Automotive) weiter aus und suchen an unseren Standorten **München** und **Graz (Österreich)**

Functional Safety Engineers (m/w/d) - Automotive

- Aufgaben:**
- Sie führen Systemanalysen unter Berücksichtigung von ASIL- und sicherheitsorientierten Prämissen durch und definieren Anforderungen an die Systeme oder Teilsysteme
 - Sie entwickeln Sicherheitssysteme, erstellen und analysieren Sicherheitskonzepte
 - Sie führen Risikoanalysen (HARA, FMEA) durch, untersuchen unterschiedliche Fehlerklassen und deren Auswirkung (FMEDA) sowie Abhängigkeiten (FTA, DFA) im System
 - Sie spezifizieren Anforderungen und prüfen die Verifikation dieser
 - Sie erstellen Validierungskonzepte und begleiten Validierungen
 - Sie organisieren und führen Reviews für Arbeitsprodukte der Funktionalen Sicherheit durch

- Qualifikation:**
- Abgeschlossenes Ingenieurstudium in der Fachrichtung Elektrotechnik, Technische Informatik, Mathematik, Sicherheitsingenieurwesen o. ä.
 - Einschlägige Berufserfahrung im Bereich System- oder Komponententwicklung (wünschenswert alternative Antriebe, (Teil-)autonome Fahrfunktionen)
 - Gute Kenntnisse im Bereich Mess- und Prüftechnik
 - Kenntnisse der Normen und Standards, wie z. B. A-SPICE, ISO 26262, IEC 61508, ISO 27001 oder ISO 16750 von Vorteil
 - Strukturierte und präzise Arbeitsweise sowie hohe Lernbereitschaft
 - Reisebereitschaft
 - Fließende Deutsch- und sichere Englischkenntnisse setzen wir voraus

Wir bieten Ihnen:

- Projekte in einem innovativen Umfeld
- Weitgefächertes Aufgabengebiet
- Flache Hierarchien und flexible Arbeitszeiten
- Ein außergewöhnlich gutes Arbeitsklima

Wir freuen uns, Sie kennenzulernen. Senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihres möglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellung an: personal@context.ag.

