

Als Engineering-Spezialist für sämtliche Aufgaben im Rahmen der „Funktionalen Sicherheit“ elektronischer Fahrzeugkomponenten unterstützen wir Automobilkonzerne und deren Zulieferer in einer hochkomplexen Engineering-Umgebung.

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Eintrittstermin:

### **Dipl. Ing. / Bachelor (Master) / Dr. Ing. (m/w)**

#### **Aufgaben:**

- Analyse komplexer Anlagen mit Fokus auf „Funktionale Sicherheit“ (ISO 26262)
- Verifizierung und Validierung neuester elektronischer Entwicklungen aus der Automobilbranche
- Allgemeines Projektmanagement
- Erstellen von Sicherheitskonzepten
- Quantitative Systemanalysen
- Methodenanwendung (FTA, FMEDA, FMEA)
- Aufbereitung von Dokumenten
- Unterstützung und Beratung von OEM's bei der Anwendung der ISO 26262
- Moderation und Durchführung von Analysen
- Schulung / Anwendung unserer Software „SafetyOffice X2“ beim Kunden

#### **Wir bieten:**

Wir bieten Ihnen eine Stelle in einem hochmotiviertem wachstumsstarken Team mit flachen Hierarchien sowie ein angenehmes Arbeitsklima mit interessanten Aufgaben, die Sie selbstständig koordinieren und bearbeiten können. In unseren regelmäßigen internen Workshops stärken wir nicht nur Ihre persönliche Kompetenz sondern auch den Teamgeist.

#### **Profil:**

Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik/Maschinenbau/Ingenieurwesen und suchen als Berufseinsteiger oder mit Berufserfahrung eine neue, spannende Herausforderung in einem aufstrebenden kompetenten Team. Sie arbeiten gerne eigenverantwortlich, haben gute analytische und kommunikative Fähigkeiten und sind interessiert an einer attraktiven Tätigkeit zu hervorragenden Konditionen?

Dann senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, die Angabe Ihres frühesten Eintrittstermins sowie Ihre Gehaltsvorstellungen gerne per E-Mail.

Frau Daniela Tollkühn  
[Daniela.Tollkuehn@engineers-consulting.com](mailto:Daniela.Tollkuehn@engineers-consulting.com)  
[www.engineers-consulting.com](http://www.engineers-consulting.com)  
Engineers Consulting GmbH  
Forsmannstraße 22a, 22303 Hamburg  
Tel.: +49 40 306 98 78 0  
Fax: +49 40 306 98 78 49