

Wir gestalten die Mobilität für morgen



Schaeffler – das ist die Faszination eines internationalen Technologie-Konzerns, verbunden mit der Kultur eines Familienunternehmens. Als Partner aller bedeutenden Automobilhersteller sowie zahlreicher Kunden im Industriebereich bieten wir Ihnen viel Raum für Ihre persönliche Entfaltung.

Wir suchen Sie zur Verstärkung unseres Teams als

Entwicklungsingenieur/in Funktionale Sicherheit

Referenzcode: DE-C-SEW-18-11036

Standort(e): Werdohl

Ihre Aufgaben

- Aktivitäten zur Erreichung der Funktionalen Sicherheit im Rahmen von Entwicklungsprojekten
- Erstellung und Umsetzung von funktionalen und technischen Sicherheitskonzepten
- Unterstützung bei der Verifizierung und Validierung von Sicherheitskonzepten
- Kommunikation mit externen und internen Partnern über den gesamten Sicherheitslebenszyklus
- Beständige Weiterentwicklung der methodischen Vorgehensweise im Bereich der Funktionalen Sicherheit gemäß dem aktuellen Stand der Technik

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtungen Mechatronik, Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik oder Technische Informatik
- Idealerweise Berufserfahrung in der Entwicklung von Embedded Systems beziehungsweise der Software- oder Hardwareentwicklung
- Gute Kenntnisse konventioneller oder elektromechanischer Antriebssysteme
- Systematische und analytische Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Spannende Aufgaben und hervorragende Entwicklungsperspektiven warten auf Sie, denn wir gestalten die Zukunft mit Innovationen. Wir freuen uns, Sie kennenzulernen.



www.schaeffler.de/career

Fragen zum Stellenangebot beantwortet:

Frau Sandra Fontein
Tel. +49(2392)809-131

Schaeffler Engineering GmbH

SCHAEFFLER
ENGINEERING