

Joyson Safety Systems ist einer der global führenden Entwickler und Hersteller von automobilen Insassenschutzsystemen mit einem Umsatz von ca. 4,8 Mrd. Euro und weltweit mehr als 50.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Wir stehen für Innovation und Fortschritt. Als zuverlässiger und kompetenter Partner der Automobilindustrie konzipieren, entwickeln und produzieren wir Insassenschutzsysteme und -komponenten. Unser Produktportfolio besteht aus Lenkrädern, Airbags und Generatoren, Sicherheitsgurten, technischen Kunststoffteilen, Elektronik und Sensorik. Damit beliefern wir weltweit nahezu alle namhaften Kraftfahrzeughersteller.

#### Unser Team braucht Zuwachs in Aschaffenburg — wir suchen:

# **Application Engineer (all genders) HOD - PBU Steering Wheel**

Standort:

**Aschaffenburg** 

## Was Sie bewegen können - Ihre Aufgaben.

Übernahme der technischen Verantwortung für Entwicklungsprojekte für Lenkräder mit HOD-Funktion (Hands On Detection, als Teil von Fahrerassistenzsystemen) unterschiedlicher Kunden

Als Mitglied eines "agile Development Teams" bildet der Application Engineer die Schnittstelle zwischen der Lenkrad- und der Elektronik (HOD)- Entwicklung

Technische Klärung und Aufarbeitung der Kundenanforderungen bei der Auftragsabarbeitung, Beratung der Kunden bei der Projektierung

Vorbereitung und Durchführung von Design Review Meetings sowie Unterstützung der Projektleitung hinsichtlich der Project Review Meetings

Definition geeigneter Entwicklungstests; Bewertung und Analyse der erreichten Ergebnisse sowie Ableiten von Optimierungsmaßnahmen

Abstimmung notwendiger Musterteile für interne Zwecke und Kundenbedarfe

## Damit überzeugen Sie uns — Ihre Qualifikation.

Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium der Fachrichtung Mechatronik / Maschinenbau / Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik

Mehrjährige spezifische Kenntnisse im Produktbereich oder in produktähnlichen Gebieten im Bereich Automotive/Produktentwicklung wünschenswert

Ausgeprägte Kontaktfähigkeit und Teamorientierung für die erfolgreiche Zusammenarbeit in einem internationalen Entwicklungsteam

Verhandlungssichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift, idealerweise weitere Sprachqualifikationen

Nachgewiesene analytische Herangehensweise bei der Lösung komplexer Aufgaben

Interdisziplinäre Denkweise

Souveräne Kommunikations- und Präsentationsfähigkeiten

Großes Engagement und Flexibilität

Kenntnisse der Entwicklungsprozesse nach den Anforderungen der ISO-26262 und Automotive SPICE vorteilhaft Sicherer Umgang mit dem MS-Office-Paket

#### Was wir Ihnen bieten — Ihre Benefits.

Sanitätsstation & Health Care Center

Gesundheits Management

Vergünstigungen bei renommierten Fitnessstudios

Betriebsrestaurant

Weiterbildungen sowie Inhouse Schulungen

Flexible Arbeitszeiten

Gute Verkehrsanbindung

Mitarbeiterevents (Weihnachtsfeier etc.)

### **Kontakt**

Wir freuen uns auf die Zusendung Ihrer Bewerbungsunterlagen per Email an Ihren Ansprechpartner , der Ihnen auch für Rückfragen gerne zur Verfügung steht: