

[www.joysonafety.com](http://www.joysonafety.com)

**We are Joyson Safety Systems –  
A Mobility Safety Company.**



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 für Lenkräder (all genders) Business Unit Steering Wheel - Customer Business Unit BMW**

Standort:  
**Aschaffenburg**

### **Was Sie bewegen können – Ihre Aufgaben.**

- Übernahme der technischen Verantwortung für Entwicklungsprojekte
- 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 Kollegen hinsichtlich der Project Review Meetings
- Testanalyse und -auswertung, sowie die Berichtserstellung und Dokumentation
- Erarbeitung von Lösungsvorschlägen und Verfolgung deren Umsetzung
- Dokumentation der Projektarbeit, Erstellung von Präsentationen sowie aktives Mitarbeit im Projektteam

### **Damit überzeugen Sie uns – Ihre Qualifikation.**

- Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium der Fachrichtung Maschinenbau, Mechatronik, Fahrzeugtechnik – alternativ: Technikerstudium oder vergleichbare Qualifikation

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

Sicherer Umgang mit dem MS-Office-Paket

Verhandlungsfähige Englischkenntnisse in Wort und Schrift, idealerweise weitere Sprachqualifikationen

Interdisziplinäre Denkweise

Routinierte Anwendung von Analyse- bzw. Entwicklungsmethoden vorteilhaft

Souveräne Kommunikations- und Präsentationsfähigkeiten

Großes Engagement und Flexibilität

Ausgeprägte Kontaktfähigkeit und Teamorientierung

Wünschenswert: Erste Kenntnisse im Bereich HOD (Hands On Detection)

---

## **Was wir Ihnen bieten – Ihre Benefits.**

Gesundheits Management

Vergünstigungen bei renommierten Fitnessstudios

Betriebsrestaurant

Kostenlose Parkplätze

Flexible Arbeitszeiten

Gute Verkehrsanbindung

---

## **Kontakt**

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

**+49 6021/65-1282**

**[Frank.Metzger@joysonsafety.com](mailto:Frank.Metzger@joysonsafety.com)**