

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:**

## **System Lead EMEA Electronics und Functional Safety (all genders)**

Standort:  
**Aschaffenburg**

Startdatum:  
**01.12.2020**

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

EMEA E/E System Design Process Owner – Definition und kontinuierliche Verbesserung des System Engineering Prozesses und der Applikationen in Abstimmung mit dem global Verantwortlichen und den Experten aus den anderen Regionen

Fachliche Unterstützung von Entwicklungsprojekten im Bereich Elektronikentwicklung

Global übergreifende Koordinierung von Kapazitäten und Fähigkeiten

Erhebung von Metriken für eine qualitative Beurteilung für die Qualitätssicherung

Unterstützung von Zertifizierungs- und Kundenaudits für den Verantwortungsbereich

Organisation und Durchführung von fachspezifischen Schulungen für Management und Anwender

Aktive Mitgestaltung des Verantwortungsbereiches in einem dynamischen Umfeld

Enge interdisziplinäre, standortübergreifende Zusammenarbeit

Enge Zusammenarbeit mit dem Projektteam in der Elektronikentwicklung

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

Abgeschlossenes Studium

Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich der Automobilzulieferindustrie  
Sehr gute Kenntnisse und Erfahrung in der Systementwicklung von mechatronischen Systemen  
Erfahrung in der Projektleitung von Entwicklungsprojekten  
Mehrjährige Berufserfahrung mit Entwicklungsprojekten gemäß Automotive SPICE  
Gute Kenntnisse über die Funktionale Sicherheit (ISO 26262)  
Grundsätzliche Kenntnisse in der Umsetzung von Cyber-Security Normen und Anforderungen (IEC 61508, ISO 2700x, o.ä.) vorzugsweise in der Automobilindustrie (ISO 21464)  
Erfahrung in Konfliktmanagement und team-orientierter Problemlösung  
Verhandlungssichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift  
Hohe Leistungsbereitschaft und Ergebnisorientierung sowie interdisziplinäres Denken  
Organisationsgeschick und Kommunikationsstärke  
Reisebereitschaft  
Erfahrung in der Arbeit in einem Agilen Entwicklungsumfeld ist von Vorteil

---

## Was wir Ihnen bieten – Ihre Benefits.

Sanitätsstation & Health Care Center  
Gesundheits Management  
Betriebliche Altersversorgung  
Betriebsrestaurant  
Weiterbildungen sowie Inhouse Schulungen  
Mitarbeitererevents (Weihnachtsfeier etc.)

---

## 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)**