



Ingenieur mit Schwerpunkt

Zuverlässigkeit und Sicherheit (w/m)

Einsatzbereiche / Aufgaben



Während der Begleitung interessanter Projekte aus dem Automotiv- und Rail-Sektor erwarten Sie innerhalb unseres motivierten Teams folgende Aufgaben:

- Durchführung von Gefährdungsanalysen und Risikobewertungen
- Ableiten von Sicherheitsanforderungen
- Unterstützung bei der Durchführung von Sicherheitsanalysen (z.B. FMEA, FTA)
- Erstellen von funktionalen und technischen Sicherheitskonzepten

Ihr Profil



- Sie haben ein Hochschulstudium (Diplom/Master/Bachelor) als Sicherheitsingenieur, Maschinenbauer, Verkehrsingenieur abgeschlossen oder können eine vergleichbare Ausbildung vorweisen
- Sie besitzen Kenntnisse rund um den Begriff RAMSS
- Sie haben bereits Erfahrungen im Umgang mit der IEC 61508, den CENELEC-Normen, der ISO 26262, der 2004/49/EG und Ähnlichen Sicherheitsnormen gesammelt
- Sie arbeiten eigenverantwortlich und selbstständig
- Sie sind engagiert und kreativ

Bewerben



Schicken Sie uns einfach Ihre Bewerbung mit Lebenslauf und Referenzen an job@iqst.de.

Gerne können Sie sich auch zunächst telefonisch bei uns melden:

- +49 (0)531 3173264