

Ihr Ansprechpartner
Frau Betty-Anna Zinke

 Personalreferentin
 Fon +49 30 2062598-0
 betty-anna.zinke@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/de/de/209815
Job-Kennziffer
FE78-25537-BMO
Adresse
FERCHAU GmbH

 Niederlassung Berlin-Mobility
 Hardenbergstr. 20
 10623 Berlin

Sie sind bereit für eine neue Herausforderung? Möchten Ihre Talente in einem innovativen Umfeld beweisen? Und von den Vorteilen eines zuverlässigen Arbeitgebers profitieren? Willkommen bei FERCHAU. Als Marktführer in Engineering und IT begleiten wir unsere namhaften Kunden mit Kompetenz und maßgeschneiderten Lösungen. Mehr als 8.400 Mitarbeiter an über 100 Niederlassungen und Standorten sind so in der ganzen Welt des Engineerings aktiv.

Safety Manager (m/w/d) Automotive

Berlin

Vielfältig und zukunftsorientiert - Ihre Tätigkeiten sind anspruchsvoll.

- Mitwirkung bei der Entwicklung von Leistungselektroniken für Hybrid-/Elektrofahrzeuge mit Schwerpunkt "Elektrische Antriebsysteme"
- Übernahme Anforderungsmanagement zur Erstellung und Pflege von Lastenheften und Pflichtenheften
- Erstellung, Bewertung und Optimierung von Sicherheitsarchitekturen sowie Ableiten der technischen Sicherheitsanforderungen
- Erstellung der ISO26262-Work-Products sowie Koordination von Safety-Analysen
- Analyse von neuen Technologien unter dem Aspekt der funktionalen Sicherheit

Leistungsstark und perspektivisch - Ihre Zukunft kann sich sehen lassen.

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Gezielte Förderung Ihrer fachspezifischen Kompetenz
- Attraktive Einkaufsvergünstigungen bei exklusiven Partnern
- Mitarbeiterevents zur Stärkung des Teamgeists

Sie sind mehr als geeignet - Ihre Qualitäten sprechen für Sie.

- Abgeschlossenes Studium (Diplom, Bachelor oder Master) der Fachrichtung Maschinenbau, Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Funktionale Sicherheit (Safety Management, Systementwicklung, HW/SW-Entwicklung)
- Fundierte Fachkenntnisse in den Bereichen Leistungselektronik, Requirements Engineering sowie Projektmanagement
- Sicherer Umgang mit den gängigen MS-Office Anwendungen und SAP
- Hohe Reisebereitschaft wünschenswert
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten als Konstrukteur (m/w/d) im Automotive-Umfeld? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE78-25537-BMO bei Frau Betty-Anna Zinke. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.