

Safety Engineer (m/w/d) SYSTEME & FAHRZEUGE



Bringen Sie Ihre Karriere auf Schiene!

Mehr als ein Jahrhundert an Gleisbautradition trifft auf Innovationskraft, modernste Technologien und den unbändigen Willen Lösungen für unsere Kunden rund um den Globus zu entwickeln und umzusetzen. Als 360° Servicepartner in Gleisbau- und Instandhaltung sind Sicherheit, Qualität und Anwenderfreundlichkeit unser Versprechen. Die Bahn, als Inbegriff nachhaltiger und grüner Mobilität, ist die Zukunft – verstärken Sie unser Team und werden Sie ein Teil dieser Zukunft!

Ihre Aufgaben

- Mitwirkung bei der Durchführung von Gefährdungs- und Risikoanalysen für Bahnbaumaschinen nach geltenden Regelwerken in interdisziplinärer Zusammenarbeit mit den Projektteams
- Erarbeiten von Sicherheitsmaßnahmen und Sicherheitsanforderungen
- Beschreibung von sicherheitsrelevanten Teilsystemen (Aufbau, Funktion, etc.)
- Erstellung von verschiedenen Nachweisdokumenten

Ihr Profil

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL/Techniker/Studium) in den Bereichen Elektrotechnik, Mechatronik, Automatisierungstechnik oder Maschinenbau
- Methodisches Vorgehen, Systemdenken und Verantwortungsbewusstsein
- Interesse an der Erstellung und Durchführung von Gefährdungs- und Risikoanalysen
- Teamorientiertes Arbeits- und Kommunikationsverhalten

IHRE VORTEILE.

Wir bieten mehr als nur einen Job:

- 30 Tage Urlaub
- Förderung sportlicher Aktivitäten
- Urlaubs- & Weihnachtsgeld
- Betriebliche Altersvorsorge
- Treue- & Sonderprämien
- Weiterbildung
- Betriebskantine
- Fahrtkostenzuschuss

und vieles mehr!

Verstärken Sie unser Team und senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

ROBEL Bahnbaumaschinen GmbH

Industriestraße 31
83395 Freilassing
www.robels.com/karriere
personal@robels.com



ROBEL