



STELLENANZEIGE

Starke Leistung am Gleis: Seit mehr als 100 Jahren produzieren wir technologisch anspruchsvolle Lösungen für den Bahnbau. Mit Sitz im bayrischen Freilassing liefert ROBEL maßgeschneiderte Maschinen, Systeme und Dienstleistungen für den Bau und die Instandhaltung von Bahninfrastrukturanlagen weltweit. Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir eine/n

Ingenieur Funktionale Sicherheit (m/w)

Ihre Aufgaben:

- Erstellen von Gefährdungsanalysen für Bahnbaumaschinen nach geltenden Normen (z.B. EN13849, EN61508, SIRF)
- Durchführen von Risikoeinstufungen
- Erstellen der Prozessbeschreibungen zur Softwareentwicklung nach V-Modell
- Auslegung sowie Systemintegration von Modulen, die funktionale Sicherheitsanforderungen erfüllen
- Erarbeitung von Zuverlässigkeits- und Wartungsvorgaben gem. EN 50126
- Überwachen der einzelnen Prozessschritte
- Überwachen der Bauteilwahl bzw. Bauteilplatzierungen in den beteiligten Fachgebieten
- Erstellen von technischen Sicherheitsberichten

Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossene Ausbildung HTL, Techniker mit Fachrichtung Elektrotechnik/Mechatronik/ Maschinenbau oder vergleichbare Ausbildung (Hochschulstudium Diplom, Master, Bachelor)
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Fahrzeug- oder Baumaschinentechnik von Vorteil
- Teamorientiertes Arbeits- und Kommunikationsverhalten
- Sorgfältige Arbeitsweise und Verantwortungsbewusstsein
- Methodisches Vorgehen, Systemdenken
- Gute Englischkenntnisse, insbesondere technisches Englisch von Vorteil

Eine Einarbeitung in die Thematik erfolgt durch Schulung inhouse und Teilnahme an externen einschlägigen Schulungsprogrammen

Freuen Sie sich auf eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit, eine intensive Einarbeitungsphase und die Mitarbeit in einem motivierten Team. Wir bieten Ihnen die Sicherheit eines mittelständischen Unternehmens mit Konzernumfeld, ein leistungsgerechtes Gehalt sowie umfangreiche Sozialleistungen.

Haben wir Ihr Interesse für diese Stelle geweckt?

Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins an:

ROBEL Bahnbaumaschinen GmbH
Personal
Industriestraße 31, 83395 Freilassing
personal@robels.com
www.robels.com/karriere

