



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen / eine:

Testingenieur/in für funktionale Softwaretests an Schienenfahrzeugen

Die IGT mbH vereint die Geschäftsbereiche eines Ingenieurbüros mit denen eines Eisenbahnverkehrsunternehmens (EVU) mit einer europaweit gültigen Sicherheitsbescheinigung - Teil A und einer nationalen Sicherheitsbescheinigung Teil B für die besonderen Anforderungen und Lösungen im Schienenverkehr.

Sowohl die Prüfstelle (DIN EN 17025) als auch die Inspektionsstelle (DIN EN 17020) sind motiviert, sich neuen, aber auch bestehenden Herausforderungen im betrieblichen und technischen Fahrzeugumfeld zu stellen. Hierfür setzt sich die IGT mbH europaweit ausführlich mit neuen und innovativen Fahrzeugsystemen und deren Prüfumgebung auseinander.

Das Eisenbahnverkehrsunternehmen der IGT mbH ist spezialisiert auf die Durchführung von komplexen Probefahrten. Das eigene Eisenbahnverkehrsunternehmen (EVU) wird dabei als "Werkzeug" zur unabhängigen Bewertung der Anforderungen im Rahmen der Fahrzeugzulassung eingesetzt. So können alle Leistungen aus einer Hand angeboten und die dadurch resultierenden Synergieeffekte genutzt werden und die IGT mbH kann effiziente, ganzheitliche und prozessorientierte Lösungen anbieten.

Nach umfassender Einarbeitung sind Ihre Aufgaben:

- Selbstständige Erstellung von Testspezifikationen für Fahrzeug-Softwaresysteme
- Review von Testspezifikationen
- Vorbereitung und qualitätsgerechte Durchführung von eisenbahntechnischen Prüfungen an Systemen und kompletten Schienenfahrzeugen im In- und Ausland
- Durchführung und exakte Dokumentation der Fahrzeug-Softwaretests
- Analyse und exakte Dokumentation aufgetretener Fehler
- Unterstützung des Software-Entwicklerteams bei der Fehlerbehebung
- Erstellung von Verifikations- und Validierungsberichten

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik/Informationstechnik oder eine vergleichbare Qualifikation (Techniker bzw. Meister in den genannten Bereichen)
- Idealerweise sind Sie Elektrofachkraft und haben bereits Praxiserfahrung in diesem Bereich
- Wünschenswert wären Erfahrungen in den Bereichen Testdurchführung, Verifikation und Validierung, sowie die Kenntnis der Normenreihe DIN EN 50215, DIN EN 50128 bzw. DIN EN 50657
- Sie sind teamfähig, engagiert und übernehmen gern Verantwortung im Team

Ihre Vorteile:

- Attraktive und leistungsorientierte Vergütung
- Flexible Arbeitszeiten mit familienfreundlichen Gestaltungsmöglichkeiten
- Weiterbildung- und Fortbildungsmöglichkeiten sind selbstverständlich
- Arbeiten in einem professionellen Team mit offener Arbeitsatmosphäre
- Ausstattung mit modernster Kommunikationstechnik
- Telearbeitsplatz / Homeoffice nach Einarbeitung und Absprache möglich

Ihre vollständige Bewerbung unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittszeitpunkts senden Sie bitte per Post oder per Mail an:

Inbetriebnahmegesellschaft Transporttechnik mbH
Christian Schaefer
Chemnitzer Straße 90-94, 38226 Salzgitter
Telefon: +49 (0) 5341 / 8624 620
Email: christian.schaefer@igt-bahn.de