

Nachhaltig Innovativ seit 1905

Wir sind als ein weltweit bekanntes mittelständisches Unternehmen Zulieferer der Schienenfahrzeug- und Verkehrsindustrie und seit über 100 Jahren ein Schlüssellieferant von Geschwindigkeitsmesstechnik und Odometrie. Unser Schwerpunkt liegt im Bereich eingebetteter Rechnersysteme für Aufgaben in der Zugsicherung und modernen automatischen Zugkontrolle. Den wachsenden Anforderungen an Funktion, Verfügbarkeit und Sicherheit begegnen wir mit innovativen und anspruchsvollen Systemlösungen.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt, für 24 Monate befristet oder unbefristet, mehrere erfahrene

Verification Engineer (m/w/d)

Stellenprofil

- Planung, Durchführung und Dokumentation der Testaktivitäten für verschiedene Produktgruppen
- Erstellung von Konzepten für Stress- und Grenzwerttests
- Durchführung von Blackbox- und Whiteboxtests
- Weiterentwicklung und Wartung der Testautomation
- Weiterentwicklung und Wartung der Continuous Integration
- Erstellung und Weiterentwicklung der Prüfsoftware
- Aufbau von Prüfplätzen
- Erstellung von Fertigungsunterlagen und Fertigungsprüfmitteln
- Auswertung der Testergebnisse und Unterstützung bei der Fehlersuche
- Koordination der Testaktivitäten zwischen BG und dem Technischen Büro Berlin

DEUTA Benefits

- International tätiges Unternehmen
- Nachhaltig zukunftsweisende Technologien (Marktführer im Segment Sichere Anzeigen)
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten mit einem hohen Maß an Eigenverantwortung
- Persönliche Geschäftsbeziehung zu unseren Kunden
- Individuelle Qualifizierungsmaßnahmen nach Bedarf
- Ökologisch ausgerichtete Produktion nach ISO 14001:2004

Qualifikation/Anforderungsprofil

- Abgeschlossenes ingenieurwissenschaftliches Studium, vorzugsweise der Elektrotechnik, Informatik oder vergleichbar
- Programmierkenntnisse (C, C++) wünschenswert
- Kenntnisse der Skriptsprache Python wünschenswert
- Erfahrung mit Jenkins
- Erfahrung im Aufbau von Fertigungsprüfmitteln
- Mehrere Jahre Erfahrung in Planung, Durchführung und Dokumentation von Soft- und Hardwaretests
- Gute englische Sprachkenntnisse

- Tarifvertrag der Metall- und Elektroindustrie NRW
- Hoch motivierte Teams mit einem offenen Kommunikationsstil
- Flache Hierarchien
- Kurze Entscheidungswege
- Führungsstil mit offenen Türen
- Sehr gute ÖPNV-Anbindung
- Familienfreundliche Arbeitszeiten
- Familiäres Betriebsklima

Werden Sie Teil unseres Teams in der Paffrather Straße 140 | 51465 Bergisch Gladbach | Deutschland
Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit der Angabe Ihrer Entgeltvorstellungen und Ihrem frühestmöglichen Eintrittstermin an monika.barkhoff@deuta.de Telefon 02202-958-128.