



Die Vision | R GmbH ist eine Ingenieurgesellschaft, die es sich zur Aufgabe gemacht hat, ihre Kunden bei allen Schritten des Entwicklungsprozesses hin zu neuen innovativen Produkten, Maschinen und Anlagen zu unterstützen und zu entlasten. Die Angebotspalette beginnt mit der Konzeption, geht über in Entwicklung und Konstruktion, umfasst die Validierung und Applikation und mündet in der Fertigungsplanung. Prozessbegleitende Tätigkeiten wie Projektmanagement, Entwicklungsdokumentation etc. runden das Angebot der Vision | R GmbH ab.

Visionen realisieren

Test Analyst (m/w/d) mit Fokus auf Test Automation

Kennziffer: DB2S

Ihre Verantwortung

- ✓ Überarbeitung, Entwurf und Umsetzung von Testkonzepten für medizintechnische Geräte
- ✓ Etablierung von Teststrukturen für Verifikationszwecke zur Ergänzung der bisherigen Systemtests sowie Verbesserung und Ausbau von verstärkt automatisierten, softwaregetriebenen Tests (Unittests etc.)
- ✓ Testen von Embedded Mikrocontroller Systemen (C167)
- ✓ Anwendung von Tools wie gTest (oder andere Unittest Frameworks), eigens implementierte Frameworks (welche auf Basis von CAN-Kommunikation Variablen in der Gerätesoftware beeinflussen) und weitere etablierte Methoden auf dem beschriebenen Fachgebiet

Ihre Kompetenzen

- ✓ Erfolgreich abgeschlossene(s) Studium oder Ausbildung der Fachrichtung Informatik, Naturwissenschaften, Medizintechnik oder ähnliches
- ✓ Rund 3 Jahre relevante Berufserfahrung
- ✓ Zertifizierung zum ISTQB Technical Test Analyst
- ✓ Verständnis für C++/SW-Test und Unittest Erfahrung
- ✓ UML Kenntnisse (z. B. Programmablaufplan, Klassendiagramme) in Enterprise Architekt sind hilfreich
- ✓ Kenntnisse zu Medizinprodukten und Testanforderungen in MedTech
- ✓ Know-How bezüglich komplexer Multiprozessor Software Architekturen
- ✓ Sehr gute Deutschkenntnisse sowie gute Englischkenntnisse (jeweils in Wort und Schrift)

Unser Versprechen

Wir sorgen für Ihren reibungslosen Einstieg, und bestmögliche Integration in Ihr neues Aufgabengebiet und schaffen somit sehr gute Entfaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten. Dabei bieten wir Ihnen hervorragende Rahmenbedingungen, inklusive einer attraktiven Vergütung und stehen für einen respektvollen und wertschätzenden Umgang mit unseren Mitarbeitern und Kunden

Ihr Ansprechpartner

Dipl.-Ing. (FH) Jörg Lallemand, +49 6142 - 207 96 – 0 beantwortet Ihnen sehr gerne Ihre Fragen. Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per Email an: personal@vision-r.eu