



Einstiegsposition Software – Engineer (m/w) Waldbronn (bei Karlsruhe)

Agilent Technologies ist ein globales, diversifiziertes Technologie-Unternehmen, das sich auf den internationalen Kommunikations-, Elektronik- und Life-Sciences Märkten auf Wachstumskurs befindet.

Unser Bereich „Life Sciences und Chemische Analysentechnik“ ist der führende Hersteller für hochempfindliche Analysengeräte und Systeme, die Verwendung finden in Bereichen wie Pharmazeutische Forschung und Qualitätskontrolle, Umweltschutz, Lebensmittelüberwachung, Dopingkontrolle und Genforschung. Unser Werk in Waldbronn liegt ungefähr 10 km von Karlsruhe und 50 km von Stuttgart entfernt.

Wir suchen zur Verstärkung unseres Produktionsingenieur-Teams einen **Software Engineer (m/w)**

Als Mitglied des Produktionsingenieur-Teams besteht Ihre Hauptverantwortung in der Betreuung und Entwicklung von Qualitätstests fuer unsere Geräte. Die Sicherstellung qualitativ hochwertiger Produktionsprozesse durch Software gehört ebenso zu Ihren Tätigkeiten.

Die Tätigkeit beinhaltet:

- Software-Verantwortung für die qualitätsrelevanten Tests unserer Geräte
- Entwicklung, Validierung und Einführung neuer Software für Gerätetests , während der Produkteinführung in enger Zusammenarbeit mit unserer Entwicklungsabteilung
- Kontinuierliche Verbesserung der Test-Software. Design und Architektur von Tests und deren Daten und Interaktions-Umgebung. Analyse der Kostenstrukturen, der Tests und Entwicklung alternativer Testmethoden und Algorithmen.
- Technische Trainings für die Produktionsmitarbeiter
- Dokumentation in Bezug auf ISO 900x / ISO 13485

Ihre Qualifikationen:

- Sie verfügen über einen erfolgreich abgeschlossenen Bachelor, Master, Diplom Abschluss in Softwaretechnik, (technischer) Informatik, Wirtschaftsinformatik oder einer ähnlichen Qualifikation. Technische Kenntnisse (z.B. der Elektronik und/oder Maschinenbau) sind von Vorteil.
- Kenntnisse im Bereich Entwicklung und der Programmierung von Test-Software
- Programmiererfahrung (.Net, C sharp, WPF, WCF, IDE Visual Studio, SQL, LinQ Kenntnisse) sind von Vorteil
- Sie haben eine systematische, zielorientierte und selbstständige Arbeitsweise
- Sie besitzen die Fähigkeit, komplexe technische Zusammenhänge zu erfassen und innovative Lösungen zu entwickeln
- Sie haben eine ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit
- Sie haben gute Englischkenntnisse

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen!

Bewerben Sie sich direkt bei Cornelia Muehlegger +49 (0) 711 94 547 394 / cornelia_muehlegger@non.agilent.com