

Die Hain Lifescience GmbH ist Hersteller und Vertreiber von In-vitro-Diagnostika. Zu unseren Kunden zählen medizinische Labore weltweit. Unsere wesentlichen Kompetenzen sind molekulargenetische Testsysteme und Geräte zum Nachweis von Krankheitserregern oder erblich bedingter Erkrankungen. Seit Oktober 2018 ist Hain Lifescience Teil des weltweit erfolgreich agierenden Technologiekonzerns Bruker mit Sitz in USA.

Wir suchen zum baldmöglichsten Zeitpunkt für verantwortungsvolle Tätigkeiten im Bereich Forschung & Entwicklung einen

Software-Entwickler (m/w/d) in Vollzeit

Voraussetzungen

Kenntnisse:

- Abgeschlossenes Hochschul-Studium im Bereich Informatik, Bioinformatik, Mathematik, Physik oder vergleichbaren Studiengängen
- Sicherer Umgang mit objektorientierten Programmiersprachen, insbesondere Java und Python
- Erfahrungen in der Modellierung von Software-Architektur und Software-Design mit UML2
- Erfahrungen mit dem VCS Git
- Idealerweise Erfahrung in Software-Entwicklung und Software-Dokumentation nach IEC 62304 und 62366
- Idealerweise grundlegende Kenntnisse in molekulargenetischen Techniken, insbesondere der PCR

Weitere Qualifikation:

- Eigenständige und effektive Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und hohe Motivation
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Analytisches Denken und Kommunikationsfähigkeit

Aufgaben

- Unterstützung bei der Geräte-Softwareentwicklung von Medizinprodukten
 - Weiterentwicklung und Wartung der von Hain Lifescience entwickelten Java-basierten Desktop-Software zur Steuerung von optischen Nachweissystemen
 - Analyse von molekulargenetischen Ergebnissen zur kontinuierlichen Verbesserung der Auswertalgorithmen von Hain Lifescience Produkten
 - Dokumentation und Testung gemäß IEC 62304, 62366 und ISO 13485
 - Interne Softwareschulungen
- Mitwirken im internationalen Team von Wissenschaftlern, Softwareentwicklern und Ingenieuren
- Unterstützung der Technischen Support- und Geräteservice-Abteilung beim Troubleshooting

Wir sind ein Unternehmen, das auf Basis exzellenter fachlicher Expertise, großer Reputation im Markt und einem überzeugenden Produktportfolio zu den Wichtigsten der Branche gehört. Wir bieten Ihnen ein attraktives Gehalt, ein angenehmes Betriebsklima und eine umfassende Einarbeitung. Sie erhalten die Chance, in einem wachsenden Markt eine interessante Aufgabe in einem freundlichen Team zu übernehmen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail. Bitte teilen Sie uns Ihren möglichen Eintrittstermin mit.

Hain Lifescience GmbH

Ansprechpartnerin: Dr. Vera Allerheiligen

Hardwiesenstraße 1

72147 Nehren

Telefon: 0 74 73- 94 51- 0

E-Mail: info.mdx.de@bruker.com | www.hain-lifescience.de

