
Wir bei MEON Medical Solutions haben uns zum Ziel gesetzt, moderne, hochwertige und innovative medizintechnische Produkte im Bereich der In-Vitro-Diagnostik für die professionelle Anwendung in Kliniken, Laboren und bei niedergelassenen Ärztinnen und Ärzten zu entwickeln und auf den Markt zu bringen. In unseren interdisziplinären Teams (er)lebst du ein breitgefächertes technologisches Wissen und enorme Umsetzungskraft. Unser technisches Know-how erstreckt sich unter anderem über die Bereiche Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechatronik, Physik, Chemie, medizinische Analytik, Mathematik, Softwaretechnologie und Life Sciences.

Wir suchen zur Verstärkung unseres Operationsteams eine/einen

Software / Datenbank Engineer (w/m/d, Teilzeit)

die/der sowohl die technischen Herausforderungen bei der Entwicklung der Software für eine Fertigungsdatenbank und für Auswertetools eines komplexen Medizinproduktes als auch die Mitarbeit in einer agil geführten Struktur reizen. Die Teilzeit-Modalitäten können so vereinbart werden, dass diese Aufgabe sich gut mit einem Studium vereinbaren lässt.

Deine Aufgaben:

- Entwicklung und Aufbau einer Datenbankstruktur für die Erfassung von Prüfdaten, die im Zuge der Fertigung und Endkontrolle unserer Medizinprodukte generiert werden.
- Konzeptionierung, Design, Implementierung und Unit Testing
- Erstellung der Softwarearchitektur für die Prüfdatenerfassung
- Erstellung von Auswertungen, die eine standardisierte Bewertung unserer Medizinprodukte ermöglichen
- Big Data Analyse
- Qualitätsgesicherte Entwicklung mit Dokumentation im medizinischen Bereich laut ISO 13485

Dein Profil:

- Gutes Verständnis rund um Datenbanken und SQL
- Python-Kenntnisse
- Erfahrung mit objektorientierter Softwareentwicklung
- Erfahrung mit Unit Testing
- Selbstständige, methodische und strukturierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Vorteilhaft:

- Erfahrung mit Firebird SQL-Datenbanken
- C#/.net Kenntnisse
- Erfahrung mit Web Development Frameworks, z.B. Django
- Erfahrung mit Jira, Confluence und Git
- Erfahrung mit Scrum

Deine Ausbildung:

- Fachausbildung (TU, FH, HTL) im Bereich Informatik, Telematik oder vergleichbare technische Ausbildung

Unser Angebot:

- Wir bieten eine interessante, anspruchsvolle, technisch vielseitige und breitgefächerte Tätigkeit mit hoher Eigenverantwortung und der Möglichkeit zur persönlichen Entfaltung und Weiterentwicklung in einem tatkräftigen, hoch qualifizierten Team einer innovativen Unternehmensgruppe mit aktuell ca. 75 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern
- Wir arbeiten kollegial in einer flachen Hierarchie zusammen und entwickeln und produzieren unsere Produkte nach agilen Prinzipien
- Ein wertschätzendes und verantwortungsvolles Miteinander ist Teil unserer Kultur
- Unsere Arbeitszeit regeln wir in einem vertrauensbasierten Gleitzeitarbeitsmodell
- Wir sind gut mit öffentlichen Verkehrsmitteln erreichbar
- Essensmöglichkeiten in unmittelbarer Umgebung
- Als monatliches Bruttogehalt bieten wir ein Gehalt, das sich an der Qualifikation sowie beruflichen Erfahrung orientiert und das oberhalb der kollektivvertraglichen Mindestangabe liegt, mindestens jedoch € 2.500 brutto * 14 (38,5h) beträgt

Kontaktdaten:

Mag. Elvira Eberhard

Tel.: +43 316-337 007-10

E-Mail: job@meon-medical.com

Web: www.meon-medical.com