

Senior Softwaretester (m/w/d)

Die LIMETEC Biotechnologies GmbH ist eine Tochtergesellschaft der Limbach Gruppe SE.

Wir sind ein kommunikationstechnologisches Unternehmen innerhalb der Labor- und Medizinbranche mit Sitz in Hennigsdorf, nördlich von Berlin. Wir planen, entwickeln und realisieren kundenspezifische und innovative IT- und Softwarelösungen für den Healthcare-Sektor.



Ihre Aufgaben

Als Senior Softwaretester (w/m/d) arbeiten Sie an der Qualitätssicherung komplexer Systeme, die eine webbasierten Anwendung, Datenbank, Kommunikationsserver sowie Schnittstellen zu Drittsystemen, umfassen. Sie tragen maßgeblich dazu bei, dass unsere Software höchsten Qualitätsansprüchen entspricht und den strengen Anforderungen der DIN 13485 gerecht wird. Dabei arbeiten Sie eng mit unseren Entwickler:innen, dem Produktmanagement und weiteren relevanten Abteilungen zusammen.

- Testplanung und Testausführung: Durchführung und Dokumentation von manuellen Tests zur Simulation von Szenarien über die gesamte Produktkette
- Testfallmanagement: Pflege und Erweiterung des bestehenden Testfallkatalogs
- Integrationstests: Überprüfung der Interoperabilität unserer Software mit Drittprodukten wie Arzt- und Laborinformationssystemen, inklusive der Testung von Schnittstellen und Kommunikationsprotokollen
- Fehlermanagement: Erkennung, Analyse und Dokumentation von Fehlern sowie aktive Mitwirkung an deren Behebung
- Automatisierung und Optimierung: Pflege und Erweiterung von Testprozessen sowie Verzahnung von automatisierten und manuellen Testverfahren
- Qualitätssicherungsprozess nach DIN 13485: Unterstützung bei der Einhaltung der Regularien und Qualitätsstandards, die für Medizinprodukte vorgeschrieben sind
- Dokumentation: Sorgfältige Pflege der Testdokumentation und Einträge in Ticketsysteme und Wissensdatenbanken

Ihr Profil

- Sie bringen umfangreiche Erfahrungen in der Qualitätssicherung von Software mit
- Abgeschlossenes Studium im IT-Bereich oder eine vergleichbare Qualifikation
- Fundierte Kenntnisse in der Qualitätssicherung komplexer Softwarearchitekturen und in der Umsetzung von Testkonzepten
- Vertrautheit mit Normen wie DIN 13485 sowie agilen Entwicklungsprozessen
- Strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise sowie die Fähigkeit, komplexe technische Zusammenhänge zu erfassen und in präzisen Testfällen abzubilden
- Erfahrung mit der Dokumentation von Testfällen und der Nutzung von Ticketsystemen
- LDT, HL7 und XML sind keine Fremdwörter für Sie
- Sie sind ein engagierter Teamplayer (m/w/d) mit hohen kommunikativen Fähigkeiten sowie Flexibilität und haben Freude an der teamübergreifenden Arbeit
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift runden Ihr Profil ab

Ihre Chance

- Bei uns erwarten Sie flache Hierarchien mit einer offenen Feedbackkultur
- Sie arbeiten in einer angenehmen und kollegialen Teamatmosphäre
- Flexible Arbeitszeitmodelle (unter Einhaltung der Hauptarbeitszeiten) und ein strukturiertes sowie umfangreiches Onboarding sind für uns selbstverständlich
- Mobiles Arbeiten ist möglich
- Sie erhalten viel Raum für innovative Ideen und Gestaltungsmöglichkeiten
- Wir fördern Ihre individuelle Weiterbildung nach persönlichen Fähigkeiten und Kenntnissen
- Eine Kaffee- und Wasser-Flatrate sowie frisches Obst stehen Ihnen kostenfrei zur Verfügung
- Wir verbringen auch gerne Zeit miteinander beim Kicken oder anderen Aktivitäten im Büro
- Wir bieten Ihnen kostenfreie Firmenparkplätze, Dienstrad-Leasing sowie Vergünstigung zum Deutschlandticket



Einstiegslevel:
Mitarbeiter

Standort:
Hennigsdorf bei Berlin

Tätigkeit:
nicht-medizinisch

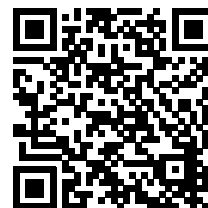
Art:
Vollzeit

Unternehmensbereich:
IT

Kontaktperson:
Kezia Rothenberg
Teamassistentz
Tel.: 033 02 866 97 - 0
E-Mail: bewerbungen@limetec-biotechnologies.de



Zum Stellenmarkt:



Ihre Vorteile



Job-Ticket



Weiterbildungsangebote



Moderne Ausstattung am Arbeitsplatz



Mitarbeiterparkplätze



Job-Rad



Kostenlose Getränke



Obstkorb



Mitarbeitererevents



Mobiles Arbeiten

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns über Ihre vollständige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins.