

Curetis ist ein Molekulardiagnostik-Unternehmen mit Sitz in Holzgerlingen bei Stuttgart und eine hundertprozentige Tochtergesellschaft der OpGen Inc. (Rockville, MD, USA – Nasdaq Ticker: OPGN – www.opgen.com).

Curetis ist auf die Entwicklung, Herstellung und Vermarktung von zuverlässigen, schnellen und kosteneffizienten Lösungen zur Diagnose schwerer Infektionen spezialisiert. Unsere Unyvero Produktlinie ermöglicht den Nachweis pathologischer Keime und deren Antibiotikaresistenzen in einer Vielzahl unterschiedlichen Patientenproben innerhalb weniger Stunden – ein Prozess der mit anderen Verfahren Tage oder sogar Wochen dauert. Für die Unyvero Plattform werden derzeit Kartuschen-basierte Tests für Lungenentzündungen sowie für Implantats- und Gewebeinfektionen, Blutkulturen, Harnwegsinfektionen und für Intraabdominale Infektionen hergestellt und international vertrieben. Weiterhin hat Curetis einen SARS-CoV-2 PCR Test kommerzialisiert und führt diesen auch als Dienstleistung durch. Curetis verfügt über eine attraktive R&D-Pipeline mit neuartigen Plattformen und Tests.

Zur Verstärkung unseres Teams an unserem Standort Holzgerlingen bei Stuttgart suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Voll- oder Teilzeit unbefristet einen

Softwaretester (m/w/d)

im agilen Umfeld

Aufgaben

- » Als Softwaretester sind Sie für die Vorbereitung, Durchführung und Dokumentation manueller und automatisierter Softwaretests unseres Unyvero Systems verantwortlich.
- » Als Teil des Scrum-Teams planen Sie die Konzeption und Implementierung der Software-Tests für die regelmäßigen Software Releases und bereiten das Test-Environment vor.
- » Sie erarbeiten Akzeptanzkriterien für neue Produkt-Features, dabei entwickeln und verbessern Sie bestehende Testverfahren stetig weiter.
- » Entwicklungsbegleitend führen Sie Unit-, Integration- und Systemtests, in enger Zusammenarbeit mit dem Software-Entwicklungsteam, durch.
- » Sie sind zentraler Ansprechpartner vor und während der Testphase.
- » Bei Ihrer Arbeit haben Sie stets ein Augenmerk darauf, wie die Dokumentation verbessert und vereinfacht werden kann.

Anforderungsprofil

Für diese Position erwarten wir

- » Abgeschlossenes Studium in der Fachrichtung Informatik oder vergleichbare Fachrichtung. Alternativ verfügen Sie über eine Kombination aus entsprechender Ausbildung z.B. Fachinformatiker sowie mehrjähriger Berufspraxis.

- » Sie haben bereits Erfahrung im Bereich Softwaretesting – idealerweise im C#/ .NET Umfeld.
- » Idealerweise haben Sie Programmierkenntnisse in Microsoft .NET/C# zur Entwicklung von automatisierten Tests.
- » Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- » Selbständige, strukturierte, gewissenhafte und zuverlässige Arbeitsweise.
- » Hohes Maß an Teamfähigkeit, Motivation und Flexibilität in einem dynamischen Unternehmensumfeld.
- » Bereitschaft zur Mitarbeit an der Entwicklung eines innovativen Medizingerätes unter Einhaltung der relevanten Normen wie z.B. IEC 62304.

Was Sie erwarten dürfen...

- » Eine vielseitige und spannende Herausforderung in einem der innovativsten und wachstumsstärksten Segmente der Gesundheitsindustrie
- » Die Chance die Zukunft der Diagnostik mitzugestalten
- » Ein dynamisch wachsendes Unternehmen mit kurzen Entscheidungswegen und flacher Hierarchie
- » Eine attraktive und kompetitive Vergütung

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe der Referenznummer 1502141, vorzugsweise in elektronischer Form an hr@curetis.com

Postanschrift:

Curetis GmbH
Personalabteilung
Max-Eyth-Straße 42
71088 Holzgerlingen