

Für ein Projekt bei unserem Kunden vor Ort in Jena suchen wir, für eine GUI Applikation für einen refraktiven Laser, ab sofort freiberufliche Unterstützung als

Testautomatisierer (m/w/d) mit Python Kenntnissen

Sie werden:

- automatisierte Tests mittels Python für eine GUI Applikation für einen refraktiven Laser erstellen
- anhand von Anforderungen Testspezifikationen in DOORS erstellen
- Testfälle unter Nutzung des Testframeworks basierend auf der Skriptsprache Python erstellen
- Test Design und Test Konzept in englischer Sprache dokumentieren
- Testspezifikationen für Integrationstests definieren (für automatisierte und manuelle Tests)
- eng mit den Entwicklern bei der Erstellung der automatisierten Tests zusammenarbeiten
- Integrationstests (für automatisierte und manuelle Tests) durchführen und dokumentieren
- einzelne Testfälle ggfs. am Gerät im Labor durchführen
- gefundene Bugs im Bugtrackingsystem Jira protokollieren und Bug Rechecks durchführen

Sie bringen mit:

- fundierte Kenntnisse bei der Definition von Testspezifikationen
- Erfahrung bei der Erstellung manueller Softwaretests von elektronischen Baugruppen und Geräten als auch fundierte Kenntnisse in Python und Squish GUI Tester
- Zertifikatsnachweis: Certified Tester (ISTQB®) mindestens Foundation Level
- idealerweise Erfahrungen im Umgang mit Jira (Bugtracking), DOORS (Anforderungsmanagement) und Subversion (Source Code Verwaltungssystem) oder ähnlichen Tools bzw. die Bereitschaft zur Einarbeitung dieser
- fließende Deutschkenntnisse für die interne Kommunikation und sehr gute Englischkenntnisse für die laufende Dokumentation

Freuen Sie sich auf:

- Projektstart: ab sofort
- Projektort: vor Ort in Jena
- Projektdauer: mindestens 3 Monate (längere Zusammenarbeit gewünscht)

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, die Sie uns bitte unter Angabe der **Referenznummer 100969** an **bewerbung@towerconsult.de** zusenden.

Bewerbermanagement

TowerConsult GmbH
Mälzerstraße 3
07745 Jena

Ihr Ansprechpartner

Reinhard Hoffmann
Tel: 03641/ 327 83 10

Weitere Jobs und Infos

www.towerconsult.de
www.towerconsult.de/bewerberblog
www.facebook.de/towerconsult