

Werkstudent - Software Testing (m/w/d)

Was Du mitbringen solltest:

- Laufendes Studium der Informatik, Wirtschaftsinformatik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Gute Kenntnisse in Python
- Praktische Erfahrungen im Bereich Software-Testing, insbesondere mit Unit Tests und Integration Tests
- Grundkenntnisse in CI/CD-Pipelines, DevOps Basics und Docker
- Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Deine Aufgaben:

- Aufbau, Weiterentwicklung und Wartung einer Testpipeline für unsere On-Premise- und Cloud-Software
- Durchführung und Automatisierung von Unit Tests und Integration Tests
- Implementierung und Optimierung von CI/CD-Pipelines
- Enge Zusammenarbeit mit unserem Entwicklerteam, um Qualitätssicherungsprozesse zu etablieren und zu verbessern
- Mitarbeit an der Integration von Docker-basierten Lösungen in die Testumgebung

Über dianovi:

Dianovi ist ein innovatives MedTech-Startup aus Darmstadt, das mit datengestützten Softwarelösungen personalisierte Entscheidungshilfen für Ärzte entwickelt. Unser Ziel ist es, die Patientenversorgung zu verbessern und gleichzeitig die Effizienz im Gesundheitswesen zu steigern.

Unsere Software kombiniert On-Premise- und Cloud-Lösungen, um komplexe Gesundheitsdaten in verwertbare Erkenntnisse zu überführen. Gemeinsam mit einem dynamischen Team aus Entwicklern, Ärzten und Partnerkliniken arbeiten wir daran, die Zukunft der personalisierten Medizin aktiv mitzugestalten.

Was Du erwarten kannst:

- Praxisnahe Erfahrung an realen Projekten
- Verantwortung & Entwicklungsmöglichkeiten
- Technologie am Puls der Forschung
- Impact
- Remote-Arbeit
- Flexible Arbeitszeiten

INTERESSIERT?

Kontaktiere uns ganz unverbindlich für ein erstes Kennenlernen unter info@dianovi.com

