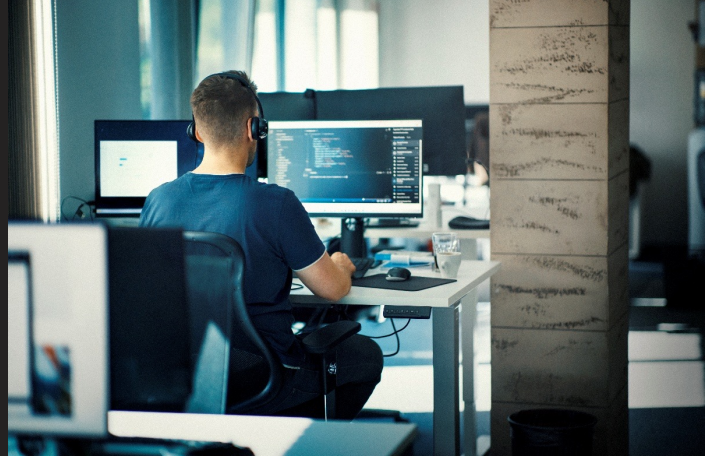


WERKSTUDENT

Quality Assurance & Testing für
Generative KI Anwendungen

Frankfurt am Main | Berlin | Remote | Hybrid



Über GRAYOAK – Unsere Mission

GRAYOAK ist eine Technologieberatung, die renommierte Kunden in den Bereichen Data & AI, Cloud Technology, IT-Strategie und Governance unterstützt. Wir implementieren skalierbare AI- & BI-Technologien in der Cloud und begleiten unsere Kunden von der Konzeption bis zur erfolgreichen Adaption. Im Bereich Generative AI entwickeln wir mit modernsten KI-Modellen praxisnahe Softwarelösungen – von Chatbots über automatisierte Content-Generierung bis hin zu Entscheidungsunterstützungssystemen – agil, effizient und nutzerorientiert.

Deine Aufgaben

- Testfälle erstellen, ausführen und dokumentieren (manuell & automatisiert)
- Nutzerakzeptanztests (UAT) neuer Features durchführen
- Testszenarien für neue Funktionen analysieren und konzipieren
- Pflege des Backlogs und Abstimmung zu Bugs und Verbesserungen mit dem Entwicklungs-team
- QA-Prozesse dokumentieren und erweitern
- Eigenständig Teilprojekte im Software-Testing planen und umsetzen
- Ideen zur Optimierung von QA- und Entwicklungsprozessen einbringen

Warum GRAYOAK?

- Wir bieten ein dynamisches Start-up-Umfeld mit kollegialer Atmosphäre und Kommunikation auf Augenhöhe
- Fortbildungsmöglichkeiten und individuelles Coaching
- Anspruchsvolle Tätigkeiten und spannende Aufgaben für ein persönliches Wachstum

Bewerbung

Sende deine vollständigen Unterlagen (Lebenslauf und relevante Zeugnisse) bitte an recruiting@grayoak.de und wir melden uns bei dir.

Dein Profil

- Eingeschrieben in einem Studium der (Wirtschafts-)Informatik, Computer Engineering oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Kenntnisse in mindestens einer Programmiersprache, idealerweise Python und/oder JavaScript/TypeScript, sowie Grundkenntnisse in gängigen Webtechnologien (HTML, CSS, SQL)
- Erste praktische Erfahrung im Software-Engineering oder Testing (z. B. Hochschulprojekte, Web-Apps oder Datenbank-anwendungen)
- Interesse an Qualitätssicherung, Testautomatisierung und agilen Entwicklungsprozessen
- Begeisterung für moderne Technologien wie Generative AI, Cloud und Machine Learning
- Analytisches Denkvermögen, lösungsorientierte und proaktive Arbeitsweise („Hands-on-Mentalität“)
- Teamfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein und sehr gute Kommunikationsfähigkeit in Englisch; Deutschkenntnisse von Vorteil

Noch Fragen?



Tim Kreinecker
Business Development

tim.kreinecker@grayoak.de
T: +49 151 6816 6852