

# Test Automation Engineer (m/w)

Als Test Automation Engineer (m/w) unterstützen Sie aktiv unser Team in der Qualitätssicherung. Mit Ihrer Erfahrung helfen Sie uns die Testautomatisierung aufzubauen und langfristig zu erweitern. Sie arbeiten dabei eng mit dem Team zusammen und entwerfen systemübergreifende Teststrecken. Ihr Ziel ist dabei die kontinuierliche Abnahme von User Stories und das Sicherstellen der Stabilität unserer Software.

## Ihre To-dos:

- Sie übernehmen das Testen automatisierter (Regressions-) Tests mit Ranorex
- Sie erweitern und pflegen das hauseigene Ranorex-Framework
- Sie stellen unsere Quality Gates mit Hilfe der automatisierten Tests sicher
- Sie sind zuständig für das Ableiten und Erstellen von automatisierten Testfällen anhand von Use Cases und Akzeptanzkriterien
- Sie setzen Testberichte und Fehleranalysen auf

## Ihr Background:

- Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik oder über vergleichbare Qualifikationen
- Erste praktische Kenntnisse in der Testautomatisierung sowie im Testen von Webanwendungen bringen Sie mit
- Idealerweise konnten Sie Erfahrung mit Ranorex oder Selenium sammeln
- Programmierkenntnisse in C# oder Java sind von Vorteil sowie Kenntnisse in SQL
- Wünschenswert sind erste Kenntnisse mit Performance-Messungen von Web-Oberflächen
- Sehr gute analytische Fähigkeiten sowie sehr gute Deutschkenntnisse runden Ihr spannendes Profil ab

## Ihre Chance:

TimoCom ist ein inhabergeführter IT-Spezialist mit Hauptsitz in Erkrath. Unsere Mitarbeiter aus 24 Herkunftsländern leisten durch ihre verschiedenen Kompetenzen und durch ihre Einsatzbereitschaft einen entscheidenden Beitrag zum Unternehmenserfolg. Jeder hat die Chance, die Zukunft von TimoCom durch die eigene Leistung und gute Ideen mitzugestalten. Engagement wird durch eine persönliche und fachliche Weiterentwicklung belohnt. Und da wir noch einiges vorhaben, suchen wir stets neue Talente.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und einem möglichen Eintrittstermin an die nachstehend angegebene E-Mail-Adresse.

[jobs@timocom.com](mailto:jobs@timocom.com)

Ihr Ansprechpartner ist Martin Rappel.

