

Test Automation Engineer

Ihre Aufgaben

- Als Testautomatisierer übernehmen Sie die Verantwortung der Konzeption und Implementierung von Testsystemen für fachliche Tests (z.B. Systemtest, Abnahmetest, Regressionstest).
- Sie entwickeln und ergänzen praktikable Lösungen zur Testautomatisierung und unterstützen und beraten den Kunden bei der Definition von Verbesserungspotenzialen von Testsystemen und Frameworks zur Testautomatisierung.
- Werden in Kundenprojekten Werkzeuge zur Testautomatisierung bereitgestellt, so unterstützen Sie bei der Einführung und führen das Werkzeug-Customizing durch. Bei Bedarf implementieren Sie technische Schnittstellen zu Werkzeugen anderer Hersteller.
- Auf Basis der fachlichen Testfall- und Testszenarien-Beschreibungen erstellen Sie unter Verwendung entsprechender Testtools, die automatisiert ablaufenden Testskripte oder ändern bzw. ergänzen bereits vorhandene Skripte. Eine wesentliche Aufgabe von Ihnen ist hierbei der effiziente Test der neuerstellten oder geänderten Testskripte.
- Sind bereits beim Kunden Testskripte vorhanden, so analysieren Sie diese unter den Gesichtspunkten „Wiederverwendbarkeit“ und „Wartbarkeit“ und führen ggf. Optimierungsmaßnahmen durch.

Unsere Erwartungen

- Idealerweise haben Sie ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik, der Softwaretechnik, der Naturwissenschaften, Mathematik oder als Ingenieur. Alternativ eine solide IT-Ausbildung und Berufserfahrung.
- Sie haben umfangreiche Kenntnisse von Testwerkzeugen im Bereich Testautomation (HP/Mercury, Borland, IBM-Rational, Open Source, etc.)
- Grundlegende Kenntnisse in Betriebssystemen, Standard-Software, Datenbanken, Web-Technologien und Multi-Tier-Software-Architekturen sind wünschenswert.
- Sie haben Programmiererfahrung in aktuellen Programmier- oder Skriptsprachen wie C++, JAVA, Visual Basic, .NET, ANT oder C.
- Die schnelle Einarbeitung in werkzeug- und plattformspezifische Skriptsprachen und Anwendungsbibliotheken stellt für Sie kein Problem dar.
- Ihre schnelle Auffassungsgabe, die analytische Arbeitsweise und das ausgesprochen methodische Vorgehen kommen Ihnen bei den Konzeptions-, Entwicklungs- und Testaktivitäten zu Gute.
- Persönliches zeichnen Sie sich durch Ihr sicheres Auftreten, Selbstständigkeit, Kundenorientierung, Flexibilität und Reisefähigkeit für die Arbeit in Beratungsteams aus.