



## The Knowledge People begeistern und bewegen.

Mit Kreativität, Querdenken und selbstkritischem Reflektieren sowie der Lust zu kommunizieren gestalten wir erfolgreich spannende und wegweisende Projekte. Als Software- und IT-Beratungsunternehmen zählen wir deshalb seit 1989 zu den erfolgreichsten

Innovationsführern an der Schnittstelle von Business und IT. Die Knowledge People haben immer eine Lösung. Das wenigstens sagen unsere Kunden – Großunternehmen aus den Bereichen Banken, Versicherungen, Industrie und Telekommunikation.

Für unseren Produktbereich Infonea® am Standort Bonn suchen wir baldmöglichst Unterstützung durch einen engagierten

## Senior Testautomation Developer (m/w)

Sie sind Mitglied eines Entwicklungsteams im Bereich Scrum-basierter Produktentwicklung von BI-Werkzeugen auf Basis von Microsoft.Net und Silverlight. Ihre Hauptaufgabe besteht darin, weiteres Know-How im Bereich Qualitätssicherung und insbesondere Testautomatisierung in die Produktentwicklungsteams einzubringen. Sie übernehmen entsprechende Aufgaben selbst, coachen aber auch die Teammitglieder in diesen Bereichen und helfen dabei, die vorgegebenen Prioritäten in der Qualitätssicherung operativ im Team umzusetzen.

### Ihre Aufgaben

- » Formulieren von Testfällen, dabei Anwendung von theoretischen Grundlagen (Fehlermodelle, Teststrategien etc.)
- » Entwickeln und Durchführen automatisierter und manueller Tests von Endanwender-Frontends und internen Werkzeugen
- » Unterstützung bei der Abnahme von User Stories, Durchsetzung und Erweiterung *der Definition of Done*
- » Entwickeln und regelmäßiges Durchführen von Performance-/Skalierungstests
- » Exploratives Testen
- » Mithilfe beim Ausbau des Test-/Qualitätsmanagements (Reporting, Management von Testfällen, etc.)
- » Mitwirkung beim Aufstellen/Verfeinern des Testkonzepts sowie des Testplans
- » Test und Freigaben des Produktes für verschiedene Plattformen
- » Analyse/Nachstellen von Fehlern

### Ihre Qualifikation

- » Abgeschlossenes Ingenieur-Studium oder vergleichbares naturwissenschaftlich/technisches Studium mit sehr gutem Erfolg
- » Programmiererfahrung C# (C++ von Vorteil)
- » Umfangreiche Testmethodik-Kenntnisse (Testarten, Testdesign, Teststrategien)
- » Erfahrungen im Bereich funktionaler sowie nicht-funktionaler Tests (z.B. Lasttests)
- » Erfahrungen im Test-/Qualitätsmanagement
- » Kenntnisse im Bereich Testautomatisierung, insbesondere mit den Frameworks NUnit, FitNesse (fitSharp)
- » Solide Kenntnisse im Bereich agiler Methoden (Scrum) sind von Vorteil

### Ihre Persönlichkeit ist geprägt durch

- » Initiative und Selbstverantwortung
- » Die Bereitschaft, ständig zu lernen und Wissen zu teilen
- » Selbständiges, strukturiertes Arbeiten
- » Team- und Kritikfähigkeit
- » Flexibilität und hohe Belastbarkeit
- » Qualitätsbewusstsein und pragmatisches Vorgehen