



Wir suchen:

Softwaretester (m/w/d)

Jobbeschreibung:

- Als Softwaretester bist Du für die Durchführung von manuellen und automatisierten Tests sowie für die Implementierung von automatisierten Tests verantwortlich.
- Die Erstellung von Testfallspezifikationen mit Hilfe von Whitebox- und Blackbox-Testmethoden sowie die Dokumentation der Arbeitsergebnisse zählen zu Deinen Aufgaben.
- Die Umsetzung fachlicher Anforderungen in automatisierte Tests mit entsprechenden Werkzeugen liegt ebenfalls in Deiner Hand.
- Du unterstützt das Team bei Themen wie Testautomation und Requirements Engineering
- Du reviewst die Spezifikationen bereits in der Designphase und überprüfst die Anforderungen auf Testbarkeit. Dabei stimmst Du Dich kontinuierlich mit den Fachbereichen ab.
- Du entwickelst Testmethoden und Testwerkzeuge weiter und behältst die Testautomatisierung im Blick.

Jobanforderungen:

- Du hast ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der (Wirtschafts-) Mathematik, Informatik, Wirtschaftswissenschaft oder einer vergleichbaren Fachrichtung.
- Du bringst erste Erfahrung im Softwaretesting mit und kennst Dich mit gängigen Testmethoden zur Erstellung von Testmodellen auf Basis von Fachfeinkonzepten oder User Stories aus.
- Idealerweise konntest Du auch schon Kenntnisse im Testmanagement nach ISTQB (inklusive Zertifizierung) und agilen Vorgehensweisen aufbauen und die gängigen Test-Tools wie HP-ALM, QF-Test, Ranorex oder Selenium sind Dir bekannt.
- Deine Arbeitsweise ist ergebnisorientiert und Du besitzt ausgeprägte analytische Fähigkeiten sowie eine sehr gute Auffassungsgabe.
- Du arbeitest gern in einem selbstorganisierten Team nach agilen Methoden, bist flexibel und begrüßt Veränderungen.
- Auch in komplexen Sachverhalten behältst Du den Überblick.
- Du überzeugst durch Dein sicheres Auftreten und Deine Kommunikationsfähigkeiten sowohl in Deutsch als auch in Englisch.



Wir suchen:

Softwaretester (m/w/d)

Das erwartet dich bei uns:

- Verantwortungsvolle, abwechslungsreiche und interessante Aufgabengebiete
- Spannende Lerneffekte in einem dynamischen Umfeld
- Flache Hierarchien und eine offene Kommunikation in einem unvergleichlichen Betriebsklima
- Individuelle Weiterbildungsangebote
- Stärkung des Firmenzusammenhalts durch regelmäßige Firmenevents (Entwicklermeetings im Ausland, Weihnachtsfeier, Sommerfest, etc.)
- Betriebliche Altersvorsorge



Jetzt bewerben!

Als Softwaretester (m/w/d)

bewerbung@indamed.de