



Studienarbeit: Integrationstest mit dem Apache-Framework Cactus

proveo hat ein System zur Optimierung der Prozesse auf dem Flughafenvorfeld entwickelt. Bei proveo erwartet Sie eine abwechslungsreiche Aufgabe in einem jungen, aber in seiner Branche führenden und schnell wachsenden Unternehmen. Das Kernteam umfasst derzeit kompetente 14 Kollegen und ist von Dynamik, Aufbruchsstimmung und großem Zusammenhalt geprägt. Sie haben die Chance, an der weiteren Expansion mitzuarbeiten und dabei selbst mitzuwachsen. Sie sollten vor allem hoch motiviert und teamfähig sein, sowie die Fähigkeit besitzen, selbstständig zu arbeiten.

Die Entwicklungstätigkeit für unsere Produkte und Projekte umfasst ein breites Spektrum an Web- und GUI-basierten J2EE-Multitier-Business-Anwendungen bis hin zu J2ME-basierten embedded Systemen mit mobiler Kommunikationsanbindung (WLAN, GPRS).

Ihr Arbeitsplatz ist Crailsheim, eine Unterkunft kann gestellt werden.

Ihre Aufgaben im Einzelnen

- Die Studienarbeit hat das Ziel, Testfälle auf Basis des Apache-Frameworks Cactus in einer J2EE-Umgebung (JBoss) zu integrieren sowie die Ausführung und Überprüfung zu automatisieren.
- Bei der Umsetzung soll das Apache-Framework Cactus in die Buildumgebung Maven integriert werden. Anschließend werden die Testfälle definiert und implementiert, so dass diese während des Buildprozesses mit ausgeführt werden können. Die Ergebnisse der Testfälle sollen dokumentiert werden.

Unsere Anforderungen

- Gute Kenntnisse in den Bereichen Webtechnologie, Programmierung (Java, C++) sowie Client/Server-Technologie. Idealerweise Erfahrung im Projektmanagement.
- Persönlich überzeugen Sie durch Eigeninitiative, Zuverlässigkeit und innovatives Denken.

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, senden Sie uns bitte Ihre vollständigen und aussagefähigen Bewerbungsunterlagen mit dem von Ihnen bevorzugten Zeitraum per E-Mail oder - ganz klassisch - auf dem Postweg.

Ihr Ansprechpartner

Tina Lochmann
Human Resources

Tel: +49 69 3085 5045

E-Mail: tina.lochmann@proveo.de

proveo AG | Advanced Information Technology

Die proveo AG entwickelt, vertreibt und implementiert eine Hard- und Software-Lösung zur Echtzeit-Erfassung, Sammlung, Übertragung, Aufbereitung und Verteilung aller Informationen in Zusammenhang mit dem Betrieb mobiler Einheiten auf dem Flughafenvorfeld. Das sog. proveo Real-Time System erlaubt es den auf den großen Flughäfen weltweit tätigen Abfertigungsgesellschaften, ihre Kosten in allen wesentlichen Bereichen nachhaltig zu senken und gleichzeitig die Qualität der Prozesse zu erhöhen. Das System erlaubt außerdem die Umsetzung neuartiger Sicherheitskonzepte sowie ein wirksames Controlling einzufahren.

proveo-Mitarbeiter zeichnen sich vor allem durch einen hohen Identifikationsgrad mit und Loyalität zu dem Unternehmen aus. Exzellentes Wissen auf ihrem Gebiet ist ebenso gefordert wie eine hohe Begeisterungsfähigkeit und unkonventionelles Denken.