
Cloudogu GmbH stellt auf dem Software-QS-Tag ihre "One-Stop-Shop"-Plattform vor

Veröffentlicht am: 05.10.2017, 10:34

Pressemitteilung von: **Cloudogu GmbH // Nadja Kaul**

Auf dem Software-QS-Tag, der führenden Konferenz für Software-Qualitätssicherung und -Test in Deutschland, wird die Cloudogu GmbH ihre "One-Stop-Shop"-Plattform - das Cloudogu EcoSystem - vorstellen sowie ihre Projektstätigkeit beim ITZBund (Informationstechnikzentrum Bund) erläutern.

Das Braunschweiger Software-Unternehmen Cloudogu GmbH stellt auf dem diesjährigen Software-QS-Tag gemeinsam mit seinem Kunden ITZBund das Cloudogu EcoSystem vor. Ein "One-Stop-Shop"-Plattform, die erstmalig bundesweit ihren Einsatz findet und automatisierte Standards schafft.

Der erstmalig in Frankfurt stattfindende Software-QS-Tag umfasst zahlreiche Vorträge, Workshops, sowie wissenschaftliche Forschungsberichte und bietet Themen die am Markt relevant sind.

Um agil und sicher, effizient und flexibel entwickeln zu können, bietet der Markt gerade im JAVA-Umfeld viele prozessunterstützende und etablierte Open-Source Tools. Aktuell greifen Unternehmen auf einzelne Dienstleister zurück, um sich einige Tools separat anbinden zu lassen und verzichten teilweise auf das Angebot eines lückenlosen Supports - das muss nicht sein.

Aufgrund der zunehmenden Digitalisierung sollten Unternehmen daher die Chance nutzen, alle Geschäftsprozesse mit dem Einsatz von Software zu optimieren und auf ein neues Level zu heben. Besonders die Verwendung von Open-Source Komponenten führt durch die hohe Aktualität und unterstützenden Best-Practice Ansätzen zu einer Steigerung der Softwarequalität.

Mit der "One-Stop-Shop"-Plattform der Cloudogu GmbH ist es möglich, Open-Source Tools zu integrieren und nach dem Best-of-Breed-Ansatz einen effizienten Entwicklungsprozess zu unterstützen. Dabei bietet das Cloudogu EcoSystem die Möglichkeit mit geringem Installationsaufwand eine fertige Entwicklungsinfrastruktur in kürzester Zeit aufzusetzen.

Das Braunschweiger Unternehmen hat mit dem ITZBund einen Kunden gewonnen, der sich mit seinen 12 Dienstsitzen und circa 2.700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter unterschiedlichsten Herausforderungen konfrontiert sieht. Das Cloudogu EcoSystem ermöglicht durch seine nahtlose Integration der Tools während des gesamten Entwicklungsprozesses Best Practice sowie die streng geforderte Einhaltung von Qualitätsstandards. Die konsequente Vernetzung dank Single-Sign-on aller am Produktentstehungsprozess beteiligten Komponenten führt zu einem hohen Automatisierungsgrad während des gesamten Development Lifecycle in der BundesCloud, so dass viele administrative Prozesse erleichtert werden.

Der etablierte Software-QS-Tag bietet daher den passenden Rahmen, um mit Experten aus Industrie, Wirtschaft und Forschung ins Gespräch zu kommen. "Der QS-Tag ermöglicht es uns, unser Unternehmen bestmöglich zu platzieren sowie unser neues Produkt im Rahmen eines Workshops zu präsentieren. Wir freuen uns auf interessante Gespräche, hochqualifizierte Vorträge sowie eine gelungene Veranstaltung.", so Thomas Grosser, Geschäftsführer der Cloudogu GmbH.

Pressekontakt

Frau Nadja Kaul
Marketing Managerin

Cloudogu GmbH
Brabantstraße 9-10
38100 Braunschweig, Deutschland

Telefon: 0531-23528-62
E-Mail: marketing@cloudogu.com
Website: <https://cloudogu.com/>

Firmenportrait

Die Cloudogu GmbH wurde 2014 als Spin-off der TRIOLOGY GmbH gegründet und vereint 15 Jahre Erfahrung mit innovativen Lösungen. Die Macher des Cloudogu EcoSystems haben sich zum Ziel gesetzt, den gesamten Product Lifecycle der Softwareentwicklung durch ein miteinander vernetztes Toolset abzubilden und mithilfe standardisierter sowie automatisierter Prozesse dazu beizutragen, dass Software noch effizienter entwickelt werden kann. Hiermit unterstützt die Cloudogu GmbH andere Unternehmen, Open Source Entwicklungswerkzeuge einzusetzen und bietet Security, Betrieb und Support auf höchstem Niveau an.

Wichtiger Hinweis:

Für diese Pressemitteilung sowie das Bild- und Tonmaterial ist allein der jeweils angegebene Herausgeber verantwortlich. In der Regel ist dieser der Urheber der Presstexte sowie der angehängten Bild und Informationsmaterialien. Das TRENDKRAFT-Presseportal ist für den Inhalt dieser Pressemitteilung nicht verantwortlich und übernimmt keine Haftung für die Korrektheit oder Vollständigkeit der dargestellten Meldung. Die Nutzung von hier archivierten Informationen zur Eigeninformation und redaktionellen Weiterverarbeitung ist in der Regel kostenfrei. Vor der Weiterverwendung sollten Sie allerdings urheberrechtliche Fragen mit dem angegebenen Herausgeber klären. Eine systematische Speicherung dieser Daten sowie die Verwendung auch von Teilen dieses Datenbankwerks sind nur mit schriftlicher Einwilligung durch das TRENDKRAFT-Presseportal gestattet.

Des Weiteren beachten Sie bitte unseren Haftungsausschluss unter: <https://trendkraft.io/haftungsausschluss>