

Titel

Crowdsourcing - Testing with the People Cloud

Referent(en)

Burger, Bernhard / UC4 Software, Österreich

An wen richtet sich der Beitrag?

QA Manager, Testmanager, Outsourcing Interessierte, SW Dev Manager, Service Provider

Keywords / Stichwörter

Crowdsourcing, Outsourcing, Test, Cloud

Abstract / Zusammenfassung

Anhand erster Projekterfahrungen wird das neue Modell des Crowdsourcing vorgestellt und aus dem Blickwinkel der Praxistauglichkeit für einen Softwarehersteller betrachtet. Hierbei handelt es sich um eine Anpassung des Open Source Development Modells für den Test für ein professionelles, kommerzielles Umfeld.

Das Modell wird einer SWOT Analyse unterzogen und auch dem klassischen Testoutsourcing gegenübergestellt. Anhand der Analyse werden die potentiellen bzw. vielversprechendsten Einsatzgebiete - bspw. Lasttests mit Echtusern oder I18N Tests - erläutert. Weiters wird anhand eines wesentlichen Problems des Modells - der HW Provisionierung für Testsysteme - eine Brücke zum Komplex des Cloud Computing geschlagen, mit dem dieses Problem einfach gelöst werden kann.

Biografie

Dr. Bernhard Burger begann nach dem Studium der Physik an der Universität Wien seine Berufstätigkeit als Projektleiter und Qualitätsbeauftragter bei der Generali Versicherung. Von diesem Zeitpunkt an Konzentration auf Software QM. Tätigkeit in Projekten bei OeNB, Basler Versicherung und Telekom Austria. Seit 2005 ist er als Manager QA bei der UC4 Software GmbH tätig.

Kontaktinformationen

Burger, Bernhard

UC4 Software

A-3012 Wolfgraben

Austria
