

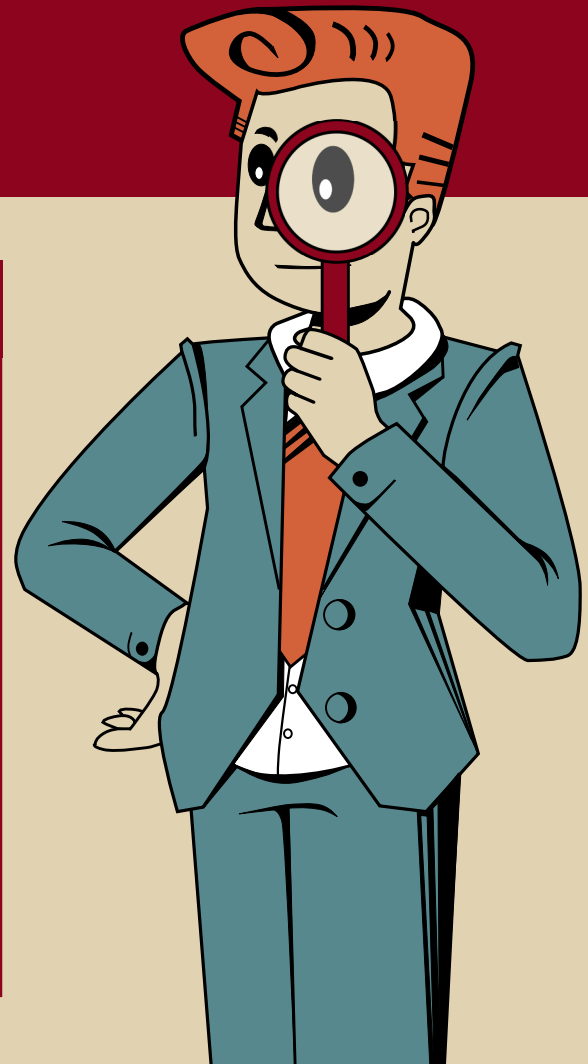
Vortrag bei der Java User Group Görlitz

Performance-Analyse mit inspectIT

Mario Mann

Thema

inspectIT ist ein leistungsstarkes Werkzeug, dass dazu dient, die Leistung von Software-Anwendungen sowohl zu überwachen als auch zu analysieren. Mithilfe verschiedener Sensoren erfasst inspectIT Informationen über Abfragen des Endnutzers und die Verarbeitung im Business-Layer bis hin zum Backend. Mit der Nutzung von inspectIT sind Informationen über die Software-Anwendung verfügbar, um jedes potenzielle Funktions-, Leistungs-, oder Zuverlässigkeitsproblem mühelos analysieren zu können. Dieser Vortrag wird das Open Source Projekt inspectIT vorstellen und einen einfachen Einstieg in die Performance-Analyse mit inspectIT bieten.



Mittwoch, 25.05.2016

19:00 Uhr

Saxonia Systems AG

Berliner Straße 63

02826 Görlitz

JUG
Görlitz

A stylized graphic element consisting of two curved, flame-like shapes, one blue and one orange, positioned to the right of the text 'JUG Görlitz'.