Programm zum JUG Saxony Day am 04. April 2014

08:00 - 09:00 Uhr	Anmeldung und Eröffnung der Konferenz			
09:00 - 09:45 Uhr	KEYNOTE: Die evolutionären Veränderungen im JDK 8 (Wolfgang Weigend, Oracle Deutschland)			
	SOFTWAREENTWICKLUNGS- PROZESS	JAVA-TECHNOLOGIE	FORSCHUNG	JAVA MOBILE UND ENTERPRISE APPLICATIONS MIT JAVA
10:00 - 10:45 Uhr	Continuous Integration und Continuous Delivery mit Jenkins, Git, Gerrit und Ansible (Sven Oppermann - Freelancer)	Application Modeling with Graph Databases - Relationships are cool! (Lars Martin - SMB GmbH)	Software für Menschen - Entwicklung wartbarer und nutzerorientierter Software mit dem DCI-Ansatz (Prof. Dr. Frank Grimm - FH Zwickau)	Businessanwendungen mit JavaFX und DataFX (Hendrik Ebbers - Materna GmbH)
11:00 - 11:45 Uhr	Anforderungsanalyse mit LEGO® (Julia Dellnitz - Learnical GbR)	Java 8 Streams - How to Kick Ass with Lambdas (Sven Ruppert)	Konsolidierung von individuellen Produktkopien (Benjamin Klatt und Christian Wende- Forschungszentrum Informatik/DevBoost GmbH)	Die optimale Datenbank - Wie könnte sie aussehen? (Kai Spichale - Adesso AG)
12:00 - 13:30 Uhr	Mittagspause			
13:30 - 14:15 Uhr	Social Computing, Behavioral Modeling and Prediction (Torsten Weber - GROSSWEBER)	Lecker kochen mit Angular.js und CouchDB! (Dr. Frank Dressel - IMA GmbH Dresden)	Java und das Robot Operating System (ROS) (Christoph Seidl - TU Dresden)	Grails - schneller zum Ziel - für Enterprise-Applikationen? (Tobias Kraft - exensio GmbH)
14:30 - 15:15 Uhr	Codequalität in großen Projekten (Erik Tittel - Accenture GmbH)	RESTful Services mit Dropwizard (Uwe Petschke - ObjectFab GmbH)	Anwendungsintegration am Beispiel einer ERP-MES Integration (Kim Voss - HTW Dresden)	Spring MVC Integration Testing (Oliver Gierke - Pivotal)
15:30 - 16:15 Uhr	Statische SouceCode-Analyse im Entwicklungsprozess (Falk Huber - T-Systems Multimedia Solutions GmbH)	Mit jOOQ die Kontrolle über SQL zurückerlangen (Lukas Eder - Data Geekery GmbH)	Lean Modeling - Software Systeme einfach und präzise mit natürlicher Sprache spezifizieren (Dr. Mirko Seifert und Christian Wende - DevBoost GmbH)	Practical Wicket (Bert Radke und Marco Grunert - T-Systems Multimedia Solutions GmbH / intecsoft GmbH & Co. KG)
ab 16:30 Uhr	Abschluss der Konferenz und Verlosung; Anschließend Abendveranstaltung			

JUG











Premiumsponsor des JUG Saxony Days

