

Programm zum JUG Saxony Day am 30. September 2016

08:00 - 08:45 Uhr	Besucheranmeldung mit Guten-Morgen-Kaffee					Lobby
08:45 - 09:00 Uhr	Eröffnung der Konferenz					Raum 01
09:00 - 09:45 Uhr	KEYNOTE: Prepare for JDK 9! Dalibor Topic (Oracle Deutschland B.V. & Co. KG)					Raum 01
	PROZESS	ENTERPRISE	JAVA TECHNOLOGIE	ARCHITEKTUR	SPECIALS	
	Raum 04	Raum 05	Raum 01	Raum 02	Raum 03	
10:05 - 11:05 Uhr	Sieben süße Versuchungen agiler Produktentwicklung Jörg Domann (Ervolution)	Hallo, ich bin Redis Mark Paluch (Pivotal, Inc.)	JDK 9 und die modulare Plattform Jigsaw Wolfgang Weigend (Oracle Deutschland B.V. & Co. KG)	Aufbau einer vollautomatischen Fast Data Plattform Bernd Zuther (codecentric AG)	TypeScript oder: JavaScript mit ohne Kopfschmerzen Veit Weber (GABO mbh & Co. KG)	
	Kleine Kaffeepause					Lobby
11:30 - 12:30 Uhr	Containerized End-2-End-Testing Tobias Schneck (ConSol Software GmbH)	Feature-Toggles vs. Clean Code Jörg Adler (Mercateo AG)	Java Language Features. JDK 9 and future developments Sean Coffey (Oracle)	Architekturdokumentation heute: Die 7 Regeln in Stein gemeißelt? Stefan Zörner (embarc Software Consulting GmbH)	Think outside the box Kreativitätstechniken in agilen Software-Projekten Heiko Spindler (Freelancer)	
	Mittagspause					Nizza
13:30 - 14:30 Uhr	Skalierbares CI Deployment mit Docker Lars Martin (SMB Gesellschaft für Softwareentwicklung mbH)	Ansible für Entwickler Sandra Parsick (Freelancer)	Netflix OSS in der Praxis Dr. Michael Menzel (Senacor Technologies AG)	Wie soll man das denn nutzen? - Dokumentation von REST-Schnittstellen mit Spring REST Docs Gerrit Meier (T-Systems on site services GmbH)	Brain Patterns in der Softwareentwicklung Julia Dellnitz und Jan Gentsch (Learnical GbR)	
14:50 - 15:50 Uhr	Ein(Blick) in die Maschinerie einer Continuous Delivery Pipeline Benjamin Nothdurft und Bastian Klein (ePages GmbH)	Sichere Webanwendungen Thomas Bachmann (Mambu GmbH)	Loggen mit dem Elastic Stack Philipp Krenn (Elastic)	Grundlegendes Domain-Driven Design für Microservices Oliver Gierke (Pivotal, Inc.)	Funktionale Programmierung auf der Java-Plattform Simon Schulz (Active Group GmbH)	
	Kaffeepause mit Kuchen					Lobby
16:20 - 17:20 Uhr	Softwareentwicklung und Stochastik - oder wann Entwickler lieber Lotto spielen sollten Dr. Christian Wende (DevBoost GmbH)	Bei uns testen lauter Affen: Das Ende der Bananensoftware! Dr. Jeremias Rößler (ReTest)	JUnit 5 - the Next Generation Jens Schauder (T-Systems on site services GmbH)	Architekturen für Agilität: Microservices und Self-contained Systems Eberhard Wolff (innoQ Deutschland GmbH)	Kotlin - das bessere Java? Paul Fritsche (ObjectFab GmbH)	
ab 17:35 Uhr	Abschluss der Konferenz und Verlosung					Raum 01
ab 18:30 Uhr	Abendveranstaltung					Raum 03