

Programm zum JUG Saxony Day am 28. September 2018*

| | | | | | | |
|-------------------|--|--|--|--|---|---|
| 07:30-08:45 Uhr | Besucheraanmeldung mit Guten-Morgen-Kaffee | | | | | Lobby |
| 08:45 - 09:00 Uhr | Eröffnung der Konferenz | | | | | Raum 01 |
| 09:00 - 10:00 Uhr | KEYNOTE: Serverless Java: Challenges and Triumphs Shaun Smith (Oracle) | | | | | Raum 01 |
| | PROZESS & ENTWURF | ENTERPRISE | JAVA TECHNOLOGIE | ARCHITEKTUR | SPECIALS | INTERAKTIV |
| 10:20 - 11:20 Uhr | API-Design mit Spring - The Good, the Bad an the Ugly Kai Spichale (SAP SE) | Java EE 8 und wie es mit EE4J weitergeht-Jakarta EE in Sichtweite Wolfgang Weigend (Oracle Deutschland) | Java APIs: The missing manual Hendrik Ebbers (Karakun AG) | Software Analytics-Datenanalysen in der Softwareentwicklung Markus Harrer | A new approach to data processing, streams and batch in one model Robert Kubis (Google) | Machine Learning für absolute Anfänger.innen Julia Dellnitz (Learnical GbR) |
| | Kleine Kaffeepause (30 min) | | | | | Lobby und Vorraum zu 01 + 02 |
| 11:50 - 12:50 Uhr | Microservices & Macro-Architektur - Drei zentrale Entwurfsfragen bei vertikalen Anwendungsarchitekturen Stefan Zörner (embarc) | Microservices lieben Domain Driven Design Michael Plöd (innoQ Deutschland GmbH) | Lerne Exceptions zu lieben - mit Vavr-Schöner Code trotz Exceptions dank funktionalem Exceptionhandling David Schmitz (Senacor Technologies) | Ereignis-getriebene Microservices mit Apache Kafka Guido Schmutz (trivadis) | Der eilige Graal-Ein kleiner Einblick in die JVM Michael Wiedeking (MATHEMA Software GmbH) | Machine Learning für absolute Anfänger.innen Julia Dellnitz (Learnical GbR) |
| | Mittagspause (75 min) | | | | | Restaurant Nizza und Lobby |
| 14:05 - 14:25 Uhr | Wer Visionen hat, der sollte nicht zum Arzt! - Von der Vision bis zum Produkt agil Jörg Domann (Ervolution) | Web3j - Das Tor zur Blockchain für die Java Welt-Wie man Java Applikationen mit der Ethereum Blockchain verbindet und für wen es nützlich sein kann Tim Zöllner (ilum:e informatik ag) | Beyond Consumer-Driven Contract Testing Nicole Rauch (Freelancer) | API-Management mit der OpenAPI-Spezifikation 3.0 Ingo Weichsel (adesso AG) | The Apache Way of Open Source Johannes Geppert (The Apache Software Foundation) | K - Eine Reise vom Dokument zum Editor Hannes Niederhausen (Itemis AG) |
| 14:40 - 15:00 Uhr | Design matters-Design Thinking in der Entwicklung von Businessanwendungen Katarina Lust (Itelligence GMS) | AdvoMail - Eine mobile Java Applikation mit Blockchain als "privat messenger"-Bitcoin Core mit zk-SNARK Transaktionen auf einer online Plattform Arno Pfefferling (DresdenTech UG i.Gr.) | | | Hardware-Sicherheits-Module und Java-Integration von HSMS mit einem eigenen JCE Provider Christoph Pfeifer (Robotron Datenbank-Software GmbH) | Gedanken greifbar machen - von der komplexen Idee zum einfachen Blueprint - visuelle Kommunikation kann so einfach sein Yvonne Horn |
| 15:20 - 16:20 Uhr | Applikationsmonitoring mit Micrometer-Anwendungsmetriken erfassen, sammeln und auswerten Alexander Schwartz (msg systems ag) | State of the Art CI - Was kann Continuous Integration (CI) heutzutage alles leisten? Sven Oppermann (gee-whiz) | Java 10, 11 und darüber hinaus-Große, kleine und noch nicht bestätigte Features Michael Vitz (innoQ Deutschland GmbH) | JavaScript ohne Schrecken? Eine praktische Einführung in TypeScript Nils Hartmann (EOS Technology Solutions) | Evolution im Computer Stephan Pirnbaum, Steffen Gemkow (buschmais GbR, ObjectFab GmbH) | Coworking Spaces-Eine Reise durch die Konzepte mit Destination Traumarbeitsplatz Dina Sierralta (Learnical GbR) |
| | Kaffeepause mit Kuchen (35 min) | | | | | Lobby und Vorraum zu 01 + 02 |
| 16:55 - 17:55 Uhr | Irgendwie agil-Die 10 schönsten Anti-Patterns in der agilen Software-Entwicklung Roland Meuel, Jan Mosig (itemis AG) | Remain the King in your Container Empire-Debugging and Troubleshooting Java-Application inside a Cluster, Tipps und Tricks aus der Praxis. Bernd Fischer | Immutable Data mit Java-Unveränderliche Daten im Griff Manuel Mauky (Saxonia Systems AG) | Streaming von Datenbankänderungen mit Debezium Gunnar Morling (Red Hat GmbH) | Refactoring, 2nd Edition-Ein grundlegender Entwicklerskill Michael Hunger (Neo4j, Inc.) | Moderne Webentwicklung mit Angular-Ein Jumpstart in 60 Minuten Ferdinand Malcher (Angular.Schule) |
| ab 18:00 Uhr | Abschluss der Konferenz und Verlosung | | | | | Raum 01 |
| ab 18:30 Uhr | Abendveranstaltung (Einlass nur mit Eintrittsband) | | | | | Lobby |

* Stand 29.05.2018. Änderungen vorbehalten.