

Zeit	Track 1	Track 2	Track 3	Track + (Partner)
08:00 – 09:00	Registrierung			
09:00 – 09:10	Eröffnung der Konferenz			
09:10 – 10:00	<b>Key Note 1</b> <b>Testing at eBay - ein Einblick in eine eher unkonventionelle Art des Testen</b> Michael Palotas, ebay			
10:00 – 10:30	Pause & Ausstellung			
10:30 – 11:05	<b>PRAXIS</b> <b>Specification by Example - Der lange Weg von ausdrucksstarken Tests zur lebendigen Dokumentation</b> Stephan Merkel, Kassenärztliche Vereinigung Bayerns	<b>METHODIK</b> <b>Das Streben nach Exzellenz - Erfahrungsbericht der Implementierung von QS-Prinzipien in Scrum-Teams</b> Mirko Drobietz, T-Systems on site services GmbH	<b>ORGANISATION</b> <b>Agil kann ich schon! Muss man da im Test was besonders können?</b> Michael Fischlein, Sogeti Deutschland GmbH	<b>TRENDS</b> <b>Früher Testen durch Service-Virtualisierung</b> Jürgen Pilz, Hewlett-Packard GmbH
	<b>TRENDS</b> <b>Model-Based Security Testing – Results from Industrial Case Studies</b> Prof. Dr.-Ing. Ina Schieferdecker, Fraunhofer Institut FOKUS	<b>PRAXIS</b> <b>Wenn Tester Mobile Apps entwickeln</b> Stephan Wiesner, SwissQ	<b>PRAXIS</b> <b>Making SCRUM work in a SoSo world – a review of 5 SCRUM years</b> Jochen Pielage, Avid Technology, Inc.	<b>TRENDS</b> <b>Crowdsourced Testing, aber richtig</b> Jan Schwenzien, testCloud.de GmbH
11:10 – 11:45	<b>PRAXIS</b> <b>Continuous Testing – Encountered Pitfalls and the Solution Approaches</b> Marco Achtziger, Siemens AG	<b>METHODIK</b> <b>Security Testing für immobilienscout 24</b> Mason Womack, Immobilien Scout GmbH	<b>ORGANISATION</b> <b>Exploratives Testen - Für Programmierer, Tester und Sie</b> Markus Gärtner u. Meike Mertsch, it-agile GmbH	<b>METHODIK</b> <b>Qualitätssicherung in einer Produktentwicklung mit kombiniert klassischen und agilen Ansätzen</b> Recardo Jackson, msg systems AG
12:25 – 13:45	Mittagspause & Ausstellung			
13:45 – 14:05	<b>THE FUTURE OF TESTING - Lightning Talks</b> <b>(1) Was ist eigentlich „German Testing“?</b> Thomas Roßner, imbus AG <b>(2) Testende Entwickler und entwickelnde Tester - eine Win-Win-Konstellation</b> Dr. Frank Simon, Bluecarat AG <b>(3) Die Tester-Gilde: Zusammen mehr erreichen</b> Adrian Zwingli, SwissQ			
14:10 – 14:45	<b>TRENDS</b> <b>Möglichkeiten und Nutzen von Crowdttesting – Ein Erfahrungsbericht</b> Joachim Borgis, corporate quality consulting GmbH	<b>METHODIK</b> <b>Release Factory: SCRUM in Unternehmensprogrammen</b> Alexander Hofmann u. Marcel Gehlen, MaibornWolff et al GmbH	<b>TRENDS</b> <b>Design for Diagnostibility: Wie mache ich Software diagnostizierbar?</b> Florian Lautenschlager, QAware GmbH	<b>METHODIK</b> <b>Testautomatisierung für das Back-End</b> Werner Märkl, FINARIS GmbH
	<b>METHODIK</b> <b>Keine Angst vor Änderungen! Wie Traceability versteckte Fehler sichtbar macht</b> Markus Unterauer, Software Quality Lab GmbH	<b>PRAXIS</b> <b>Der Weg der Effizienz bei der Absicherung von Automotive-Software</b> Dr. Roman Nagy, BMW AG	<b>TRENDS</b> <b>Testdesignautomation variantenreicher Systeme</b> Dr. Stephan Weißleder, Fraunhofer Institut FOKUS	<b>TRENDS</b> <b>wird noch bekannt gegeben</b>
15:30 – 16:00	Pause & Ausstellung			
16:00 – 17:00	<b>Key Note 2</b> <b>Sicher entscheiden</b> Dr. Markus Merk, FIFA-Schiedsrichter			
17:00 – 17:10	Zusammenfassung			
17:10 – 18:00	Verlosungen, Apéro & Ausstellung			