

Zeit	Raum 1   Track 1	Raum 2   Track 2	Raum 3   Track 3	Raum 4   Track + [Partner]*
08.00 – 09.00	Registration			
09.00 – 09.10	Eröffnung Konferenz			
09.10 – 10.00	<b>Key Note 1</b> <b>Buccaneer-Tester: Winning Your Reputation</b> (en) James Bach Room 1			
10.00 – 10.30	Pause & Ausstellung		sponsored by  Integration & Validation Services.	
10.30 – 11.15	<b>EXPERIENCE / METHODS</b>  <b>Test Automation: 10 (sometimes painful) Lessons Learned</b> (en)  Dominik Dary & Michael Palotas, eBay International	<b>METHODIK</b>  <b>Continuous Testing – Continuous Quality</b> (de)  Thomas Letzkus, Intersys AG	<b>MANAGEMENT</b>  <b>Trends und Herausforderungen für das Testmanagement im Test Mobiler Apps</b> (de)  Stephan Wiesner, Capgemini	<b>ERFAHRUNG</b>  <b>Praxisbericht: Agile Softwareentwicklung bei HP Software</b> (de)  Peter Vollmer & Bernhard Weiss, Hewlett-Packard
	<b>METHODIK</b>  <b>Testfall statt Zufall</b> (de)  Fabian Wigger, Roche Diagnostics Ltd	<b>TREND</b>  <b>Test Automation on Cloud</b> (en)  Saksham Sarode, Cognizant	<b>MANAGEMENT</b>  <b>Ergebnisse der «Umfrage 2011 – Softwaretest in der Praxis»</b> (de)  Peter Haberl, ANECON GmbH	<b>METHODIK</b>  <b>Smarter Integrated Testing</b> (de)  Osman Burucu & Niklaus Hirt, IBM
12.15 – 13.45	Mittagspause & Ausstellung			
13.45 – 14.45	<b>Key Note 2</b> <b>Innovation versus IT?</b> (de) Prof. Dr. Oliver Gassmann, Universität St. Gallen, Institut für Technologiemanagement Raum 1			
14.45 – 15.15	Pause & Ausstellung		sponsored by  SwissConomy AG	
15.15 – 15.35	<b>METHODIK / MANAGEMENT</b>  <b>Überleben als embedded Tester im Scrum Team</b> (de)  Thomas Briner, Abraxas Informatik AG	<b>METHODIK</b>  <b>E2E Testing, aber gründlich</b> (de)  Frank Zeindler, OMIS AG	<b>METHODS</b>  <b>Unleashing the true potential of Test Environments</b> (en)  Ron Hulsker, ABN AMRO Amber Kumar, Infosys Technologies Pvt Ltd	<b>METHODIK</b>  <b>Tester und Entwickler – Gemeinsam die Qualität steigern mit dem Microsoft Test Manager</b> (de)  Hansjörg Scherer, Microsoft Schweiz GmbH
		<b>MANAGEMENT</b>  <b>«Go» oder «NoGo», wie entscheiden Sie? Ein Testcockpit mit Führungskennzahlen</b> (de)  Dominik Portmann, Noser Engineering AG	<b>METHODIK / TREND</b>  <b>RAT – Rapid Agile Testing in Web-Projekten</b> (de)  Simon Berner, mimacon ag	<b>TREND</b>  <b>Die Testumgebung der Zukunft: Virtualisierung von Anwendungskomponenten</b> (de)  Wolfram Kusterer, Parasoft Deutschland GmbH
15.40 – 16.00	<b>MANAGEMENT</b>  <b>«Go» oder «NoGo», wie entscheiden Sie? Ein Testcockpit mit Führungskennzahlen</b> (de)  Dominik Portmann, Noser Engineering AG	<b>METHODIK / TREND</b>  <b>RAT – Rapid Agile Testing in Web-Projekten</b> (de)  Simon Berner, mimacon ag	<b>TREND</b>  <b>Cloud Testing Services</b> (en)  Subhash Newton, Dell Service	<b>TREND</b>  <b>Die Testumgebung der Zukunft: Virtualisierung von Anwendungskomponenten</b> (de)  Wolfram Kusterer, Parasoft Deutschland GmbH
16.15 – 17.00	<b>METHODIK</b>  <b>Continuous Integration für alle! Erfahrungen und Herausforderungen</b> (de)  Bettina Niklaus & Jan Kostka, AdNovum Informatik AG	<b>METHODS</b>  <b>Agile Testing in a Regulated Environment</b> (en)  Peter Varhol, Seapine Software	<b>ERFAHRUNG</b>  <b>Datenmigration: Alptraum für die Tester?</b> (de)  Dr. Klaus Haller, Swisscom IT Services & Christopher Schulz, Technische Universität München	<b>EXPERIENCE</b>  <b>Test Maturity – A Quality &amp; Innovation Partnership</b> (en)  David Yuill & Aditya Maheswaran, Cognizant
	<b>METHODIK</b>  <b>Continuous Integration für alle! Erfahrungen und Herausforderungen</b> (de)  Bettina Niklaus & Jan Kostka, AdNovum Informatik AG	<b>METHODS</b>  <b>Agile Testing in a Regulated Environment</b> (en)  Peter Varhol, Seapine Software	<b>ERFAHRUNG</b>  <b>Datenmigration: Alptraum für die Tester?</b> (de)  Dr. Klaus Haller, Swisscom IT Services & Christopher Schulz, Technische Universität München	<b>EXPERIENCE</b>  <b>Test Maturity – A Quality &amp; Innovation Partnership</b> (en)  David Yuill & Aditya Maheswaran, Cognizant
17.00 – 18.00	Verlosungen, Apero & Ausstellung			



en = Speeches in English

\* The Track+ has four presentation slots which are offered to our valid partners. These are independent lectures that do not require the Swiss Testing Day approval/review.



de = Referate in Deutsch

\* Der Track+ besteht aus Präsentationen der Sponsoren und Aussteller. Diese Präsentationen sind unabhängig und unterliegen nicht der Swiss Testing Day Qualitätssicherung.