







Montag, 26. September 2016

09:00 – 09:45	Keynote: In the Future, everyone will be a Programmer for 15 Minutes 	
	<i>Felienne Hermans (Delft University of Technology)</i>	
10:00 – 13:00	The Core of Domain-driven Design  <i>Dr. Carola Lilienthal (WPS – Workplace Solutions)</i>	Fortgeschrittene REST-Architektur  <i>Silvia Schreier, Holger Kraus (innoQ)</i>
14:00 – 17:30	Event Storming und Strategic Design: DDD mit vielen Teams  <i>Matthias Bohlen (Freiberufler)</i>	Architektur einer IT Transformation: 37 Dinge, die ein Chefarchitekt wissen muss  <i>Gregor Hohpe (EaiPatterns.com)</i>
18:00 – 18:45	Keynote: Denken wie ein(e) Architekt(in) 	
	<i>Gregor Hohpe (EaiPatterns.com)</i>	

Dienstag, 27. September 2016

09:00 – 09:45	Keynote: Building Systems with Integrity 	
	<i>Paul Downey (GOV.UK)</i>	
10:00 – 13:00	Reaktive Microservices mit Akka  <i>Heiko Seeberger (codecentric AG)</i>	Cloud Native Architectures an einem Beispiel  <i>Phillip Ghadir (innoQ)</i>
14:00 – 17:30	Microservices in der Cloud – Mit AutoScout24 auf die Überholspur  <i>Christian Deger (AutoScout24)</i>	Architekturanalyse im Team  <i>Dr. Carola Lilienthal (WPS – Workplace Solutions)</i>
18:00 – 19:00	Night Session: Softwarearchitektur-Speeddating <i>Stefan Zörner, Harm Gnoyke (embarc)</i> 	

Mittwoch, 28. September 2016

09:00 – 09:45	Keynote: Innovation vs. Stabilität – Architekturtransformation im Großen 	
	<i>Stefan Tilkov (innoQ)</i>	
10:00 – 13:00	Self-contained Systems: Ein anderer Ansatz für Microservices (Teil 1)  <i>Eberhard Wolff (innoQ)</i>	Bewertungsmethoden unter der Lupe: Architekturziele nachhaltig absichern (Teil 1)  <i>Stefan Zörner, Harm Gnoyke (embarc)</i>
14:00 – 17:30	Self-contained Systems: Ein anderer Ansatz für Microservices (Teil 2)  <i>Eberhard Wolff (innoQ)</i>	Bewertungsmethoden unter der Lupe: Architekturziele nachhaltig absichern (Teil 2)  <i>Stefan Zörner, Harm Gnoyke (innoQ)</i>