

## **PROGRAMMÜBERSICHT**

| Montag, 12. N | Närz 2018   |  |   |
|---------------|---|--|---|
| 09:00 – 09:45 | KEYNOTE: Principles of Evolutionary Architecture   Dr. Ro   | ry Architecture   Dr. Rebecca Parsons (ThoughtWorks)   |   |
| 10:00 – 13:00 | Von "schlecht" zu "viel besser" in drei Iterationen –<br>Softwaremodernisierung am Beispiel<br>Alexander Heusingfeld, Dr. Gernot Starke (innoQ) | Serverless-Architekturen – wer braucht schon einen Server?  Lars Röwekamp (OPEN KNOWLEDGE)   | • |
| 14:00 – 17:30 | Softwarearchitekturen für hybride Cloud-Szenarien Michael Plöd (innoQ)  | Event Storming und Domain-driven Design Nicole Rauch (Freiberuflerin)  | • |
| 18:00 – 19:00 | KEYNOTE: Architektur, Organisation, Prozesse – und Menschen   Stefan Tilkov (innoQ)   |  | • |
| Dienstag, 13. | März 2018   |  |   |
| 09:00 – 09:45 | KEYNOTE: Wenn wir die Fachlichkeit aus dem Blick verlieren   Dr. Carola Lilienthal (Workplace Solutions)  |  | ī |
| 10:00 – 13:00 | DDD, Event-Sourcing und CQRS – Theorie und Praxis Golo Roden (the native web)   | Chaos? Revolution? Evolution! Stefan Toth (embarc)   | • |
| 14:00 – 17:30 | Webarchitektur in einer funktionalen Welt  Jan Stępień (innoQ)  | Das doppelte (Architektur-)Lottchen – Makro- vs. Mikro architektur  Stefan Zörner (embarc)   |   |
| 18:00 – 19:30 | Themenabend mit den Experten des Software Architecture Summit   |  |   |
| Mittwoch, 14  | . März 2018   |  |   |
| 09:00 – 09:45 | KEYNOTE: Software Architecture as Code, a note on hypothesis driven architecture   James Lewis (ThoughtWorks)                                   |  | 8 |
| 10:00 – 13:00 | Microservice-Architekturen praktisch am Beispiel Kubernetes (Teil 1) Jörg Müller, Eberhard Wolff (innoQ)  | Nachts im METRO-Depot – Vom Kundenauftrag bis zur Warenlieferung mit Microservices Silvia Schreier (METRO) und Tobias Neef (innoQ) |   |
| 14:00 – 17:30 | Microservice-Architekturen praktisch am Beispiel Kubernetes (Teil 2) Jörg Müller, Eberhard Wolff (innoQ)  | Legacy mit Domain-Driven Design verbessern Dr. Carola Lilienthal (Workplace Solutions)   | • |