

ÜBERSICHT ÜBER DIE WORKSHOPS UND SESSIONS

Montag, 19. Juni					
	Microservices Summit		API Summit		
09:00 – 12:30	Ein Microservice kommt selten allein: Architektur und Patterns Lars Röwekamp	Docker-Basics: kurz und knapp Erkan Yanar	API-First mit Swagger und Co. Thilo Frotscher	CQRS mit Node.js Sebastian Springer	
13:30 – 17:00	Vom Monolithen zu Microservices in sieben Schritten Lars Röwekamp	(Build in) Docker Orchestration Erkan Yanar	Fallstricke beim Design von Web APIs Thilo Frotscher	Menschliche Software: Cognitive Services in Action Roman Schacherl	
17:30 – 18:30	Night Session: Hey, Alexa! – Wie APIs das alltägliche Leben erobern Christian Weyer, Manuel Rauber				
Dienstag, 20. Juni					
	Microservices Summit		API Summit		
09:00 – 12:30	Size does(n't) matter – Worauf es in einer Microservices-Architektur ankommt Arne Limburg	Microservices: Deployment und Continuous Delivery Eberhard Wolff	Datenzentrierte APIs Raphael Schwarz	Web-API-Security mit OpenID Connect Rainer Stropek	
13:30 – 17:00	Resilient Software Design kompakt Uwe Friedrichsen	Microservices in der Microsoft-Azure-Cloud Rainer Stropek	Pragmatic REST aka praxisnahes Schnittstellendesign Lars Röwekamp	APIs jenseits von Request-Response realisieren Arne Limburg	
17:30 – 18:30	Night Session: Microservices mit Domain-driven Design fachlich schneiden Dr. Carola Lilienthal				
Mittwoch, 21. Juni					
	Microservices Summit		API Summit - End-to-End-Workshops		
09:00 – 12:30	Logging und Monitoring für Microservices Stefan Thies	Microservices in der AWS-Cloud Sascha Möllering	APIs und mehr mit .NET/.NET Core – von Null auf Hundert (Teil 1) Christian Weyer	Moderne Web APIs mit Node.js – ein Blick hinter die Kulissen (Teil 1) Manuel Rauber, Sven Kölpin	From Zero to Hero: Web-API-Design und Implementation mit Java (Teil 1) Stephan Müller
13:30 – 17:00	The Phoenix Project, the Simulation – Experiencing DevOps in a Real Life Case Rita Pilon, Jan Schilt	Microservices in der Google Cloud Robert Kubis	APIs und mehr mit .NET/.NET Core – von Null auf Hundert (Teil 2) Christian Weyer	Moderne Web APIs mit Node.js – ein Blick hinter die Kulissen (Teil 2) Manuel Rauber, Sven Kölpin	From Zero to Hero: Web-API-Design und Implementation mit Java (Teil 2) Stephan Müller