



## Mittendrin statt nur dabei - Power Workshops der MobileTech Conference und Internet of Things Conference

*MobileTech Conference und Internet of Things Conference vom 31. August bis 3. September in Berlin zu mobilen Technologien und dem Internet der Dinge | Praxisnahes Know-how von renommierten Experten in den Power Workshops*

Berlin, 29. April 2015 - Die MobileTech Conference und die Internet of Things Conference präsentieren vom 31. August bis 3. September in Berlin ein Programm zur gesamten Bandbreite mobiler Technologien sowie zu allen Aspekten des Internet of Things. Die Hauptkonferenztage am 1. und 2. September sowie die Workshop-Tage am 31. August und 3. September bilden die viertägige Konferenzwoche. "In den Power Workshops haben die Teilnehmer die Möglichkeit, sich einen ganzen Tag lang auf eine Technologie ihrer Wahl zu konzentrieren und alles neu Erlernte direkt vor Ort und mit Unterstützung der Workshop-Trainer anzuwenden. Gerade im Mobile-Bereich und beim Internet of Things gibt es viele neue Entwicklungen, die es lohnt, in der Praxis auszuprobieren", fasst Tom Wießbeckel, Mitglied im Advisory Board der MobileTech Conference und Redakteur vom Mobile Technology Magazin, das Konzept der Power Workshops zusammen.

Die ganztägigen Power Workshops läuten am Konferenz-Montag (31. August) das Programm der MobileTech Conference ein. Die Betriebssysteme iOS und Android, die neu erschienene Apple Watch, Architekturen für moderne Businessanwendungen mit HTML5 oder JavaScript und die Einführung in die Programmiersprache Swift bilden thematische Schwerpunkte der Power Workshops. Im direkten Austausch mit erfahrenen Trainern aus dem Mobile-Umfeld, wie Lars Röwekamp (Berater für Enterprise und Mobile Computing bei open knowledge), Ivo Wessel (iOS-Entwickler bei iCodeCompany), Thorsten Hans (Web-Entwickler von Dotnet-rocks), Tammo Freese (Gründer des Start-ups FlockOfBirds) oder Orlando Schäfer und Samuel Mellert (Mobile-Berater von arconsis IT-Solutions), erlernen die Workshop-Teilnehmer die wichtigsten Aspekte einer Technologie, um sie im Anschluss daran in praktischen Übungen anzuwenden. Nach den Hauptkonferenztagen am 1. und 2. September, steht der Konferenz-Donnerstag (3. September) wieder ganz im Zeichen der praxisnahen Workshops.

Das Programm der Internet of Things Conference wird am Konferenz-Montag (31. August) durch die Power Workshops eröffnet, die ganztags und halbtags stattfinden und somit nach individuellem Interessenschwerpunkt kombinierbar sind. Weitere Power Workshops am Konferenz-Donnerstag (3. September) bilden den praxisorientierten Abschluss der Konferenzwoche. Im Rahmen der Workshops erarbeiten bekannte Referenten, wie Prof. Wolfgang Henseler (Design-Experte von Sensory-Minds), Pieter Hintjens (Gründer von ZeroMQ), Christian Götz (MQTT-Spezialist bei dc-square) oder Florian Theimer (IoT-Berater bei MaibornWolff), in Zusammenarbeit mit den Teilnehmern Grundlagen und fortgeschrittene Kenntnisse zu relevanten Technologien des Internets der Dinge. Zu den ausgewählten Themen der Power Workshops gehören die beiden Protokolle des Internet of Things MQTT und ZMTP, die innovative Methode des Design Thinking zur Entwicklung vernetzter Produkte sowie das "Game of Things", mit dem die Workshop-Teilnehmer Szenarien für den Einsatz des Internet of Things in der realen Welt spielerisch erarbeiten.

Die aktuellen Power Workshops der MobileTech Conference und Internet of Things Conference am 31. August und 3. September:

- \* Experten-Workshop: Von Objective-C zu Swift mit Tammo Freese (FlockOfBirds)
- \* Pub/Sub for the Masses. Eine Einführung in MQTT mit Christian Götz (dc-square)
- \* Mobil oder Desktop: Architekturen für moderne Businessanwendungen mit HTML5, JavaScript und Co. mit Thorsten Hans (Dotnet-rocks)
- \* Design Thinking für das Internet der Dinge mit Prof. Wolfgang Henseler (SENSORY-MINDS)
- \* ZMTP Workshop: The Protocol of Things mit Pieter Hintjens (ZeroMQ)
- \* Android Real-Life Workshop mit Lars Röwekamp (open knowledge)
- \* Einführungs-Workshop in iOS 9 mit Swift mit Orlando Schäfer und Samuel Mellert (beide von arconsis IT-Solutions)
- \*Game of Things, oder wie Sie sinnstiftende Anwendungsfälle für Unternehmen finden mit Florian Theimer (MaibornWolff)
- \*Meine erste Apple-Watch-App mit Ivo Wessel (iCodeCompany)

Begleitend zum Vortrags-Programm erwartet die Konferenz-Teilnehmer am 1. und 2. September eine breit aufgestellte Expo, bei der innovative IT-Unternehmen gezielt über Produkte und Best Practices im eigenen Unternehmen informieren. Im Rahmen ausgewählter Networking-Veranstaltungen am Abend erhalten Teilnehmer die Gelegenheit, sich mit Konferenzteilnehmern in entspannter Atmosphäre über aktuelle Themen auszutauschen.

Die Teilnehmer sparen bis zum 7. Mai im Rahmen des Frühbucharangebots der MobileTech Conference und Internet of Things Conference bis zu 300 Euro und erhalten einen Workshop-Tag kostenfrei.

Alle Informationen zur MobileTech Conference und Internet of Things Conference finden sich unter [www.mobiletechcon.de](http://www.mobiletechcon.de) und [www.iiotcon.de](http://www.iiotcon.de)

## Pressekontakt

Software & Support Media GmbH

Frau Kathrin Weickmann  
Darmstädter Landstraße 108

60598 Frankfurt am Main

sandsmedia.com/  
kweickmann@sandsmedia.com

### **Firmenkontakt**

Software & Support Media GmbH

Frau Kathrin Weickmann  
Darmstädter Landstraße 108  
60598 Frankfurt am Main

sandsmedia.com/  
kweickmann@sandsmedia.com

Über die Software & Support Media Group

Die Software & Support Media Group gehört mit ihrem umfangreichen Produktportfolio an Fachmedien (Magazine und Bücher), Konferenzen, Seminaren sowie einem der größten deutschen Onlinenetzwerke zu den wichtigsten Medienunternehmen für die professionelle IT-Industrie in Europa und USA. Zu den renommierten Partnern und Kunden zählen unter anderem Microsoft, SAP, Oracle, Nokia, Adobe, Intel und Accenture. Das international aufgestellte Medienhaus unterhält Büros in Frankfurt, Berlin, Potsdam, London und San Francisco.