



iDAY 2017

Berlin 12.-13. September

Agenda (Zeiten, Räume)

iDay 2017

Agenda – 12. September 2017 (Teil 1)

Uhrzeit	Ausstellungsbereich	Raum Stuttgart	Raum Berlin	Raum Köln
10.00-10.45	Begrüßung & Keynote	---	---	---
10.45-11.15		V: Roadmap inubit BPM Oliver Timm, Bosch Software Innovations	WS: Wertschöpfungsdesign und datengetriebene Geschäftsmodelle für IoT Lösungen Philipp Richert, Bosch Software Innovations	WS: Ask the Expert – Data Analytics Dr. Maximilian Schlupp, Bosch Software Innovations
11.15-11.45		V: Visual Rules 7.0 & Roadmap Martin Reitz, Bosch Software Innovations		V+D: Warum Google Ihre neue Visitenkarte ist Stefanie Kowallick, Bosch Software Innovations
11.45-12.15		V+D: inubit BPM für optimierte Prozesse in einer Cloud-Umgebung Antonio Martinez, Bosch Software Innovations		
12.15-12.45				
12.45-14.00	Mittagspause			
14.00-14.30		V: Digitalisierung der Mitarbeitervergütung mit Hilfe regelbasierter Vergütungssysteme Barbara Schaffert & Christoph Vetter, PROTEMA	WS: Design Thinking I (alle Design Thinking WS können unabhängig voneinander besucht werden)	WS: Auswertung von Sensor- und Clouddaten in Visual Rules (bis 17.00 Uhr inkl. Kaffeepause) Georg Dembowski & Tomasz Jacewski, Bosch Software Innovations
14.30-15.00	V: Von der Anforderung zur Lösung – Business Anwendungen in Rekordzeit erstellen Dirk Breitzkreuz, Virtimo	Bosch Software Innovations		
15.00-15.30	V: Digitalisierung der Energiewirtschaft – Smart Metering-Umsetzung am Beispiel der Stadtwerke München Dr. Holger Kasinger, Stadtwerke München	WS: Design Thinking II (alle Design Thinking WS können unabhängig voneinander besucht werden) Bosch Software Innovations		
15.30-16.15	Kaffeepause			

Legende

V – Vortrag

D – Diskussion

WS – Workshop

RT – Round Table

iDay 2017

Agenda – 12. September 2017 (Teil 2)

Uhrzeit	Ausstellungsbereich	Raum Stuttgart	Raum Berlin	Raum Köln
16.15-16:45	Guided Tour Führung durch die Ausstellung mit Demos & Showcases	V: Transparenz ohne Risiko: So werden Bestandsanlagen fit für Industrie 4.0 Dr.-Ing. Holger Schnabel, Bosch Rexroth	Interaktiver Vortrag: Intelligente Sensoreinheiten als Schlüsselement im Internet der Dinge Simon Sonderfeld, Bosch Connected Devices & Solutions	WS: Auswertung von Sensor- und Clouddaten in Visual Rules (bis 17.00 Uhr inkl. Kaffeepause) Georg Dembowski & Tomasz Jacewski, Bosch Software Innovations
16.45-17.15		V: Bosch PPM im Praxiseinsatz – Heterogene Maschinendaten zentral erfassen & auswerten Charalampos Theocharidis, Infoteam Software AG		
17.15-17.45		RT: Hybrid IT – Der Nutzen eines plattformübergreifenden Prozess- und Solutiondesigns Michael Braun & Olaf Jobmann, Topcom Kommunikationssysteme		
18.30-24.00	Networking Dinner & Preisverleihung “Partner des Jahres” im Restaurant “Pascarella” im Veranstaltungshotel			

BiPRO Server – Kundentreffen

Das Kundentreffen für BiPRO-Kunden findet von 14.00 – 17.00 Uhr im Raum “Hamburg” statt (inkl. Kaffeepause).

Legende

V – Vortrag

D – Diskussion

WS – Workshop

RT – Round Table

iDay 2017

Agenda – 13. September 2017 (Teil 1)

Uhrzeit	Ausstellungsbereich	Raum Stuttgart	Raum Berlin	Raum Köln
09.00-09.30		V: Roadmap inubit BPM Oliver Timm, Bosch Software Innovations		WS: Smart Metering-Anbindung in der Praxis & "Zusatzdienste" als Chance für die Energiewirtschaft Peter Gobien & Torsten Grabow, ENERGY4U
09.30-10.00		V: Visual Rules 7.0 & Roadmap Martin Reitz, Bosch Software Innovations	WS: Ask the Expert – Data Analytics	
10.00-10.30		V: Geo IoT in der Praxis: Die richtige Lokalisierungstechnologie für Ihr IoT-Projekt Patricia Kraft & Johanna Konrad-Mausser, Bosch Software Innovations	Dr. Maximilian Schlupp, Bosch Software Innovations	
10.30-11.00	Kaffeepause			
11.00-11.30	Guided Tour Führung durch die Ausstellung mit Demos & Showcases	V: NSIS – master data management für Nutzerstammdaten ohne Datensinke Thomas Krause, GISA	WS: Design Thinking III (alle Design Thinking WS können unabhängig voneinander besucht werden)	
11.30-12.00		V: EAI-Lösung als Interface-Erweiterung des ERP-Systems René Orner, e-Manager		Bosch Software Innovations
12.00-12.30		V: Einstufungsassistent – Umsetzung einer modernen Lösung im Portal André Döking und Norbert Grüßing, Ärztekammer Westfalen-Lippe Frank te Kloeze, OVSoftware		
12.30-13.30	Mittagspause			

Legende

V – Vortrag

D – Diskussion

WS – Workshop

RT – Round Table

iDay 2017

Agenda – 13. September 2017 (Teil 2)

Uhrzeit	Ausstellungsbereich	Raum Stuttgart	Raum Berlin	Raum Köln
13.30-14.00		V+D: inubit BPM für optimierte Prozesse in einer Cloud-Umgebung Antonio Martinez, Bosch Software Innovations	WS: Wertschöpfungsdesign und datengetriebene Geschäftsmodelle für IoT Lösungen Philipp Richert, Bosch Software Innovations	WS: Geo IoT in der Praxis: Die richtige Lokalisierungstechnologie für Ihr IoT-Projekt Patricia Kraft & Johanna Konrad-Mausser, Bosch Software Innovations
14.00-14.30		V: Von der Anforderung zur Lösung – Business Anwendungen in Rekordzeit erstellen Dirk Breitzkreuz, Virtimo		
14.30-15.00		V: Ein Produktkonfigurator mit Visual Rules Martin Reitz, Bosch Software Innovations		
15.00-15.15	Wrap Up	---	---	---
15.15-16.00	Verabschiedung & Kaffeepause			

iDay Hackaday

Der iDay Hackaday findet am 13. September 2017 von 09.00 – 16.00 Uhr in einem separaten Raum im Veranstaltungshotel statt (Raum “Dresden” oder Raum “Frankfurt”). Folgende Use Cases stehen zur Auswahl:

- Automatisierte Formatermittlung aus Eingangsdatenströmen über Magicfiles mit inubit
- Vorteile von JSON – insbesondere in Kombination mit REST – in inubit 7.2

Bitte beachten Sie, dass für diese Veranstaltung eine verbindliche Anmeldung erforderlich ist. Diese kann über das normale Anmeldeformular zum iDay erfolgen.

Legende

V – Vortrag

WS – Workshop

D – Diskussion

RT – Round Table

iDay 2017

Ihr Ansprechpartner



Fanny Schubert
Marketing Manager
+49(30)726112-423

General contact:

Email iday@bosch-si.com
Website www.bosch-si.com/iday

iDAY 2017
Berlin 12.-13. September

bosch-si.com/iday

See you in Berlin!