

## IT-Triathlon in Mainz: JAX, Business Technology Days und BigDataCon

Konferenztrio präsentiert mehr als 200 internationale IT-Experten in Mainz

Mainz, 29. April 2014 - Gleich drei IT-Fachkonferenzen präsentieren ab 12. Mai in der Rheingoldhalle Mainz ein abwechslungsreiches Vortragsprogramm: JAX, Business Technology Days und BigDataCon . "Das Besondere bei der Dreierkonstellation JAX, BT Days und BigDataCon ist, dass die Teilnehmer sowohl an den Vorträgen der jeweils gebuchten Konferenz teilnehmen als auch in übergreifende Themengebiete hineinschnuppern. Das breitgefächerte Themenspektrum reicht dabei von Enterprise-Technologien, agilen Methoden und Softwarearchitekturen, bis hin zu Businesstechnologien, Big Data und mehr", erläutert Claudia Fröhling, Mitglied des Advisory Boards der JAX und Redakteurin vom Java Magazin. "Dabei zeigen mehr als 200 internationale Referenten ihre Best Practices und geben ihr Know-how an die Teilnehmer weiter."

Zukunftsorientierte Enterprise-Technologien, agile Methoden, Softwarearchitekturen und mehr stehen vom 12. bis 16. Mai im Fokus der JAX. Im Rahmen der Hauptkonferenz (13. bis 15. Mai) erwartet die Teilnehmer ein breitgefächertes Konferenzprogramm, das unter anderem mehr als 25 themenspezifische Special Days beinhaltet. An diesen Thementagen sowie während der insgesamt 14 Workshops am Konferenz-Montag (12. Mai) und -Freitag (16. Mai) erhalten die Konferenzteilnehmer exklusive Einblicke zu aktuellen Best Practices renommienter IT-Experten. Den Auftakt zur Hauptkonferenz gibt der international bekannte Softwareentwickler und -Architekt Brian Goetz (Oracle) mit seiner Keynote "Java: Past, Present, and Future". Weitere Keynotes präsentieren im Rahmen der Hauptkonferenz die namhaften internationalen IT-Experten Dr. Amr Awadallah (Cloudera), Frederic Berg (SAP), Kevlin Henney (Unternehmensberater), Martin Odersky (Typesafe), Jochen Seemann (MID), Fred Simon (JFrog) und Alexandra Deschamps-Sonsino (Good Night Lamp).

"Im Zeichen von Big Data entstehen zunehmend neue Technologien und Methoden für Speicherung, Processing, Suche, Echtzeitverarbeitung, globale Bereitstellung sowie Visualisierung", verdeutlicht Claudia Fröhling, Redakteurin des Java Magazins. Die einzelnen Aspekte der zunehmenden Datenerfassung thematisiert die BigDataCon vom 12. bis 14. Mai. Die Konferenz informiert über die Herausforderungen sowohl im technischem als auch im strategischem Umfeld und gibt unter anderem Orientierungshilfen für Softwarearchitekten, Datenbankexperten und IT-Entscheider.

"Die zunehmende Digitalisierung in nahezu allen Branchen sorgt für ein Umdenken in den klassischen IT-Abteilungen, deren einzelne Arbeitsprozesse stetig angeglichen müssen," so Advisory-Board-Mitglied der JAX Claudia Fröhling. Die Business Technology Days fokussieren vom 12. bis 15. Mai aktuelle Themen rund um Lean Innovation und Digital Transformation. "Es geht nicht mehr nur um die Umsetzung komplexer Enterprise-Systeme, sondern vielmehr um die Realisierung flexibler webbasierter Anwendungen und Geschäftsmodelle. Wie genau dies in der konkreten Umsetzung aussieht, zeigen die Experten in den verschiedenen Vorträgen der Business Technology Days", kündigt Claudia Fröhling an.

Auf der parallel zur Hauptkonferenz stattfindenden Expo knüpfen Teilnehmer des Konferenztrios am 13. bis 15. Mai wertvolle Kontakte mit ausstellenden Unternehmen, die innovative Produkte und Dienstleistungen vorstellen. Abendliche Networking-Events wie die Expo Reception oder der traditionelle Ball Room geben weitere Gelegenheiten, um sich mit Konferenzsprechern, Teilnehmern und Ausstellern auszutauschen. Die Teilnehmer der JAX, Business Technology Days und BigDataCon haben an den gebuchten Tagen kostenfreien Zugang zu den jeweiligen Partnerkonferenzen.

Weitere Informationen zur JAX, den Business Technology Days und der BigDataCon finden sich unter: www.jax.de - www.btdays.de - www.bigdatacon.de

## Pressekontakt

Software & Support Media GmbH

Frau Tina Oerlecke Darmstädter Landstraße 108 60598 Frankfurt am Main

sandsmedia.com/ toerlecke@sandsmedia.com

## **Firmenkontakt**

Software & Support Media GmbH

Frau Tina Oerlecke Darmstädter Landstraße 108 60598 Frankfurt am Main

sandsmedia.com/ toerlecke@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.