



## **Die JAX 2018, Business Technology Days und BigDataCon repräsentieren eine kompetente und erfolgsorientierte Informations- und Wissensplattform**

*Die JAX 2018, Business Technology Days und BigDataCon repräsentieren eine kompetente und erfolgsorientierte Informations- und Wissensplattform*

Mainz, 14.12. 2017 - Die JAX, die Business Technology Days und die BigDataCon sind schon seit vielen Jahren ein Treffpunkt für Business- und IT-Entscheider und international hochkarätige Speaker. Dabei geben die Business Technology Days wertvolle Impulse für den Aufbau offener und innovationsfördernder Strukturen bei Technologie und Organisation, während die BigDataCon neue Technologien und Methoden für Speicherung, Processing, Suche, Echtzeitverarbeitung, globale Bereitstellung und Visualisierung vorstellt. Das Programm der Konferenzwoche umfasst viele spannende Themen rund um Microservices, Web Development & JavaScript, digitale Innovation & Transformation. Dazu kommen weitere interessante Tracks wie:

- Clouds, Container & Serverless. Dieser Track zeigt den Weg zur Cloud-nativen Anwendung. Dabei beleuchten die Speaker wichtige Themen wie die Orchestrierung mit Kubernetes oder die Möglichkeiten der verschiedenen Cloud-Technologien von AWS bis Cloud Foundry. Die Teilnehmer erhalten eine hervorragende Gelegenheit, im Rahmen der Power Workshops die Tipps und Tricks der Experten sofort in die Praxis umzusetzen.

- Performance & Security. In diesem Track können sich die JAX-Besucher von den Referenten auf den neusten Stand bringen lassen, wie sie die Java-Anwendungen sicher machen. Dabei rückt der Aspekt "Security" in den gesamten Entwicklungsprozess in den Fokus. Des Weiteren steht auch das Optimieren der Anwendungen im Hinblick auf Performance im Mittelpunkt des Tracks. Hier erfahren die Teilnehmer, welche Tools und Best Practices es gibt, um bessere Reaktionszeiten auf unterschiedlichen Ebenen zu erreichen: in der Datenbank, im Java-Code und nicht zuletzt einer gesamten komplexen Anwendung.

- Big Data & Machine Learning. Eine der vielen Herausforderungen, die vor Entwicklern stehen, ist es, den Weg durch ein Datenmeer zu finden. Das bedeutet auf der einen Seite Daten im Sinne von Big Data nicht nur zu speichern und zu sortieren, sondern auch zu analysieren und Wissen daraus zu generieren. Der nächste Schritt ist dann Fast Data. Zum Einsatz kommen dabei Datenbanken wie CouchDB oder MongoDB und Tools wie Spark, Cassandra und Elasticsearch. Auch das gute alte SQL wird nicht außer Acht gelassen.

Diese und viele weitere Tracks bilden den Grundstein für eine erfolgreiche Konferenz 2018 in Mainz. Freuen Sie sich auf eine Woche voller Highlights, neuer Technologien, Trends und konkreten Lösungsansätzen für die berufliche Praxis.

Weitere Informationen zur JAX, Business Technology Days und BigDataCon finden Sie unter:

<https://jax.de/>

<https://btdays.de/>

<http://bigdatacon.de/>

### **Pressekontakt**

S&S Software und Service GmbH

Frau Olesya von Klot-Trautvetter  
Saarbrücker Str. 36  
10405 Berlin

<https://basta.net/>  
[marketing@sandsmedia.com](mailto:marketing@sandsmedia.com)

### **Firmenkontakt**

S&S Software und Service GmbH

Frau Olesya von Klot-Trautvetter  
Saarbrücker Str. 36  
10405 Berlin

<https://jax.de/>  
[marketing@sandsmedia.com](mailto:marketing@sandsmedia.com)

Die Software & Support Media Group gehört mit ihrem umfangreichen Produktportfolio an Fachmedien (Magazine und Bücher), Konferenzen, Seminaren sowie einem der größten deutschen Onlinenetze 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 und London.