



W-JAX 2014: Zwei Tage "Power Workshops" mit Live-Coding und Best Practices

IT-Experten laden auf der W-JAX zum gemeinsamen Live-Coding, Entwickeln und Experimentieren mit Software-Architekturen und mehr / Mehr als 180 Workshops, Sessions und Keynotes im 5-Tage-Programm

München, 12. Juni 2014 - Vom 3. bis 7. November wird München wieder zum Mekka für IT-Profis, wenn mehr als 160 nationale und internationale Konferenzsprecher auf der W-JAX ihre Best Practices zum Besten geben. Als Teil Europas führender Konferenz-Serie für Enterprise-Technologien, agile Methoden und Software-Architekturen präsentiert die W-JAX über 180 Vorträge von und für IT-Experten. "Unsere traditionellen Power Workshops stellen eine richtige Trainingseinheit dar", erklärt Sebastian Meyen, Program Chair der W-JAX und Chief Content Officer der Software & Support Media Group. "Am Konferenz-Montag und -Freitag schulen dabei renommierte Trainer unsere Teilnehmer einen Tag lang fokussiert und intensiv zu ausgewählten Themen."

Der Architektur-Profi Eberhard Wolff begleitet die Konferenz-Serie W-JAX und JAX regelmäßig als Speaker. Auf der diesjährigen W-JAX lädt der erfahrene Trainer seine Teilnehmer im "Pragmatischen Architekturworkshop" dazu ein, selbst Architekturen zu entwickeln und gelernte Konzepte noch vor Ort praktisch umzusetzen.

"Im Gegensatz zu älteren Versionen ist die Entwicklung mit Java EE 6/7 trotz der Komplexität der Anwendungslandschaft einfach", sagt der Java-Experte Dirk Weil. Um das zu demonstrieren, hält er den Power Workshop "Java EE 7 - Enterprise-Anwendungen ohne Ballast" und beschreibt vorab: "Das Beispiel wird interaktiv entwickelt und steht den Teilnehmern als Git-Repository zum aktiven Mitmachen zur Verfügung."

Ebenfalls praktisch wird es im "Workshop zu Lambdas und Streams in Java 8". Präsentiert wird der Workshop von den Java-Profis Angelika Langer und Klaus Kreft, die auf der W-JAX bereits als eingespieltes Trainer-Duo bekannt sind. Nach einem Überblick zu den Neuerungen, die Java 8 in Bezug auf Lambdas und Streams bewirkt hat, sollen die Teilnehmer unter fachgerechter Begleitung der Experten verschiedene Experimente auf ihren Notebooks durchführen.

"Git hat sich mittlerweile etabliert", erklären die Software-Profis Nils Hartmann und René Preißel und führen fort: "Neben der eigentlichen (Code-)Versionierung bietet Git aber auch viele weiterführende Möglichkeiten, die Projektalltag und Release-Management vereinfachen können." Genau diese Möglichkeiten stellen die beiden Spezialisten im Power Workshop "Werden Sie Git-Experte" vor.

Eine "Einführung in die Sprache JavaScript für Java-Entwickler" gibt der Software-Kenner Oliver Zeigermann im gleichnamigen Power Workshop. "Ich werde die Themen Objekte, Arrays, Exceptions, Funktionen, prototypische Vererbung und Module besprechen", kündigt der erfahrene JavaScript-Entwickler an.

Der Software-Architekt Thilo Frotscher geht mit seinem Power Workshop "REST mit JAX-RS 2.0" in die Tiefe: "Wir entwickeln Schritt für Schritt eine REST-basierte Anwendung auf Basis des Standards. Fortgeschrittene Themen und Anforderungen wie Validierung, Logging, Hypermedia, Fehlerbehandlung, wiederverwendbare Erweiterungen, Bindings, Paging oder Security werden vorgestellt und demonstriert."

Alle weiteren Infos zu den Power Workshops finden sich unter: www.jax.de/workshops

Bis 19. Juni profitieren die Teilnehmer von den Frühbucherpreisen und erhalten ein Gratis-Tablet.

Alle weiteren Informationen rund um die W-JAX finden sich unter: www.jax.de

Pressekontakt

Software & Support Media GmbH

Frau Maike Helm
Darmstädter Landstraße 108
60598 Frankfurt am Main

sandsmedia.com
mhelm@jax.de

Firmenkontakt

Software & Support Media GmbH

Frau Maike Helm
Darmstädter Landstraße 108
60598 Frankfurt am Main

sandsmedia.com
mhelm@jax.de

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.