



BASTA! 2014 - Internationale Microsoft- und Webexperten geben Ausblick auf zukünftige Herausforderungen in der Softwareentwicklung

.NET, Windows, Visual Studio und Web im Fokus der IT-Fachkonferenz BASTA! | Hochkarätige Keynotes mit international renommierten Konferenzsprechern wie Scott Hanselman, Udi Dahan und Daniel Greitens

Darmstadt, 30. Januar 2014 - Die IT-Fachkonferenz BASTA!, in deren Fokus vor allem Kernthemen wie .NET, Windows, Visual Studio und Web stehen, bringt vom 24. bis 28. Februar in Darmstadt erneut international bekannte Experten der Microsoft- und Webszene zusammen. Im Rahmen der fünftägigen Konferenz stehen den Teilnehmern insgesamt über 60 renommierte Microsoft- und Webspezialisten als Referenten und Trainer zur Seite. "Die BASTA! hat es erneut geschafft, internationale Microsoft- und Webexperten nach Darmstadt zu holen", erläutert Mirko Schrempf, Mitglied im Advisory Board der Konferenz und Redakteur vom Windows Developer Magazin. "Zu unseren Konferenzsprechern zählen unter anderem Größen wie Microsoft-Guru Scott Hanselman, SOA-Experte Udi Dahan sowie UI-Enthusiast Daniel Greitens, die unter anderem in den so genannten "Keynotes" über weitreichende zukünftige Entwicklungen im Microsoft- und Webbereich sprechen", so Mirko Schrempf weiter.

Über "The Future is now: JavaScript, Virtual Machines and the Cloud" referiert der international bekannte Webentwickler Scott Hanselman (Microsoft Corp.) in seiner gleichnamigen Keynote. "One day we woke up and things were different. Perhaps overnight, perhaps it took many years. Suddenly we are scripting thousands of Virtual Machines from the command line while creating things with JavaScript that were impossible yesterday", führt Scott Hanselman in seinen Vortrag rund um die Themen JavaScript, Virtual Machines und Cloud ein. Der renommierte Webentwickler und Blogger verdeutlicht den Teilnehmern unter anderem den aktuellen und künftigen Zusammenhang zwischen der Cloud und dem Browser, zwischen mehreren und nur einer Programmiersprache und gibt Ausblicke auf bevorstehende und mögliche Entwicklungen. Im Rahmen des Workshops "Perspectives on Architecture" gibt der praxiserprobte Coder und Blogger Scott Hanselman seine Erfahrungen im Bereich App-Architektur weiter und in seinem Vortrag "Scaling YOU: It's not what you read, it's what you ignore" hilfreiche Tipps für ein organisiertes Entwicklerleben.

"There are certain types of requirements that require developers to think in 4 dimensions - specifically dealing with the passage of time in various business processes", erläutert der "Software-Simplist" und SOA-Experte Udi Dahan (Particular Software). In seiner Keynote "Programming in the 4th Dimension" thematisiert Udi Dahan verschiedene Probleme bei Businessprozessen, die unter anderem aufgrund traditioneller Programmieretechniken entstehen. Der Softwarearchitekt informiert die Teilnehmer anhand praxisrelevanter Beispiele über mögliche Lösungsansätze wie beispielsweise durch das "Complex Event Processing". "Although there is foundational support for these patterns in most queuing technology, we'll see why more supportive debugging and visualization tools are needed. You too can be a time-lord", erklärt Udi Dahan seinen Vortrag inhaltlich weiter.

"Wie ein Wirbelwind fegt HTML5 durch die Softwarelandschaft und wird als Lösung für alle Herausforderungen gepriesen", eröffnet Softwareexperte Daniel Greitens, seines Zeichens Managing Director bei Softwaregestalter MAXIMAGO, die Einführung zu seiner Keynote "HTML5 - wirklich die Lösung für alles?". Der UI-Enthusiast Daniel Greitens geht in seinem Vortrag unter anderem den Fragen nach, warum HTML5 scheinbar als Lösung für alles steht und welche Auswirkungen die Entwicklungen für Unternehmen und Entwickler haben. Daniel Greitens bedient sich bei seinen Betrachtungen der Perspektive existierender Großprojekte mit HTML5, klärt über den eigentlichen Ursprung in der Anwendungstechnologie auf und stellt allgemein gebräuchliche Argumente auf den Prüfstand.

Weitere Informationen zur BASTA! sind unter <http://basta.net> zu finden.

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

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, Potsdam, London und San Francisco.