



Microsoft lädt zum Gipfeltreffen der technischen Experten nach Berlin

Microsoft lädt zum Gipfeltreffen der technischen Experten nach Berlin
Top Speaker des "Technical Summit 2014" ist CEO Satya Nadella
Microsoft lädt IT-Professionals und Entwickler vom 11. bis 13. November in Berlin zum "Technical Summit 2014". Die ersten beiden Tage stehen im Zeichen der Konferenz mit ihren insgesamt rund 40 Sessions und Live-Demos, Tag 3 ist unterschiedlichen Workshops gewidmet. Besonderes Highlight des Technical Summit ist der Auftritt von Satya Nadella, CEO von Microsoft. Unter dem Motto "Pure Technology" fasst Microsoft die beiden bisher eigenständigen Veranstaltungen "TechNet Conference" und "Visual Studio Evolution" zu einer zusammen. Der "Technical Summit ist damit die größte und wichtigste deutschsprachige Technologie-Konferenz von Microsoft. IT-Professionals und Entwickler erhalten Anleitungen, Tools und Technologien an die Hand, wie sie den an sie heran getragenen Anforderungen in Zeiten von Cloud Computing, BYOD und Mobility und damit einhergehend unterschiedlicher Client-Plattformen, Big Data und dem Internet der Dinge begegnen können. Microsoft setzt konsequent seine Vision von "Mobile First, Cloud First" um und lässt Entwickler und IT-Professionals an einer vollständig mobilen und digitalen Welt nicht nur teilhaben, sondern auch direkt von ihr profitieren.
"Es gibt kaum eine bessere Zeit für IT-Professionals und Entwickler als diese. Die Unternehmens-IT steht vor immensen Herausforderungen und Chancen", kommentiert Peter Jaeger, Senior Director Developer Experience Evangelism (DX) und Mitglied der Geschäftsführung bei Microsoft Deutschland. "Die Möglichkeiten, digitale Organisationen zu produktiven Einheiten und die Mitarbeiter zu Universalexperten für die Megathemen von Big Data bis Social Enterprise zu machen, sind so groß wie nie. Wir unterstützen technische Experten auf ihrem Weg in die neue Ära der "Mobile First, Cloud First" Welt und entwickeln dabei plattformübergreifende führende Anwendungen und Services für alle neuen Devices."
Entwickler, Infrastrukturoptionen, IT-Professionals und Administratoren können ihre eigenen Fähigkeiten einfließen lassen und mit den Entwicklungswerkzeugen von Microsoft die Unternehmens-IT für diese Herausforderungen fit machen. Mit den Launches und Ankündigungen der letzten Monate im Rahmen der Build-Konferenz, TechEd North America und Worldwide Partnerkonferenz, etc. verfügt Microsoft über die umfassendste und offenste Datenplattform auf dem Markt, um Unternehmen mobiler, produktiver und agiler zu machen.
Die Konferenz bringt Technik und strategische Ziele zusammen
Beim "Technical Summit 2014" werden vom 11. bis 13. November im Hotel Moa in Berlin unter dem Motto "Pure Technology" nationale und internationale Experten aufzeigen, wie Unternehmen, Partner und IT-Experten die Herausforderungen der modernen IT - Cloud Computing, BYOD, Big Data, Internet der Dinge - mit den strategischen Zielen der Unternehmen zusammenbringen. Mit Windows und Cloud OS, einem ganzheitlichen Ansatz im modernen Rechenzentrum vom Server über Storage bis hin zur Desktop-, Netzwerk- und Applikations-Virtualisierung inklusive der nötigen Management und Entwicklungs-Tools, steht sowohl für mobile Anwendungen als auch für die Desktop- und Server-Variante sowie deren Erstellung ein plattformübergreifendes Ökosystem mit allen relevanten Diensten zur Verfügung.
Satya Nadella, CEO von Microsoft, führt die Liste der Sprecher an. Er wird einen Einblick in die Ausrichtung von Microsoft und die daraus für Entwickler und IT-Professionals entstehenden Möglichkeiten geben.
Das Team von Microsoft Deutschland hat ein umfangreiches Programm zusammengestellt: Von strategischen Keynotes, über technische Vorträgen (Level 300 und höher) und kontroverse Diskussionsrunden bis hin zu praxisorientierten Workshops und Best Practices warten abwechslungsreiche drei Tage auf die Teilnehmer.
Veranstaltungen für IT Pros und Entwickler
Die beiden IT Pro-Tracks "Datacenter and Client Infrastructure" sowie "Data Platform and Tools" beschäftigen sich schwerpunktmäßig mit Cloud OS, Big Data, Enterprise Mobility Suite, BYOD, Cloud-Umgebungen und mit den neuesten Windows- und Windows Server-Versionen. Die Entwickler-Tracks "Developer Platform and Tools" sowie "Apps, Devices and Enterprise Mobility" fokussieren Themen wie .NET und ASP.NET, Visual Studio 2013 und Visual Studio "14", Windows 8.1, Windows Phone 8.1, Universal Apps, Microsoft Azure oder Visual Studio Online.
Weitere Informationen zum "Technical Summit 2014", zur Agenda sowie Anmeldeöglichkeiten finden Sie hier.
Die Registrierung ist ab sofort möglich. Eine schnelle Anmeldung lohnt sich, die ersten 150 Teilnehmer sparen 50 Euro Teilnahmegebühr: Statt der 249 € für die beiden Konferenztage fallen damit nur 199 € und statt der 299 € für das 3-Tagesticket inklusive Workshops und Hand-on-Sessions nur 249 € an.
Microsoft Deutschland GmbH
Die Microsoft Deutschland GmbH ist die 1983 gegründete Tochtergesellschaft der Microsoft Corporation/Redmond, U.S.A., des weltweit führenden Herstellers von Standardsoftware, Services und Lösungen mit 86,83 Mrd. US-Dollar Umsatz (Geschäftsjahr 2014; 30. Juni 2014). Der operative Gewinn im Fiskaljahr 2014 betrug 22,07 Mrd. US-Dollar. Neben der Firmenzentrale in Unterschleißheim bei München ist die Microsoft Deutschland GmbH bundesweit mit sechs Regionalbüros vertreten und beschäftigt rund 2.700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Im Verbund mit rund 36.500 Partnerunternehmen betreut sie Firmen aller Branchen und Größen. Das Advanced Technology Labs Europe (ATLE) in München hat Forschungsschwerpunkte in IT-Sicherheit, Datenschutz, Mobilität, mobile Anwendungen und Web-Services.
Microsoft Deutschland GmbH
Konrad-Zuse-Straße 1
85716 Unterschleißheim
Deutschland
Telefon: +49 (089) 3176-0
Telefax: +49 (089) 3176-1000
Mail: kunden@microsoft.com
URL: <http://www.microsoft.com/germany/> 

Pressekontakt

Microsoft

85716 Unterschleißheim

microsoft.com/germany/
kunden@microsoft.com

Firmenkontakt

Microsoft

85716 Unterschleißheim

microsoft.com/germany/
kunden@microsoft.com

Founded in 1975, Microsoft (Nasdaq "MSFT") is the worldwide leader in software, services and solutions that help people and businesses realize their full potential. MS-DOS, Windows, Windows 3.0, Windows 95, Windows 98, .NET, Office XP, Windows XP and Windows Server are registered trademarks of Microsoft Corporation.