

03.10.2013 - 09:00 Uhr

Motorola Solutions erweitert Android[™]-Portfolio für Unternehmen (BILD)



- (ots) -

Motorola Solutions, ein führender Anbieter von geschäfts- und sicherheitskritischen Kommunikationslösungen und -services für Unternehmen und Behörden, präsentiert vier mobile Enterprise-Computer, die auf der beliebtesten Version des Android-Betriebssystems (Android OS) basieren. Ein Highlight der zukunftsweisenden Mobile-Computing-Lösungen ist der neue Motorola Touch-Computer TC55 im Taschenformat, der die Eigenschaften von traditionellen mobilen Enterprise-Computern mit dem Design und den Funktionalitäten eines Smartphones vereint.

Motorola stellt außerdem Updates für seine Software-Angebote vor, wie die auf Unternehmenskunden abgestimmten Sicherheitsfunktionen Extensions (Mx) by Motorola Solutions sowie die vierte Generation des plattformübergreifenden Entwickler-Frameworks RhoMobile Suite. Die neuen Tools Mx und RhoMobile Suite unterstützen Unternehmen, das auf Consumer ausgerichtete Android-Betriebssystem an die Anforderungen von Unternehmenskunden anzupassen.

DIE WICHTIGSTEN FAKTEN

Motorola Touch-Computer TC55 für Unternehmen

- Der neue Motorola Touch-Computer TC55 vereint die besten Eigenschaften von traditionellen mobilen Computern für Unternehmen mit dem Design und den Funktionen eines Smartphones, basierend auf der Jelly Bean-Version des Android OS.
- Der Motorola TC55 wurde speziell für den Einsatz im Field Service, in Handel und Merchandising sowie bei der Direktlieferung von Waren (Direct Store Delivery, DSD) entwickelt und bietet hierfür einen optimierten kapazitiven, hochauflösenden 4,3-Zoll-Touchscreen. Der Touchscreen gewährleistet innerhalb und außerhalb von Gebäuden eine gute Display-Lesbarkeit und passt die Anzeige dynamisch an die Umgebungsbedingungen an. Die Bedienung kann wahlweise mit Stylus oder Fingern erfolgen und funktioniert selbst dann zuverlässig, wenn der Nutzer Handschuhe trägt oder das Display feucht ist.
- Durch die große Auswahl an Funktionen für die Datenerfassung

versetzt der Motorola TC55 mobil arbeitende Mitarbeiter in die Lage, ihre Aufgaben für Kunden noch besser zu erfüllen und ihre Effizienz zu steigern. Barcodes, Unterschriften, Dokumente, Fotos und Videos können mit dem Motorola TC55 extrem schnell und einfach erfasst werden.

- Mit der Zertifizierung nach Schutzart IP67 und der längsten Akkulaufzeit seiner Klasse stellt Motorola sicher, dass der TC55 während einer gesamten Arbeitsschicht verlässlich genutzt werden kann. Damit genügt der widerstandsfähige Motorola TC55 höchsten Anforderungen für den gesamten Tageseinsatz im Außendienst.
- Dank der branchenführenden Expertise von Motorola im Bereich der Sprachkommunikation ist die Freisprecheinrichtung des TC55 viermal lauter als bei herkömmlichen Smartphones. Ebenso verfügt der neue Touch-Computer über zwei getrennte Mikrofone mit Störschallunterdrückung, die für alle Gesprächsteilnehmer eine außerordentlich klare und deutliche Kommunikation gewährleistet.

Mobile Computer von Motorola mit Android Jelly Bean OS

- Motorola erweitert das branchenweit größte Portfolio an speziell für Unternehmen konzipierten Android-Geräten: So bietet Motorola das Unternehmens-Tablet ET1 sowie die mobilen Computer MC40 und MC67 mit der Jelly Bean-Version des Android-Betriebssystems und ergänzt diese durch die Mx-Erweiterungen für eine optimierte Leistungsfähigkeit.
- Die Jelly Bean-Version des Android OS bietet neue, wichtige Funktionen für Unternehmen wie zum Beispiel Sicherheitserweiterungen, bessere Grafikerweiterung sowie optimierte Login- und Supportmöglichkeiten.
- Die mobilen Computer von Motorola mit dem Android OS unterstützen native Android-Applikationen sowie Apps, die mit alternativen Frameworks wie RhoMobile entwickelt wurden.
- Motorola bietet ein vollständiges Software Development Kit (SDK), mit dem Entwickler Unternehmensfunktionen für die Datenerfassung schnell erstellen und auf Android-basierten mobilen Computern von Motorola integrieren können.

Extensions (Mx) by Motorola Solutions

- Die unter Mx von Motorola Solutions erstellten Funktionen ergänzen das Standard-Android-Betriebssystem in den Bereichen Sicherheit, Gerätemanagement und Leistungsfähigkeit und optimieren es damit für die Anforderungen in Unternehmen.
- IT-Administratoren können mit Mx genau steuern, welche Business-Anwendungen auf einem mobilen Endgerät laufen dürfen. Anbieter von Mobile-Device-Management(MDM)-Lösungen können Nutzern eine Remote-Management-Kontrolle in Echtzeit zur Verfügung stellen.
- Mit Mx lassen sich Android-basierte mobile Computer von Motorola um zukunftsweisende Datenerfassungsoptionen auf Unternehmensniveau erweitern. Ebenso profitieren mobile Mitarbeiter von schnellen und intelligenten Roaming-Funktionen sowie einer vorausschauenden Lastverteilung, um die volle Leistungsfähigkeit drahtloser Netzwerke ausschöpfen zu können.
- Mx wurde im Rahmen des kommerziellen Android Open Source Projekts (AOSP) erstellt, sodass Kompatibilitätsprobleme von Applikationen ausgeschlossen werden und der Android-Funktionsumfang umfassend genutzt werden kann.

RhoMobile Suite 4.0

- Mit der RhoMobile Suite 4.0 bietet Motorola die nächste Generation von leistungsstarken plattformübergreifenden Entwicklungs-Tools, mit denen Unternehmen ihre Mitarbeiter

unabhängig vom genutzten Betriebssystem, Endgerät oder der Technologie in die Lage versetzen können, ihre Aufgaben optimal mobil zu erfüllen.

- Entwickler können Applikationen schreiben, integrieren und verwalten, die plattformübergreifend funktionieren und sich sowohl auf Consumer- als auch auf Unternehmensgeräten nutzen lassen. Ebenso unterstützen die Anwendungen auch die neuen Betriebssysteme iOS7 und Windows Phone 8.
- Die RhoMobile Suite 4.0 von Motorola vereinfacht den Entwicklungsprozess, indem ein allgemeingültiges Set von APIs für JavaScript und Ruby erstellt wird, das sich für alle Gerätetypen und Betriebssysteme erweitern lässt. Damit können JavaScript-Entwickler RhoMobile-Apps erstellen und diese einfach in die Geräteumgebungen integrieren.
- Unternehmen, Channel-Partner und andere Independent Software Vendors (ISV) können ihre Kosten senken und die Produkteinführungszeit (Time-to-Market) für ihre Applikationen optimieren. Denn sie müssen mit der Motorola RhoMobile Suite 4.0 eine Applikation nur einmal schreiben. Diese lässt sich dann auf verschiedenen früheren, aktuellen und künftigen Betriebssystemen und Geräteplattformen einsetzen.

ZITAT

Wolfgang Jonasson, Vice President Eastern Europe, Austria, Switzerland, Turkey, Russia, CIS, Central Asia, Motorola Solutions

"Mit dem neuen Touch-Computer TC55 bietet Motorola einen zukunftsweisenden, mobilen Computer im Taschenformat, der den wachsenden Anforderungen von Unternehmen nach kompakten und leistungsfähigen, robusten Geräten entspricht. Ergänzt um Extensions (Mx) by Motorola Solutions können Unternehmen sicherstellen, dass sich ihre Android-Geräte, wie beispielsweise der Motorola TC55, unternehmensübergreifend verwalten und sicher einsetzen lassen. Motorola Solutions bietet das branchenweit breiteste Mobile-Computing-Portfolio für Unternehmen, das auf der Jelly Bean-Version des Android-Betriebssystems basiert."

Über Motorola Solutions

Motorola Solutions ist ein führender Anbieter von geschäfts- und sicherheitskritischen Kommunikationslösungen und -services für Unternehmen und Behörden. Durch Innovationen in Kommunikationstechnologie und ein führendes Portfolio nimmt Motorola Solutions weltweit eine Vorreiterrolle ein und versetzt Kunden in die Lage, in entscheidenden Momenten ihr Bestes zu geben. Motorola Solutions wird an der New Yorker Börse unter dem Tickersymbol "MSI" gehandelt. Weitere Informationen gibt es unter www.motorolasolutions.com, im Media Center oder über den News Feed.

Die Motorola Solutions Germany GmbH ist die deutsche Tochtergesellschaft der Motorola Solutions, Inc., die aus der Abspaltung der Motorola Mobility Holdings, Inc. von der vormaligen Motorola, Inc. am 4. Januar 2011 hervorgegangen ist. Das Geschäftsfeld der Motorola Solutions in Deutschland umfasst Funkgeräte und -systeme für die sicherheitskritische Kommunikation, mobile Computer, Barcodescanner, WLAN-Technologien sowie RFID-Systeme. Die deutsche GmbH erzielte 2012 einen Umsatz von rund 481,4 Millionen Euro.

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS und das stilisierte M-Logo sind Markenzeichen oder registrierte Markenzeichen der Motorola Trademark Holdings, LLC und werden unter Lizenz verwendet. Alle anderen Markenzeichen sind das Eigentum der jeweiligen Besitzer. ©2013 Motorola Solutions. Alle Rechte vorbehalten.

Kontakt:

Susanne Stier
Telefon: +49 - (0)6126 - 9576 - 502
Mobil: +49 - (0)172 - 6161 - 773
Susanne.Stier@motorolasolutions.com
www.motorolasolutions.de

Medieninhalte



Motorola Touch-Computer TC55 / Der neue Motorola Touch-Computer TC55 vereint die besten Eigenschaften von traditionellen mobilen Computern für Unternehmen mit dem Design und den Funktionen eines Smartphones, basierend auf der Jelly Bean-Version des Android OS. Der Motorola TC55 wurde speziell für den Einsatz im Field Service, in Handel und Merchandising sowie bei der Direktlieferung von Waren (Direct Store Delivery, DSD) entwickelt und bietet hierfür einen optimierten kapazitiven, hochauflösenden 4,3-Zoll-Touchscreen. Der Touchscreen gewährleistet innerhalb und außerhalb von Gebäuden eine gute Display-Lesbarkeit und passt die Anzeige dynamisch an die Umgebungsbedingungen an. Die Bedienung kann wahlweise mit Stylus oder Fingern erfolgen und funktioniert selbst dann zuverlässig, wenn der Nutzer Handschuhe trägt oder das Display feucht ist. Die Verwendung dieses Bildes ist für redaktionelle Zwecke honorarfrei. Veröffentlichung bitte unter Quellenangabe: "obs/Motorola Solutions"

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100054902/100744846> abgerufen werden.