

Technologien

Jenseits von Handy und LAN: Cisco setzt neue Maßstäbe für universelle Mobilität mit Cisco Motion

- *Cisco Motion vereint erstmals Endgeräte, Applikationen, Security und verschiedene Netzwerke auf gemeinsamer Plattform*
- *Neue Appliance Cisco MSE 3300 verbessert Sicherheit, Skalierbarkeit und Verfügbarkeit für mobile Collaboration*
- *Breite Industrie-Unterstützung: HP, IBM, Nokia, Oracle und viele andere kündigen MSE-Integration ihrer Lösungen an*

Wien, 2. Juni 2008. Als erstes Produkt der neuartigen Motion-Architektur bringt Cisco die Cisco Mobility Service Engine (MSE) 3300 auf den Markt. Die neue Appliance führt unterschiedlichste Mobilitätsfunktionen über drahtlose und kabelgebundene Netzwerke hinweg auf einer gemeinsamen Plattform zusammen. Cisco MSE 3300 revolutioniert die Art und Weise mobiler Collaboration, ermöglicht signifikante Produktivitätssteigerungen und vereinfacht zudem Management wie Bereitstellung mobiler Services.

Dank einer offenen Programmierschnittstelle (Application Programming Interface, API) lassen sich neue Anwendungen schnell und kostengünstig integrieren. Folgende Cisco-Anwendungen werden für die MSE zur Verfügung stehen: die Cisco Context-Aware Software, das Cisco Adaptive Wireless Intrusion Prevention System (wIPS), der Cisco Secure Client Manager sowie die Lösung Cisco Mobile Intelligent Roaming. Sämtliche MSE-Applikationen sind interoperabel mit dem kompletten Cisco Unified Wireless Network-Portfolio, dem Cisco Unified Communications Manager und allen Cisco-kompatiblen Endgeräten. Namhafte Hersteller, darunter HP, IBM, Nokia, Oracle, AeroScout und Agito Networks haben inzwischen die MSE-Integration ihrer Produkte angekündigt.

Cisco Motion - die nächste Phase der Mobilitätsevolution

Die Mobility-Architektur Cisco Motion reagiert auf den wachsenden Bedarf vieler Unternehmen, unterschiedlichste Netzwerke und mobile Technologien wie Wireless LAN, Mobilfunknetze, passive RFID-Tags und Sensoren gemeinsam mit ihrer Ethernet-Infrastruktur auf kosteneffiziente Weise zu managen.

„Mit Cisco Motion brauchen sich Nutzer künftig keinerlei Gedanken mehr darüber zu machen, mit welchem Endgerät oder Zugangsweg sie auf mobile Anwendungen zugreifen. Sicherheit und Services werden erstmals vollständig zentralisiert und mobile Collaboration-Funktionen unterstützt. Bei Cisco

Motion steht das richtige Medium zur richtigen Zeit und am richtigen Ort zur Verfügung“, ist Cisco Austria General Manager Achim Kaspar von der neuesten Cisco Entwicklung überzeugt.

Zusätzlich zu den Software-Lösungen für die MSE 3300er Serie kündigt Cisco heute die Version 5.1 von Cisco Unified Wireless Network an. Das neue MSE-kompatible Release verbessert die Verfügbarkeit von Access Points und die Skalierbarkeit von Roaming- und Collaboration-Anwendungen. Gleichzeitig vereinfacht sich die Partitionierung mit dem Cisco Wireless Control System - was wiederum zu höherer Managementeffizienz führt und damit Kosten deutlich reduziert.

Das erste MSE-Modell, die Cisco MSE 3350 Appliance, wird ab Juni 2008 ausgeliefert. Ebenfalls ab Juni verfügbar sind die Cisco Context-Aware Software und das Softwarerelease 5.1 für Cisco Unified Wireless Network. Das Cisco Adaptive Wireless IPS folgt in der zweiten Jahreshälfte, der Cisco Secure Client Manager und die Mobile Intelligent Roaming Software im ersten Halbjahr 2009.

Weitere Informationen:

Cisco Systems Austria GmbH, Millennium Tower, Handelskai 94-96, A-1200 Wien, www.cisco.at
Wolfgang Fasching, Tel. 01/240 30- 6247, Fax 01-24030/ 6300, wfaschin@cisco.com
Skills, Christiane Fuchs-Robetin, Tel. 01/505 26 25. Fax 01/505 94 22, fuchs-robotin@skills.at

Über Cisco

Cisco (NASDAQ: CSCO), weltweit führender Anbieter von Networking-Lösungen, verändert die Art und Weise wie Menschen miteinander in Kontakt treten, kommunizieren und zusammenarbeiten. Weitere Informationen zu Cisco finden Sie unter <http://www.cisco.at>. Cisco-Produkte werden in Europa von der Cisco Systems International BV geliefert, eine Tochtergesellschaft im vollständigen Besitz der Cisco Systems, Inc.

Cisco, Cisco Systems und das Cisco Systems-Logo sind eingetragene Marken oder Kennzeichen von Cisco Systems, Inc. und/oder deren verbundenen Unternehmen in den USA und in anderen Ländern. Alle anderen in diesem Dokument enthaltenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Die Verwendung des Worts "Partner" bedeutet nicht, dass eine Partnerschaft oder Gesellschaft zwischen Cisco und dem jeweils anderen Unternehmen besteht. Dieses Dokument ist eine Veröffentlichung von Cisco.