



MEDIENMITTEILUNG

Medienstelle Cisco (Switzerland) Prime, Stefan Köppli Staffelstrasse 12 8045 Zürich	Telefon +41 44 287 36 95 Telefax +41 44 287 36 99 Mail cisco@prime.ch www.prime.ch
--	---

Cisco vereinfacht mobile Zusammenarbeit mit erstem HD- videofähigem Business-Tablet

- *Cisco Cius: mobile Video-Konferenzen in HD-Qualität*
- *Android-Betriebssystem mit vollständiger TelePresence-Interoperabilität und offen für Cloud-Angebote*
- *Virtuelle Desktop-Integration vereinfacht Management und minimiert laufende Kosten pro Gerät*

Zürich-Wallisellen, 30. Juni 2010 – Cisco bietet eine neuartige Option, mit der Menschen an jedem Ort, zu jeder Zeit und in jeder Situation noch einfacher und unmittelbarer zusammenarbeiten können – Cisco Cius. Der erste videofähige mobile Business-Tablet wiegt kaum mehr als 500 Gramm. Dennoch macht er das gesamte Collaboration-Spektrum von Cisco über einen hochauflösenden Touchscreen verfügbar, einschliesslich der Teilnahme an WebEx- und TelePresence-Meetings. Wettbewerbsrelevante Vorteile wie beschleunigte Entscheidungen, steigende Produktivität und mehr Kundennähe können sich damit erstmals auch mit einem mobilen Endgerät umfassend entfalten. Cisco Cius vereint Conferencing, Email, Messaging, Web-Browser und die gemeinsame Bearbeitung von Dokumenten – egal, ob diese lokal gespeichert sind oder in einer Cloud.

Das portable Collaboration-Gerät basiert auf dem offenen Betriebssystem Android und bietet eine offene Kommunikations- und Collaboration-Plattform, welche den Austausch und die Zusammenarbeit zwischen mobilen Mitarbeitern unabhängig von Zeit und Ort und in real time noch sicherer gestaltet. Unternehmensspezifische Cloud- und Collaboration-Anwendungen lassen sich mit Tools aus der wachsenden Android-



Community entwickeln. Darüber hinaus vereinfacht die virtuelle Desktop-Integration von Cisco Cius das Management und sorgt für hohe Flexibilität im Einsatz.

Damit einher gehen niedrigere Kapitalkosten und Unterhaltskosten pro Nutzer für den Desktop.

Die Kombination aus Applikationen und flexiblen Computing-Optionen bietet eine überzeugende Alternative zu dem heutigen PC-on-every-desktop-Paradigma.

Cius-Highlights im Überblick

- Für Cisco Cius steht eine optionale Audio-Station mit Handtelefon, Headset, HD-Display- und USB-Port zur Verfügung. Im Tablet integriert ist eine 720-Pixel HD-Kamera mit 30 Bildern pro Sekunde. Das hochauflösende 7-Zoll-Display mit Super-VGA-Touch ermöglicht Teilnahmen an TelePresence-Meeting mit nur einem Klick, wobei Dual Noise Canceling-Mikrofone für natürliche Sprachqualität sorgen.
- Cisco Cius unterstützt die WiFi-Standards IEEE 802.11 a, b, g und n. Der Akku des Cius´ läuft unter Normalbedingungen etwa acht Stunden.
- Zu den unmittelbar nutzbaren Collaboration-Anwendungen zählen: Cisco Show and Share, Cisco WebEx Connect und WebEx Meeting Center sowie Cisco Presence. Cisco Cius ist uneingeschränkt interoperabel mit Cisco TelePresence und wird zudem vom Cisco Unified Communications Manager unterstützt.
- Cisco AnyConnect VPN Security schützt die mobile Collaboration per Cisco Cius. Dank virtueller Desktop-Integration lassen sich Cius-Applikationen als Software-as-a-Service in abgesicherten Rechenzentren hosten. Auf diese Weise lassen sich ausserdem die Lizenzkosten für Software reduzieren.
- Auf Cisco Cius läuft jede Android-basierte Third-Party-Applikation. Cisco stellt in diesem Kontext eine API als Teil eines umfassenden Software Developer Kits zur Verfügung.



Erste Kunden-Feldversuche mit Cisco Cius starten bereits im dritten Quartal 2010. Allgemein verfügbar wird das Gerät dann ab erstem Quartal 2011 sein. Weiterführende Informationen finden Sie unter: <http://www.cisco.com/go/cius>

Bildmaterial erhalten Sie unter: <http://www.flickr.com/photos/25679159@N03/>

Cisco

Cisco Systems, Inc. (NASDAQ: CSCO), mit Hauptsitz in San Jose (CA), ist mit 36,1 Milliarden US-Dollar (Ende Juli 2009) Umsatz weltweit führender Anbieter von Networking-Lösungen für das Internet. Die Schweizer Tochtergesellschaft Cisco Systems (Switzerland) GmbH hat ihren Hauptsitz in Zürich-Wallisellen sowie Niederlassungen in Rolle und Bern. In Rolle betreibt Cisco zudem ein Innovationszentrum mit einem speziellen Fokus auf Forschung und Entwicklung von Video-Anwendungen, Virtualisierungslösungen sowie Produkten für Privatanwender.

Weitere Informationen zu Cisco Schweiz finden Sie unter www.cisco.ch wie auch www.twitter.com/cisco_ch

###

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.

Medienkontakt:

Medienstelle Cisco (Switzerland)
Prime, Stefan Köppli
Staffelstrasse 12
8045 Zürich

Telefon +41 44 287 36 95
Telefax +41 44 287 36 99
Mail cisco@prime.ch
<http://www.prime.ch>