



PRESSEINFORMATION

Wien, 25. Oktober 2006

Cisco TelePresence eröffnet Unternehmen neue Möglichkeiten der virtuellen Kommunikation

Innovative HD-Konferenz-Lösung auf IP-Basis

Cisco führt mit Cisco TelePresence eine neue Technologie auf Basis des Internet-Protokolls für die direkte, virtuelle Live-Kommunikation ein. Cisco TelePresence Meeting ist eine neue Produktkategorie, mit der Mitarbeiter von Unternehmen über Video, Audio und interaktive Elemente in einer Art und Weise Meetings virtuell abhalten können, die zuvor nicht möglich war. Cisco TelePresence Meeting ist eine neue Eigenentwicklung. In der Lösung stecken 25 von Cisco zum Patent angemeldete Technologien. Unternehmen sorgen mit Cisco TelePresence für einen effektiveren Austausch zwischen Mitarbeitern, Partnern und Kunden.

Die Lösung kombiniert hochqualitative Videoübertragung nach High-Definition-Standard (1080p; dies entspricht 1920 x 1080 Bildpunkten) in Lebensgröße, Wideband Spatial Audio und kaum wahrnehmbare Latenzzeiten mit anspruchsvollem Design. Teilnehmer erleben die Meetings, als ob alle Gesprächspartner in einem Raum sitzen, auch wenn sie rund um den Globus verteilt sind. Feinheiten und Nuancen der menschlichen Kommunikation werden erlebbar.

Cisco TelePresence Meeting ist in zwei Versionen für kleine und große Meetings erhältlich, Cisco TelePresence 1000 für Einzelgespräche und kleine Gruppen, Cisco 3000 für 12 oder mehr Teilnehmer. Damit eignet sich TelePresence 1000 für Anwendungsszenarien wie Vorstandsbüros, Hotel-Lobbies, Bankniederlassungen und medizinische Einrichtungen. TelePresence 3000 eignet sich für Roundtables von Führungskräften und Meetings zwischen Mitarbeitern, Partnern und Kunden.

Vorteile und technische Informationen

Konferenz-Teilnehmer können über die Kalender-Funktion in der Kommunikations-Software, beispielsweise Microsoft Outlook und Cisco Unified CallManager 5.1, einfach eine Einladung verschicken oder über ein Cisco IP-Telefon einen anderen Cisco TelePresence-Raum anwählen. Die Videokameras wurden eigens für das System konzipiert und erfordern keine Bedienung durch den Teilnehmer. Das Sound-System unterstützt mehrere simultane Konversationen so wie sie im direkten Kontakt üblich sind. Es bietet Mehr-Kanal-, Full-Duplex-Sprachübertragung. Interferenzen werden von speziell entwickelten Mikrofonen unterdrückt. Die Integration in ein bestehendes IP-Netzwerk ermöglicht die hochqualitative, sichere und zuverlässige

Übertragung. Cisco TelePresence Meeting ist integraler Bestandteil der Cisco Service Oriented Network Architecture (SONA).

Marketing und Programm für die Qualitäts-Zertifizierung

Cisco hat mit Service Providern und Vertriebspartnern eine gemeinsame Go-to-Market-Strategie entwickelt. Am Programm Cisco TelePresence Advanced Technology Provider (ATP) nehmen weltweit derzeit 23 Partner teil. Cisco arbeitet zudem an einem TelePresence-Zertifizierungsprogramm für Service Provider.

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.cisco.com/go/telepresence

CISCO SYSTEMS

Cisco Systems, Inc. (NASDAQ: CSCO) mit Hauptsitz in San Jose (CA) ist mit 28,5 Milliarden US-Dollar Umsatz (29. Juli 2006) weltweit führender Anbieter von Networking-Lösungen für das Internet. Weitere Informationen zu Cisco finden Sie unter <http://www.cisco.at>.

Weitere Informationen:

Cisco Systems Austria GmbH, Millennium Tower, Handelskai 94-96, A-1200 Wien, www.cisco.at
Wolfgang Fasching, Tel. 01/240 30- 6247, Mobile: +43-664-3337631, Fax 01-24030/ 6300, wfaschin@cisco.com
HOCHEGGER|COM, Boris Kaspar, Tel. 01/505 47 01-12, Fax 01/505 47 01-4012, b.kaspar@hohegger.com