

Cisco TelePresence-Meeting-Lösung

Cisco® TelePresence ist eine neue Technologie, die ein neuartiges Erlebnis persönlicher Begegnung von Menschen, Orten und Ereignissen im geschäftlichen sowie im privaten Umfeld vermittelt. Die erste Lösung wird für den Einsatz in Unternehmen auf den Markt gebracht. Die Cisco TelePresence-Meeting-Lösung erzeugt über das Netzwerk ein Erlebnis lebensechter, persönlicher Begegnung – und versetzt Anwender in die Lage, wie nie zuvor zu interagieren und zusammenzuarbeiten.

Produktübersicht

Die Cisco TelePresence-Meeting-Lösung umfasst die Endgeräte-Systeme Cisco TelePresence 1000 und 3000, die für kleine beziehungsweise große Gruppen ausgelegt sind. Ebenfalls enthalten ist die Software-Applikation Cisco TelePresence Manager, die Veranstaltungsmanagement, Helpdesk-Funktionalität und zusammengefasste Reports vom Gerätestatus bereitstellt. Um einfaches Planen und Aufbauen von Cisco TelePresence-Verbindungen zu ermöglichen, integriert sich die Software in Unternehmens-Groupware (beim ersten Release Microsoft Exchange und Outlook) und in Cisco Unified CallManager 5.1. Mit dem Cisco TelePresence Manager können Anwender Verbindungen mit einem Knopfdruck direkt von einem Cisco Unified IP-Telefon aus aufbauen.

Tabelle 1 enthält eine Beschreibung der Komponenten der Cisco TelePresence-Meeting-Lösung.

Tabelle 1: Die Komponenten der Cisco TelePresence-Meeting-Lösung

Produkt	Beschreibung
Cisco TelePresence 3000	Umfasst drei Plasmabildschirme mit einer Diagonale von 65", Lautsprecher, Mikrofone, Beleuchtung und einen Tisch, an dem für größere Gruppensitzungen auf einer Seite sechs Personen Platz finden.
Cisco TelePresence 1000	Umfasst einen 65"-cm-Plasmabildschirm, Lautsprecher, ein Mikrofon und Beleuchtung und ist ausgelegt für bündige Wandmontage zum einfacheren Einsatz in kleineren Räumen (zum Beispiel Einzelbüros). Ideal für kleine Gruppen und Einzelgespräche.
Cisco TelePresence Manager	Stellt Veranstaltungsmanagement, Helpdesk-Funktionalität und zusammengefasste Reports vom Gerätestatus bereit. Integriert sich in Unternehmens-Groupware (beim ersten Release Microsoft Exchange und Outlook) und in Cisco Unified CallManager 5.1, um einfaches Planen und Aufbauen von Cisco TelePresence-Verbindungen zu ermöglichen. Anwender brauchen nur eine Taste zu drücken, um Verbindungen direkt von einem Cisco Unified IP-Telefon aus aufzubauen.



Cisco IP-Telefon 7970G

Merkmale

Die Cisco TelePresence Meeting-Lösung stellt lebensgroße Bilder, hoch auflösendes Video (1080p), Raumklang sowie Umgebungsbedingungen (zum Beispiel Beleuchtung und Möbel) bereit, die einen „Raum im Raum“ als Konferenzort schaffen. Dies vermittelt Anwendern das Erlebnis einer lebensechten, persönlichen Begegnung, als seien sie alle im selben Raum. Wichtige Funktionen:

Zeitplanung – Anwender können Verbindungen direkt mit ihrer Unternehmens-Groupware in derselben Weise planen wie der Versand jeder anderen Konferenzeinladung. Im ersten Release werden Microsoft Exchange/Outlook unterstützt, Integration mit anderen Terminplanern folgt.

Verbindungsaufbau auf Knopfdruck – die Konferenzinformation wird auf das Display eines Cisco Unified IP-Telefons 7970G im Cisco TelePresence Meeting-Raum übertragen. Die Anwender können die Konferenz direkt auf dem Display des Telefons auswählen, um die Verbindung aufzubauen.

Kurzwahl – für oft gewählte Nummern lassen sich bis zu 40 Kurzwahlnummern vorprogrammieren. Unterstützt werden manuelles Wählen sowie Wahl aus dem Telefonverzeichnis.

Gemeinsame Grafiknutzung – die Cisco TelePresence-1000-Einheit bietet einen Anschluss für hoch auflösendes Video zum Anschließen eines Peripheriegeräts – etwa eines PCs – auf dem Tisch für die bequeme Darstellung von Grafiken. Das Cisco TelePresence-3000-System enthält einen im Tisch eingebauten Projektor, durch den sich Grafiken bequem auf der Fläche unterhalb des Bildschirms ansehen lassen.

Die Cisco TelePresence-Meeting-Lösung eignet sich ideal für geografisch verteilte Organisationen, die nach Wegen suchen, effektiver mit Kollegen, Partnern und Kunden an entfernten Standorten zu kommunizieren und zusammenzuarbeiten. Sie eignet sich auch für jede Organisation, die ihre Produktivität steigern, ihre Geschäftsmodelle ändern, Geschäftsreisen einschränken sowie Lösungen für den störungsfreien Geschäftsbetrieb einrichten möchte. Globale Organisationen, große Unternehmen und große Handelskunden können dieses einfache Tool dazu verwenden, ihre Kommunikation und Zusammenarbeit zu verstärken. Zu den Branchen, die von der produktivitätssteigernden Wirkung der Lösung profitieren können, zählen unter anderem Behörden, Finanzdienstleister, das Gesundheitswesen und die industrielle Fertigung.

Bestellinformationen

Tabelle 2 enthält Bestellinformationen für die Komponenten der Cisco TelePresence-Meeting-Lösung. Hinweis: Um eine Cisco TelePresence Experience in hoher Qualität sicherzustellen, sind Sicherungsprozesse zur Überprüfung des Vorbereitungsstatus des Netzes und des Raums beim Kunden eingerichtet worden. Daher werden alle Cisco TelePresence-Bestellungen vor der Freigabe der Lieferung gründlich überprüft.

Tabelle 2: Bestellinformation für die Komponenten der Cisco TelePresence-Meeting-Lösung

Produktname	Bestellnummer
Cisco TelePresence 3000	CTS-3000
Cisco TelePresence 1000	CTS-1000
Cisco TelePresence Manager	CTS-MAN1.0

Tabelle 2: Fortsetzung

Produktname	Bestellnummer
Hinweis: Pro Implementierung des Cisco TelePresence Manager wird ein Cisco Media Convergence Server benötigt	
Cisco 7835-H1 Media Convergence Server	MCS-7835-H1-CTS1
Cisco 7835-I1 Media Convergence Server	MCS-7835-I1-CTS1
Erforderliche Lizenz: Abhängig von der Anzahl der verwalteten Cisco TelePresence-Systeme	
Gerätelizenz Cisco TelePresence Manager – 10 Einheiten	LIC-CTS-MAN-10
Gerätelizenz Cisco TelePresence Manager – 50 Einheiten	LIC-CTS-MAN-50
Gerätelizenz Cisco TelePresence Manager – 100 Einheiten	LIC-CTS-MAN-100
Gerätelizenz Cisco TelePresence Manager – 500 Einheiten	LIC-CTS-MAN-500

Weitere Informationen

Mehr Informationen über das Cisco TelePresence Manager erhalten Sie unter www.cisco.com/go/telepresence sowie bei Ihrem zuständigen Vertriebsmitarbeiter oder autorisierten Cisco-Fachhändler.



Cisco Systems GmbH
Berlin
Kurfürstendamm 21-22
10719 Berlin
Fax: 030-97 89 21 10

Cisco Systems GmbH
Hamburg
Neuer Wall 77
20354 Hamburg
Fax: 040-37 67 44 44

Cisco Systems GmbH
Düsseldorf
Hansaallee 249
40549 Düsseldorf
Fax: 0211-52 02 90 10

Cisco Systems GmbH
Bonn
Friedrich-Ebert-Allee 67
53113 Bonn
Fax: 0282-32 95 10

Cisco Systems GmbH
Eschborn
Ludwig-Erhard-Straße 3
65760 Eschborn
Fax: 06196-7 73 97 77

Cisco Systems GmbH
Stuttgart
Wilhelmsplatz 11
70182 Stuttgart
Fax: 0711-2 39 11 11

Cisco Systems GmbH
Hallbergmoos
Am Söldnermoos 17
85399 Hallbergmoos
Fax: 0811-5 59 54 53
Tel.: 00800-9999-0522
info-centercisco.com
Internet: www.cisco.com

Cisco Systems Austria
Millenium Tower
Handelskai 94-96
A-1200 Wien
Tel.: +43/1/2 40 30-0
Fax: +43/1/2 40 30-63 00
Hotline: 00 8 00/99 99 05 22
www.cisco.at

Cisco (Switzerland) GmbH
Glatt-Corn
8301 Glattzentrum
Schweiz
Tel.: +41/1/8 78 92 00
Fax: +41/1/8 78 92 92
www.cisco.ch

Cisco hat weltweit mehr als 200 Büros. Adressen, Telefonnummern und Faxnummern finden Sie auf der Website von Cisco unter www.cisco.com/go/offices.

© 2006 Cisco Systems, Inc. Alle Rechte vorbehalten. CCVP, das Cisco Logo und das Cisco Square Bridge Logo sind Warenzeichen von Cisco Systems, Inc. „Changing the Way We Work, Live, Play and Learn“ ist eine Service-Marke von Cisco Systems, Inc. Access Registrar, Aironet, BPX, Catalyst, CCDA, CCDP, CCIE, CCIP, CCNA, CCNP, CCSP, Cisco, das Cisco Certified Internetwork Expert Logo, Cisco IOS, Cisco Press, Cisco Systems, Cisco Systems Capital, das Cisco Systems Logo, Cisco Unity, Enterprise/Solver, EtherChannel, EtherFast, EtherSwitch, Fast Step, Follow Me Browsing, FormShare, GigaDrive, GigaStack, HomeLink, Internet Quotient, IOS, IP/TV, iQ Expertise, das iQ Logo, iQ Net Readiness Scorecard, iQuick Study, LightStream, Linksys, MeetingPlace, MGX, Networking Academy, Network Registrar, Packet, PIX, ProConnect, RateMUX, ScriptShare, SlideCast, SMARTnet, StackWise, „The Fastest Way to Increase Your Internet Quotient“ und TransPath sind eingetragene Warenzeichen von Cisco Systems, Inc. und/oder seinen Tochtergesellschaften in den Vereinigten Staaten und bestimmten anderen Ländern.

Alle anderen in diesem Dokument und auf der Website aufgeführten Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. Der Gebrauch des Wortes „Partner“ impliziert nicht, dass eine Partnerschaftsbeziehung zwischen Cisco und irgendeinem anderen Unternehmen besteht. (0609R)