

INTEROPERABILITÄT MIT MICROSOFT® OFFICE COMMUNICATIONS SERVER 2007



Die Interoperabilität bietet Mitarbeitern weltweit die Vorteile und die Leistungsfähigkeit von visueller Kommunikation in Business-Qualität. Gleichzeitig ist die Technologie für jeden Anwender transparent.

DIE WELT DER UNIFIED COMMUNICATIONS WIRD GRÖßER

Die Bereitstellung nahtloser Interoperabilität mit standardbasierten High Definition Videokonferenz-Systemen ist eine der besten Möglichkeiten, um Investitionen in eine Unified Communications Plattform maximal auszuschöpfen. Auf diese Weise können Arbeitsgruppen einander schnell und unkompliziert finden und auf visuellem Wege Ideen austauschen. Das rentiert sich doppelt – in Form von Zeit und Geld! Durch Videokonferenzlösungen von TANDBERG werden Unternehmen erwiesenermaßen effektiver – Vorlaufzeiten für Produkteinführungen werden kürzer, Entscheidungsfindungen werden beschleunigt, beim Kunden auftretende Probleme können schneller erkannt und gelöst werden. Und last but not least wird auch die CO₂-Bilanz des Unternehmens deutlich verbessert.

VIDEO IN BUSINESS-QUALITÄT FÜR DIE UNIFIED COMMUNICATIONS-PLATTFORM VON MICROSOFT®

TANDBERG und Microsoft verbindet die Vision von einer voll integrierten und kompletten Unified Communications Plattform. Durch die Interoperabilität mit dem Microsoft® Office Communications Server 2007 und dem Microsoft® Office Communicator 2007 lässt TANDBERG diese Vision jetzt Wirklichkeit werden. Einzelne Mitarbeiter und ganze Teams können von Angesicht zu Angesicht kommunizieren. Und das von jedem möglichen Arbeitsplatz aus – vom Boardroom über den Konferenzraum, bis hin zum eigenen Schreibtisch. Das Erfolgsrezept für den Anwender liegt im Ineinandergreifen der hohen Qualität und in der Zuverlässigkeit der TANDBERG Lösungen mit den breit gefächerten Anwendungsmöglichkeiten des Microsoft® Office Communications Server 2007.



Anwender von TANDBERG und Microsoft® Office Communicator 2007 können einander jetzt mit einem einzigen Mausklick erreichen.

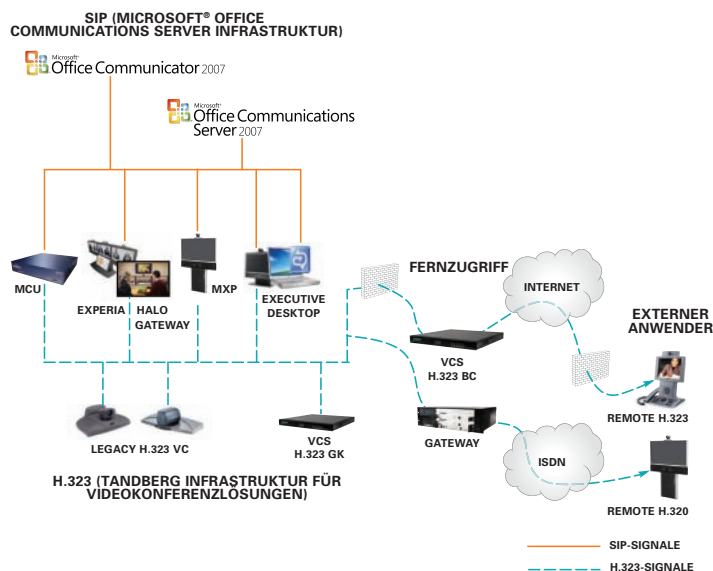
EINFACH, TRANSPARENT, NAHTLOS

Die Interoperabilität ermöglicht eine direkte Anmeldung und Authentifizierung aller persönlichen und stationären TANDBERG Videokonferenz-Systeme mit dem Microsoft® Office Communications Server 2007. Dadurch erscheinen diese Systeme als Kontakte oder Ressourcen in der Kontaktliste des Anwenders. Mit nur einem einfachen Klick in diese Kontaktliste wird eine visuelle Verbindung zu einem angemeldeten TANDBERG Endpunkt aufgebaut – z. B. vom Schreibtisch direkt in den Boardroom. Die Videokonferenzsysteme von TANDBERG können direkt mit einem bestimmten Anwender verknüpft werden und so die im Microsoft® Office Communications Server 2007 eingebundene Identität des Anwenders nutzen. Damit ist ein Mitarbeiter beispielsweise über sein High Definition (HD) Desktop-Videosystem von TANDBERG an seinem Arbeitsplatz oder auf Reisen über seine Microsoft® Office Communications Server 2007-fähige Webkamera erreichbar.

Über die High Definition Multipoint Conferencing Bridges von TANDBERG, die ebenfalls als Ressource in der Kontaktliste der Microsoft® Office Communicator 2007 Anwender erscheint, ist auch die visuelle Kommunikation mit Partnerunternehmen möglich. Ganz gleich, welche standardbasierten Videosysteme dort verwendet werden. Die Multipoint Conferencing Lösung von TANDBERG gewährleistet außerdem, dass in ein und derselben Konferenz zwischen verschiedenen Endpunkten in erstklassiger HD-Qualität kommuniziert wird, während sich weitere Teilnehmer per Webcam hinzuschalten. Diese Interoperabilität bietet Mitarbeitern weltweit die Vorteile und die Leistungsfähigkeit von visueller Kommunikation in Business-Qualität. Gleichzeitig ist die Technologie für jeden Anwender transparent.

INTEROPERABILITÄT MIT MICROSOFT® OFFICE COMMUNICATIONS SERVER 2007

INTEROPERABILITÄT ZWISCHEN TANDBERG UND MICROSOFT® OFFICE COMMUNICATIONS SERVER 2007



KOMPONENTEN DER LÖSUNG:

- Microsoft® Office Communications Server 2007
 - Der Enterprise Server für Kommunikation in Echtzeit; bietet Instant Messaging, Präsenz, Audio-Video-Conferencing und Web-Conferencing als Teil der Enterprise Lösung.
- Microsoft® Office Communicator 2007
 - Die PC-basierte Client Software Komponente, die den Mitarbeitern im Informationsbereich die Möglichkeit gibt, mit Hilfe von IM-, Sprach-, Web- und Datenkonferenzen in Echtzeit zu kommunizieren.
- TANDBERG MXP Videokonferenz-Systeme
 - Die widerstandsfähigsten stationären High Definition (HD) Telepresence- und Videokonferenzlösungen, die das bestmögliche visuelle Kommunikationserlebnis bieten.
- TANDBERG Codian MCU 4500 Serie
 - Die leistungsstärkste High Definition Multipoint Conferencing Bridge; sie bietet vollständige und durchgängige Präsenz für alle Konferenzen, volles Transcoding und ist ideal geeignet für Umgebungen mit Endpunkten verschiedener Hersteller.
- TANDBERG Management Suite
 - Ein zentralisiertes Managementsystem; skalierbar und benutzerfreundlich. Für eine transparente und vollständige Kontrolle interner und externer Videosysteme.

MERKMALE DER LÖSUNG:

- Integriert PC-Systeme mit Videosystemen für Gruppen, Räume und einzelne Personen.
- Setzt die vertraute Benutzeroberfläche des Microsoft® Office Communicator für die „Click to Call“ Anwendung ein.
- Geeignet für Single Identity: Um einen Anwender zu erreichen, wird nur dessen Identität angewählt - ganz gleich, wo er sich gerade befindet und mit welchem Endgerät er Ihren Anruf entgegen nimmt.
- Unterstützt NTLM Authentifizierung für die Zugangskontrolle.
- Skalierbare Mehrpunkt-MCU-Infrastruktur ermöglicht die Kommunikation zwischen Anwendern von Microsoft® Office Communicator 2007 und allen standardbasierten Videosystemen.
- Verwaltet und kontrolliert ein End-to-End-Videonetzwerk.

Mit der Videokonferenz-
technik von TANDBERG
können Unternehmen
ihre Mitarbeiter weltweit
rasch mobilisieren.

TANDBERG
Kaiserswerther Str. 115
40880 Ratingen
Deutschland
Tel.: +49 (0) 21 02 / 1 24 50 00
Fax: +49 (0) 21 02 / 1 24 54 99
Video: +49 (0) 21 02 / 1 24 64 15
E-Mail: germany@tandberg.com

September 2008