

Polycom® Video Media Center™ VMC 1000



Quand la communication devient contenu

La solution de gestion de contenus vidéo VMC (Video Media Center) 1000 de Polycom permet aux employés d'une même entreprise, implantés partout dans le monde, de collaborer avec une plus grande efficacité, via l'intégration des contenus vidéo à leurs communications professionnelles, ceci en toute transparence. Allié indispensable de toute stratégie moderne de communication d'entreprise, le système VMC 1000 optimise et facilite la gestion, l'exploitation et la protection des contenus vidéo, ainsi que leur diffusion ciblée via une interface personnalisable qui donne accès aux contenus du référentiel centralisé et sécurisé en fonction des besoins et du rôle de chacun.

Gestion

Le serveur d'enregistrement et de diffusion Polycom RSS™ 2000 transfère en toute transparence à la solution VMC 1000 des contenus vidéo (visioconférences, sessions de formation, interventions et autres), assortis de documents, présentations et autres données permettant de créer des portails dédiés, personnalisables en fonction du rôle et des besoins particuliers des destinataires. Des rapports détaillés et consolidés permettent également aux gestionnaires de contenus d'effectuer le suivi des consultations de contenus, ainsi que d'évaluer la popularité de ces contenus et leur conformité aux réglementations en vigueur.

Exploitation

Les entreprises peuvent ensuite diffuser des Webcasts en direct ou enregistrer des contenus vidéo afin de permettre aux utilisateurs de les consulter à la demande, partout et à tout moment. La solution VMC 1000 tire parti des infrastructures IP et de visioconférence en place pour simplifier la création et l'enregistrement de contenus et permettre leur publication et diffusion sans l'intervention de techniciens – optimisant ainsi les processus de communication, de partage des connaissances et de suivi des ressources des entreprises.

Protection

Grâce à la solution VMC 1000, les entreprises peuvent désormais protéger et sécuriser leurs contenus stratégiques en enregistrant les réunions, discussions et formations filmées. Les contenus chargés ou transférés sur le VMC 1000 sont sécurisés par le biais de technologies flexibles de contrôle des accès, conformes aux standards de sécurité et d'authentification des entreprises. Par souci de conformité, la structure organisationnelle des contenus est alignée sur les droits d'accès des utilisateurs et les contenus arrivés à expiration sont automatiquement retirés de la liste.

La solution Polycom VMC 1000 aide les entreprises à tirer pleinement parti de leurs infrastructures de visioconférence et réseau pour produire des vidéos professionnelles. La communication vidéo devient ainsi économique, tandis que le contrôle de ces ressources, aujourd'hui indispensable, se fait plus efficace.

- ▶ Diffusion en direct et à la demande – Assure le transfert efficace des messages et permet la consultation des contenus vidéo professionnels partout et à tout moment.
- ▶ Enregistrement de visioconférences, de communications professionnelles et d'autres contenus – Exploite l'infrastructure en place pour enregistrer les contenus. Elimine les tâches manuelles d'enregistrement et de protection des contenus.
- ▶ Suivi et hiérarchisation des contenus vidéo – Organise et gère judicieusement les vidéothèques les plus volumineuses.
- ▶ Publication, packaging et personnalisation de contenus – Permet aux utilisateurs de gérer et de diffuser leurs contenus de manière plus efficace.
- ▶ Recherche par catégorie, mots clés et autres critères – Accélère la recherche des contenus.
- ▶ Accès aux contenus par des portails Web personnalisables – Permet de diffuser des contenus à un large public ou d'en restreindre l'accès aux seules personnes visées.
- ▶ Archivage des contenus aux fins de stockage à long terme – Préserve l'intégrité des contenus vidéo, conformément aux réglementations en vigueur.
- ▶ Suivi des consultations de contenus et reporting, avec diverses statistiques sur les contenus Vérifie la conformité employés / entreprise et évalue l'efficacité des contenus.
- ▶ Protection des contenus professionnels, de leur création à leur expiration Rationalise les processus et gère l'actualisation des contenus.

▶ Polycom Video Media Center – VMC 1000 Specifications

La solution de gestion des contenus vidéo Polycom VMC (Video Media Center) 1000 vous permet d'accomplir de grandes choses

Dans un monde régi par Internet, les entreprises doivent pouvoir communiquer et collaborer en temps réel pour se développer. Leader sur le marché des solutions voix, vidéo, données et Web, Polycom vous propose une technologie de conférence primée qui favorise l'interaction et optimise la productivité, ce quel que soit votre réseau, votre environnement ou votre position géographique. C'est la raison pour laquelle les entreprises du monde entier sont de plus en plus nombreuses à choisir les solutions de conférence Polycom. L'union fait la force. C'est sur cet adage que s'appuie la solution VMC 1000 de Polycom, pour que vous aussi puissiez accomplir de grandes choses.



Enregistrement automatique via un terminal de visioconférence et le serveur d'enregistrement et de diffusion RSS 2000



Archivage systématique des contenus enregistrés par le serveur RSS 2000 sur la solution VMC 1000



Packaging et publication des contenus vidéo via le serveur VMC 1000



Diffusion des contenus vidéo à la demande ou en direct

Applications possibles

Enseignement/formations

Apprentissage à distance, cours enregistrés, programmes d'autoformation, certification.

Communications d'entreprise

Annonces internes, réunions en tous genres, relations investisseurs.

Ressources humaines

Formation des nouvelles recrues, actualisation des avantages sociaux, tests de conformité.

Vente et marketing

Promotions, mises à jour de produits, formations commerciales, annonces de lancement.

Service client

Libre-service, formation des agents, manuels d'utilisation vidéo.

Caractéristiques

Points forts

- Système de gestion centralisée des contenus vidéos
- Intégration des vidéos de RSS 2000
- Diffusion en direct des conférences en mode individuel ou multidiffusion
- Consultation à la demande des vidéos
- Gestion et publication des visioconférences et contenus multimédia enregistrés
- Portail de recherche et de navigation
- Accès sécurisé aux contenus

Intégration de RSS

- Enregistrement sur plusieurs RSS 2000
- Recherche régulière de nouveaux contenus sur RSS 2000
- Archivage automatique des nouveaux contenus sur RSS

Publication vidéo

- Workflow de publication
- Synchronisation vidéo
- Ajustage du début et de la fin (trimming)
- Chapitrage
- Sous-titrage
- Chargement de fichiers Windows® Media externes
- Association de fichiers téléchargeables

Gestion des contenus

- Structure de taxinomie flexible
- Spécification des métadonnées
- Recherche avancée
- Gestion de l'expiration des contenus
- Support du canal de transmission et des programmes favoris
- Abonnement aux programmes

Sécurité

- Authentification des utilisateurs via une interface LDAP
- Authentification des utilisateurs via une base de données interne
- Ouverture de session unique (Single Sign On)
- Masquage d'URL
- Support des codes PIN
- Droits d'accès hiérarchisés et listes des utilisateurs

Gestion

- Gestion Web
- Rôles Administrateur, Propriétaire de contenu et Visionneur de contenus
- Gestion et authentification des utilisateurs et groupes d'utilisateurs via une base de données locale ou un annuaire LDAP
- Rapports sur la consultation des vidéos
- Rapports sur le système et surveillance du système
- Inscription du nom de l'entreprise sur le portail

- Agenda
- Rappels d'événements par e-mail

Configuration audio/vidéo

- Résolution des vidéos en direct : SOCIF/QCIF, SIF/CIF, VGA, 4CIF, SD, HD
- Partage de contenus multimédia : H.239 et synchronisation des sous-titres

Support des fichiers BIN

- Miniatures – JPEG, GIF, PNG
- Fichiers téléchargeables – tous types de fichiers supportés
- Fichiers vidéo – .asf, .wmv, .wma

Caractéristiques matérielles

- Châssis : 1U de hauteur
- Disque dur : 2 x 750 Go, Raid 1
- Dimensions : 4,3 cm x 42,7 cm x 57,4 cm (H x L x P)
- Poids : 13,6 kg
- Tension en entrée : 100 - 240 V, 50 - 60 Hz, 7 - 3 A
- Capacité ~ 7 500 heures à 384 Kbit/s, flux unicast supportant de 500 à 1 000 utilisateurs simultanés
- Débit : 1 Gbit/s max.
- Alimentation : 520 W
- Interface réseau : Ethernet 10/1000

Conditions environnementales

- Températures de fonctionnement : 10 - 35°C
- Températures de stockage : -40 - +70°C
- Humidité relative : 8 - 90 % sans condensation

Certifications

- CE
- FCC/UL
- RoHS

Protocoles réseau

- Entrant : MMS, TCP
- Sortant : RTSP, HTTP, FTP (en option)
- Diffusion individuelle, multidiffusion

Configuration minimale requise

- Client d'administration : Windows 2000, XP, IE 6.0 ou ultérieure avec Java
- Lecteur : Windows 2000, XP, Vista, IE 6.0 ou ultérieure, Firefox 2.0 ou ultérieure, Windows Media Player 9.0 ou ultérieure

©2008 Polycom, Inc. All rights reserved.

Polycom and the Polycom logo are registered trademarks and Video Media Center and RSS are trademarks of Polycom, Inc. in the U.S. and various countries.

All other trademarks are the property of their respective owners. Information in this document is subject to change without notice.



Polycom (France)
Tour Franklin, 24e étage,
100-101 Terrasse Boieldieu,
La Défense 8, 92042 Paris
La Défense Cedex, France,
(T) +33 141 321 999,
(F) +33 141 321 998

Polycom EMEA
270 Bath Road, Slough,
Berkshire SL1 4DX, UK
(T) +44 (0)1753 723000
(F) +44 (0)1753 723010

Polycom Headquarters
4750 Willow Road,
Pleasanton, CA 94588
(T) 1.800.POLYCOM
(765.9266)
for North America only

For your local Polycom office please visit www.polycom.fr

Part No. 3726-17771-003 Rev. 0809