

## Cisco lance un nouveau système pour vidéoconférences

### *Cisco TelePresence Meeting simplifie et enrichit les contacts personnels à distance*

Diegem, le 27 octobre 2006

Cisco a présenté une nouvelle solution qui améliore la qualité des contacts et réunions virtuels avec les collègues, les clients et les partenaires tout en favorisant la collaboration à distance. Son nom: Cisco TelePresence Meeting. Cisco y combine l'audio, la vidéo et d'autres technologies de communication interactives avec l'intelligence et la fiabilité d'un réseau IP et avec la simplicité ou la convivialité de la téléphonie. Cisco TelePresence Meeting est la première catégorie de produits dans laquelle Cisco applique sa technologie TelePresence innovante.

Cisco TelePresence Meeting permet aux organisations de créer une expérience en *live* plus personnelle et réaliste lors des rencontres virtuelles. «C'est une chose qu'il faut en fait expérimenter soi-même pour pouvoir en apprécier pleinement toute la force», explique Zeus Kerravala, du bureau d'analystes Yankee Group. «Par rapport à une vidéoconférence classique, la *téléprésence* est une expérience vraiment différente, plus riche et surtout plus satisfaisante. Cisco TelePresence Meeting est le seul système vidéo que je connaisse qui donne réellement le sentiment d'être dans la même pièce que les autres personnes, même si celles-ci se trouvent à l'autre bout de la planète.»

#### Deux modèles

Cisco TelePresence Meeting existe en deux versions. La première – Cisco TelePresence 1000 – a été conçue pour mener des entretiens individuels (face à face) et des réunions avec un nombre limité de participants, mais aussi pour de nouvelles et futures applications, comme les assistants virtuels. Comme il ne faut pas de local adapté pour pouvoir l'utiliser, cette version convient à merveille aux bureaux de direction, aux agences bancaires, aux lobbys d'hôtel et aux bureaux médicaux.

Le deuxième modèle – Cisco TelePresence 3000 – a été mis au point pour des réunions de douze participants ou plus autour d'une table virtuelle. Il se prête particulièrement bien aux réunions de direction et aux réunions de personnel mais aussi aux contacts virtuels et à une collaboration à distance avec des collègues, des clients et des partenaires.

#### Qualité et simplicité

Les deux systèmes se distinguent par leur remarquable qualité de son et d'image. Ainsi, les écrans vidéo grandeur nature offrent une résolution allant jusqu'à 1080 pixels, soit six fois la qualité d'une image télé traditionnelle et plus du double de la qualité d'une image haute définition (TVHD). Les micros ont été spécialement mis au point pour éviter les distorsions sonores et permettre plusieurs conversations en même temps.

Par ailleurs, ces deux systèmes s'avèrent extrêmement conviviaux. L'organisation d'une réunion est aussi simple que la réalisation d'une invitation via un calendrier électronique, grâce à l'intégration avec des systèmes *groupware* comme Microsoft Outlook et avec le Cisco Unified CallManager 5.1. Sur simple pression d'une touche d'un téléphone IP Cisco, les utilisateurs peuvent appeler pour entrer dans la séance Cisco TelePresence, si bien que communiquer par ce biais devient aussi simple que de téléphoner.

Enfin, l'intégration de Cisco TelePresence Meeting dans le réseau IP existant d'une organisation contribue aussi à la disponibilité et à la sécurité de la connexion, si bien que la qualité élevée de l'expérience TelePresence est toujours garantie.

Cisco TelePresence Meeting sera disponible à partir de décembre via un réseau mondial de partenaires certifiés et de fournisseurs de services. Pour l'instant, le Cisco TelePresence Advanced Technology Provider (ATP) Program compte 23 partenaires.

Si vous souhaitez obtenir des informations complémentaires et des illustrations relatives à Cisco TelePresence Meeting, rendez-vous sur <http://newsroom.cisco.com/ciscotelepresence> et <http://www.cisco.com/go/telepresence>. Vous pouvez également demander des photos en haute résolution de ces nouveaux systèmes à l'adresse [james@quadrantcommunications.be](mailto:james@quadrantcommunications.be).