

INFORMATIONS ET POINTS DE VUES SUR LA COMMUNICATION UNIFIEE EN TEMPS REEL

Comme d'habitude n'hésitez pas à faire suivre cette lettre d'information à vos collègues. Pour être mis sur la liste de distribution gratuite, inscrivez-vous sur www.wainhouse.com/bulletin.

Andrew W. Davis, andrewwd@wainhouse.com

Les RP de Polycom font faire une boulette à Wainhouse Research



Nous sommes confus, Andrew aurait dû être plus réservé en ce qui concerne le communiqué de presse de Polycom de la semaine dernière concernant le HDX 4000. Il décrivait une machine avec des performances incroyables, en tant que système de visioconférence complet et intégré avec une solution « tout en un ». Si vous pensiez que le HDX 4000 était avec une présentation incroyable, vous aviez raison. Le HDX est en fait un système en deux parties, l'affichage sur le bureau inclus la camera, les micros les hauts parleurs et le clavier d'appel. Le Codec lui-même est un boîtier séparé, qui se place sous le bureau, sur le sol ou qui peut être fixé sur le voile de la table, ou encore fixé au mur. Je ne crois pas que cette annonce ait été intentionnelle, mais la présentation en deux sous-systèmes n'est pas mentionnée dans tout le communiqué de presse (qui fournit de mauvaises informations en ce qui concerne la présentation

générale). Le feuillet technique ne mentionne pas non plus cette présentation dissociée. En se référant aux Photos fournies par Polycom, nous en avons conclu que soit le câble de liaison entre l'afficheur et le Codec avait disparu de l'image ou que les deux sous-systèmes communiquaient par la technologie WIMAX (sic). Bob Knauf, le chef de produits de Polycom qui présente le produit dans une le vidéo au de 15 minutes. À aucun moment il ne parle de la forme dissociée du produit. qui doit avoir moins d'intérêt qu'une approche de design tout en un, moins de câble autour du terminal (en particulier si on peut les effacer grâce à Photoshop) et réduire le bruit des ventilateurs si le produit en dispose. Polycom n'a pas été en mesure de fournir une photo du Codec lui-même. Nous ne savons donc toujours pas si le produit à un U de hauteur, ou s'il est plus grand qu'un MGC 100! Nous ne savons pas si le PC se connecte sur le système ou sur le moniteur directement, ou encore sur le codec au sol, ce qui rend la photo du dessus vraiment retouchée.

Cette annonce de Polycom a secoué la profession, si l'on se réfère au nombre de conversations de « chats » sur le forum de WHR. Toutefois nous avons pu obtenir des éléments de prix qui n'étaient pas disponible la semaine dernière. A) HDX 4001 (SD) prix de base \$8K, HDX 4002 (HD) prix de base \$10K. B) Partage de données (H.239). C'est gratuit en tant que récepteur mais c'est une option à \$2 000, si vous voulez envoyer le contenu. C) le pont quatre ports incorporé est au un prix de vente conseillé de \$3K; D) le HD X. fonctionne en standard à 2 Mbs, mais le fonctionnement à 4 Mb/s par seconde est une option à \$2 K ; E) People On Content coûte \$3K- (il est pas sûr de pouvoir utiliser un écran vert avec une caméra qui est incorporée dans le cadre d'un moniteur). F) une interface optionnelle Quad BRI RNIS et V35 pour ceux qui vivent encore dans des grottes sous-marines ou au XXe siècle coûte \$ 1 480 tandis que l'interface T1/E1 coûte \$3K.

Les conclusions de la dernière édition sur concernant le HDX 1) une sortie malheureuse, bien que non intentionnelle par la grosse machine de relations publiques de Polycom, renforcée par un feuillet produit extrêmement léger, 2) la preuve que W. R. peut se faire avoir de temps en temps 3) Le produit est intéressant mais cher.

Le « tout en deux » HDX 4000, étend singulièrement notre définition des systèmes « exécutive », qui jusqu'ici étaient avec un packaging « tout en un ». Nous sommes toutefois enclins à intégrer le nouveau système dans cette catégorie, car le produit est clairement destiné à être installé sur le bureau des dirigeants ou dans des petites salles de réunion. OUI nous continuerons à descendre la pente des définitions des systèmes de visioconférence, NON le HDX 4001/2, n'est pas un système de téléprésence..

Nouvelles brèves

- **Microsoft** a sorti le code final pour lancer la fabrication de OCS 2007. Il s'agit d'une étape importante pour la société, dans la voie qui conduit à intégrer le Rich média vers Office et Exchange. Pour aider les responsables IT à prévoir le retour sur leur investissement, Microsoft propose un calculateur et deux livres blancs disponibles depuis le 30 juillet. Nous ne les avons pas encore étudiés.
- **RADVISION** motorisera une solution pour Securitas, un fournisseur de sécurité et de surveillance. Le système permettra l'accès 3 G. et le contrôle pour les systèmes de sécurité domestiques. Le déploiement initial prévoit une base d'installation de 7000 domiciles dans toute l'Espagne..
- **Polycom** a annoncé que sa gamme de produits de visioconférence VSX a reçu le Federal Information Processing Standards (FIPS) 140-2 Validation: Security Requirements for Cryptographic Modules. d'après ce que nous pouvons savoir, les systèmes VSX sont les seuls systèmes de visioconférence qui peuvent se prévaloir d'une telle validation.

The Wainhouse Research Bulletin would like you to join us in thanking our 2007 sponsors who help keep distribution of the WRB free:

[Aethra](#)

[RADVISION](#)

[AGT](#)

[SPL](#)

[Codian](#)

[Sonic Foundry](#)

[Compunetix](#)

[Sony](#)

[GlobalMedia](#)

[Symetria](#)

[HaiVision](#)

[Talk & Vision](#)

[Huawei](#)

[TANDBERG](#)

[inSORS](#)

[Visual Nexus](#)

[LifeSize](#)

[VTEL](#)

[Premiere](#)

[York Telecom](#)

The fine print: [Sponsorship](#) of the WR Bulletin in no way implies that our sponsors endorse the opinions expressed in the WRB. Nor does it imply that the Bulletin endorses their products or services. We remain an equal opportunity critic.



Premier cabinet français spécialisé en visio et en « Rich Média »

- *Réalisation d'audits de parcs, d'études pour la migration vers IP*
- *Rédaction « indépendante » d'appel d'offres, aide au choix, assistance à la recette et au déploiement*
- *Assistance à la maîtrise d'ouvrage pour des salles intégrant l'audiovisuel et les télécoms (nombreuses références)*

Contact : **JF Pinchon** Tel :+33 1 30 36 12 55; Fax: +33 1 39 95 50 51

Mobile: +33 6 13 45 18 59 e-mail : jf@pinchon.net

Pour plus de renseignements Consultez le site : www.irisressources.com

Vous pouvez y télécharger directement les dernières éditions du WRB en français et obtenir d'autres informations,

Le bulletin de Wainhouse Research est édité par LLC de Wainhouse Research, 34 Duck Hill • Duxbury, MA 02332 .Téléphone 1 617-975-0297. Email à : editor@wainhouse.com. PR to: news@wainhouse.com

Traduction IRIS Ressources 2007

Abonnement gratuits à : www.wainhouse.com © 2007 Wainhouse Research