

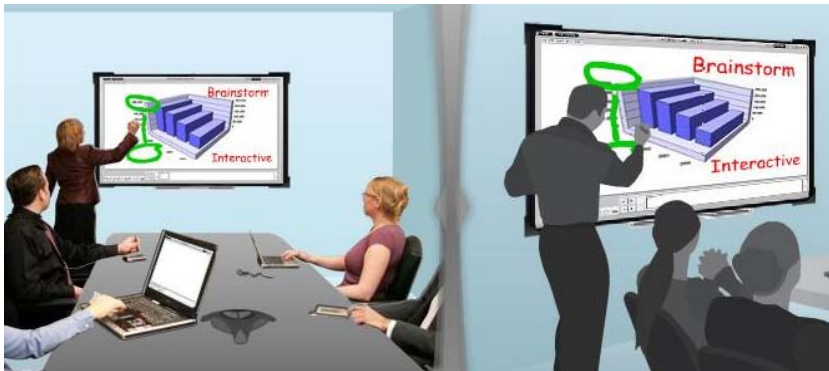
INFORMATIONS ET POINTS DE VUES SUR LA COMMUNICATION UNIFIEE EN TEMPS REEL

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

Innovations intelligentes de Smart Technologies

SMART Technologies Injecteur Innovatio a annoncé trois nouvelles plateformes produit spécifiquement ciblées sur des utilisateurs qui voient la collaboration comme un impératif : SMART Meeting Pro (\$5,999), SMART Hub SE (\$3,999) et SMART Hub PE (\$7,999). Les trois produits se combinent avec un seul ou de multiples tableaux blancs SMART interactifs et affichages SMART Board interactifs pour créer des salles de réunion connectées où des équipes dispersées peuvent établir une data conférence, écrire en encre numérique sur n'importe quelle application et partager leur affichage d'écran, des notes et participer comme s'ils étaient dans la même salle. Chaque plateforme est conçue pour fonctionner sans rupture de protocole et de façon totalement interactive avec tout SMART Board interactif blanc ou affichage et toute autre composante comme une caméra document, un magnétoscope ou ordinateurs, permettant aux équipes de partager instantanément les informations, les affichages de PC, de faire du « remue-ménages d'idées » et bien entendu sauver leurs notes.



SMART Meeting Pro software ajoute des fonctionnalités avancées tableaux blancs et data conférences aux salles de réunions avec un PC dédié et un ou plusieurs tableaux blancs ou affichages. Le logiciel peut connecter plusieurs afficheurs et ordinateurs portables dans la même salle ou dans le monde, permettant aux participants de partager des idées et

informations. Avec SMART Réunion Pro, les équipes peuvent afficher documents et images, et les annotations peuvent être faites sur tout afficheur avec une encre numérique, sauvegardées sur un lecteur réseau, le bureau ou une clé USB et distribuées ensuite par e-mail.

SMART Hub SE est un appareil de collaboration qui fournit du tableau blanc de base et de la data conférence sans un PC. SMART Hub PE combine la stabilité et la cohérence de l'expérience des utilisateurs d'un équipement de collaboration, avec la puissance de SMART Meeting pro. Conçu pour fonctionner avec des affichages interactifs uniques et multiples dans la même salle ou à distance, il dispose de fonctionnalités avancées de data conférence intégrées et d'une connexion sans fil portable. Hub PE permet aux participants d'écrire des fichiers sur un seul affichage interactif ou simultanément avec des membres de l'équipe sur de multiples affichages. A la fin d'une réunion, les notes peuvent être sauvegardées sur un lecteur réseau, le bureau ou une clé USB et distribuées par e-mail.

En se défilant adroitement du débat PC contre produit dédié, SMART offre de façon futée et intelligente deux approches pour la technologie des salles de réunion, qui vont faire tourner les têtes. Nous avons utilisé une version beta de ces produits et les avons perçus comme une évolution agréable des tableaux blancs, qui offre des possibilités pour le brainstorming, les conceptions de process, les planifications, les centres de contrôles de réseaux, l'engineering, etc... en donnant une autre dimension de support pour la collaboration locale ou distante. Nous avons parlé avec de nombreuses organisations de services professionnels. Ils attendent avec impatience les opportunités pour les directions de projet et avec des enseignants qui apprécient la capacité de diffusion multi écrans qui peut fonctionner pour animer des salles de secours.

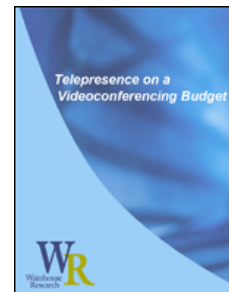
SMART vise le marché des entreprises et des administrations avec Meeting Pro et SMART Hubs. Ces produits vont faire la différence sur les marchés où SMART a été présente mais pas leader (à la différence du marché de l'éducation qu'elle dominait), avec des produits qui coûtent de 8 à 10 fois moins que quelque chose de comparable. C'est une attaque directe du PolyVision THUNDER Flipchart System, qui se place beaucoup plus haut en matière de prix. SMART fait faire finalement un bon en avant aux salles de réunions des entreprises. Nous apprécions la facilité d'utilisation : juste une noix à casser pour les utilisateurs d'entreprises et la façon dont le tableau blanc logiciel /produit peut fonctionner avec les multiples sorties localement et à distance. Conjointement à Meeting Pro et SMART Hubs il y a le lancement de Bridgit web conférence "sous la table" dans la session, ces produits peuvent être facilement intégrés avec un système de Web Conférence tiers et aux produits de communication unifiées. Y a-t'il des points négatifs ? Certains diront que le prix de chaque accessoire grossit de façon incrémentale, le coût d'équipement des salles de réunion avec des fonctionnalités plus riches. Les utilisateurs potentiels devront se familiariser avec ces produits pour comprendre les possibilités apportées par la collaboration distante. Nous constatons un coût d'entrée de \$3,999 à \$7,999 pour bénéficier de ces ajouts.



Nouvelles brèves

- Adobe a lancé une nouvelle version d'Acrobat Connect Pro, qui inclue de nombreuses nouvelles fonctionnalités pour la Webconférence, telles que l'option pour archiver et faire des montages sur les réunions enregistrées en ligne, de nouvelles possibilités qui permettent de se fédérer à des clients de messageries instantanées (MI) populaires et de nouveaux outils de reporting. Les améliorations d'e-Learning incluent des salles de dégagement, le recensement rapide de contenus vidéo, l'intégration avec les systèmes de management d'enseignement de Blackboard et SumTotal et enfin des outils qui recensent et organisent des classes à distance. Les utilisateurs peuvent également préparer des sessions de formation ou des réunions qui aident à retenir l'attention des participants et les aident à mémoriser les connaissances acquises.
- Emblaze-VCON a annoncé un système de Visio de salle Full HD (1080p), le HD7000Pro. Le système fonctionne en Visio H.264, audio 20 KHz ultra-wideband qualité CD, pont multisite 6 ports, technologie Dual Stream, et possibilité d'enregistrement et de streaming. Le prix n'a pas été dévoilé, mais le système devrait être disponible en Juin.
- <http://www.wwf.org.uk/travellinglight> c'est le site du WWF sur lequel on peut voir une étude intitulée: Travelling Light. Il s'agit d'une étude intéressante sur les intentions de l'industrie britannique de voler moins et d'utiliser plus de visioconférence pour aider à la réduction de l'émission de CO₂. Cette étude repose sur les interviews réalisées dans 350 sociétés britanniques.

- Pour les anglicistes: A new WR whitepaper, *Telepresence on a Videoconferencing Budget*, explores a new breed of offerings that provide near-telepresence performance at a videoconferencing price point. Sponsored by Sensory Technologies, this paper provides insight and guidance into solutions and techniques that enterprises can use to enhance their current videoconferencing environment to achieve a superior visual collaboration experience. Visit www.wrplatinum.com for your free copy.



Videre Conferencing se lance dans le business des terminaux

Souhaitant mettre en avant la facilité d'utilisation et pousser le support pour ses clients de Visioconférence, étant également légèrement frustrée par le contrôle de qualité et les services de livraison de certains de ses fournisseurs, Videre Conferencing lance une série de systèmes de salles Visio hautement intégrés et entièrement testés. Ils sont conçus à partir de codecs en provenance de LifeSize, Polycom, Tandberg et «autres fabricants majeurs» Videre a intelligemment couplé un système de contrôle intelligent avec des systèmes de Visio standard et fournit des ensembles qui conviennent à trois types de besoins pour les salles Visio: solutions mobiles, solutions fixes pour les petites salles de Visio et solutions fixes pour les grandes salles ou salles du Conseil. En marge de l'argumentation concernant la très haute qualité audio et vidéo, ces systèmes sont également conçus pour faire des présentations locales ou distantes de façon extrêmement simple (lire de façon non intimidante et automatique) à lancer et contrôler. Les systèmes Videre Presence 300 et 500 font tout, à partir d'une télécommande qui est livrée avec le codec. Le Videre Presence Séries 700 inclue un contrôleur de type Crestron. Tous les systèmes sont disponibles avec des options pour plusieurs types d'écrans et des configurations mono ou bi-écrans d'affichage.



Videre Presence 300 Series



Videre Presence 700 Series

IRIS
Ressources

Conseil en Visiocommunication et Imagerie Télécom

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 34 14 54 37

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 2008

Abonnement gratuits à : www.wainhouse.com © 2008 Wainhouse Research