

Wyse Technology renforce son leadership en matière de virtualisation des postes clients en annonçant la disponibilité immédiate de solutions pour Windows 7

Cette prise en charge immédiate concerne l'ensemble des produits matériels et logiciels de Wyse

Paris, le 28 octobre 2009 – Wyse, leader mondial de l'informatique légère et de la virtualisation des postes clients, annonce la prise en charge immédiate de Windows Server 2008 R2 et Windows 7.

Les postes clients légers et les logiciels de virtualisation de Wyse sont dès à présent compatibles avec Windows Server 2008 R2 et Windows 7. Les utilisateurs de Windows peuvent ainsi déployer immédiatement les dernières technologies de virtualisation de Microsoft du datacenter au poste de travail.

Les entreprises ont ainsi six bonnes raisons de faire appel à Wyse pour déployer leurs machines virtuelles Windows Server 2008 R2 :

- **Virtualisation des postes de travail** : Les postes clients légers et le logiciel de virtualisation de Wyse s'intègrent immédiatement à *Windows Server 2008 R2 Remote Desktop Services (RDS)* et la nouvelle version 7 de *Microsoft Remote Desktop Protocol (RDP)*. Les clients légers Wyse sont la meilleure solution et complètent des suites VDI de Microsoft.

- **Rendement énergétique** : Wyse offre la plus large gamme de clients légers Energy Star compatible Windows 7 :

- **Classe R** : le client léger le plus puissant et le plus flexible du marché

- **Classe V** : Le client léger le plus populaire de la gamme Wyse

- **Classe X** : Client léger portable

- **Nouvelle Classe C** : le client léger Windows 7 offrant le meilleur rapport rendement énergétique / performance du marché

- **Confort de l'utilisateur** : Les clients légers et les postes de travail virtuels de Wyse offrent immédiatement un confort utilisateur optimal avec Windows 7 en environnement virtuel. Les clients de Wyse équipés de Windows Embedded Standard[®] prennent immédiatement en charge RDP 7, tandis que la suite logicielle de virtualisation TCX de Wyse assure un fonctionnement optimal de Windows 7 avec les versions précédentes de RDP.

- **Streaming** : Wyse WSM permet déjà aux clients zéro ou PC reconfigurés sans disque de fonctionner comme des postes à part entière sous Microsoft Windows XP Pro ou Vista. Cette compatibilité est désormais étendue à Windows 7 pour le streaming vers une machine virtuelle, un client léger ou un PC. Wyse WSM est désormais compatible avec Windows Server 2008 R2.

- **Présence mondiale** : Bientôt disponible sur Windows Server 2008 R2 RDS et sur Windows 7 virtualisé sur Microsoft Hyper-V Server 2008 R2, le logiciel Wyse Virtual Desktop Accelerator (VDA) accélère jusqu'à 20 fois le protocole Microsoft RDP sur les réseaux présentant des problèmes de temps de réponse et de perte de paquets.

- **Informatique mobile** : l'application innovante PocketCloud de Wyse, qui offre un accès complet à un PC ou à une machine virtuelle depuis un iPhone ou iPod Touch, permet d'accéder immédiatement aux clients fonctionnant sous Windows Server 2008 R2 RDS et sur Windows 7 virtualisé sur Microsoft Hyper-V.

« Les entreprises du monde entier se préparent pour Windows 7, y compris celles qui ont déployé ou s'apprêtent à déployer des postes de travail virtuels. » déclare Charles King, Président et Analyste principal chez Pund-IT. *« Wyse Technology confirme son rôle de précurseur en assurant un confort d'utilisation supérieur aux utilisateurs qui accèdent à Windows 7 depuis un client léger ou un PC reconfiguré. »*

« Microsoft et Wyse offrent aux entreprises regardant les solutions VDI les solutions logicielles et matérielles pour répondre à leurs besoins. Nos deux sociétés ont travaillé en étroite collaboration afin d'améliorer le confort des utilisateurs d'environnement VDI. Nous nous réjouissons à la perspective que Wyse fasse bénéficier les utilisateurs de PC virtuels des avantages de Windows 7 », indique Manlio Vecchiet, directeur Marketing de Windows Server de Microsoft.

A propos de Wyse Technology

Wyse Technology est le leader mondial de l'informatique légère et de la virtualisation du poste de travail avec ses solutions matérielles et logicielles. Wyse et ses partenaires stratégiques, tels que Citrix, IBM, Microsoft, Novell et VMware fournissent le matériel, les logiciels d'infrastructure et les services qui sont au cœur du cloud computing, de la virtualisation et de l'informatique verte.

Ces solutions d'informatique légère permettent aux utilisateurs d'accéder à de riches fonctionnalités vocales, de données et de vidéo, tout en bénéficiant d'une sécurité renforcée, d'une plus grande facilité d'administration et expérience utilisateur, pour un coût total de possession bien inférieur à celui d'un PC. Le siège social de Wyse se situe à San Jose en Californie.

Pour plus d'information sur la société, consulter www.wyse.fr