

Hardware : HP , une autre vision du Poste de Travail, ma trise et productivit
Hardware

Post par : JulieM

Publie le : 20/4/2010 0:00:00

HP prsente aujourd'hui son offre d'infrastructure client dont l'objectif est de **permettre aux entreprises de repenser leurs environnements de postes clients** afin d'en simplifier l'administration, ainsi que d'améliorer la scurité et l'expérience utilisateur.

Les collaborateurs d'une entreprise ont une trs grande variat de besoins informatiques dtermins par la multiplicit des terminaux auxquels ils accdent, les diffrentes applications, la mobilit et l'exigence de performance. Les quipes techniques font face un défi : apporter des services technologiques efficaces, à moindre coût, dans un environnement hétérogène.

Selon une étude indépendante du cabinet Forrester Research, à d' s 2010, et pour longtemps, le "poste de travail" va cesser d'être une machine physique pour se transformer en une image virtuelle accessible par les utilisateurs depuis n'importe quel terminal adapté à une utilisation donnée et un lieu donné. Les utilisateurs pratiqueront par exemple à partir du même terminal des activités professionnelles et personnelles, sans compromettre la scurité du système d'information.



Avec la perspective de renouvellements de parcs de PC et de leur migration vers Windows 7, la priorité est idale pour repenser stratégiquement l'architecture de l'infrastructure client.

C'est dans ce contexte que HP prsente son offre de services HP Client Infrastructure. Consultez

pour simplifier lâ'administration des postes de travail et renforcer la productivit@ des utilisateurs tout en r@duisant les risques m@tiers, cette offre s'appuie sur une strat@gie de segmentation des utilisateurs finaux ainsi que sur une approche de gestion du cycle de vie du poste de travail pour conduire le changement suivant un mod@le hybride int@grant PC existants et renouvel@s, postes de travail virtuels, virtualisation d@application, Windows 7 et bien plus encore.

Les nouveaux services HP Client Strategy abordent la probl@matique de lâ'infrastructure client et de la planification de son @volution sous un angle strat@gique dans la perspective de la valeur ajout@e m@tier, afin d'accel@rer la transformation et d'assurer le retour sur investissement.

Les services HP Client Migration accel@rent la migration vers Windows 7 et assurent une transition en douceur avec une interruption de service minimale. Les nouveaux services propos@s sont, notamment :

â' **Segmentation des utilisateurs finaux** â' Permet d'assurer que chaque utilisateur b@n@ficiera d'une exp@rience enrichie, interactive et personnalis@e. HP identifie les candidats aux postes de travail virtuels et traditionnels en analysant les segments d'utilisateurs finaux suivant leurs types, les scenarii d'usage, les applications et les imp@ratifs de performances.

â' **Rationalisation des applications** â' Simplifie lâ'administration et r@duit les co@ts du portefeuille applicatif ; permet de r@soudre les probl@mes de compatibilit@ et d'identifier les opportunit@s de mise en place d'une infrastructure pour poste de travail virtualis@ et streaming d'applications.

â' **Gestion int@gr@e du poste client** â' Acc@le le d@ploiement et r@duit le temps consacr@ @ lâ'administration en automatisant la migration des postes clients traditionnels et virtualis@s au fil du renouvellement des terminaux et des mises @ jour logicielles.

Les services HP Client Virtualization aident les entreprises @ profiter plus rapidement de tous les b@n@fices de la virtualisation gr@ce @ des services experts visant les technologies du poste client, du stockage et des serveurs propos@s par HP, VMware, Citrix et Microsoft.

Parmi les nouveaut@s de lâ'offre, on compte notamment :

â' **HP ProLiant WS460c G6 Workstation Blade** â' Des postes clients d@port@s d@di@s apportent performances et capacit@s de mont@e en charge pour les projets de visualisation 3D de haut niveau.

Une administration simplifi@e des clients I@gers HP :

â' **HP TeemTalk 7.2** â' Les utilisateurs finaux peuvent ais@ment automatiser les t@ches complexes @ lâ'aide de fonctions avanc@es telles que les touches logiques programmables, lâ'adaptation du clavier @ leurs besoins (re-mapping) et les barres d'outils personnalisables.

â' **HP Device Manager** (HPDM) â' Permet d'accel@rer d@ploiements et mises @ jour via lâ'ex@cutio et lâ'automatisation des op@rations d'installation, de sauvegarde et de restauration, @conomisant ainsi aux administrateurs un temps de distribution et de configuration significatif pour les grands d@ploiements @ distance. Le r@seau permet en outre lâ'identification des nouveaux clients I@ger afin d'en simplifier lâ'administration.

[Pour plus d'information sur lâ'offre d'infrastructure client HP.](#)