

Contact Presse NEC Computers :
Damien Hartmann
Tél : +33 (0) 1 55 23 74 07
damien.hartmann@nec-computers.com
www.nec-computers.fr

Contact Agence OXYGEN :
Priscilia Fartoukh
Tél : +33 (0) 1 41 11 37 86
priscilia@oxygen-rp.com
www.oxygen-rp.fr

NEC Computers réduit le TCO des entreprises grâce à la technologie Intel vPro intégrée dans ces deux nouveautés produits

Puteaux, le 12 septembre 2007 - NEC Computers lance 2 nouveaux produits : un PC de bureau, le PowerMATE ML470 et un PC portable baptisé NEC VERSA M370. Outre leurs performances, ces deux produits ont un point commun, ils s'appuient sur la technologie Intel® AMT (Intel® Active Management Technology) pour faciliter le management des parcs informatiques des entreprises.



Les dernières technologies d'administration au service des professionnels

Le NEC PowerMate ML470 intègre la technologie Intel® vPro™ via son chipset Intel Q35 et le NEC VERSA M370 s'appuie sur une plateforme Intel® Centrino® Pro également équipée de fonctions de management. Pour les entreprises, la technologie Intel® vPro™, garantit une gestion facilitée de l'ensemble du parc et une sécurité optimale du réseau. Cela se traduit par :

- ✓ **Un gain de temps pour l'administrateur réseau**
 - management à distance de ses postes de travail ou PC portables qu'ils soient éteints ou allumés : dépannage et prise de contrôle, inventaire à froid...
 - accès, grâce à un logiciel supplémentaire de type LANDesk, aux ordinateurs connectés au réseau à un instant précis pour effectuer une distribution distante des mises à jour (que ce soit des patches de sécurité ou des définitions de virus).
 - possibilité de mettre en route des machines éteintes ou d'isoler un poste du réseau lorsqu'il est infecté par un virus (cloisonnement des sessions utilisateurs durant lequel la machine conserve tout de même un canal de communication avec le réseau, canal protégé permettant uniquement de le redémarrer à distance ou de lui installer les patches et autres mises à jour de sécurité nécessaires).

- ✓ **Une baisse des coûts pour les revendeurs**

Pour les partenaires revendeurs, la technologie Intel® vPro™ est également intéressante car le management à distance va leur permettre de diminuer leurs coûts de maintenance, en réduisant jusqu'à 90% le nombre de déplacements sur site nécessaires pour remettre en état un PC tombé en panne. En outre, ils auront la possibilité de multiplier leurs offres de services complémentaires pour les entreprises grâce aux nouvelles possibilités de surveillance du parc de leurs clients.

Deux nouveaux postes clients puissants et fiables

Intégrant des fonctions de management à distance et une sécurité améliorée, le PC fixe NEC PowerMATE ML470 et le PC portable NEC VERSA M370 sauront également séduire les professionnels (grands comptes, PME/PMI) par leurs atouts respectifs.

Le **NEC VERSA M370** est parfait pour être utilisé au bureau ou en déplacement. Il offre aux utilisateurs la possibilité de travailler en toute sérénité. Confort et mobilité sont de mises pour ce PC Portable qui à les yeux partout !

↳ Les + de ce nouveau PC portable:



- son côté **pratique** : Webcam intégrée de 1,3 mégapixels ; les Web Conférence seront plus que jamais d'actualité !

- ses **performances** : il s'appuie sur une plateforme Intel® Centrino Pro avec un processeur Intel®Core™2 Duo pour des performances accrues. Le chipset Intel® 965GM garantit un fonctionnement multi-tâches efficace et augmente considérablement sa productivité.

- sa **mobilité sans limite** : carte WiFi 802.11n offrant un rayon d'action plus élevé et une meilleure qualité de connexion grâce à l'utilisation de plusieurs antennes (technologie MIMO).

- son utilisation **agréable et confortable** : équipé d'un format large 15,4'' WXGA, il est doté d'un pavé numérique qui ravira comptables, opératrices de saisie et commerciaux nomades toujours en train de manipuler des chiffres !

- son **autonomie** : jusqu'à 6 heures* avec l'utilisation d'une batterie étendue (9 cellules). L'utilisateur peut également réduire la consommation d'énergie de son PC portable en travaillant en mode économique grâce à la touche NEC ECO.

*résultats fournis par le benchmark Business Winstone Battery Mark 2004

- sa **connectivité étendue** grâce au réplicateur de ports dédié.

PC de bureau haut de gamme, le **NEC PowerMATE ML470** s'appuie sur une plateforme pérenne pour un déploiement en toute sérénité.



↳ Les + du nouveau de ce nouveau PC de bureau :

- son **design** : 3 châssis au choix (desktop, micro-tour, compact) en fonction des espaces de travail et une même carte mère pour avoir une image disque identique.

- sa **flexibilité** : grâce au site technologique de NEC Computers situé à Angers, les entreprises ont la possibilité de choisir leur configuration matérielle et logicielle à la demande (CTO). Les demandes les plus pointues sont traitées par le service FIS (Factory Integration Services) qui personnalise chaque configuration hardware et software selon les attentes du client.

- sa **discrétion** : à moins de 21dB, il se rend quasiment inaudible grâce à l'utilisation d'une carte mère au format BTX qui optimise les flux d'air à l'intérieur du châssis.

- sa **performance** : il s'appuie sur un chipset Intel Q35 capable d'accueillir les futurs processeurs Core 2 Quad. Il possède un contrôleur RAID 0/1 intégré pour assurer une sécurité maximum (RAID 1) et multiplier les performances du PC (RAID 0).

Disponibilité immédiate / Photos disponibles sur simple demande.

Exemples de configuration :

NEC PowerMATE ML470	NEC VERSA M370
Châssis Micro-tour Processeur : Intel® Core™2 Duo E6600 Mémoire : 2Go de Ram DDR2 Disque dur : 160Go Graveur de DVD Modem Contrôleur vidéo : Intel GMA 3100, jusqu'à 256Mo de mémoire partagée Windows Vista Business FR Souris + Clavier Garantie 1 an J+1	Processeur : Intel® Core™2 T7100 Mémoire : 1X1Go de Ram DDR2 Disque dur : 80 Go 5400 t/pm Lecteur optique : DVD-D+R9 Contrôleur vidéo : Intel GMA X3100 Bluetooth Ecran 15,4'' WXGA Windows XP Pro Batterie Li-ION 6 cellules Garantie 1 an J+1
Prix public : 919€ HT	Prix public : 1099€ HT

A propos de NEC Computers

Filiale du groupe japonais NEC Corporation (NASDAQ:NIPNY), NEC Computers propose une offre complète et innovante de solutions informatiques, tant infrastructures (serveurs, stockages, logiciels) que postes clients (ordinateurs de bureau & portables), associées à une large gamme de services professionnels. NEC Computers adresse les marchés professionnels d'Europe, du Moyen-Orient, d'Afrique et d'Amérique Latine. Son site industriel et technologique d'Angers (49, France), unique en Europe, permet de concevoir et réaliser des solutions personnalisées pour les entreprises et les administrations.

Le Groupe japonais NEC, un des leaders mondiaux dans les domaines de l'Informatique, des Réseaux et des Composants électroniques, réalise un chiffre d'affaires de 39 milliards de dollars (chiffres arrêtés au 31-03-2007) avec plus de 150 000 employés dans le monde.

Comme illustré par son slogan "Porté par l'innovation", consacrant plus de 6,5% de son chiffre d'affaires à la Recherche & au Développement, des bioplastiques aux supercalculateurs, le Groupe NEC met l'innovation technologique au service de ses clients.