

Panasonic présente ses nouveautés au salon IP Convergence 2009

Paris, le 15 septembre 2009 – Panasonic PBX, la division Télécommunications Professionnelles de Panasonic, annonce les nouveautés qui seront dévoilées à l'occasion du salon IP Convergence 2009. Du 6 au 8 octobre 2009, les visiteurs du salon découvriront ainsi, sur les stands F86 et G89, les dernières innovations du constructeur : le poste IP haut de gamme NT400, la base DECT IP NCP0158 ainsi que des évolutions logicielles majeures de produits existants.

✓ La borne DECT IP KX-NCP0158

Connectées directement au réseau local (LAN), ces bornes DECT IP de nouvelle génération offrent une solution de téléphonie sans fil économique aux entreprises déployées sur plusieurs bâtiments ou localisations. Les personnes travaillant dans un entrepôt distant, chez elles, ou dans un bureau éloigné de la maison mère bénéficient ainsi des fonctionnalités de téléphonie avancées, sans se soucier de la distance. Les bornes de Panasonic se connectent aisément sur le réseau, grâce au protocole DHCP, et ne nécessitent aucun câblage spécifique. Cela réduit considérablement les frais d'installation tout en permettant un déplacement rapide des équipements, en fonction des besoins.

Les KX-NCP0158 offrent une haute densité de trafic avec 8 canaux de voix simultanés. Elles contrôlent l'intégralité des téléphones DECT ainsi que des répéteurs A272 assurant les fonctionnalités de synchronisation, handover et roaming. Les nouvelles bornes sont compatibles avec les plateformes de communication des gammes KX-TDE et KX-NCP de Panasonic.

✓ Le poste IP haut de gamme NT400 à écran tactile

Panasonic lancera en octobre un tout nouveau téléphone IP haut de gamme. Convivial, doté d'un large écran couleur tactile, le NT400 permet d'accéder par simple pression à une série d'applications contribuant à améliorer la productivité de ses utilisateurs. Le logiciel Communication Assistant intégré donne par exemple la possibilité d'échanger des messages instantanés entre collaborateurs. Le NT400 permet de se connecter à des caméras IP. Il dispose d'un clavier virtuel et d'un port USB pour le branchement d'un clavier. Le poste offre des fonctionnalités avancées idéales pour une utilisation dans de nombreux secteurs tels que l'hôtellerie, le tourisme, la grande distribution et les centres d'appels.

✓ Les évolutions logicielles

Panasonic présentera les évolutions logicielles de ses plateformes de communication convergente KX-TDE et KX-NCP, ainsi que la version 2 du logiciel CTI Communication Assistant.

Plus de renseignements sur Panasonic PBX

Panasonic Communications Systems Europe commercialise en France des équipements et solutions applicatives au service des communications professionnelles. L'offre est composée de gammes répondant aux besoins de communication, d'accueil et de mobilité des entreprises mono et multi-sites

de 4 à 2000 postes. Selon le profil du site utilisateur, les technologies employées sont traditionnelles, mixtes ou totalement IP. En France, elle commercialise ses produits au travers d'un réseau de distributeurs spécialisés présents sur tout le territoire.

Plus d'informations au sujet de Panasonic : www.panasonic.fr/