



D-Link participera au salon IT Partners les 3 et 4 février 2009 à Disneyland Resort® Paris

Après une année 2008 riche en innovations, D-Link annonce sa participation à la 4^{ème} édition d'IT Partners, en février prochain, pour porter haut la bannière de la connectivité réseau.

Paris, le 12 janvier 2009– D-Link France, fournisseur de solutions réseau de bout en bout pour les particuliers et les entreprises, participera les mardi 3 et mercredi 4 février au salon IT Partners, au cœur de Disneyland® Resort, à Marne-la-Vallée.

Cet événement destiné au marché de la distribution et au déploiement de solutions IT dans l'entreprise se tiendra pour sa troisième édition dans un espace spécialement dédié sur le site de Disneyland® Resort Paris.

Leader mondial de la connectivité réseau pour petites, moyennes et grandes entreprises, **D-Link accueillera les visiteurs et dévoilera ses dernières gammes de produits, parmi lesquelles :**

- **Les solutions de surveillance IP**

D-Link lance une nouvelle gamme de caméras de surveillance IP qui répond à la plupart des besoins de l'entreprises et satisfaire au mieux les exigences des professionnels. D-Link propose ainsi des modèles haute définition de caméras IP fixes ou motorisés, pourvus d'un zoom optique agrandissant 18 fois.

La technologie PoE a en outre été adoptée pour faciliter l'alimentation électrique et les branchements. La 3G permet une accessibilité plus aisée via téléphone ou PDA compatible. Le logiciel D-ViewCam livré avec chaque caméra, peut par ailleurs contrôler jusqu'à 32 caméras IP D-Link, tout modèle confondu. L'enregistrement est désormais possible sur détection de mouvement avec envoi d'alerte e-mail.

Sept nouveaux modèles sont d'ores et déjà disponibles donc 5 fixes, 1 à dôme fixe et 1 motorisé. Parmi les 5 fixes, les DCS-910, DCS-3110, DCS-3415, sont filaires, alors que les DCS-2121 et DCS-3420 sont en connexion Wi-Fi.

- **L'offre d'infrastructure réseau**

D-Link étend sa gamme de switches xStack pour les entreprises et nous présentons en avant première sur le salon notre nouvelle génération de châssis 4/6 ou 10 slots supportant double matrice CPU et capacité de commutation 3 Térabit. La gamme des châssis-switches de la série DGS-8000 offre des capacités de commutation niveau 2 et niveau 3 dans des châssis de 4/6 ou 10 slots. Jusqu'à 384 connexions Gigabit Ethernet ou 64 connexions 10Gigabit Ethernet font de ces châssis l'offre idéale en infrastructure réseau pour répondre aux besoins réseau des grandes entreprises.

En 2009, la technologie Green Ethernet de D-Link sera progressivement intégrée dans les différents switches, avec une nouvelle génération de switches non administrables Green disponibles dans le courant du second trimestre. La technologie Green Ethernet sera également intégrée aux switches administrables Gigabit avec la détection de longueur de câble, le mode lien en veille, la planification horaire du PoE et la ventilation intelligente.



- **L'offre Wireless N pour les professionnels**

En 2009 en attendant la standardisation définitive de la norme, le draft 802.11n va progressivement être intégrée aux produits professionnels. Les derniers points d'accès D-Link supportent la dernière version du draft N qui sera compatible avec la norme finale. Les points d'accès réseau sans fil (AP) se caractérisent par une couverture maximale et une utilisation optimale de la bande passante, plusieurs modes de fonctionnement, une grande souplesse d'administration et le support du Power over Ethernet (PoE). Le DAP-2590, modèle bi-bande 2.4GHz et 5GHz, est un boîtier métallique certifié Plenum IP66 pour répondre aux exigences les plus strictes en matière de lutte contre les incendies et peut à ce titre être installée dans des passages d'air.

L'offre de commutation unifiée sans fil sera disponible courant 2009 en 802.11n. Il permettra ainsi aux entreprises de mettre en place des réseaux sans fil et filaire performants, sécurisés, administrables et évolutifs. **Le Wireless N sera inclus tout au long de l'année aux caméras IP, switches wireless, routeurs VPN et firewall UTM.**



A propos de D-Link

Spécialiste depuis 21 ans de la « construction de réseaux pour tous » (« Building Networks for People »), D-Link est aujourd'hui un concepteur, développeur et constructeur mondial de produits de communication voix et données, d'électronique numérique, haut débit et réseau qui pèse 1 milliard de dollars. Totalisant 21 % des ports de commutation LAN en service dans le monde, D-Link est le numéro 2 mondial de ce marché après Cisco. Ses solutions répondent aux attentes des foyers numériques, des PME et des grands comptes. D-Link a récemment intégré le classement « Info Tech 100 » du magazine *Business Week* qui recense les meilleures entreprises informatiques du monde. En Europe, D-Link dispose de 20 bureaux et est basé à Londres. L'Europe est une région stratégique pour la société qui y réalise un tiers de son chiffre d'affaires mondial. Pour tout complément d'information, visitez le site www.dlink.fr