



## **La vidéosurveillance sur IP, un enjeu pour les PME D-Link France répond aux besoins de surveillance IP des petites et moyennes entreprises**

**Paris - le 15 avril 2009**

Les petites et moyennes entreprises sont plus que jamais demandeuses de solutions simples et légères de vidéosurveillance pour assurer la sécurité de leurs locaux, de leurs biens et de leurs collaborateurs. Ces exigences rentrent dans une démarche de prévention de l'intrusion et d'anticipation d'éventuels délits. Grâce à l'étendue de sa gamme de caméras de surveillance IP Securicam, D-Link permet de répondre à la plupart des besoins en surveillance IP de ces entreprises.

Plus faciles à utiliser et offrant une plus grande flexibilité que les caméras de surveillance traditionnelles, les solutions de vidéosurveillance IP de D-Link permettent de résoudre les problèmes de qualité d'image, d'accessibilité et de stockage habituellement rencontrés par les caméras analogiques.

Ainsi, grâce à l'enregistrement des images sur détection de mouvements, la relecture possible des événements, et les messages d'alerte, la gamme de caméras de surveillance IP Securicam de D-Link constitue un système complet de surveillance, pratique pour observer un lieu en local ou à distance, depuis n'importe quel endroit via Internet ou à partir d'un équipement 3 G.

Toutes les caméras IP de D-Link sont livrées avec le logiciel de surveillance pour caméra IP D-ViewCam 2.0. Disponible en français courant second trimestre 2009, ce système de surveillance complet est conçu pour gérer de manière centralisée plusieurs caméras IP destinées aux particuliers, petites entreprises et PME. Capable de prendre en charge jusqu'à 32 caméras IP tout modèle D-Link confondu, il offre des outils de surveillance et d'enregistrement numériques de flux vidéo, audio et d'événements pour différentes applications de sécurité.

Les solutions de surveillance IP Securicam de D-Link représentent aujourd'hui 50% des ventes du constructeur en France au sein de son offre *sécurité* et 5% de son chiffre d'affaires, toute offre confondue (infrastructure, sans fil et sécurité).

Afin de répondre aux demandes spécifiques des PME, D-Link travaille essentiellement avec des partenaires grossistes et revendeurs maîtrisant toute l'infrastructure réseau et les spécificités et besoins de surveillance des petites et moyennes entreprises.

## Un exemple d'implémentation en PME réussie : un hôtel sur la Côte d'Azur...

Idéalement situé - à Saint-Raphaël sur la Côte d'Azur - L'Hôtel les Amandiers accueille toute l'année de nombreux vacanciers et voyageurs de passage. Cette PME emploie 4 personnes à plein temps et renforce ses effectifs de quelques saisonniers à partir d'Avril.

Ne disposant pas de gardiennage de nuit, **Jean Remy Tainturier, gérant de l'hôtel**, a souhaité s'équiper de caméras de vidéosurveillance afin de pouvoir visualiser à distance l'intérieur de l'hôtel - la réception, les étages et paliers, la salle de restaurant et un bureau administratif annexe - ainsi que l'extérieur de l'hôtel - l'entrée, le parking et la piscine.

Il s'agissait prioritairement d'installer des caméras dans un but de prévention de l'intrusion et pour des raisons de sécurisation des vacanciers et du personnel.

*« Nous n'avons jamais rencontré de souci de sécurité majeur », précise **Jean-Remy Tainturier**, « mais je souhaitais tout de même rester en relation avec l'hôtel le soir, le personnel étant réduit à certaines heures. »*

Sur les conseils du prestataire informatique SOTEI SA (aujourd'hui racheté par IP InfoPro) chargé de la gestion du système informatique de l'hôtel et partenaire de D-Link sur des solutions de commutation et de pare-feu depuis une dizaine d'années, Monsieur Tainturier a ainsi choisi de faire installer des caméras de vidéosurveillance IP à l'intérieur des locaux et à l'extérieur.

L'hôtel les Amandiers dispose aujourd'hui de 11 caméras IP de type sans fil motorisées DCS-5220 et DCS-5300G afin de visualiser différents accès et espaces de circulation à l'intérieur de l'hôtel, ainsi qu'une caméra IP fixe de type DCS-900 non-motorisée et filaire afin de visualiser l'entrée de l'hôtel et la réception, et d'enregistrer en direct sur détection de mouvements. Les autres caméras sont en visualisation simple.

Par ailleurs, pour encore plus de confort, 5 caméras IP fixes DCS-3420G, équipées Wi-Fi 802.11g permettent de visualiser l'extérieur de l'hôtel – dont l'entrée principale.

*« Nous sommes vraiment satisfaits de cette installation et des produits D-Link que nous a suggérés notre prestataire informatique puisqu'elle nous assure un contrôle et une gestion efficaces de la surveillance de l'hôtel, notamment à distance et en l'absence de gardiennage de nuit », conclut Jean-Rémy Tainturier.*

*« Notre clientèle, qui est informée de l'existence de ces caméras, se sent d'autant plus en sécurité durant son séjour, ce qui nous permet par ailleurs de la fidéliser. »*

### **A propos de D-Link**

Spécialiste depuis 23 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](http://www.dlink.fr)