

## Téfal optimise sa sécurité grâce à la technologie évolutive d'Axis Communications.

Le site industriel de Téfal basé à Rumilly a mis en place un système de vidéosurveillance sur IP Axis.



Client :  
Tefal

Lieu :  
Rumilly, France

Secteur :  
Industrie

Application:  
Surveillance de site  
industriel

Partenaire Axis :  
SPIE DCCS

### Mission

Le principal site industriel français (36 hectares) du Groupe Téfal situé à Rumilly, en Haute Savoie, compte 2200 salariés répartis dans 16 bâtiments. Afin de renforcer la sécurité, d'optimiser les déplacements de ses agents de sûreté et de sécuriser au maximum ses différents accès, Téfal a souhaité revoir entièrement son installation de vidéosurveillance. L'ancien système analogique en place présentait en effet un manque de souplesse qu'il devenait urgent de solutionner.

### Solution

Le challenge d'Axis fût donc d'installer un système centralisé grâce à un réseau spécifique pour la vidéo sur IP, tout en conservant les caméras analogiques déjà existantes sur le site. Afin de respecter le cahier des charges, le système de vidéosurveillance devait être capable de répondre à de multiples exigences :

- > Utiliser la technologie IP pour un paramétrage depuis un PC.
- > Centraliser l'ensemble des flux vidéo pour rationaliser le système de vidéosurveillance.
- > Conserver l'infrastructure existante.

SPIE DCCS, partenaire Axis et spécialiste en matière de sécurité chargé du projet, a donc procédé à un déploiement par zone. Ainsi, 6 zones sont aujourd'hui surveillées par 70 caméras réseau AXIS 210/211 et 4 serveurs vidéo AXIS 241Q. L'ensemble étant administré par la solution d'enregistrement et de gestion vidéo Camtrace.

### Résultat

Grâce à l'installation des serveurs vidéo Axis, Téfal a pu accroître la rentabilité et l'efficacité de l'équipe de surveillance du site, et optimiser la surveillance avec une disposition plus homogène des caméras sur l'ensemble du site.

"Les caméras apparaissent comme un outil indispensable pour les agents de sûreté."

M. Castan, chef de projet chez Téfal.

### L'IP révolutionne la sécurité du groupe

L'ancien système de surveillance analogique ne permettant pas aux agents de sûreté de visualiser en temps réel les images renvoyées par les caméras, chaque alarme entraînait une procédure complexe de vérification. Le numérique a donc révolutionné le travail des équipes de surveillance qui ont désormais la possibilité de contrôler chaque zone depuis leur PC et gagnent ainsi un temps considérable dans leur travail.

Le système de vidéosurveillance déployé a également servi à sécuriser le magasin d'usine (point de vente de produits Seb à des prix préférentiels) et a permis de lutter efficacement contre la démarque inconnue.

Enfin, les points d'entrées et sorties du site industriel, zones sensibles car sujettes à un trafic important, peuvent finalement être gérés et contrôlés dans leur ensemble. "Aujourd'hui," précise Monsieur Castan, chef de projet chez Téfal, "les caméras apparaissent comme un outil indispensable pour les agents de sûreté. Plutôt sceptiques au départ, ils ne peuvent désormais plus s'en passer. L'accès aux images depuis leur poste central de sécurité a diminué de moitié leurs déplacements à travers le site."

### Le futur : Téfal pense à tout

Dans les mois à venir, la société Téfal souhaite mettre en place un système de contrôle d'accès distant. La Direction Technique a pour projet de coupler ce nouveau système avec celui de vidéosurveillance. Cette complémentarité permettra aux agents de sûreté d'ouvrir les différents points d'accès (portails) directement depuis leur PC.

Téfal est donc sur le point d'intégrer de nouvelles caméras Axis Communications et un nouveau serveur Camtrace pour assurer la protection de certaines zones actuellement non surveillées. Les 3 enregistreurs vidéo seront mutualisés sur un seul écran permettant aux agents de sûreté de n'avoir qu'une seule interface de visualisation et donnant accès à l'ensemble de caméras.

### A propos de Téfal

Téfal est le premier fabricant mondial d'articles de cuisine antiadhésifs et l'un des leaders dans le domaine des appareils électriques de cuisine, de la préparation des boissons et des pèse-personnes. Créée en France en 1956, la société a rejoint le Groupe SEB en 1961. Elle emploie aujourd'hui 2500 personnes en France, sur 3 sites industriels, le principal étant Rumilly.

### A propos de SPIE DCSS

Spécialiste en matière de sécurité des biens et des personnes et réseaux de communication d'entreprise, DCSS, filiale de SPIE s'associe à ses clients industriels, tertiaires et collectivités, pour concevoir et réaliser leurs installations et les assister dans leur exploitation et leur maintenance. SPIE SA s'appuie sur son réseau européen de services de proximité et sur ses activités régionales de services spécialisés pour développer et mettre en oeuvre des solutions performantes, qui répondent aux enjeux actuels et futurs de chacun de ses clients, qu'ils soient locaux ou internationaux. SPIE SA emploie 26 000 personnes et a réalisé en 2007 un chiffre d'affaires de 3,4 milliards d'euros.



**Tefal**

**SPIE**

Filiale DCSS