



Hôpitaux - EHPAD

Sécurisez vos locaux sensibles

Protéger des établissements de santé nécessite des niveaux de sécurité différents selon les zones. Une protection accrue est nécessaire pour l'accès à certains locaux sensibles avec un contrôle des accès hiérarchisé selon des grilles horaires définies, tout en prenant en compte un grand nombre d'usagés. Les solutions Synchronic répondent parfaitement aux problématiques de sécurité de ces établissements en proposant des solutions évolutives et flexibles.



Les avantages des solutions Synchronic

Contrôler les accès

- ▶ Contrôler les accès avec un badge unique «multiservice». Lecteurs compatibles avec les Cartes de Professionnel de Santé CPS3
- ▶ Sécuriser les locaux sensibles avec des lecteurs biométriques
- ▶ Protéger les personnes vulnérables avec des émetteurs actifs assurant une localisation en temps réel (Système anti-fugue, anti-enlèvement)
- ▶ Supprimer les organigrammes de clés avec les solutions Aperio™ (béquille et cylindre sans fil) ne nécessitant aucun câblage de la porte

Protection des personnes et des biens

- ▶ Protéger les équipements avec des systèmes de traçabilité et d'alarmes
- ▶ Poursuivre les auteurs d'incivilité ou de vols avec des systèmes de vidéosurveillance intelligents

Administration du système

- ▶ Simplifier la surveillance des systèmes avec une supervision graphique centralisable (Alarmes, vidéo...)
- ▶ Gérer une base utilisateurs importante synchronisable avec les bases de données du personnel.
- ▶ Administrer les systèmes de sécurité de plusieurs bâtiments de façon centralisée et télégerable





Exemple de réalisation

Synchronic sécurise le nouvel hôpital d'Orléans

L'objectif était de sécuriser un hôpital entièrement neuf de 1 100 lits et places sur 200 000 m² dont 170 000 m² de bâtiments hospitaliers et 30 000 de parkings.

La solution proposée par Synchronic repose sur des automates Xpert permettant la gestion simultanée du contrôle d'accès avec plus de 800 portes contrôlées et de l'alarme intrusion avec plus de 200 points d'alarmes.

L'un des points innovant de ce projet, est la sécurisation et la traçabilité du matériel au sein de l'hôpital. Un système de tags antivol surveillé par un réseau d'antennes, permet une localisation en temps réel des équipements et le déclenchement d'alarmes en cas de sortie d'une zone définie. Plus de 5000 équipements sont ainsi surveillés en temps réel dans l'hôpital.

L'ensemble du système est administré à l'aide du logiciel PCPass Evolution, regroupant la base de données utilisateurs et leurs différents droits d'accès (synchronisable avec la base de données du personnel). La supervision graphique est quant à elle assurée par le logiciel Horizon Evolution permettant sur une interface unique, de superviser les différentes alarmes et la vidéosurveillance tout en proposant une aide à la décision pour faciliter la tâche de l'opérateur.



Façade accueil NHO

En chiffres

42	Automates Xpert
880	Têtes de lecture
200	Points d'alarmes
5	Lecteurs biométriques
4000	Badges
5000	Tags antivol
175	Caméras

Autres références

Centre Hospitalier : CHU Rouen - CHU Lille - UMD St Etienne du Rouvray - CH Dieppe - CH Lillebonne - Hôpital de Neuilly - CHIC de Castres - CH Orléans - IUC Toulouse - CH Albi

EHPAD : La maison du clos des marronniers (La Vallée au Blé) - La maison de l'orme doré (Saint-Dizier) - La maison des vignes (Malzeville) - La maison de l'amandier (Saint-Marcel) - La maison du tilleul argenté (Chelles) - La maison du grand chêne (Combs la Ville) - La maison des micocouliers (Roquebrune-sur-Argens) - La maison du cèdre bleu (St-Pierre-du-Perray) - La maison de l'érable argenté (Clamart) - La maison des cytises (Gennevilliers) - La maison de l'églatier (Bondy)