



GPA : UNE SOLUTION DE SÛRETÉ INTÉGRÉE AVEC LES APPLICATIONS MÉTIERS

GPA possède l'une des usines de déconstruction automobile la plus moderne d'Europe sur un site de 25 ha à Livron dans la Drôme. Avant de construire son usine, le spécialiste du recyclage de véhicule et de la pièce détachée a sécurisé son site, puis l'usine, avec la solution de sûreté-sécurité **Protecsys 2 Suite**.

Entretien avec
Franck Berre, Responsable
Infrastructure informatique

ASSURER LA SÉCURITÉ DES VISITEURS SUR LE PARC

GPA, ce sont 220 collaborateurs sur un site de 25 hectares comprenant 5000 véhicules stockés, une usine de déconstruction de 17 000 m² et des bâtiments administratifs. L'entreprise récupère les véhicules accidentés, les stocke, les expertise. Elle les déplace ensuite dans son usine où ils sont dépollués et démontés. Puis les pièces sont identifiées, contrôlées, photographiées, conditionnées puis vendues aux professionnels ou aux particuliers. Le reste est recyclé sous forme de matière. Dans ce métier relativement dangereux nécessitant beaucoup de manutention avec des engins logistiques, la sécurité est un enjeu permanent.

« Nous avons limité le risque de la personne évoluant sur une zone sensible. »

« Le premier enjeu était d'assurer la sécurité du site dans sa globalité mais aussi d'assurer celle des piétons pouvant être confrontés à l'activité de démontage et aux aller retours des chariots élévateurs. Les salariés pouvaient également

circuler librement notamment dans l'usine, ce qui nécessite des équipements de protection. C'était dangereux et nos barrières étaient insuffisantes. Il nous fallait une vraie solution de contrôle d'accès et de détection intrusion éditée par une entreprise reconnue, qui soit capable de s'interfacer avec nos logiciels métiers et d'évoluer à notre rythme » précise Franck Berre.

PROTECSYS 2 SUITE, LA COEXISTENCE DE DEUX MONDES

Après un appel d'offre, Horoquartz l'a emporté avec sa solution de sécurité et de détection intrusion **Protecsys 2 Suite** (P2S). « **Protecsys 2 Suite** était interfacée avec la gestion des temps **eTemptation** et nous savions que nous aurions besoin de cette communication. Elle pouvait également facilement s'interfacer avec nos logiciels métiers, un énorme atout. Son côté évolutif nous a plu. Mais ce qui m'a séduit, en tant qu'informaticien, c'est que j'ai trouvé dans cette solution la coexistence du monde de l'informatique et de celui de la sécurité et de la détection intrusion ».

LES PHASES DU DÉPLOIEMENT, LE MATÉRIEL INSTALLÉ

L'installation du contrôle d'accès et de la détection intrusion s'est déroulée par phases, au fur et

L'enjeu

- Sécuriser le site, assurer la sécurité humaine dans un environnement dangereux.
- Fiabiliser l'opération avec une solution reconnue.
- Intégrer la solution avec les logiciels métiers de GPA.

Les solutions retenues

- La solution de contrôle d'accès **Protecsys 2 Suite (contrôle d'accès + détection intrusion)**

Les bénéfices

- Satisfaction des utilisateurs, effet Waouh du badge
- Meilleure sécurisation du site, contrôle renforcé des zones à risque
- Fiabilité de la solution et qualité du matériel
- Réactivité du support



à mesure de la construction de l'usine et de la rénovation progressive de bâtiments. Pour la détection intrusion, Horoquartz a créé 3 zones. Les 6 UTL, 32 GPI et les 17 lecteurs de badges sont des matériels Horoquartz. Les matériels comme la barrière levante, le tourniquet, les portes et portillons, les radars de détection, les détecteurs infrarouges sont fournis et installés par Horoquartz. « D'autres matériels ont été installés par nous et Horoquartz les a sécurisés en y rajoutant le contrôle d'accès » ajoute Franck Berre.

INTÉGRATION MÉTIER ET SÛRETÉ

« Sur un plan fonctionnel, nous avons pu interfacer facilement nos solutions métiers avec **Protecsys 2 Suite**, comme par exemple automatiser l'ouverture des barrières pour les clients qui ont bien passé leurs commandes. Ainsi, le service accueil ouvre le portail via un webservice aux clients qui passent un QR code sur le lecteur qui déclenche l'ouverture après vérification. On automatise également l'ouverture du site. Les portails des transporteurs s'ouvrent automatiquement sur une période donnée là où avant, on ouvrait à la main » explique Franck Berre.

PROTECSYS 2 SUITE AU CŒUR DU SYSTÈME : L'EFFET WAOUH DU BADGE !

Le logiciel est au cœur du système, il pilote tout. Il s'interface avec les serrures autonomes qui se déclenchent à la lecture du badge ou sur plage horaire. La création de badges est un aspect important : Le nouveau salarié est créé dans **eTemptation**, et obtient ses droits d'accès par défaut. Ses données basculent dans P2S automatiquement. « A l'informatique, nous créons le badge, affectons les droits, créons les plages horaires, les catégories. Horoquartz nous a fourni l'imprimante : logo, fonction, prénom et nom du salarié sont imprimés sur le badge via P2Card ». « Les utilisateurs sont très satisfaits. Le badge apporte un effet « waouh » puissant qui impressionne et qui impose le respect. Ils portent leur badge avec fierté, il est le signe d'une entreprise moderne, même le visiteur ressent cette sécuri-



té. La détection intrusion fonctionne la nuit sur une plage horaire automatique. De mon côté, je contrôle, je gère la sécurité au quotidien. J'arme ou je désarme, j'actionne les ouvertures et les fermetures à distance. Avec la vue graphique, je vois précisément si une personne reste dans une zone, où se situe une intrusion, c'est très facile à utiliser. On sait à quelle heure, quel jour, telle personne est sur site. Les gains sont nombreux » explique Franck Berre.

« En cas de souci, j'ai une réactivité exceptionnelle d'Horoquartz. »

SÉCURISATION DU SITE ET DES ZONES À RISQUE

Pour Franck Berre : « Les zones à risques sont contrôlées, nous avons limité le risque de la personne évoluant sur une zone sensible. La sécurité humaine est maîtrisée par le contrôle de la circulation des visiteurs ou des employés dans les zones auxquelles ils n'ont pas le droit d'accéder. Le site dans sa globalité est sécurisé. Je suis satisfait du logiciel, et nous avons du très bon matériel : lecteurs, radars, sirènes. Les relations avec Horoquartz sont bonnes. En cas de souci, j'ai une réactivité exceptionnelle d'Horoquartz qui envoie un technicien pour réparer dès le lendemain. Horoquartz est une grosse entreprise, très réactive via le support et très professionnelle commercialement. Cette possibilité de construire des fondations sur un pilier central qui suit l'évolution de l'entreprise est un atout. Nous avons fait le bon choix ».

À PROPOS D'HOROQUARTZ >

Créée en 1971, la société Horoquartz a aujourd'hui **deux domaines d'expertise** :

- **Les solutions d'optimisation des ressources humaines avec la suite logicielle eTemptation**, qui propose des modules de gestion des plannings, gestion des temps, suivi des activités et décisionnel.
- **Les systèmes de sûreté et sécurité avec Protecsys 2 Suite** (contrôle d'accès, détection intrusion, supervision, vidéosurveillance, gestion des visiteurs, serrures autonomes).