

CONTRÔLE D'ACCÈS CONFORME AUX EXIGENCES DE L'ANSSI



La préfecture des Hautes-Alpes installe son nouveau système de contrôle d'accès et opte pour **Protecsys 2 Suite** d'Horoquartz, intégrant ainsi les directives nationales de l'ANSSI.

La préfecture des Hautes Alpes de Gap emploie plus d'une centaine d'agents. Elle a récemment opté pour la solution de contrôle d'accès d'Horoquartz **Protecsys 2 Suite (P2S)** afin de sécuriser ses deux bâtiments principaux.



L'enjeu

- Sécuriser la préfecture en installant une solution de contrôle d'accès
- Adapter le badge à la technologie de la carte professionnelle du Ministère de l'Intérieur

La solution retenue

Protecsys 2 Suite, solution globale de contrôle d'accès

Les bénéfices

- Un cadre sécuritaire normalisé
- Badge unique qui supportera d'autres usages
- Solution souple et évolutive conforme aux directives de l'ANSSI
- Fiabilité du matériel

Entretien avec Yves RICHARD
Chargé de missions, Référent numérique des services de l'état,
Responsable départemental de la sécurité des SI, Référent INPT

Le projet

L'objectif du projet était de rénover un système de contrôle d'accès devenu obsolète. Un cahier des charges a été établi en s'appuyant sur une offre de service ministérielle en matière de sûreté bâtementaire pour la partie spécifique du contrôle d'accès. Il s'agissait de mettre en place un système sécurisé capable d'intégrer les directives nationales édictées par l'ANSSI (Agence Nationale de Sécurité des Systèmes d'Information). Celui-ci devait également permettre d'utiliser la nouvelle carte professionnelle du Ministère de l'Intérieur, dotée d'une puce RFID, comme support d'accès sans contact, la puce devant permettre la sécurisation de l'usage de l'outil « contrôle d'accès ».

Horoquartz est retenue pour son expérience et ses états de service

« La valeur ajoutée d'Horoquartz a été de faire valoir une offre clairement conforme aux prescriptions, relativement élevées en matière de sécurité, du cahier des charges et raisonnable en matière de budget. Ses états de services, ses expériences, ses références et le niveau de prix, ont fait pencher la balance. **Protecsys 2 Suite** a remporté le marché » précise Yves Richard.

Déploiement optimal d'une solution complète de réseau de sécurité bâtementaire

« Nous avons pu ainsi constituer un réseau de sécurité bâtementaire de pied en cap. Notre cahier des charges prévoyait la fourniture par le prestataire retenu de l'intégralité des équipements : Les équipements propriétaires (UTL – Unité de Traitement Local, GPI, lecteurs de badge) et les équipe-

HOROQUARTZ

A COMPANY OF THE  AMANO GROUP

VALEUR HUMAINE | VALEUR AJOUTÉE

ments techniques plus communs (tels que des switches ou des PC d'exploitation) et bien sûr l'applicatif **Protecsys 2 Suite** qui est au cœur de l'offre **Horoquartz** ».

2 UTL et 28 lecteurs de badges ont ainsi été déployés. **P2S** est utilisé par 4 personnes pour les besoins fonctionnels et techniques induits par l'usage du contrôle d'accès.

« Nous avons fonctionné par zones à sécuriser, certains bureaux et certaines zones ont été contrôlées sur les 2000 m² environ de surface totale des 2 bâtiments. Le déploiement était optimal grâce à un parfait partenariat avec le responsable du projet, excellent partenaire technique, et les intervenants locaux, notamment l'équipe technique de la préfecture qui a été mise à contribution, pour la pose de serrures spécifiques. L'ensemble a été opéré de manière collaborative et efficace dans un délai très court » indique Yves Richard.

La nouvelle carte professionnelle du Ministère de l'Intérieur (carte agent) comme support d'accès sans contact

« Il fallait qu'Horoquartz connaisse ce support et que l'application **Protecsys** sache le

gérer. 130 personnes à la préfecture utilisent cette carte professionnelle individuelle et les agents ne faisant pas partie du ministère de l'intérieur utilisent des badges non personnalisés de même technologie. Sa création est relativement aisée, les agents qui en sont chargés ont bien intégré la formation, ils opèrent régulièrement sur l'application **P2S** » ajoute Yves Richard.

Les bénéficiaires

« Nous sommes positionnés dans un cadre normalisé, nous bénéficions d'un réseau de sécurité bâtiminaire qui n'existait pas précédemment. L'outil applicatif est fiabilisé et conforme aux directives édictées par l'ANSSI. Le matériel est fiable, sûr et maintenu. Le service support d'Horoquartz nous apporte satisfaction. Nous bénéficions de toutes les fonctionnalités supplémentaires qui existent aujourd'hui et qui n'existaient pas avant ».

Prochaine étape : la préfecture a été désignée comme site pilote pour gérer du multisite

« C'est une étape complémentaire à notre réalisation en préfecture. Nous avons effectivement pour projet de créer un deu-

xième site à Briançon (La Maison de l'État à Briançon) et l'objectif est de se mettre en capacité de contrôler les accès du site distant avec l'outil **P2S**, en ce sens il sera pilote car la solution n'existe pas aujourd'hui au sein du ministère de l'intérieur et **Horoquartz** en sera le précurseur. Il s'agit entre autres de faire transporter les flux métiers de contrôle d'accès par le réseau interministériel de l'état qui relie les différents sites de l'état. Le projet est en cours, nous en sommes à la définition technique, il sera réalisé d'ici la fin septembre 2017 ».

Un bilan positif pour Yves Richard

« L'équipe technique qui est intervenue et particulièrement son chef de projet ont été très appréciés, la complémentarité et la coopération étaient très étroites. Nous n'avons aujourd'hui aucun retour négatif d'utilisateurs donc il n'y a aucun problème. Partant de là, le dispositif fonctionnant très bien, je suis tout à fait satisfait de cette coopération et de ce choix d'un point de vue de sa mise en œuvre technique, applicative, et humaine ».

À PROPOS D'HOROQUARTZ

Créée en 1971, la société **Horoquartz** a aujourd'hui trois 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).
- **L'automatisation des processus RH avec Process 4 people** une solution pour mieux gérer le parcours opérationnel du collaborateur.