



ADMINISTRATIONS
COLLECTIVITÉS
ET ÉDUCATION





POUR LES BÂTIMENTS ADMINISTRATIFS ET D'ENSEIGNEMENT, QUI SONT LA PLUS PART DU TEMPS GÉOGRAPHIQUEMENT OPPOSÉS (CE QUI ENGENDRE UNE COMPLICATION DE LA ZONE DE SURVEILLANCE) EDEN INNOVATIONS PROPOSE UNE TECHNOLOGIE POUVANT RÉGULER UN PUBLIC IMPORTANT RÉPARTIS SUR PLUSIEURS ZONES/ BÂTIMENTS...

EDEN INNOVATIONS PROPOSE DE RÉPONDRE À CES BESOINS DE LA MANIÈRE SUIVANTE :

- En sécurisant vos locaux (infirmerie, salle serveur, locaux techniques, salle d'archives)
- La gestion de la mise à disposition des infrastructures (gymnases, salles de fête), aux associations sportives et aux administrés sur la base de calendrier horaire.
- En proposant la gestion de plages horaires avancées pour attribuer des accès différents aux salariés et aux élus ou au personnel d'astreinte
- La biométrie, pour son apport en terme de sécurité (accès à des armureries) et sa conformité réglementaire.

LES AVANTAGES DES SOLUTIONS EDEN INNOVATIONS

ADMINISTRATION DU SYSTÈME

- Simplifier la surveillance des systèmes avec une supervision graphique centralisable (alarmes, vidéo...)
- Optimiser les tâches du poste de sécurité avec des systèmes d'aide à la décision
- Administrer les systèmes de sécurité de plusieurs bâtiments de façon centralisée et télégerable

CONTRÔLER LES ACCÈS

- Contrôler les accès avec un badge unique
- Contrôler les portes intérieures avec les solutions U&Z® (béquille et cylindre sans fil) ne nécessitant aucun câblage de la porte

PROTECTION DES PERSONNES ET DES BIENS

- Sécuriser les issues de secours avec un retour d'état en temps réel
- Sécuriser les bâtiments avec des systèmes d'alarmes (périmétrique, volumétrique...)

QUI SOMMES-NOUS ?

Une chaîne complète de compétences au service de la sûreté.
Fondée en 1998.

Entreprise française basée à Aix-en-Provence.

Appartenance au groupe BUTLER SAFE TECHNOLOGIES.

Conception, fabrication et commercialisation de solutions de contrôle d'accès.

Produits et logiciels innovants.

Réseau de distribution européen et international.

EXEMPLES DE RÉALISATION :

CSU VILLE DE NICE

QUELQUES CHIFFRES

79 LECTEURS DE BADGES
600 UTILISATEURS
DEPUIS AVRIL 2015

La volonté d'Eden Innovations est de proposer une qualité de service sans faille pour assurer un fonctionnement du système dans les meilleures conditions, au moment où l'exploitant en a le plus besoin.

La prévention face à tous les risques naturels, de délinquance, de violence ou encore d'incivilité est prioritaire dans la politique de la ville de Nice.

La sécurité de la population, sous toutes ses formes, justifie un déploiement de moyens en structures, en matériels et en hommes. Vidéo protection et vidéo verbalisation sont les grands axes du Centre Opérationnel de Commandement, situé au cœur de la ville. Cependant, police nationale, gendarmerie, parquet, SDIS (réquisitions judiciaires) ont fait part à notre société de leur objectifs sur le long terme.

- Une coordination des équipages sur le terrain pour renforcer les chances d'interpellation
- Un suivi en temps réel des grandes manifestations
- Un système de vidéo protection intelligent

En réponse à leur demande nous avons proposé une solution permettant une gestion simultanée du contrôle d'accès et de l'alarme intrusion, les badges permettant donc également la mise en service et hors service de l'alarme des bâtiments, simplifiant l'exploitation du système. Les droits d'accès des utilisateurs sont centralisés sur une base de données unique.

L'accès à la salle de vidéo surveillance se fait grâce à un lecteur BIOVEIN®. La ville a privilégié cette solution car elle est déjà utilisée pour contrôler l'accès aux armureries de ces 14 postes de police nationale répartis sur la commune.

VILLE DE SAINT ETIENNE

La ville de St Etienne a décidé d'équiper la quasi-totalité de ses bâtiments administratifs avec des solutions Eden Innovations.

Le but initial était d'équiper et de faciliter l'accès à plus de trois bâtiments (mairie, bibliothèque et opéra) répartis dans la ville de St Etienne.

Le confort et la sécurité apportés par la solution, ont décidé le conseil municipal à voter l'extension de l'installation à d'autres bâtiments, pour à terme pouvoir gagner la totalité du parc.

Eden Innovation a décidé de remplacer les clés mécaniques par des badges soumis à des droits d'accès. Les droits d'accès des utilisateurs sont centralisés sur une base de données unique, administrable.

La solution a permis de réduire les temps de maintenance en supprimant la problématique de clés perdues, oubliées, cassées, etc.

CROUS LIMOGES

QUELQUES CHIFFRES

207 CENTRALES
406 LECTEURS
2012 / 2016
8000 UTILISATEURS
6 BÂTIMENTS

La ville de Limoges a décidé d'équiper son CROUS avec les solutions Eden Innovations.

Ici le but était de sécuriser et de faciliter l'accès à plus de six bâtiments répartis dans l'enceinte du CROUS.

Eden Innovations a décidé de remplacer les clés mécaniques par des badges soumis à des droits d'accès ce qui permet de gérer facilement l'accès à plusieurs bâtiments présentant des contraintes de sécurité différentes, de même que le stockage et le traitement de volumes élevés de données.

Les droits d'accès des utilisateurs sont centralisés sur une base de données unique, administrable.

La solution a permis au CROUS de gérer les accès en fonction des droits de passage, de sécuriser et de contrôler les points d'accès mais aussi de réduire les temps de maintenance en supprimant la problématique de clés perdues, oubliées, cassées, etc.

LITTLE UNICORN

La nurserie « little unicorn » est basée en Angleterre dans le quartier financier Canary Wharf de Londres.

Créée en 1998 par Kate Williamson l'entreprise a continué à se développer avec l'ouverture de trois sites supplémentaires ainsi que d'un centre d'urgence, populaire auprès des entreprises qui rachètent les lieux pour leur personnel.

Cette nurserie est connue pour sa diversité culturelle. Elle compte environ 50 enfants issus de différents horizons.

Ici le besoin était de ne plus avoir à changer le code des portes à chaque fois qu'une employée quittait l'entreprise et garantir la sécurité des enfants. C'est pourquoi au travers de son réseau de distribution, Eden Innovations, a proposé l'installation de lecteur biométrique. Le droit d'accès des personnes n'ayant plus les habilitations sont suspendues en quelques clics et seuls les parents et les personnes autorisées peuvent venir chercher les enfants.

Les dispositifs biométriques présentent de nombreux avantages : ils suppriment les risques de vol, d'oubli, de duplication ou de perte que l'on peut retrouver sur des systèmes « classiques » comme les badges, les clés, les codes etc. Ainsi grâce à ces techniques, la personne qui s'identifie est bien celle prétendue être...

QUELQUES CHIFFRES

DEPUIS 2007
100 UTILISATEURS
3 LECTEURS

ILS NOUS ONT FAIT CONFIANCE

COUR D'APPEL DE PARIS (PARIS)
COUR DE CASSATION DE PARIS (PARIS)
ÉCOLE DE COMMERCE DE LYON (LYON)
CNRS (ORLEANS)
CSU CENTRE DE SURVEILLANCE URBAINE (ENGHIEN)
BIBLIOTHÈQUE UNIVERSITAIRE (NANTES)
INSEE (NANTES)



ALMAS
INDUSTRIES
EDEN INNOVATIONS

670 Route de Berre - 13510 Eguelles
04 42 24 70 40 | www.eden-innovations.com

V16.06.2016