



En France, SMARTair® joue un rôle important pour la mise en conformité au PPMS



SMARTair® est le moyen économique et sécurisé qui a permis au lycée Kreisker d'améliorer sa sécurité et d'éviter la gestion contraignante des clés

SMARTair®
Your Access. Your Control.

« SMARTair® était le meilleur choix de par l'accompagnement des techniciens et les possibilités offertes en termes de programmation. »

M. Stéphane Cloarec
Responsable de gestion



Projet

Société : Lycée Kreisker

Emplacement : Bretagne, France

Dispositifs installés : Plus de 200 béquilles et 15 lecteurs muraux

Marque ASSA ABLOY : JPM

Technologie RFID : iCLASS

Année d'installation : 2017

Le
saviez-
vous ?

En France,
chaque
établissement
scolaire doit
organiser
3 exercices
de sécurité
par an.

Challenge

Le Lycée Kreisker est un groupe scolaire qui rassemble 1 600 élèves et étudiants de toutes les tranches d'âge, de la maternelle et du primaire au lycée et à l'enseignement supérieur. L'établissement était à la recherche d'une solution de contrôle d'accès pour remplacer le système de gestion des clés complexe et coûteux. Le prérequis de cette solution était d'assurer la sécurité permanente des élèves et des étudiants, y compris en cas d'urgence, pour se conformer au PPMS, le Plan Particulier de Mise en Sûreté du lycée.

Toutefois, la direction du lycée pensait qu'un dispositif électronique simple d'utilisation serait hors budget, trop compliqué à gérer et que l'installation prendrait beaucoup de temps.

Principaux besoins

- Garantir la sécurité de l'établissement et celle des élèves, des étudiants et du personnel qui s'y rendent chaque jour.
- Répondre aux exigences du plan Vigipirate, notamment en élaborant un plan de gestion fiable à déclencher en cas d'urgence ou de situations exceptionnelles comme une attaque terroriste ou une catastrophe naturelle.
- Arrêter d'utiliser des clés : le lycée voulait remplacer son système existant, trop stressant, qui consistait à gérer deux systèmes de clés distincts.

Solution

La première phase d'installation de SMARTair® est maintenant terminée. Les lecteurs permettent de contrôler l'accès à l'entrée du lycée : une première ligne de sécurité primordiale pour éviter les intrusions de personnes non autorisées. L'accès aux salles de classe et celle des professeurs est protégé grâce aux béquilles SMARTair® Wireless. Environ 2000 badges ont été distribués au personnel et aux étudiants.

La gestion est assurée par le personnel grâce au logiciel SMARTair® facile à utiliser. La configuration du système et la maintenance ont été externalisées facilement à un coût raisonnable. Par exemple, les portes peuvent être programmées en libre accès entre 9h et 17h, et un badge est requis en dehors de ces horaires.

Le système ne nécessite aucun câblage et l'installation est rapide et discrète. Les portes n'ont subi que quelques ajustements grâce à des équipements adaptés aux différents systèmes d'ouverture.

Le contrôle d'accès SMARTair® joue un rôle important pour la mise en conformité au PPMS du lycée Kreisker en permettant de renforcer la sécurité des élèves, des étudiants et du personnel. Les établissements scolaires sont tenus par la loi de contrôler l'identité de chaque personne, et la solution permet de s'assurer que seules les personnes autorisées y accèdent.

En cas d'urgence, d'attaque terroriste ou de catastrophe naturelle, l'alerte doit être déclenchée. Grâce au système de contrôle d'accès en temps réel, SMARTair® permet aux étudiants, aux élèves et au personnel de s'enfermer jusqu'à l'arrivée des secours.

Le Lycée Kreisker envisage maintenant d'installer SMARTair® sur toutes ses portes pour dire adieu aux clés et au stress.