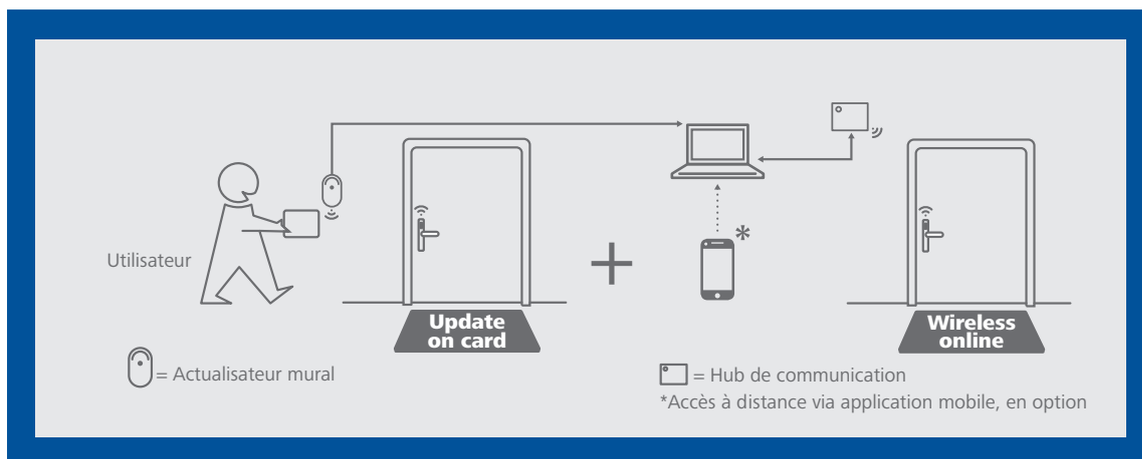


Une maison de retraite suisse déploie le système SMARTAIR® pour améliorer la sécurité de ses résidents



« Nous avons fait le bon choix en optant pour SMARTAir. J'avais besoin d'un système de contrôle d'accès complet, capable de s'adapter aux différentes fonctions du personnel, qui incluent l'accès aux fournitures médicales, et aux besoins des résidents et de leurs familles. »

Antoine LAUPRE,  
Directeur général  
Les Résidences Notre-Dame



### Projet

**Société:** Les Résidences Notre-Dame (Résidence Notre-Dame, EMS Plantamour, EMS La Coccinelle).

**Secteur:** maison de repos

**Emplacement:** Genève, Suisse

**Dispositifs installés:** plus de 450 béquilles SMARTAir® Wireless Online, plus de 150 lecteurs muraux SMARTAir® Wireless Openow. Passage en 2019 sur la solution wireless Openow.

**Marque ASSA ABLOY:** Mul-T-Lock

**Technologies RFID:** MIFARE®

**Années d'installation :** 2012 / 2014 / 2017 / 2019



### Investissement intelligent

Vous pouvez combiner des systèmes Update on Card et Wireless Online au sein d'une même installation SMARTAir, donnant aux administrateurs la flexibilité de contrôle dont ils ont besoin.

### Enjeu

“Les Résidences Notre-Dame” est l'un des principaux opérateurs de maisons de repos de Genève. Les gestionnaires d'une de leurs maisons de retraite étaient en quête d'un système de contrôle d'accès intelligent, capable d'améliorer instantanément la sécurité des lieux. Face à une telle diversité de profils d'utilisateurs et d'autorisations d'accès, la facilité d'utilisation du système par tous les utilisateurs du site était une nécessité – et non un simple objectif.

### Principales exigences

- un système réactif permettant au personnel de gérer tout problème associé à la prise en charge des résidents efficacement et en temps réel.
- une installation simple ne perturbant pas le quotidien des résidents de la maison de soins
- un système d'accès s'adaptant à des profils d'utilisateurs divers et variés, incluant notamment le personnel, les résidents et les familles.
- un contrôle d'accès programmable de façon à ce que chaque utilisateur ne puisse accéder qu'aux zones pour lesquelles il a l'autorisation.
- un fonctionnement facile, de façon à ce que tout le monde puisse apprendre à utiliser le nouveau système rapidement et sans problème.

### Solution

Le système de contrôle d'accès électronique et sans fil SMARTAir a répondu à tous les besoins de la direction et des résidents de Notre-Dame. Sa capacité à gérer des autorisations complexes a fait de SMARTAir la solution idéale. Depuis lors, un utilisateur de Notre-Dame n'a plus accès qu'aux zones appropriées. Ainsi, alors que le personnel médical a accès à toutes les pièces, dont les stocks de fournitures médicales, les badges des résidents ne leur donnent accès qu'à leur propre chambre et aux espaces communs. Les droits d'accès sont programmables à distance en temps réel, une fonctionnalité précieuse en cas de badge perdu. Grâce au contrôle en temps réel, le personnel agit immédiatement en cas d'incidents.

Le personnel et les résidents de Notre-Dame ont aussi apprécié la facilité d'installation du système SMARTAir. Les travaux d'installation n'ont que peu perturbé les habitudes des résidents. Aucun câblage spécifique n'est requis, et les béquilles alimentées par batterie peuvent être directement montées sur les serrures mécaniques existantes. La facilité d'utilisation étant au cœur du design SMARTAir, même les utilisateurs les plus vulnérables et les plus inexpérimentés de Notre-Dame peuvent l'utiliser sans aucune difficulté.

