

Le Centre Hospitalier de Gonesse confie à DÉNY FONTAINE la sécurisation de ses accès



Inauguré en 1969, le Centre Hospitalier de Gonesse (95) est l'un des derniers hôpitaux construits en Ile de France. Autrefois uniquement centre médico-chirurgical, le bâtiment principal, le plus important du centre hospitalier actuel, a été rapidement complété par d'autres structures (psychiatrie, maison de retraite, maternité...). Résolument tourné vers la modernité technologique, le Centre Hospitalier de Gonesse a souhaité faciliter la vie et la sécurité de ses patients ainsi que celle de ses équipes soignantes en lançant d'une part la construction d'un nouvel hôpital et d'autre part en sécurisant les accès des bâtiments existants. C'est pour ce second volet que DENY FONTAINE, spécialiste de l'organisation des sites à forte implication sécuritaire et filiale de Securidev, est intervenu avec SLB4, serrure va-et-vient pour issues de secours double vantail.

Les hôpitaux sont fréquentés par des publics variés, qu'il s'agisse du personnel (à horaires fixes ou variables), des patients (en consultation ou en hospitalisation), ou des visiteurs. Cette diversité de catégories d'usagers entraîne des besoins spécifiques de sécurisation et des réponses différenciées selon les publics. Avec une fréquentation annuelle de 407.000 personnes dont 260.000 patients, l'enjeu de la sécurisation des accès du Centre Hospitalier de Gonesse était de taille. L'objectif était d'organiser les flux de manière à canaliser les différents types de patients et d'éviter l'accès ou l'intrusion de personnes n'ayant rien à faire dans certains bâtiments.



Technicien Supérieur Hospitalier Coordonnateur à la Direction des Travaux et des Services Techniques du Centre Hospitalier de Gonesse, M. Jean-Yves FENERY s'est rapproché de DENY FONTAINE et a évoqué sa problématique : une sécurisation des accès par zone. Disposant d'une formule de prêt inédite, DENY FONTAINE lui propose alors d'essayer sur le site de l'hôpital sa serrure pour issues de secours SLB4 pour une période de 3 mois. C'est ainsi qu'est posé le 1^{er} verrou SLB4 au niveau des urgences.

A la fin de cette période d'essai concluante, et après une visite préalable de DENY FONTAINE pour s'assurer du bien fondé de l'installation, 5 verrous électriques motorisés supplémentaires sont installés sur plusieurs portes va-et-vient (4 à la maternité, 1 à l'accueil des urgences et 1 à la maison de retraite pour différencier la gériatrie de l'école d'infirmière située dans le même bâtiment). L'installation réalisée par le service technique de l'Hôpital a nécessité l'intervention d'un électricien et d'un menuisier et a reçu pendant toute la durée d'installation le soutien technique du service pose de DÉNY FONTAINE.

La maternité : associer bien-être des patients et sécurité

Répartie sur 3 niveaux, la maternité accueille les consultations et les salles de travail au rez-de chaussée et le secteur d'hospitalisation aux 1^{er} et 2^{ème} étages. Dans ce bâtiment où chaque porte de circulation enregistre environ 1500 passages par jour, il était essentiel que le personnel soignant puisse s'occuper des patientes sans avoir à gérer les flux et à s'assurer du bon verrouillage des portes. Deux verrous ont été posés au rez-de-chaussée commandés d'un côté par un boîtier de déverrouillage et



de l'autre côté au moyen d'un lecteur de badges. Au 1^{er} et 2^{ème} étage, les deux autres verrous SLB4 posés sont déverrouillables par l'action du contrôle d'accès. Les badges sont attribués à l'ensemble des personnes circulant dans l'hôpital (personnel soignant, service technique...). Une réserve d'une cinquantaine de badges "visiteurs" valable pour une durée déterminée avec fin de droits programmée est également disponible pour les prestataires extérieurs (entretien et travaux ponctuels...).



Les urgences : assurer une gestion harmonieuse des flux

Le service des urgences du Centre Hospitalier de Gonesse accueille chaque année plus de 80.000 personnes. Il était donc indispensable d'assurer une gestion des flux sécurisée pour à la fois faciliter le travail des soignants et garantir la tranquillité des patients. Un verrou SLB4 de DÉNY FONTAINE a donc été installé sur la porte d'accès aux urgences afin de faciliter le travail de l'infirmière en charge de la filtration des personnes arrivant au service. Maintenu en position fermée, l'ouverture de la porte est pilotée par le bureau d'accueil. Une fois dans le service, la décondamnation du verrou s'effectue simplement par un interrupteur.

SLB4 : une réponse efficace aux besoins du Centre Hospitalier de Gonesse

Dispositif Actionné de Sécurité, la serrure SLB4 de DÉNY FONTAINE est un verrou électrique motorisé qui, grâce à ses nombreux atouts techniques, a retenu toute l'attention de M. Jean-Yves FENERY. Le pêne à crochet du verrou permet de tirer les ouvrants des issues de secours double vantail et autorise ainsi un rattrapage de porte de + ou - 15mm comme cela peut arriver sur des portes anciennes soumises à de nombreuses manipulations ou en l'absence de joints... Homologué NF S61-937, le verrou SLB4 supporte un passage intensif comme dans le cas de l'hôpital de Gonesse. Retenue ici en version autonome et de couleur blanche, la serrure SLB4 dispose dans cette configuration d'une fonction de contrôle d'accès avec déverrouillage sur impulsion et reverrouillage automatique et systématique. De plus, les 3 leds intégrés sur le coffre du verrou et le signal sonore confirment l'état de la porte (verrouillée, déverrouillée ou ouverte), garantie d'une sécurité efficace.

