

solution de contrôle d'accès primion via le cloud ITENOS

ITENOS



Un hôpital européen de premier plan utilise la solution de contrôle d'accès primion via le cloud ITENOS

Environ 5 500 portes ont été équipées de cylindres électroniques et de garnitures de portes. La carte d'identité de l'hôpital sert de support pour l'autorisation d'accès. Plus de 17 000 enregistrements de données pour autorisation sont déjà stockés dans le système et y sont gérés en toute sécurité.

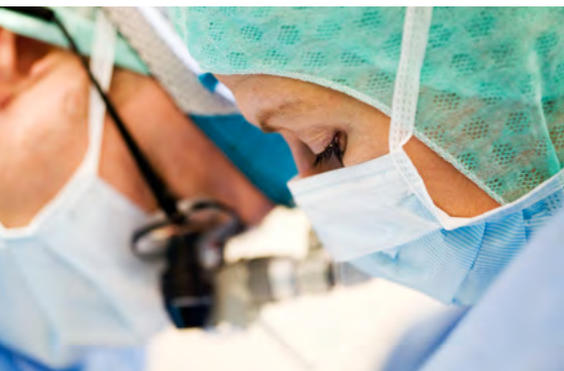
primion Technology GmbH a équipé une grande clinique allemande de son système de contrôle d'accès moderne. Le système est contrôlé de manière centralisée et sécurisée depuis le SOLIDCLOUD d'ITENOS. ITENOS agit également en tant que mandataire pour les données d'accès sensibles.

Environ 500 000 patients sont traités chaque année dans l'une des cliniques les plus modernes d'Europe, dont 100 000 sont des patients hospitalisés. Plus de 11 000 employés sont en service 24 heures sur 24 pour les soins de santé. Cependant, l'hôpital attache une grande importance non seulement à des soins

médicaux de première qualité, mais aussi à une sécurité maximale pour les patients, les employés et les zones hospitalières sensibles. Les visiteurs et les employés ne doivent entrer que dans les chambres où ils sont effectivement autorisés à séjourner. Ainsi, la direction de l'hôpital veut protéger les personnes présentes dans l'hôpital, mais aussi sécuriser les données des patients, les médicaments et les équipements médicaux contre tout accès non autorisé.

Accès au Logiciel via SOLIDCLOUD

primion a installé une solution de contrôle d'accès moderne dans l'hôpital. Environ 5 500 portes ont été équipées de cylindres électroniques et de garnitures de portes. La carte d'identité de l'hôpital sert de support pour l'autorisation d'accès. Plus de 17 000 enregistrements de données pour autorisation sont déjà stockés dans le système et y sont gérés en toute sécurité.



La solution d'accès de l'hôpital est contrôlée de manière centralisée et pratique par un logiciel d'administration hébergé au niveau central. Il peut notamment être utilisé pour délivrer ou retirer des autorisations à la minute près, gérer les visiteurs, enregistrer les temps et les accès et détecter facilement les tentatives de manipulation. Cependant, le logiciel n'est pas hébergé dans le centre informatique de l'hôpital – comme c'est généralement le cas – mais est fourni par le SOLIDCLOUD sécurisé et hautement disponible d'ITENOS.

Jens Bösche, directeur des ventes Nord de l'Allemagne de primion : « Il était très important pour notre client d'avoir un partenaire fiable. En outre, il était impératif que les données soient stockées en Allemagne. Nous avons pu le garantir grâce à notre coopération avec ITENOS ».

SOLIDCLOUD est une infrastructure en nuage orientée vers les besoins des entreprises de taille moyenne. Il est hébergé exclusivement dans des centres de données allemands certifiés ISO et répond ainsi aux exigences de sécurité les plus élevées. Une grande évolutivité et la transparence des prix sont d'autres avantages de cette solution de cloud computing.

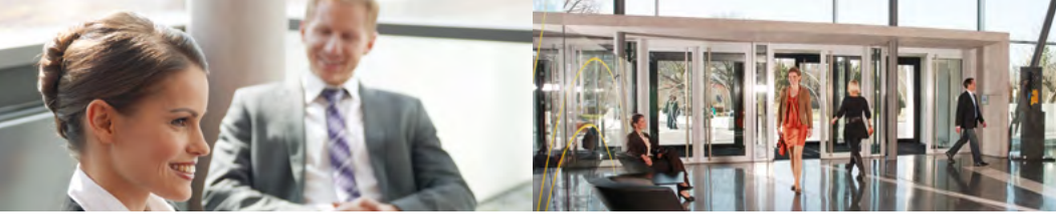
Il y a d'autres avantages pour la clinique : Grâce à la solution « cloud », le logiciel d'autorisation peut être exploité de manière centralisée, hors du campus. D'autres lieux peuvent être facilement reliés. En outre, l'effort administratif est réduit au minimum par rapport à l'hébergement décentralisé de logiciels.

ITENOS est le dépositaire des données

Les systèmes primion sont bien sûr conformes au RGPD. Actuellement, primion est la première entreprise du secteur en Allemagne à avoir obtenu un certificat ISO/IEC 27001:2013 pour la sécurité de l'information dans le domaine de la sûreté.

Le système primion reçoit toutes les données personnelles nécessaires du système SAP HR de niveau supérieur. Mais pas directement. ITENOS agit en tant que dépositaire des données. Les données à caractère personnel sont introduites de manière anonyme dans le système d'accès via une interface spéciale. En cas d'incident lié à la sécurité, ITENOS met les données pertinentes à la disposition de l'hôpital après approbation préalable.

Ainsi, l'hôpital vitrine allemand est toujours du côté de la sécurité : seuls ceux qui sont autorisés à entrer sont admis. Et cela se fait de manière pratique et sans trop d'efforts administratifs. Et grâce à la solution sophistiquée de primion et de son partenaire ITENOS, le plus haut niveau possible de protection des données est également garanti à tout moment.



Time & Security Division

 **primion**

primion Technology GmbH
Steinbeisstr. 2-5
72510 Stetten a. k. M.
Allemagne
+49 7573 9520
info@primion.de
www.primion.de

primion S.A.S.
205 av. Georges Clemenceau
92000 Nanterre
France
+33 1 41 10 43 70
info@primion.fr
www.primion.fr

 **GET**

sa GET nv
Antwerpsesteenweg 107
2390 Malle
Belgique
+32 3 312 92 30
info@get.be
www.get.be

GET Nederland bv
Albert Einsteinweg 4
8218 NH Lelystad
Pays-Bas
+31 320 25 37 90
info@get.nl
www.get.nl

 **DIGITEK**

primion Digitek SLU
Calle Teide, 3, Oficina 0.3.
28700 San Sebastian de
los Reyes (Madrid)
Espagne
+34 93 4774 770
info@primion-digitek.es
www.primion-digitek.es

 **OPERTIS**

OPERTIS GmbH
Auf dem Hagen 1
34454 Bad Arolsen
Allemagne
+49 5691 877410
info@opertis.de
www.opertis.de