

SIEMENS

Ingenuity for life*

Nos solutions de sûreté pour votre établissement de santé

La sécurité des personnes et des biens au cœur de nos préoccupations. Contrôle d'accès, vidéo-protection et géolocalisation.

[siemens.fr/smart-infrastructure](https://www.siemens.fr/smart-infrastructure)

En temps que chef d'établissement, vous souhaitez protéger vos collaborateurs et vos visiteurs, et maintenir la pérennité et l'image de votre entreprise et ce en toutes circonstances.

Siemens vous accompagne pour la mise en œuvre de solutions rapides et efficaces en réponse aux nouveaux challenges de sécurité d'espaces, d'équipements critiques et de personnes que la pandémie vous impose.



PROTÉGER

- Vos nouveaux espaces (PC de crise, pharmacie,...)
- Vos espaces de stockage (masques, blouses, gel,...)
- Vos équipements sensibles (respirateur, pousse-seringue,...)



GÉOLOCALISER

- Géolocaliser et gérer la disponibilité de vos équipements de soins (respirateur, posse-seringue, brancard,...)



CONTRÔLER

- Contrôle de la température corporelle à distance
- Contrôle du port du masque



SÉCURISER

- Les accès aux zones sensibles,
- L'identification des personnes entrant et sortant dans vos bâtiments.

*L'ingéniosité au service de la vie

Siemens s'engage à vos côtés pour répondre à vos besoins face aux nouvelles problématiques de sûreté, vous apporter les meilleures solutions et vous accompagner tout au long de leur mise en œuvre.



“De nombreux besoins en terme de sécurisation de petits espaces (principalement en EHPAD), ou site anciens et un intérêt pour la géolocalisation des matériels.” **ARS**

“Un besoin de mise en sécurité de petits espaces et contrôle d'accès des sites déportés.” **CHR Metz-Thionville**

“Un besoin de sécurisation de petit espaces et un intérêt pour la géolocalisation des matériels et gestion des flux.” **CH Troyes**

“Un besoin de sécuriser de nouveaux espaces de gestion de crise et vidéosurveillance du stock de masques.” **CHT Nord Ouest Vexin Val-d'Oise**



CONTRÔLER

- Contrôle de la température corporelle à distance
- Contrôle du port du masque



GÉOLOCALISER

- Géolocaliser et gérer la disponibilité de vos équipements de soins (respirateur, posse-seringue, brancard,...)



PROTÉGER

- Vos nouveaux espaces (PC de crise, pharmacie,...)
- Vos espaces de stockage (masques, blouses, gel,...)
- Vos équipements sensibles (respirateur, pousse-seringue,...)



SÉCURISER

- Les accès aux zones sensibles,
- L'identification des personnes entrant et sortant dans vos bâtiments.

CONTRÔLE D'ACCÈS AUTONOME

SÉCURISER LES ACCÈS AUX ZONES SENSIBLES

- Zones de stockage de masques, surblouse, gants et gel hydro-alcoolique

NOTRE SOLUTION DÉDIÉE

- Solution simple et rapide à installer, autonome, plug & play permettant le contrôle en temps réel des accès (jusqu'à 1 000 accès).
- Intégration possible dans système IT.
- Offline
- Droits d'accès implémentés par badges de programmation
- Récupération et exploitation des historiques via logiciel fourni
- Paramétrage des poignets via clé USB wifi

CONTRÔLE D'ACCÈS CENTRALISÉ

SÉCURISER LES ACCÈS ET LIMITER LES ENTRÉES

- Accès à des zones spécifiques
- Limitation des entrées aux stricts personnels concernés

NOTRE SOLUTION DÉDIÉE

- Solution complète de sécurisation d'un environnement avec remontée d'alarme et gestion des droits centralisés
- Notre système de contrôle d'accès flexible et fiable
- Mise en place de béquilles auto-alimentées en liaison radio avec les automates ACC

INTÉGRATION VIDÉOSURVEILLANCE

VISUALISER LES ACCÈS ET LIMITER LES ENTRÉES

- Accès aux zones sensibles
- Mise en sécurité des espaces de stockage d'équipements

NOTRE SOLUTION DÉDIÉE

- Système simple et autonome à intégrer dans une solution permettant la dissuasion ou un complément de sécurisation
- Visualisation des individus entrant dans des zones sensibles
- Caméra anti-vandale ultra grand angle ou 360° avec enregistrement local ne nécessitant pas d'infrastructure complexe
- Exploitation, visualisation des enregistrements vidéo via PC portable (non fourni) connecté au switch en local.

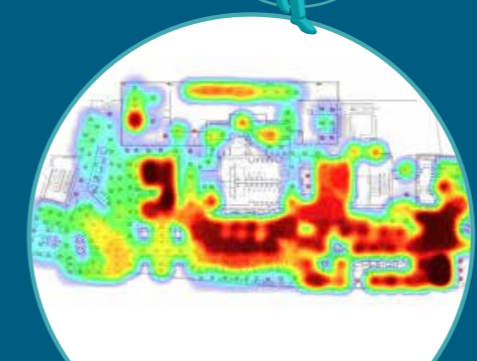
GÉOLOCALISATION D'ÉQUIPEMENTS ET/OU DES PERSONNES

RECHERCHE DE VOS ÉQUIPEMENTS OU PERSONNELS SOIGNANTS

- Temps de votre personnel soignant libéré pour plus de proximité patients
- Association des équipements à une zone
- Garantie d'un taux d'utilisation de vos équipements optimal et limitation des vols
- Meilleure gestion des flux de personnes et mesure de densité grâce à l'identification des zones de concentrations

NOTRE SOLUTION DÉDIÉE

- Solution simple installer
- Capteurs dans les zones ciblées
- Pas de câblage additionnel
- Positionnement de tags sur les équipements à suivre
- Installation de l'application sur smartphone/tablette/PC
- Réseau sans fil



Smart Infrastructure connecte intelligemment des systèmes d'énergie, des bâtiments et des métiers pour qu'ils s'adaptent à notre façon de vivre et de travailler, et évoluent avec elle.

Nous collaborons avec des clients et partenaires pour créer un écosystème qui répond intuitivement aux besoins des personnes et aide les clients à mieux utiliser les ressources.

Nous contribuons ainsi à faire prospérer nos clients, progresser la collectivité et accompagner le développement durable.

Creating environments that care.
[siemens.fr/smart-infrastructure](https://www.siemens.fr/smart-infrastructure)



Siemens SAS
Smart Infrastructure
15-17 avenue Morane-Saulnier
78140 Vélizy-Villacoublay, France
Tél. : +33 (0)1 85 57 01 00

[siemens.fr/smart-infrastructure](https://www.siemens.fr/smart-infrastructure)

Les informations fournies dans ce document contiennent une description générale de fonctions techniques qui ne sont pas systématiquement disponibles dans des cas individuels. Par conséquent, les caractéristiques requises doivent être déterminées au cas par cas lors de la conclusion du contrat.

Document non contractuel, sous réserve de modifications.