

Siemens accompagne les entreprises face aux nouveaux enjeux liés à la sûreté des lieux et des personnes

L'épidémie de Covid-19 qui s'est déclarée en mars dernier a révélé le besoin grandissant d'assurer la sécurité des biens et des personnes. Si la reprise s'annonce, la vigilance reste de mise et la sécurité est plus que jamais au centre des préoccupations de tous. Il s'agit d'un véritable enjeu pour toutes les entreprises qui doivent assurer la sécurité et la protection des espaces, de leur personnel et des visiteurs ainsi que du matériel.

Siemens apporte toute son expertise et propose des solutions de sûreté adaptées à leurs besoins : contrôle d'accès, vidéosurveillance, géolocalisation, gestion du conditionnement d'air, prise de température sans contact, détection du port du masque...

Sécuriser au quotidien les lieux, les équipements et les personnes

Face aux nouvelles problématiques de sûreté qui émergent, Siemens apporte des solutions efficaces pour assurer la protection de tous et la continuité de l'activité dans les meilleures conditions.

Pour les entreprises, plusieurs besoins essentiels ont été identifiés :

- **Protéger** les espaces de travail et de stockage ainsi que les différents sites ;
- **Sécuriser** les accès ;
- **Localiser** les personnels et gérer les flux ;
- **Contrôler** la température et le port du masque ;
- **Gérer les installations CVC** (Chauffage, Ventilation et Climatisation)

Pour cela Siemens met en place différentes solutions :

- **Sécuriser les accès aux zones sensibles grâce au contrôle d'accès autonome**
Ces zones concernent principalement les espaces de stockage de matériel sensible ou des locaux techniques. Siemens propose une solution plug & play pour contrôler en temps réel des accès (jusqu'à 1 000). L'intégration est possible dans un système IT. Les droits d'accès sont gérés par des badges de programmation ce qui permet la récupération et l'exploitation des historiques via un logiciel fourni. Le paramétrage des poignées se fait à l'aide d'une clé USB wifi.
- **Sécuriser les accès et limiter les entrées grâce au contrôle d'accès centralisé**
Ce contrôle ne donne accès à certaines zones que pour des personnels autorisés. Il est géré par la solution SiPass Integrated de Siemens. Ce système de contrôle à la fois puissant et flexible assure la sécurisation complète et fiable d'un environnement et la remontée d'alarmes.
- **Visualiser les accès et limiter les entrées grâce à la vidéosurveillance**
Cette solution sécurise les zones sensibles et renforce la sécurité pour les espaces de stockage des équipements. Il s'agit d'un système simple et autonome qui peut venir en complément d'une solution de sécurisation ou fonctionner seul. Il est basé sur la mise en place de caméras ultra-grand angle ou 360° avec un enregistrement local.
- **Contrôler les accès grâce à un pré-filtrage**
Ce contrôle permet de filtrer toutes les personnes avant leur accès au bâtiment en créant une unité de passage sous-forme de poste de garde ou de bungalow. La solution Siemens détecte ainsi toute personne dans une zone dédiée se présentant en démarche volontaire pour mesurer son niveau de température. Ceci grâce à une **caméra bi-spectrale qui émet à la fois une image standard et une image thermique**. En complément, Siemens propose une **solution de détection du port du masque avec alarme et émission de messages vocaux** pour sensibiliser les personnes à l'utilisation des protections.
- **Gérer les espaces de travail et aider à la localisation**
Maîtriser la circulation des personnes dans les différents espaces est primordial pour garantir le maintien des distanciations sociales recommandées et éviter toute propagation du virus. Siemens propose une solution évolutive pour gérer efficacement les espaces de travail et notamment la réservation des bureaux ou des salles de réunion via l'application Comfy. Il est aussi possible de localiser rapidement un collègue afin d'optimiser les déplacements au cœur de l'entreprise.

- **Gérer les installations de conditionnement d'air**

Siemens a mis en place une cellule afin d'apporter les conseils nécessaires aux entreprises pour appliquer les recommandations éditées par la Fédération européenne des associations de chauffage, ventilation et climatisation (REHVA).

Les experts Siemens sont disponibles pour définir de nouvelles programmations des installations afin de réduire les risques de diffusion du virus.

Siemens renforce la sûreté des entreprises et des bâtiments

Leader mondial dans le domaine de la sûreté, Siemens Smart Infrastructure est intégrateur de solutions de sûreté et éditeur de logiciels. Grâce à son expertise et son savoir-faire, l'entreprise s'appuie sur des technologies innovantes pour proposer des solutions de sécurité complètes, modulaires et pérennes, qui garantissent la sécurité intégrale des bâtiments et de leurs occupants.

L'expertise de Siemens repose sur 4 métiers fondamentaux :

- **Le contrôle d'accès ;**
- **La vidéoprotection ;**
- **La détection d'intrusion ;**
- **L'hypervision.**

Siemens Smart Infrastructure est le premier fournisseur de services dans le monde dans ce domaine. En France, l'entreprise déploie 1 700 personnes sur le terrain dans 43 agences de proximité, dont 30 sont exclusivement dédiées à la sûreté. Ses solutions sont déployées dans de nombreux types de locaux publics ou privés, allant des industries critiques (énergie, chimie, pharma, agroalimentaires...), aux grands bureaux d'entreprises, en passant par les infrastructures dédiées aux transports (gares, métros, aéroports, centres logistiques...) ou encore les hôpitaux.

Contacts presse :

CLC Communications

Jérôme Saczewski, Christelle Grelou, Ingrid Jaunet, Orline Nzuzi

Téléphone : 01 42 93 04 04

E-mails : c.grelou@clccom.com, i.jaunet@clccom.com, o.nzuzi@clccom.com

Siemens Smart Infrastructure (SI) développe des infrastructures intelligentes et évolutives pour le monde d'aujourd'hui et de demain. SI répond aux défis de l'urbanisation et du changement climatique en connectant les systèmes d'énergie, les bâtiments et les sites industriels grâce à un portefeuille complet et unique de produits, systèmes, solutions et services, de la production jusqu'à la consommation d'énergie. Dans un monde toujours plus digital, SI accompagne ses clients dans leur développement et participe au progrès de la société tout en contribuant à la protection de la planète : « SI creates environments that care ». Siemens Smart Infrastructure, dont le siège est localisé à Zoug (Suisse), compte 72 000 salariés dans le monde.

Siemens France Holding est une filiale de Siemens AG, groupe technologique de dimension mondiale. Depuis près de 170 ans en France, le nom de Siemens est synonyme de performance technique, d'innovation, de qualité et de fiabilité. Siemens opère dans les domaines de la production et de la distribution d'énergie, des infrastructures intelligentes pour les bâtiments et la production d'énergie décentralisée, de l'automatisation et de la digitalisation dans l'industrie manufacturière et l'industrie des procédés. Par ailleurs, Siemens Mobility, une société du groupe bénéficiant d'une autonomie de gestion de ses activités, est un fournisseur majeur de solutions de mobilité intelligente pour le transport de passagers et de marchandises. Avec sa filiale cotée en bourse Siemens Healthineers AG, l'entreprise est également un fournisseur de premier plan de solutions et de services destinés au secteur de la santé. Également filiale cotée en bourse, Siemens Gamesa Renewable Energy propose des solutions durables pour l'éolien terrestre et en mer. Avec 7 100 collaborateurs, 11 sites industriels et 19 sites de R&D et d'ingénierie, Siemens France s'engage activement dans les filières stratégiques pour l'industrie française. Au 30 septembre 2019, date de clôture du dernier exercice, Siemens France a enregistré, au titre de ses activités poursuivies, un chiffre d'affaires de 2,35 milliards d'euros dont 28 % réalisés à l'export. **Suivez-nous sur Twitter @Siemens_France**