



Siemens Smart Infrastructure et Stormshield associent leurs savoir-faire pour proposer à leurs clients des solutions uniques de cybersécurité pour les infrastructures de sûreté industrielles.

Alors que les Assises de la Cybersécurité se tiendront du 11 au 14 octobre et permettront aux professionnels de la cybersécurité de faire part des évolutions de leur secteur, Siemens Smart Infrastructure annonce s'appuyer sur les produits Stormshield, acteur européen de référence sur le marché de la cybersécurité, pour développer ses solutions de cybersécurité industrielle des Systèmes de Sécurité Incendie et de Sûreté.

Siemens Smart Infrastructure et Stormshield collaborent depuis 2017 afin de mutualiser leurs compétences en matière de sécurité. En 2020, cette collaboration stratégique s'est intensifiée : les deux entreprises ont travaillé de concert afin de proposer au marché des solutions exclusives de Gestion Techniques de Bâtiments (GTB), de Systèmes de Sécurité Incendie (SSI) et de sûreté intégrées aux bâtiments et capables de se protéger des risques cyber.

L'intégration des produits Stormshield aux solutions Siemens répond aux exigences de clients français stratégiques nécessitant un haut niveau de cybersécurité (Entités Essentielles, Entités Importantes, Opérateurs d'Importance Vitale, Opérateurs de Services Essentiels...).

La mise en place de pare-feux Stormshield labellisés par l'ANSSI a permis à Siemens Smart Infrastructure de passer avec succès une évaluation auprès d'un laboratoire reconnu compétent sur le volet cybersécurité pour sa solution de Systèmes de Sécurité Incendie (SSI). Ceci a été possible grâce aux fonctions de chiffrement, de segmentation de réseau et de filtrage protocolaire proposés par les équipements Stormshield.

« Nous nous réjouissons de cette collaboration avec Siemens Smart Infrastructure car cette association de savoir-faire entre deux leaders européens dans le domaine de l'automatisme et de la cybersécurité est une première. Ce partenariat offre une solution unique, standardisée et « secured by design » des Systèmes de Sécurité Incendie et de Sûreté Siemens Smart Infrastructure avec les solutions de pare-feux OT (Operational Technology) Stormshield. » explique Vincent NICAISE, Industrial Partnership and Ecosystem Manager chez Stormshield.

Grâce aux produits fiables et innovants de Siemens Smart Infrastructure et aux solutions de sécurité Stormshield, les deux entreprises sont en mesure de proposer à leurs clients des solutions de protection des infrastructures pour les protéger des risques cyber pour tous les secteurs d'activité.

« Nous apportons des solutions et des services de plus en plus connectés. Dans cette dynamique, la sécurisation des installations et des systèmes OT constitue un enjeu majeur.

L'intégration des produits Stormshield dans nos solutions permet d'y répondre avec un haut niveau de protection labellisé par l'ANSSI, » précise Mathieu Duchet, Directeur Technique chez Siemens Smart Infrastructure.

Contacts presse :

APCO Worldwide

Téléphone : 06 80 20 23 02

E-mail : siemensfrance@apcoworldwide.com

À propos de Siemens France

Siemens France Holding est une filiale de Siemens AG, entreprise technologique dont l'activité est ciblée sur les secteurs de l'industrie, des infrastructures, du transport et de la santé. Usines éco-efficientes, chaînes logistiques résilientes, bâtiments et réseaux électriques intelligents, transports propres et confortables et médecine de pointe : l'entreprise crée des technologies offrant une réelle valeur ajoutée à ses clients. En œuvrant à la convergence du monde numérique et du monde réel, Siemens permet à ses clients de transformer les secteurs et les marchés sur lesquels ils opèrent, contribuant ainsi à améliorer le quotidien de milliards d'individus dans le monde. Fournisseur de premier plan de technologies médicales, Siemens Healthineers, filiale cotée en bourse dans laquelle le groupe détient une participation majoritaire, contribue à façonner la santé de demain. En outre, Siemens détient une participation minoritaire dans Siemens Energy, acteur majeur dans le transport, la distribution et la production d'énergie.

Avec 6 000 personnes, 4 sites industriels et 23 sites d'ingénierie dont 10 13 à composante R&D, et plus de 50 agences locales, Siemens France s'engage activement dans les filières stratégiques pour l'industrie française. Au 30 septembre 2021 2022, date de clôture du dernier exercice, Siemens France a enregistré, au titre de ses activités poursuivies, un chiffre d'affaires de 2,2 milliards d'euros. Pour de plus amples informations, retrouvez-nous sur Internet à l'adresse : www.siemens.fr.

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. Siemens Smart Infrastructure, dont le siège est localisé à Zoug (Suisse), emploie 72 700 personnes dans le monde.

À propos de Stormshield

Partout dans le monde, les entreprises, les institutions gouvernementales et les organismes de défense ont besoin d'assurer la cybersécurité de leurs infrastructures critiques, de leurs données sensibles et de leurs environnements opérationnels. Les technologies Stormshield, certifiées et qualifiées au plus haut niveau européen, répondent aux enjeux de l'IT et de l'OT afin de protéger leurs activités. Notre mission : cyberséréniser nos clients pour qu'ils puissent se concentrer sur leur cœur de métier, si cruciale pour la bonne marche de nos institutions, de notre économie et des services rendus aux populations. Choisir Stormshield, c'est privilégier une cybersécurité européenne de confiance.

Pour en savoir plus : www.stormshield.com