



TIL Technologies & Sorhea, 2 sociétés du groupe Vitaprotech, présentent leurs solutions pour la sécurisation des sites sensibles sur EXPOPROTECTION 2018, Stand C071

Du 06 au 08 novembre 2018, TIL TECHNOLOGIES et SORHEA participent au salon EXPOPROTECTION, à Paris Porte de Versailles.

Nous présentons les dernières évolutions du système centralisé de sûreté MICRO-SESAME, récemment certifié ANSSI, ainsi que notre gamme de barrières à infrarouge actif :

- « Les Essentielles »
- nos solutions « Spécifiques »
- notre gamme design « Architecture » conçue pour s'intégrer dans l'esthétique du bâtiment à protéger.

Tous les modèles sont exposés et une zone de démonstration permet de visualiser la détection de nos colonnes. Ce rendez-vous biennuel est également l'occasion de faire découvrir notre gamme de solutions d'instrumentalisation de clôtures : câbles à détection de chocs et systèmes d'électrification de clôture. Enfin nous présentons l'ensemble de nos technologies dédiées à la protection des sites sensibles et répondant à chaque besoin spécifique de nos clients.

TIL Technologies et Sorhea, les 2 sociétés françaises du groupe Vitaprotech présentent leurs dernières innovations et produits : nous exposons sur un **stand commun n°C071, pavillon 1**.

1 Til Technologies et Sorhea exposent sur un stand commun C071



Au centre, sur l'allée, une maquette de site regroupe toutes les technologies proposées par les 2 sociétés pour sécuriser les sites d'importance vitale : détection d'intrusion, contrôle d'accès, toutes les solutions sont représentées. Sur la gauche du stand, nous retrouvons les solutions SORHEA regroupées par Technologie et identifiées grâce à des totems. Sur la droite, l'espace TIL invite le visiteur à intégrer un PC sécurité et découvrir les solutions en mode démo.

2 Certification ANSSI pour Til Technologies

TIL Technologies a reçu la certification officielle de l'Agence Nationale de la Sécurité des Systèmes d'Information (ANSSI) pour la fiabilité de son architecture de contrôle d'accès MICRO-SESAME.

Faisant suite à la réalisation de maquettes et de tests complets de la part des laboratoires de test de l'ANSSI, cette certification démontre le haut niveau de sécurité des produits TIL face à des attaques informatiques malveillantes.

Elle constitue un gage de confiance évident pour les responsables de sites sensibles et d'intérêt vital, mais également pour tous les décideurs sensibilisés aux enjeux de la cyber-sécurité.



3 Les produits TIL Technologies exposés sur Expoprotection

TIL Technologies présente les dernières évolutions de son système centralisé de sûreté MICRO-SESAME.

Outre les nombreuses évolutions fonctionnelles, comme la gestion de crise, la réservation de salles ou encore l'accueil visiteur, l'accent est mis cette année sur la protection du système lui-même.



4 Les produits Sorhea exposés sur Expoprotection

Barrières à infrarouge actif :

LES ESSENTIELLES

COLIRIS
MAXIRIS

Cette gamme regroupe les produits principaux de notre offre : COLIRIS et MAXIRIS. Ces colonnes, de 1m 2 cellules à 3m 12 cellules, répondent aux besoins les plus standards comme aux plus spécifiques, qui nécessitent une très haute densité de faisceaux pour garantir une fiabilité optimale.



LES SPECIFIQUES

SOLARIS
APIRIS

Les colonnes infrarouges « Spécifiques » répondent à des applications particulières : SOLARIS a été développée pour des installations sans VRD et APIRIS est une barrière infrarouge dédiée à la protection de couloir de détection.



LES ARCHIS

MINIRIS
CAPOTS METALLIQUES

Cette gamme « Architecture » regroupe les produits qui répondent à des demandes de finition sur-mesure. Conçus pour s'intégrer avec le design du bâtiment à protéger, les produits de cette gamme offrent aux donneurs d'ordre et aux architectes la possibilité de penser l'esthétique de leurs projets jusqu'à la protection périmétrique du site.



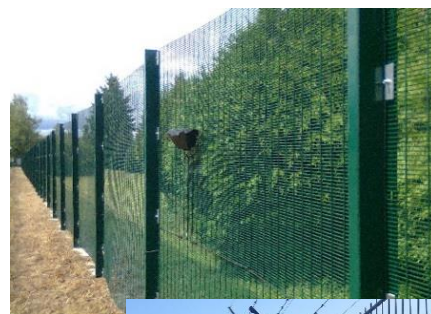
Instrumentalisation de clôture :

CÂBLES A DÉTECTION DE CHOCS

G-FENCE 600 et 600Z

G-FENCE 3000

Notre câble à détection de chocs installé sur la clôture existante du site à protéger utilise la technologie de l'accéléromètre, garantissant une détection d'intrusion optimale tout en offrant une simplicité d'installation ou de maintenance inégalée.



SYSTÈMES D'ÉLECTRIFICATION DE CLÔTURE

SILUR 360

SILUR FX

Les systèmes d'électrification de Sorhea s'installent sur une clôture existante pour assurer soit une détection d'intrusion soit une détection associée à une répulsion. Le système reste discret tout en assurant un effet dissuasif.



Double Technologie :

PIRAMID

Notre détecteur de mouvement volumétrique combine la Technologie hyperfréquence à une fonction radar. Nous proposons différentes lentilles pour plusieurs formes de zones de détection et ainsi nous adapter à la zone à protéger. Une application Smartphone a été développée pour permettre le paramétrage du détecteur sans connexion filaire.





À propos de TIL TECHNOLOGIES

Spécialiste de la sécurité électronique pour les bâtiments, TIL TECHNOLOGIES conçoit, fabrique et commercialise des matériels et logiciels de contrôle d'accès, détection intrusion, vidéosurveillance et gestion technique.

Ses solutions sont présentes chez de nombreux clients nationaux (SNCF, LA POSTE, EDF, AXA, Naval Group...) et dans des bâtiments prestigieux (Tour FIRST à la Défense, Stade Vélodrome, Château de Versailles...)

Membre du groupe Vitaprotech, l'entreprise est en croissance régulière depuis sa création et réunit 90 collaborateurs, essentiellement ingénieurs, techniciens et experts en sécurité.

Ensemble, ils ont pour ambition de développer l'entreprise pour devenir le constructeur français indépendant N° 1 de la sécurité électronique sans faille, leader de la protection durable.



À propos de SORHEA

Avec plus de 30 ans d'expérience et quelques 20000km de systèmes de détection périmétrique installés, SORHEA s'est imposé comme le spécialiste des systèmes de détection et un acteur incontournable du marché international de la sécurité.

Les technologies développées et commercialisées par les équipes de SORHEA et de ses filiales (85 collaborateurs), en France comme à l'international (USA, Canada et Belgique) couvrent toutes les applications de la sécurité périmétrique :

- Barrière infrarouge & capteur à double technologie
- Analyseur de mouvement vidéo & Imagerie thermique
- Câbles à détection de chocs & barrières détectrices électrifiées

Sa gamme de produits, incluant des solutions sans fil et à énergie solaire, offre des réponses technologiques innovantes pour la protection des sites à grands périmètres, en France comme à l'International.



À propos du Groupe VITAPROTECH

SORHEA et TIL TECHNOLOGIES sont 2 sociétés du groupe Vitaprotech. Ce groupe d'environ 160 employés répartis dans le monde entier, sur 5 sites, a pour mission de sécuriser l'accès physique des sites d'importance vitale. Vitaprotech regroupe des fabricants spécialisés dans la détection d'intrusion, le contrôle d'accès, la gestion de bâtiments et l'analyse vidéo.

Contact presse

SORHEA

Marion Machon
Responsable Communication & Marketing
m.machon@sorhea.fr

Contact presse

TIL TECHNOLOGIES

Nicolas Boisson
Responsable Communication & Marketing
n.boisson@til-technologies.fr