



Energie

SOLARIS



Chiffres clefs

300 m

de périmètre sécurisé

2

jours
d'installation

9

colonnes de 3m

Suite à plusieurs effractions, une entreprise spécialisée dans le génie électrique, le génie industriel et le génie climatique et énergétique souhaite sécuriser son site.

Avec un stock important de pièces principalement en cuivre, il était essentiel pour cette entreprise de sécuriser son site afin d'éviter toute intrusion illégale.

Pour prévenir des intrusions, la remontée d'alarme a été raccordée sur la centrale intrusion du bâtiment équipé en télésurveillance.



CONTRAINTES À PRENDRE EN COMPTE

Le client souhaite une solution fiable, simple d'installation et donc sans génie civil. Le périmètre de grande envergure (4.5km) doit être équipé en intégrant différents facteurs, environnementaux (eau saline) et météorologiques (vents forts).

De plus, il a fallu prendre en compte le parking et les clôtures surélevées sur une partie du site, ainsi que la zone de stockage de sbennes à contourner.

NOS SOLUTIONS

Barrière à infrarouge actif : SOLARIS

- Colonnes de 3m pour former un mur immatériel infranchissable. L'installation de ces colonnes ne nécessite pas de génie civil. De plus, ces colonnes forment un véritable réseau radio maillé sécurisé.