



SITE INDUSTRIEL & SEVESO

SOLARIS



Chiffres clefs

28000m²
sécurisés

45
colonnes SOLARIS

5
techniciens
« courant faible »

02
phases :
2010 à fin 2012
2014 à 2016

Un industriel de la métallurgie de pointe, classé SEVESO et priorité nationale par la DREAL, souhaite construire une nouvelle cellule de fonderie.



CONTRAINTES À PRENDRE EN COMPTE

Plusieurs contraintes se présentent : un niveau de sûreté attendu très élevé, un grand périmètre de plus de 8km.

NOS SOLUTIONS

Dans ce contexte et pour limiter les travaux de génie civil, nous avons proposé une solution technologique ne nécessitant aucun câble d'alimentation électrique : l'alimentation photovoltaïque via panneaux solaires intégrés à nos produits.

- **Barrière à infrarouge actif : SOLARIS**
Pour former un mur immatériel.
- **Concentrateur d'information d'alarme : MAXIBUS UNIVERSEL**
pour s'interfacer avec les systèmes d'hypervision tels que GENETEC, MILESTONE et TIL MICRO SESAME.