

## 🤿 Traitement de gaz de sols par venting

Dépollution in situ d'un ancien site AKZO-NOBEL ST-PIERRE-LES-ELBEUF (76



## ANNÉE DE LIVRAISON → 2024

## → MISSION / DESCRIPTION

- Sur 10 zones de pollution concentrées :
- \* Forage et installation des aiguilles
- \* Création du réseau de venting sur mesure
- \* Lancement du traitement simultané

## → SPÉCIFICITÉS DE L'OPÉRATION

- Technique de traitement 'in-situ', c'est-à-dire sans déplacement des sols, mais par aspiration et traitement des gaz de sols impactés
- Configuration des installations en adéquation avec les impératifs du site









BÂTIMENT & GÉNIE CIVII



IMMOBILIER



DÉCONSTRUCTION DÉSAMIANTAGE DÉPOLLUTION



EAU



→ SECTEUR D'ACTIVITÉ : Industrie/logistique

→ TYPE DE MARCHÉ : Privé

→ SURFACE : 11 500 m²

→ M° D'OUVRAGE : LH PROJET

→ M° D'ŒUVRE : **DI ENVIRONNEMENT**