

# → Ancien site AKZO-NOBEL

## Traitement de gaz de sols par Venting

LE GRAND-QUEVILLY (76)



ANNÉE DE LIVRAISON → 2023

### → MISSION / DESCRIPTION

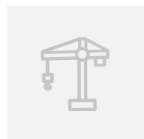
- Sur 2 zones distinctes dont une sous bâtiment industriel :
- \* Forage et installation des aiguilles
- \* Création du réseau de venting sur mesure
- \* Lancement simultané des traitements
- \* Monitoring et prélèvements des gaz de sols

### → 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
- Démolition préalable d'une ancienne zone de stockage de solvants



TRAVAUX PUBLICS



BÂTIMENT  
ET  
GÉNIE CIVIL



DÉCONSTRUCTION  
DÉSAMIANTAGE



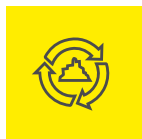
EAU



DÉPOLLUTION



IMMOBILIER



MATÉRIAUX /  
INDUSTRIES



ÉNERGIE

→ SECTEUR D'ACTIVITÉ : Industrie/logistique

→ TYPE DE MARCHÉ : Privé

→ SURFACE : 1 000 m<sup>2</sup>

→ M<sup>e</sup> D'OUVRAGE : LH PROJET

→ M<sup>e</sup> D'ŒUVRE : GINGER BURGEAP