

→ Ancien site Bitumastic

Travaux de dépollution

LE PETIT QUEVILLY (76)



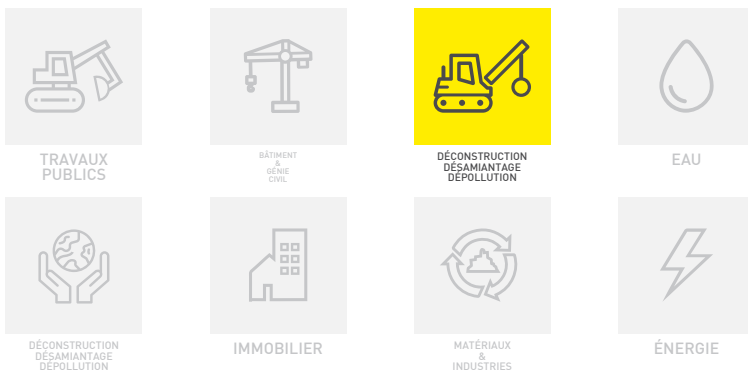
ANNÉE DE LIVRAISON → 2014

→ MISSION / DESCRIPTION

- Construction d'un CTM et d'une salle festive sur l'ancien site Bitumastic spécialisé dans la production de produits bitumineux et de peintures à partir de résines synthétiques.
- Réalisation par IKOS Sol Meix des travaux de dépollution du site pollué aux HAP, HCT, COHV et BTEX.

→ SPÉCIFICITÉS DE L'OPÉRATION

Taux de pollution avant → Objectifs après intervention
 trichloroéthylène : 1,4 mg/kg → 0,3 mg/kg
 tétrachloroéthylène : 3,9 mg/kg → 0,1 mg/kg
 naphtalène : 420 mg/kg → 2 mg/kg
 éthylbenzène : 1,6 mg/kg → 0,1 mg/kg
 xylènes : 2 800 mg/kg → 0,5 mg/kg



→ TYPE DE MARCHÉ : **Public**

→ MONTANT DES TRAVAUX : **700 000 € HT**

→ M^e D'OUVRAGE : **Etablissement Public Foncier de Normandie et Mairie de Petit Quevilly**

→ M^e D'ŒUVRE : **Antea**