

# → Ancien site Bitumastic

## Travaux de dépollution

LE PETIT QUEVILLY (76)



ANNÉE DE LIVRAISON → 2014

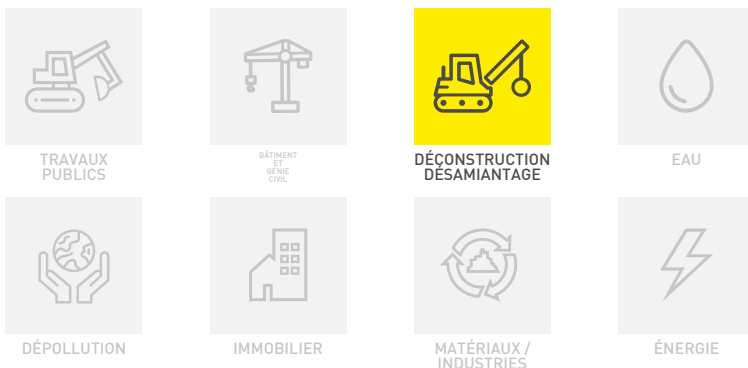
### → MISSION / DESCRIPTION

- 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<sup>e</sup> D'OUVRAGE : **Etablissement Public Foncier de Normandie et Mairie de Petit Quevilly**

→ M<sup>e</sup> D'ŒUVRE : **Antea**