

# → Ancien site Wonder

## Réhabilitation de site

LISIEUX (14)



ANNÉE DE LIVRAISON → 2013

### → MISSION / DESCRIPTION

Réalisation de travaux de dépollution pour la reconversion de l'ancienne usine WONDER en tribunal de grande instance.

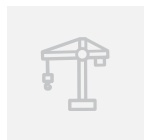
### → SPÉCIFICITÉS DE L'OPÉRATION

Pollution des terres par des hydrocarbures et des HAP, de la nappe par du chlorure de vinyle et des COHV, ainsi que des gaz du sol par des BTEX au droit du bâtiment. Réalisation de :- l'excavation et l'évacuation de 3 500 tonnes de terres polluées en biocentre,- la mise en place d'une barrière hydraulique composée de trois puits verticaux et le traitement de la nappe sur charbon actif,

- la mise en place d'un réseau drainant de captage des gaz au droit du bâtiment, et leur traitement.



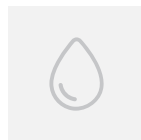
TRAVAUX  
PUBLICS



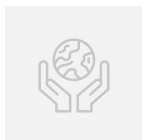
BÂTIMENT  
GÉNIE  
CIVIL



3D  
SOLUTIONS



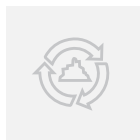
EAU



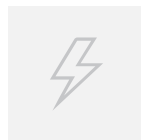
3D  
SOLUTIONS



IMMOBILIER



MATÉRIAUX /  
INDUSTRIES



ÉNERGIE

- TYPE DE MARCHÉ : Privé
- MONTANT DES TRAVAUX : 800 000 € HT
- M<sup>e</sup> D'OUVRAGE : Malsherbes Promotion