



Régénérons vos sols

TRAVAUX DE REHABILITATION

D'UN ANCIEN SITE INDUSTRIEL IMPACTÉ PAR DES HCT, DES PCB, DE L'ANTIMOINE LIXIVIABLE, DE LA FRACTION SOLUBLE ET DES SULFATES LIXIVIABLES.



Enjeux & déroulement de la mission

Dans le cadre du réaménagement de la ZAC SEGUIN RIVES DE SEINE à Boulogne Billancourt, des projets de construction de logements sur plusieurs niveaux de sous-sol sont en cours de réalisation.

Au vu des anciennes activités de la société RENAULT au droit de la ZAC, des contaminations en polluants organiques (HCT, PCB, COHV) ainsi qu'en composés lixiviables ont été mis en évidence.

BIOGENIE Europe en tant que spécialiste de la dépollution des sols a été missionné pour réaliser l'excavation, le tri et l'évacuation en filières adaptées d'environ 70 000 m³ de sols.



Actions menées dans le cadre de cette intervention

- Terrassement et tri de plus de 70 000 m³ de sols ;
- Evacuation d'environ 20 000 m³ de terres polluées ;
- Evacuation en Biocentre de plus de 30 000 tonnes de terres dont plus de 4 000 tonnes ont été évacuées par voie fluviale ;
- Stockage de 2 000 m³ de terres pour réutilisation sur site ;
- Gestion des terres inertes.



Type de client :
Public

Coût (€) :
0 – 150 K€ 0
150 K€ – 760 K€
760 K€ – 1,5 M€
1,5 M€ – 3,8 M€
>3,8 M€