

SERPOL est un des leaders français de la réhabilitation des sites pollués et possède 20 ans d'expérience dans ce domaine.

En s'appuyant sur le savoir-faire de ses équipes, SERPOL peut mettre en oeuvre l'ensemble des techniques et procédés de traitement des sols et des eaux.

La compétence et la pluridisciplinarité des hommes (chimie - hydrogéologie - procédés industriels - génie civil) garantit la pertinence des solutions proposées et leur adéquation avec les contraintes spécifiques de chaque projet.

Agréments

- Qualification UPDS catégorie Travaux (membre fondateur)
- Qualibat 1513
- Epreuve réservoirs enterrés

Interventions d'urgence



- Une équipe de spécialistes disponible 24h/24 et 7j/7 pour intervenir au plus tôt sur les lieux d'une pollution accidentelle.

Dépollution des sols



- Traitement biologique sur site (procédé BIOPOL).
- Extraction sous-vide (venting - double phase).
- Stabilisation physico-chimique (procédé FIXPOL).
- Lavage des gravats et terres souillés (procédé GREENPOL).
- Désorption thermique (unité mobile MOBITHERM).

Dépollution des nappes



- Traitement biologique.
- Filtration/Neutralisation.
- Stripping.
- Traitement physicochimique (AQUACLEAN).



Références

ADEME
Gaz de France
ESSO
SHELL

