



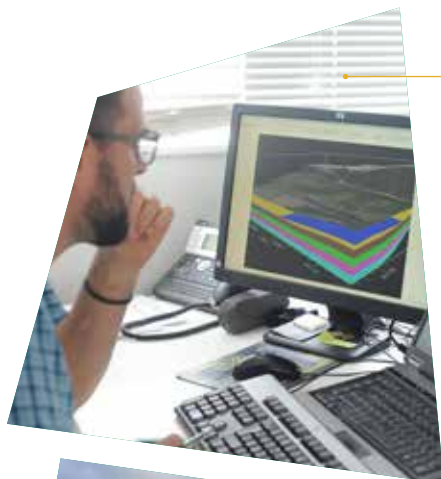
# Dépollution des sites

Ingénierie - Expertise



**SERPOL**

Une ingénierie  
au service de vos projets  
depuis plus de 35 ans !



## Études de conception de travaux de réhabilitation

Les derniers outils méthodologiques (bilans de masse, SIG) et techniques (microbiologiques, analytiques...) sont mis en oeuvre au sein de **notre laboratoire d'essais** ou directement sur site via des **essais pilotes ou de faisabilité**. Ils permettent à nos experts de valider chaque solution en intégrant leurs nombreux retours



## Budgets de réhabilitation sécurisés

Une équipe d'ingénieurs experts intervient pour définir les choix optimaux en matière de dépollution. Des **bilans coût-avantage** précis réalisés sur chaque dossier constituent la base de nos engagements, en intégrant **des solutions variantes inspirées par les dernières innovations disponibles**.



## Gestion environnementale déléguée et multisites

Nos services de gestion déléguée ont été initiés pour la gestion de déchets toxiques. Ils s'appliquent aujourd'hui à l'ensemble de nos métiers, avec pour meilleur exemple le **suivi environnemental de parcs de stations-service** pour nos clients pétroliers.



## Accompagnement auprès des administrations

Convaincre les différentes parties prenantes est l'une des étapes essentielles d'un projet de dépollution. Nous accompagnons nos clients lors de ces phases stratégiques en apportant l'expérience et le recul nécessaires pour **aboutir aux meilleurs compromis technico-économiques**.

Une société  
du groupe



11  
implantations

Astreinte  
24h/24

### Certifications

ISO 9001 | MASE

LNE SITES ET SOLS POLLUÉS  
B&C (NF X31-620-3)

1  
laboratoire  
d'essais  
& pilotes

1300 m<sup>2</sup>  
d'atelier

Serpol  
info@serpol.fr