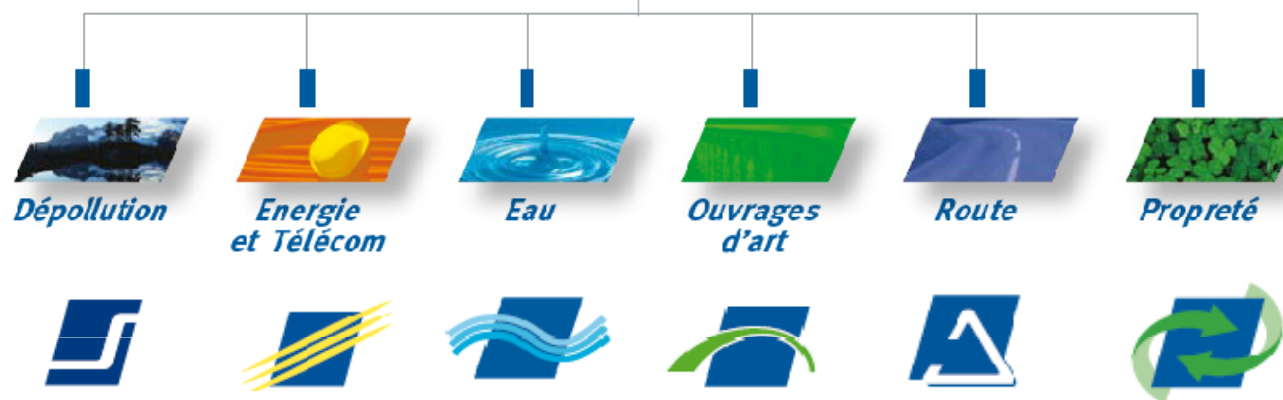




**26 ans de dépollution et de
gestion de déchets dangereux
CLEANTUESDAY LYON
25 Novembre 2009**

UNE HISTOIRE QUI COMMENCE EN 1900

■ Une fédération de PME



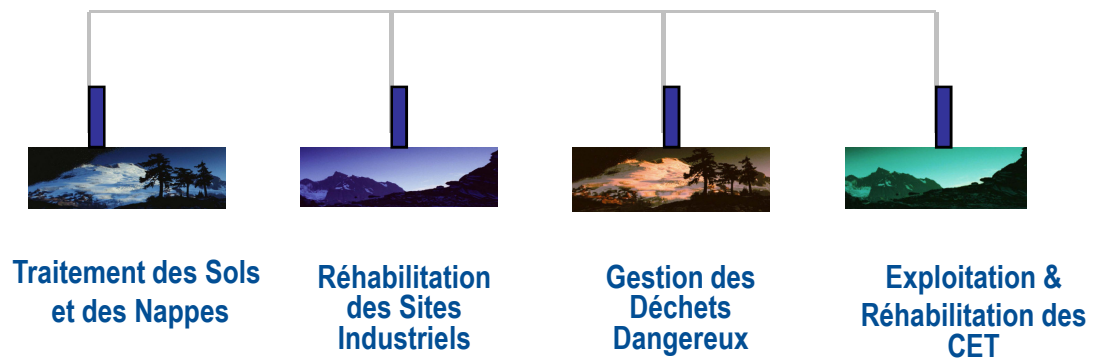
■ Plus de 100 ans d'expérience basée sur des valeurs essentielles



■ Une volonté : accompagner nos clients dans la durée

SERFIM DEPOLLUTION

■ Branches d'activités



■ Nos Valeurs





■ Réhabilitation de Sites Industriels

- Dépollution des sols
- Décontamination / Désamiantage
- Traitement des eaux industrielles

■ Traitement des Sols et des Nappes

- Ingénierie – Conseil – Contrôle in situ
- Solutions de Dépollution Sols / Nappes
- Développement de Procédés innovants
- Interventions en Milieux pétroliers : stations services, dépôts, raffineries (en activité ou non)
- Surveillance Environnementale de Sites

■ Gestion des Déchets Dangereux

- Collecte, tri, regroupement et valorisation ou élimination des déchets dangereux

■ Exploitation et Réhabilitation de CET

- De la conception à la réalisation
- Exploitation et Remise en état

Notre Engagement QSE

Un professionnalisme Reconnu

- ▣ Agrément Qualibat 1513 (Désamiantage- amiante friable) n° AM 108/13
- ▣ Agrément Qualibat 1512 (Désamiantage – amiante non friable) n° ANF 120
- ▣ Certificat MASE Normandie N-2007-12
- ▣ Certificat MASE Rhône Alpes RA-2007-10
- ▣ Certificat ISO 9 001 TÜV CERT n° 71 100 D 313/1
- ▣ Certificat ISO 14 001 TÜV CERT n° 71 104 E 029
- ▣ Label QUALIPOL n° SE 0612 TR01 011

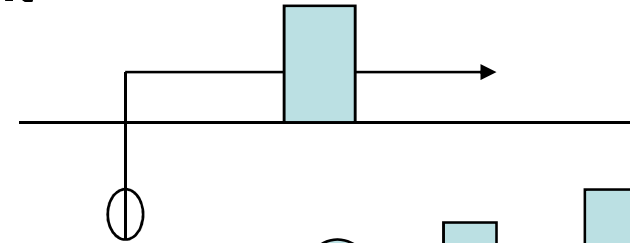
Une intégration Institutionnelle

Affiliations à l'UPDS, la FNADE, l'APPEL, ...
Membre du pôle de compétitivité AXELERA
Forte implication dans les actions de formation en universités.

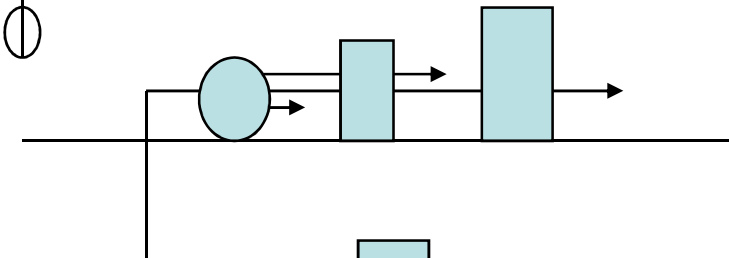


Procédés de traitement

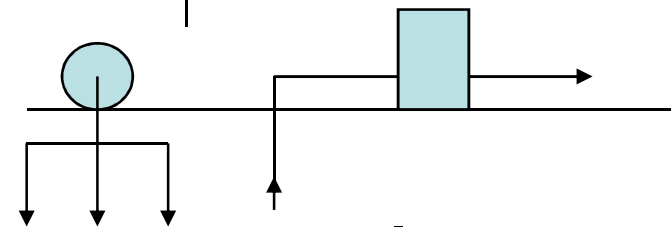
Pompage traitement



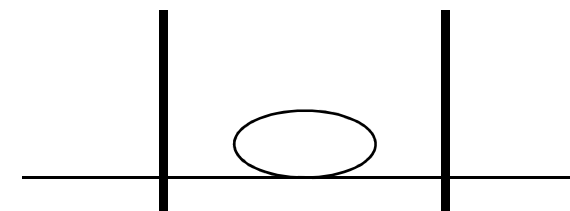
Extraction multiphases



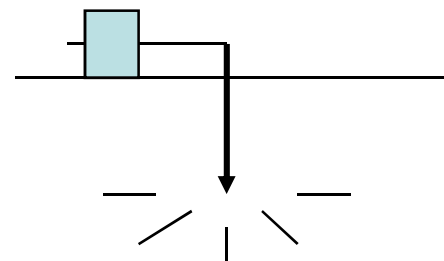
Sparging/venting



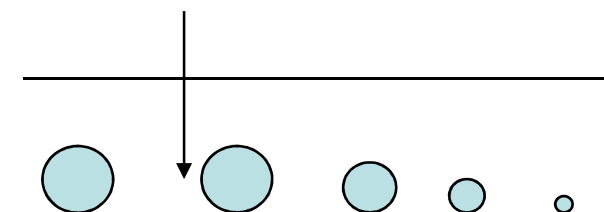
Confinement



Oxydation



Atténuation naturelle



Installations de Traitement in situ



Unités de traitement



Traitement primaire des eaux souterraines



Extraction des gaz explosifs en fond de fouille
et traitement de ces derniers sur filtre charbon actif



Traitement des gaz extraits sur
3 filtres charbon actif



Pompage – Rabattement
des eaux souterraines
à l'intérieur du blindage



POUR EN SAVOIR PLUS SUR NOS ACTIVITES

**SERPOL
2 CHEMIN DU GENIE
69633 VENISSIEUX CEDEX**

Interlocuteur : Olivier RAJON – Responsable Développement

**Téléphone : 04 78 70 33 55
Adresse électronique : olivier.rajon@serpol.fr**