

Renseignements à fournir  
pour une  
**demande de prix**

- ✓ Certificats analytiques
- ✓ Volume (t.m.) estimé
- ✓ Granulométrie des sols
- ✓ Pourcentage de débris
- ✓ Date prévue des travaux

Envoyer à :

Benoit Nantel, T. Sc. A.  
Responsable du centre de traitement

bnantel@sanexen.com  
Tel. : 450-466-2123

Autre responsable :

Jean-Christian Brisson  
Responsable des opérations  
jcbrisson@sanexen.com

**SOL+**<sup>MC</sup>

**CENTRE DE TRAITEMENT**

10930, rue Sherbrooke Est  
Montréal-Est (Québec) H1B 1B4  
CANADA

Tél. : 514 201-6956  
sol+@sanexen.com

**SANEXEN**  
SERVICES ENVIRONNEMENTAUX INC.

**SIÈGE SOCIAL**

9935, rue de Châteauneuf  
Entrée 1, bureau 200  
Brossard (Québec) J4Z 3V4  
CANADA

Centre de  
**traitement  
intérieur**

**SOL+**<sup>MC</sup>

**PRIX COMPÉTITIFS**

incluant frais de pesée et analyses chimiques

Site dûment autorisé par le

**MDDELCC**

**SANEXEN**  
SERVICES ENVIRONNEMENTAUX INC.

**Traitement**  
privilegié

**Contaminants**  
acceptés

**Service personnalisé**  
et clé en main

**Sanexen utilise différentes techniques reconnues par le MDDELCC, regroupant la biodégradation, la volatilisation ou la bioventilation.**

### La biodégradation

consiste essentiellement à créer les conditions favorables à la multiplication des microorganismes qui permettront la dégradation des hydrocarbures.

### La volatilisation

consiste à extraire les COV des sols en faisant circuler de l'air dans les sols contaminés. Les COV volatilisés sont captés et éliminés à l'aide de filtres spécialisés.

### La bioventilation

consiste à combiner la biodégradation et la volatilisation, simultanément ou séquentiellement.

**HP (C<sub>10-50</sub>) :** sans limitation

**HAP légers :** sans limitation

**HAP lourds :** < C

**HAM :** sans limitation

**Métaux :** < C  
Dans la mesure où une contamination organique est associée.

### Sols non caractérisés :

Dans le cas d'un déversement accidentel (< 50 m<sup>3</sup>) ou dans le cas de découvertes fortuites lors d'une excavation.  
Sans limitation de volume.

✓ Réponse rapide

✓ Possibilité d'ajuster l'horaire en fonction de vos besoins

✓ Dégagement de votre responsabilité environnementale

✓ Garantie de l'efficacité du traitement

✓ Traçabilité complète des sols