



Adopter les méthologies essentielles à la bonne gestion de sites et sols pollués



Pré Requis

7.00 Heures Jour

Référence STD-SSP01

Public Concerné

Toute personne souhaitant comprendre ou améliorer ses connaissances en gestion des sites et sols pollués et de friches industrielles

Objectifs:

- Comprendre le cadre réglementaire et juridique applicable aux sites et sols (potentiellement) pollués.
- Connaître les outils nécessaires à une bonne démarche de gestion.

Contenu

- Contexte national relatif à la gestion des sites et sols pollués : évolution de la politique et acteurs
- Cadre juridique et réglementaire :
- Texte applicables en droit français
- Les apports des lois ALUR, ASAP et Industrie verte
- Notions de responsabilité
- Démarche de gestion : identifier les outils disponibles en matière de gestion des sites et sols pollués et de friches industrielles

Qualification Intervenant (e)(s)

Expert-e en problématique de gestion de ssites et sols pullués

🗰 Moyens pédagogiques

- Présentation didactique des concepts
- Présentation de cas concrets
- REX du formateur-trice sur les milleurs outils disponibles



Evaluation de l'atteinte des objectifs pa rles stagiaires en fin de frmation.

Une attestation de suivi de la formation est délivrée à l'issue de la formation.