

## Objectifs pédagogiques

- Sensibiliser les auditeurs à la thématique des sites et sols pollués pour mieux l’appréhender et lever certaines idées reçues
- Être capable d’apprécier les enjeux relatifs à la gestion de sols potentiellement pollués

### Modalité d’accès

- 5 à 10 stagiaires
- Formation Inter-Entreprise

### Public concerné

Techniciens, cadres œuvrant dans le domaine de l’aménagement, de la construction

### Prérequis

Pas de prérequis nécessaire

### Informations complémentaires

Sans objet

### Lieu

Nantes

### Durée

1j soit 7h

### Date

12 septembre 2024

### Tarif

600 €HT / stagiaire

### Contenu

- Notions de base (pollution, dangerosité, gestion)
- Réglementation des sites pollués
- Champs d’application et retours d’expérience

### Méthodes mobilisées

- Exposé en salle 100%
- Support de présentation

### Intervenant.e(s)

- Julien TOUTAIN : Responsable de domaine Site Pollués Industrie et Déchets, SCE

### Modalité(s) d’évaluation

- QCM

### Documents remis

- Attestation de fin de formation faisant mention du résultat de l’évaluation des acquis
- Support pédagogique

### Accessibilité

Si vous êtes en situation de handicap, vous pouvez être amené à avoir besoin d’un accompagnement spécifique ou d’une aide adaptée. Afin d’assurer que les moyens de la prestation de formation peuvent être adaptés à vos besoins spécifiques, vous pouvez nous contacter par téléphone ou par email.

## Contacts

Resp. formation	Julien TOUTAIN	06 24 01 34 23	julien.toutain@sce.fr
Resp. administratif et pédagogique	Christophe BUYS	06 78 04 40 84	ecole@groupe-keran.com
Référente handicap	Vanessa MABON	02 51 17 29 29	rh@sce.fr

## Programme

### Matin - Salle // Julien TOUTAIN

- Notions de base et définition :
  - Qu'est-ce qu'une pollution ?
  - Un site pollué est-il toujours dangereux ?
  - Les principales solutions de gestion et ordre de coûts
- Réglementation applicable :
  - Est-on obligé de dépolluer ?
  - Quelle est la réglementation applicable ?
  - Cas particuliers (devoir d'information, cessation d'activité, ATTES, ...)

### Après-midi - Salle ou terrain // Intervenant

- Limites d'application et enjeux :
  - Dépollue-t-on la nature ?
  - Dépollue-t-on un site industriel comme une friche urbaine ?
  - Hygiénisme vs Développement Durable ?
  - Présentation de 3 retours d'expérience
- Evaluation des acquis
  - Questionnaire à choix multiples
  - Correction en séance

## Indicateurs de résultats

### Nouvelle formation