

📍 Sites et sols pollués : maîtriser les outils de gestion

S'approprier la démarche de gestion des sites et sols pollués, l'interprétation de l'état des milieux et le plan de gestion

Code
581082

Durée
2 jours / 14 heures

Tarif Inter*
1 725 € HT

**Repas inclus (en présentiel)*

PUBLIC

Responsables QSE - Responsables environnement - Ingénieurs environnement - Collaborateurs de bureaux d'études - Responsables de services fonciers - Toute personne impliquée dans des opérations foncières

PRÉ-REQUIS

Aucun prérequis nécessaire

NIVEAU D'EXPERTISE

Perfectionnement

LES POINTS FORTS

Nombreux cas pratiques et exemples réels pour s'approprier les outils méthodologiques de gestion des sites et sols pollués et des friches industrielles

Atelier fil rouge pour mettre en pratique la démarche de gestion, l'interprétation de l'état des milieux et le plan de gestion

Partage d'expériences et d'expertises grâce à l'animation par un bureau d'études spécialisé en gestion des sites et sols pollués

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Dispositif de formation structuré autour du transfert des compétences
- Acquisition des compétences opérationnelles par la pratique et l'expérimentation
- Apprentissage collaboratif lors des moments synchrones
- Parcours d'apprentissage en plusieurs temps pour permettre engagement, apprentissage et transfert
- Formation favorisant l'engagement du participant pour un meilleur ancrage des enseignements

SATISFACTION ET EVALUATION

- L'évaluation des compétences sera réalisée tout au long de la formation par le participant lui-même (auto-évaluation) et/ou le formateur selon les modalités de

Objectifs pédagogiques

- Distinguer les sites potentiellement pollués et les outils de gestion
- Déterminer les outils nécessaires à une bonne démarche de gestion
- Mettre en oeuvre la démarche d'interprétation de l'état des milieux (IEM) et le plan de gestion (PG)

Programme de la formation

Engagement

Vous vous engagez dans votre formation. Connectez-vous sur votre espace participant et complétez votre questionnaire préparatoire. Votre formateur recevra vos objectifs de progrès. Auto-évaluez vos compétences pour suivre vos progrès à l'issue de votre formation.

Distinguer les sites potentiellement pollués et les outils de gestion

Identifier les différents types de sites pollués

- Critères techniques
- Caractéristiques des pollutions
- Cas pratique : identifier la typologie de différents sites pollués

Décrire le contexte, les enjeux et les démarches de gestion des sites potentiellement pollués

- Les acteurs de la gestion des sites et sols pollués
- Evolution de la politique des sites et sols pollués
- Objectifs et présentation des deux démarches de gestion
- Textes et outils méthodologiques relatifs à la gestion des sites et sols pollués
- Partage d'expériences : échanges sur les nouveaux outils de gestion

Déterminer les outils nécessaires à une bonne démarche de gestion

Identifier les outils nécessaires

- Schéma conceptuel

la formation.

- Evaluation de l'action de formation en ligne sur votre espace participant :
 - ▶ A chaud, dès la fin de la formation, pour mesurer votre satisfaction et votre perception de l'évolution de vos compétences par rapport aux objectifs de la formation. Avec votre accord, votre note globale et vos verbatims seront publiés sur notre site au travers d'Avis Vérifiés, solution Certifiée NF Service
 - ▶ A froid, 60 jours après la formation pour valider le transfert de vos acquis en situation de travail
- Suivi des présences et remise d'une attestation individuelle de formation ou d'un certificat de réalisation

ACCOMPAGNEMENT FORMATION À DISTANCE

En cas de nécessité, une assistance technique et pédagogique est joignable entre 8h30 et 18h (jours ouvrés):

- par téléphone : 01 83 10 10 10
- par mail : care-formation@lefebvre-dalloz.fr

Une réponse immédiate est apportée ; si besoin, le demandeur est mis en relation avec un expert dans un délai maximum de 48h.

- Modèle de fonctionnement
- Brainstorming : citer les principaux outils existants

Utiliser les outils pour établir un diagnostic

- Identification des enjeux
- Diagnostics
- Evaluation des risques sanitaires
- Bilan coûts/avantages de la mesure de gestion choisie
- Woldcafé : comparer les outils disponibles

Mettre en oeuvre la démarche d'interprétation de l'état des milieux (IEM) et plan de gestion (PG)

Expliquer son choix de l'outil de gestion pour chacun des sites

- Interprétation de l'état des milieux : outils, critères de gestion, grille de calcul IEM
- Plan de gestion : mesures de gestion, travaux de réhabilitation, analyse des risques résiduels (ARR) focus sur les outils du futur
- Carte mentale : résumer visuellement les particularités des outils de gestion

Mettre en pratique les outils à travers des cas concrets

- Atelier pratique : Choisir et mettre en œuvre les outils de gestion sur des exemples de sites et sols pollués, du schéma conceptuel à l'élaboration d'un chantier de réhabilitation (cas choisis par le formateur selon les profils et les secteurs d'activité des participants)

Transfert

Votre parcours de formation se poursuit dans votre espace participant. Connectez-vous pour accéder aux ressources, auto-évaluer vos compétences acquises pendant votre formation et faciliter la mise en œuvre de vos engagements dans votre contexte professionnel.

A noter

...

En amont et en aval de la formation, le positionnement pédagogique sera effectué à l'aide d'un questionnaire d'auto-positionnement.

Prochaines sessions

...

PARIS

- 21-22 Sep. 2026 – Session Garantie
- 26-27 Nov. 2026

A DISTANCE

- 21-22 Sep. 2026 – Session Garantie
- 26-27 Nov. 2026

