



## ENVIRONNEMENT GESTION DES DÉCHETS

### OBJECTIFS

Aborder la stratégie de la gestion des déchets.

### CONTENU PÉDAGOGIQUE

#### CARACTÉRISTIQUES ET CLASSIFICATION DES DÉCHETS

Déchets inertes, non dangereux, dangereux, ultimes, à risque infectieux...

#### PRINCIPAUX TEXTES RÉGLEMENTAIRES SUR LES DÉCHETS

Responsabilité, gestion et élimination, suivi des filières, planification, fiscalité...

#### GESTION DES DÉCHETS DANS L'ENTREPRISE

Identifier, quantifier, collecter, trier, stocker, étiqueter les déchets  
Recherche et choix des filières d'élimination  
Démarche d'étude déchets

#### GESTION DES DÉCHETS HORS ENTREPRISE

Transport et collecte des déchets

#### POSSIBILITÉS DE RECYCLAGE ET DE VALORISATION

Traitements : physico-chimiques et thermiques  
Stockage  
Gestion collective

#### CATÉGORIES PARTICULIÈRES DE DÉCHETS

Emballages, piles et accumulateurs, amiante, PCB, pneus, appareils électriques, déchets à risque infectieux, ...

#### LES INTERVENANTS DANS LA GESTION DES DÉCHETS INDUSTRIELS

Ministère, DREAL, Ademe, Agences de l'eau....

**L'apport est avant tout méthodologique et prend appui sur des études de cas et des travaux de groupes**



### DURÉE

2 jours  
14 heures



### SESSIONS

- 14 et 15 mai 2018



### LIEU

Lyon



### FRAIS D'INSCRIPTION (DÉJEUNER INCLUS)

1 245 € HT



### PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne concernée par l'élimination des déchets fabriqués dans l'entreprise

## Coordonnées

CPE Lyon Formation Continue

Campus Saint-Paul – Bâtiment F • 10, Place des Archives – 69002 LYON

04.72.32.50.60