



## 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

- 23 et 24 mai 2019



#### 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