



# Formation SEI05

## Gestion des déchets : réglementation, collecte et traitement

### Public

- responsable ou animateur QSE - Qualité Sécurité Environnement
  - responsable ou animateur en charge des déchets
  - dirigeant d'une PME/PMI
  - responsable, gestionnaire ou animateur d'un parc d'activités
- NB : cette formation peut être proposée aux membres d'un club d'entreprises

**Durée :** 1 jour  
**Prix (en inter) :** 580 € HT  
 par personne pour le module complet  
[Voir nos tarifs dégressifs !](#)  
**Prix (en intra) :** Nous consulter  
 pour un groupe jusqu'à 10 personnes

### Objectifs opérationnels

#### Compétences finales attendues sur le terrain suite à la formation.

- Naviguer et rechercher une information utile dans le code de l'environnement sur le sujet des déchets
- Classer les déchets générés par une activité au sens de l'annexe II l'article R. 541-8 du code de l'environnement
- Appréhender les obligations complémentaires liées au classement ICPE
- Identifier les acteurs de la gestion des déchets et les rôles de chacun
- Distinguer la pré-collecte, le stockage et la collecte
- Choisir l'équipement adapté à la nature du déchet, la quantité produite et au mode de transport
- Distinguer et définir les 4 modes de traitement des déchets

### Contenus

#### Réglementation

- les grands principes du code de l'environnement, par exemple :
  - la responsabilité du producteur/détenteur du déchet
  - la hiérarchie des modes de traitement des déchets
- les différents types de déchets selon le code de l'environnement : emballages, huiles usagées, piles et accumulateurs, DEEE...
- la classification des déchets au sens de l'annexe II l'article R. 541-8 du code de l'environnement
- les obligations complémentaires liées au classement ICPE

#### Les acteurs de la gestion des déchets

- les EPCI : CC, CA, CU, Syndicats...
- Ministère en charge de l'environnement, DREAL
- les organismes para-publics : ADEME, Eco-Emballages
- les éco organismes

#### Pré-collecte, stockage, collecte : modes, équipements, transports

- pré-collecte : bacs roulants, GRV, ...
- stockage : bennes, compacteurs, big-bag...
- collecte : benne ordures ménagères, camions DI, ...

#### Le traitement

- réemploi et recyclage
- valorisation matière
- valorisation énergétique
- enfouissement

#### Mise en œuvre sur une étude de cas

Mise en situation sur des cas concrets : de la définition du déchet à son élimination.  
 NB : dans le cadre d'une formation intra (pour former plusieurs collaborateurs d'une même structure) l'exercice concret pourra être inspiré de la réalité de l'entreprise

### Formateurs

#### Auddicé environnement

Bureau d'études en environnement, développement durable, biodiversité, sites et sols pollués, transition énergétique.



**Nathalie NOWAK**  
Juriste

#### JLD Environnement Conseil

Études, conseil et formation sur la gestion des déchets.



**Jean-Louis DEBUS**  
Gérant de JLD Conseil  
20 ans d'expérience en  
gestion des déchets.