

Jeu. 24 Nov. 22	Marseille
Durée	1 jour
Horaires	9h - 17h
Tarif	640,00 € HT Adhérents 800,00 € HT Non Adhérents * déjeuner inclus

Modalités d'évaluation des acquis	Quizz / QCM
Public	Responsables Environnement, Directeurs de site industriel, juristes, toute personne en charge de la gestion des déchets industriels
Pré-requis	Aucun

Objectifs

- Savoir identifier le cadre réglementaire applicable en matière de déchets des activités économiques
- Savoir identifier son déchet et mettre en œuvre ses obligations en tant que producteur de déchets d'activités économiques
- Savoir identifier les filières de traitement adaptées à ses déchets

Moyens pédagogiques

- Commentaires et échanges avec les autres participants
- Visualisation du support de stage par vidéo projecteur
- Support de formation informatique

Intervenant

- Consultant spécialisé en environnement industriel *APORA*

Programme

Contexte

- Généralités, principes de gestion et économie circulaire

Caractéristiques et classification des déchets

- Les différentes catégories : déchets dangereux, non dangereux, inertes
- Nomenclature des déchets ; propriétés de dangers des déchets
- Caractérisation et traçabilité (suivi et contrôle des déchets)
- Registre déchets, Trackdéchets
- Inventaire des déchets (tour de table)
- Sortie du statut de déchet, notion de sous-produit

Gestion des déchets dans et hors de l'établissement

- Identifier, quantifier, collecter, stocker les déchets dans l'établissement
- Gestion opérationnelle : tri, collecte, transport des déchets
- Transfert transfrontalier

Catégories particulières de déchets

- Emballages, huiles, piles et accumulateurs, amiante, PCB, déchets à risque infectieux, déchets relevant de diverses REP ...

Le cadre réglementaire sera expliqué au fur et à mesure de la présentation des différents points traités.

Exercices : code nomenclature de différents déchets, remplir un BSDD

Livrable

Support de formation imprimé