

Formation : Concilier prévention et gestion des déchets dans une optique d'économie circulaire

Cultivez votre intelligence relationnelle pour coopérer durablement

Formation pratique - 2j - 14h - Réf. DCH

Prix : 1410 € H.T.

Blended

La gestion des déchets est l'étape ultime de la mise en œuvre d'une stratégie d'économie circulaire pour palier la raréfaction des ressources naturelles. Cette formation vous permettra de valider ou optimiser votre organisation selon les principes de prévention et de gestion définis par la réglementation.

Objectifs pédagogiques

À l'issue de la formation, le participant sera en mesure de :

- ✓ Apprendre à gérer les documents de liaison avec les prestataires déchets
- ✓ Tirer parti de la contractualisation pour assurer la conformité de la gestion de ses déchets
- ✓ Comprendre les implications du développement de la REP
- ✓ Appréhender l'impact de l'évolution de la politique française en matière d'économie circulaire
- ✓ Acquérir une méthodologie pour concilier prévention et gestion des déchets

Public concerné

Responsables QSE, services généraux, logistique. Tout acteur de l'entreprise en charge de la gestion des déchets de son service.

Prérequis

Connaître les principes de la réglementation relatifs au tri et à la gestion des déchets d'activités économiques. (Équivalent de la formation ref.GCH.)

Vérifiez que vous avez les prérequis nécessaires pour profiter pleinement de cette formation en faisant [ce test](#).

PARTICIPANTS

Responsables QSE, services généraux, logistique. Tout acteur de l'entreprise en charge de la gestion des déchets de son service.

PRÉREQUIS

Connaître les principes de la réglementation relatifs au tri et à la gestion des déchets d'activités économiques. (Équivalent de la formation ref.GCH.)

COMPÉTENCES DU FORMATEUR

Les experts qui animent la formation sont des spécialistes des matières abordées. Ils ont été validés par nos équipes pédagogiques tant sur le plan des connaissances métiers que sur celui de la pédagogie, et ce pour chaque cours qu'ils enseignent. Ils ont au minimum cinq à dix années d'expérience dans leur domaine et occupent ou ont occupé des postes à responsabilité en entreprise.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Le formateur évalue la progression pédagogique du participant tout au long de la formation au moyen de QCM, mises en situation, travaux pratiques...

Le participant complète également un test de positionnement en amont et en aval pour valider les compétences acquises.

Méthodes et moyens pédagogiques

Travaux pratiques

Quiz. Études de cas. Réflexion collective. Échanges dirigés. Co-construction d'outils. Réalisation de sa feuille de route.

Méthodes pédagogiques

Apports méthodologiques. Pédagogie active et participative. Exercices pouvant s'appuyer sur des documents apportés par les participants (contrats, documents de traçabilité, registre déchets).

Modalités d'évaluation

Le formateur évalue la progression pédagogique du participant tout au long de la formation au moyen de QCM, mises en situation, travaux pratiques...

Le participant complète également un test de positionnement en amont et en aval pour valider les compétences acquises.

Programme de la formation

1 Valider les fondamentaux dans un contexte fortement évolutif

- Rappel des fondamentaux.
- S'assurer d'une terminologie et d'un langage communs.

Exercice

Quiz d'évaluation avec débrief de l'intervenant.

2 Gérer les documents de liaison avec les prestataires déchets

- Acquérir une méthodologie de codification des déchets selon la nomenclature européenne.
- Connaître le panorama des documents officiels d'accompagnement des déchets.
- Appréhender le circuit suivi par un Bordereau de Suivi de Déchets Dangereux (BSDD).
- Prendre connaissance des procédures de transfert transfrontalier.

Etude de cas

Décryptage d'une sélection de documents de liaison proposés par le formateur ou les apprenants.

3 Garantir la conformité de la gestion de ses déchets

- Identifier les preuves de conformité que doivent fournir les acteurs des filières de gestion.
- Faire l'inventaire des points de vigilance lorsqu'on fait appel à des sous-traitants.
- Prendre connaissance des rôles et responsabilités dans le cadre de travaux sur les bâtiments.
- S'appuyer sur le rebouclage avec la tenue du registre chronologique des déchets.

Travaux pratiques

Co-construction d'une checklist d'analyse de contrat.

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

- Les moyens pédagogiques et les méthodes d'enseignement utilisés sont principalement : aides audiovisuelles, documentation et support de cours, exercices pratiques d'application et corrigés des exercices pour les formations pratiques, études de cas ou présentation de cas réels pour les séminaires de formation.
- À l'issue de chaque formation ou séminaire, ORSYS fournit aux participants un questionnaire d'évaluation du cours qui est ensuite analysé par nos équipes pédagogiques.
- Une feuille d'émargement par demi-journée de présence est fournie en fin de formation ainsi qu'une attestation de fin de formation si le participant a bien assisté à la totalité de la session.

MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

L'inscription doit être finalisée 24 heures avant le début de la formation.

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Pour toute question ou besoin relatif à l'accessibilité, vous pouvez joindre notre équipe PSH par e-mail à l'adresse psh-accueil@orsys.fr.

4 Comprendre les impacts du développement de la REP

Réflexion collective

Identification des limites et opportunités de l'utilisation des filières REP selon son activité.

5 Intégrer les exigences en matière d'économie circulaire

- Appréhender les 7 piliers de l'économie circulaire selon l'ADEME.
- Traduire les principes en actions et faire le lien avec la production et la gestion des déchets.
- Faire le point sur les exigences issues de la Feuille de Route Économie Circulaire.

Réflexion collective

Évaluation du niveau de maturité de son organisation.

6 Acquérir une méthodologie pour concilier prévention et gestion des déchets

- Connaître les principes de "l'étude déchets".
- Identifier les points de vigilance du diagnostic dans une perspective de cycle de vie.
- Identifier les arguments en faveur de la prévention des déchets.
- Savoir trouver les aides techniques et financières pour optimiser la gestion de ses déchets.

Travaux pratiques

Construction de sa feuille de route.

Options

Blended : 105 € HT

Approfondissez les connaissances acquises en formation grâce aux modules e-learning de notre [Chaîne e-learning Transition écologique et RSE](#). Un apprentissage flexible et complet, à suivre à votre rythme dès le premier jour de votre présentiel.