
Programme de Formation

Gestion des déchets de chantier du BTP L'application des nouvelles Réglementations (Loi AGEC)

Organisation

Durée : 7 heures

Mode d'organisation : Présentiel

Contenu pédagogique

Public visé

Cette formation s'adresse principalement aux professionnels du bâtiment, notamment :

- Maîtres d'œuvre
- Artisans du secteur de la construction
- Entreprises de bâtiment de toutes tailles

Elle est conçue pour répondre aux besoins d'un public qui doit se conformer aux nouvelles réglementations sur la gestion des déchets, et qui cherche à améliorer ses pratiques en matière d'environnement.



Objectifs pédagogiques

Les objectifs pédagogiques de cette formation sont multiples et visent à doter les participants des compétences nécessaires pour naviguer efficacement dans la législation en matière de gestion des déchets. À l'issue de cette formation, les stagiaires seront en mesure de :

- Intégrer les exigences réglementaires récentes dans leurs pratiques professionnelles.
- Comprendre les enjeux de la traçabilité des déchets et mettre en place les systèmes appropriés.
- Réaliser un SOGED efficacement, afin d'optimiser la gestion de leurs déchets de chantier.
- Appliquer les méthodes de tri 7 flux et comprendre les implications de la réglementation sur le transport et l'élimination des déchets.



Description

Cette formation vise à fournir aux participants une compréhension approfondie des évolutions actuelles dans ce domaine. Elle se déroule sur une journée (7h). Le schéma de la formation est conçu pour équilibrer théorie et pratique, permettant aux stagiaires d'atteindre une maîtrise complète des exigences réglementaires et des enjeux écologiques liés à la gestion des déchets de chantier.

Le programme débutera par une introduction au contexte législatif, suivie des apports réglementaires qui incluent des sujets tels que le tri des déchets, la traçabilité des flux de déchets, et les obligations à respecter dans les devis. Les stagiaires apprendront également à réaliser un SOGED (Schéma de Gestion et d'Élimination des Déchets), un outil clé pour optimiser la gestion de déchets de chantier.

Des méthodes mobilisées durant la formation comprendront des exposés, des retours d'expérience ainsi que des mises en pratique, assurant ainsi une approche active et participative. Les évaluations porteront sur la qualité de la formation et l'atteinte des objectifs pédagogiques fixés.





Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire pour suivre cette formation.



Modalités pédagogiques

Les modalités pédagogiques de cette formation reposent sur une approche active. Les méthodes utilisées incluent :

- Des exposés théoriques qui fourniront les bases nécessaires sur la réglementation actuelle.
- Des retours d'expérience, permettant aux participants de partager leurs propres défis et solutions.
- Des mises en pratique qui permettront aux stagiaires d'appliquer les concepts appris dans des situations réelles.

Cette dynamique d'apprentissage encourage l'interaction et permet une meilleure assimilation des connaissances.



Moyens et supports pédagogiques

Supports de cours numériques



Modalités d'évaluation et de suivi

Les modalités d'évaluation de cette formation comprennent :

- Une évaluation de la qualité de la formation par les participants, permettant de recueillir des retours sur la pertinence et l'efficacité des contenus.
- Une analyse de l'atteinte des objectifs pédagogiques, garantissant que les compétences visées sont bien acquises à l'issue de la formation.

Ces évaluations sont essentielles pour améliorer continuellement le programme de formation.



Informations sur l'admission

Les inscriptions doivent être effectuées 48h avant le début de la formation.



Informations sur l'accessibilité

Des informations d'accessibilité sont mises à disposition pour garantir que tous les participants, y compris ceux en situation de handicap, puissent suivre la formation dans les meilleures conditions.