

DECHETS DE CHANTIER : LES OUTILS POUR APPLIQUER LA REGLEMENTATION

PRÉREQUIS

- > Aucun

OBJECTIFS

- > Disposer d'un rappel des enjeux de la réglementation afin d'entrer pleinement dans la transition et atteindre les objectifs fixés par la loi
- > Connaître le rôle des acteurs et les outils pour appliquer concrètement la réglementation
- > Bénéficier de retours d'expérience et de cas illustrés sur des projets menés et en cours

PROGRAMME

Module 1 : Enjeux, contexte et obligations règlementaires (35 min) *Thierry Wagner, Président (ACT AND DO)*

- Enjeux et contexte de la bonne maîtrise des déchets et ressources dans une logique d'économie circulaire
 - Rappel règlementaire loi AGEC, Climat et Résilience
 - Comment entrer pleinement dans la transition et atteindre les objectifs fixés par la Loi ?
- > Séquence de questions- réponses

Module 2 : Mettre en œuvre une stratégie de valorisation des ressources et des déchets en construction et déconstruction (réemploi, recyclage) (1h02) *Frédérique CAMPANELLA, Consultante en économie circulaire*

- Les études permettant de caractériser les flux - le diagnostic PEMD : produits, équipements, matériaux, déchets
 - Les points clés d'une stratégie de valorisation
- > Séquence de questions- réponses

Module 3 : Le rôle du MOA dans la chaîne des acteurs (1h05 mn) *Silvia PELEGRI PEDRET, Chargée de projet développement durable - Service Economie Circulaire* *Julien-Pierre CHAUVEL, Chef de projet développement durable et innovation (Métropole Nice Côte-d'Azur)*

- Retour d'expérience sur le projet de déconstruction de l'Acropolis
 - La nouvelle charte chantier vert
- > Séquence de questions- réponses

E-Learning

PUBLIC CONCERNÉ

- > Architectes, bureaux d'études et économistes de la construction
- > Maîtres d'ouvrage publics et privés (dont promoteurs)
- > Entreprises de construction, industriels, exploitants

DURÉE

- > Durée totale : 6h08
- > Durée min. : 5h10

COÛT

- > 140 € HT
- > 168 € TTC (20% TVA)

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- > Capsule vidéo
- > Pédagogie expositive et présentation d'exemples illustrés.

ÉQUIPEMENTS REQUIS

- > PC + codes d'accès à la plateforme

LES

- > Capsule vidéo : l'apprenant suit le module à distance et à son rythme

DECHETS DE CHANTIER : LES OUTILS POUR APPLIQUER LA REGLEMENTATION
PROGRAMME (suite)
Module 4 : Les outils pour la traçabilité des déchets (47 min)
Aline CHARLES, Présidente (CSTE)

- Pourquoi tracer les déchets ?
 - Responsabilité des acteurs
 - Lutte contre décharges illégales et dépôts sauvages
 - Les outils règlementaires
 - PEMD (diagnostic et récolement)
 - Trackdéchets (déchets dangereux)
 - RNDTS
 - Savoir les utiliser
- > Séquence de questions- réponses

Module 5 : La filière REP, l'un des outils de la traçabilité (1h03)
Marie CHAROY Responsable RSE, communication et marketing (Tri N Collect)

- Présentation de la REP PMCB (principes, enjeux, périmètres, catégories et objectifs de recyclage / réemploi)
 - Progressivité de la REP (maillage, cout de traitement, reprise dans frais, dépôts sauvages)
 - Présentation des éco organismes
 - Déploiement de la REP : point à date
 - Comment y recourir ?
- > Séquence de questions- réponses

Module 6 : Le suivi et la mise en œuvre du chantier (52 min)
Julien MARCHAIS, Expert (QIOS)

- Focus sur le SOGED (organisation technique de la gestion des déchets)
 - Planification et collecte sur le chantier
 - Les phases critiques et les mauvaises pratiques
 - Le bilan du chantier propre
- > Séquence de questions- réponses

Module 7 : Présentation des guides méthodologiques d'accompagnement de la MOA (44 min)
*Barbara CHOLLEY Chargée de Mission Économie Circulaire & Déchets
 Référente Déchets (BTP ORD et EC - Observatoire régional des déchets
 et de l'économie circulaire)*

> Séquence de questions- réponses

ÉVALUATION ET VALIDATION

- Auto-évaluation de l'atteinte des objectifs de la formation

E-Learning
PUBLIC CONCERNÉ

- > Architectes, bureaux d'études et économistes de la construction
- > Maîtres d'ouvrage publics et privés (dont promoteurs)
- > Entreprises de construction, industriels, exploitants

DURÉE

- > Durée totale : 6h08
- > Durée min. : 5h10

COÛT

- > 140 € HT
- > 168 € TTC (20% TVA)

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- > Capsule vidéo
- > Pédagogie expositive et présentation d'exemples illustrés.

ÉQUIPEMENTS REQUIS

- > PC + codes d'accès à la plateforme

 LES 

- > Capsule vidéo : l'apprenant suit le module à distance et à son rythme