

LE TRI ET LA GESTION DES DECHETS DE CHANTIER

OBJECTIFS
PEDAGOGIQUES

Cette formation a pour objectif de connaître la réglementation applicable à la gestion des déchets de chantier. Comprendre les enjeux liés à l'économie circulaire, à la réduction des déchets et à leur recyclage. Maitriser les règles de tri 7 flux. Mettre en oeuvre une démarche de gestion des déchets de chantiers. Bénéficier des services de reprise sans frais des déchets triés dans vos ateliers et sur vos chantiers. S'initier au réemploi.

PUBLIC	Tous corps d'état
PRE-REQUIS	Aucun
EVALUATION	Attestation de fin de formation. Quizz d'évaluation.
METHODES	Jeux, quizz, vidéos et approt de connaissances théoriques et pratiques.
MOYENS SPECIFIQUES	Vidéoprojecteur. Mise en situation. Accueil Personne en situation d'handicap (PSH) et/ou Reconnaissance de la qualité de travailleur handicapé (RQTH). Contactez l'ANOFAB pour valider l'accessibilité de la formation.

FORMATEUR(S)

Formateur accrédité sur le réemploi des déchets

PROGRAMME

Durée: 7 heure(s) sur 1 jour(s)

MATIN

Accueil, Tour de table, vécu et attentes des participant(e)s.

Comprendre la gestion des déchets de chantier

- Présentation des différents déchets de chantier et de leurs modes de valorisation (réemploi, recyclage)
- Présentation des enjeux liés à l'économie circulaire et au recyclage des déchets de chantier

Comprendre les grands principes de filières PMCB (Produit et Matériaux de Construction du Bâtiment)

- Présentation de la filière REP PMCB et de son mode de fonctionnement

Connaître la réglementation

- Présentation de la réglementation encadrant la gestion des déchets de chantier (REP Bâtiment, Diagnostic PEM, Devis travaux, Tri à la source 7 flux, Bordereaux de suivi des déchets)

Maitriser les règles de tri des déchets et être en confiance pour les faire respecter

- Présentation d'un schéma d'organisation et de gestion des déchets de chantier
- Présentation des 7 flux de déchets et de leur caractéristiques
- Cas concrets
- Jeu "Règles de ri"



- Présentation des contenants et modes de collecte

Connaître les différents dispositifs de reprise de ses déchets triés et les modalités pour en bénéficier

- Présentation des dispositifs de reprise et des modalités contractuelles
- Présentation des outils de déclaration

Etre capable d'utiliser les outils informatiques

- Présentation des différents outils relatifs au dépôt, à l'enlèvement et à la traçabilité des déchets de chantiers (application mobile et site intranet)

Connaitre le devenir des déchets et pouvoir l'expliquer

- Présentation des filières de traitement des déchets et de leur recyclage au travers des vidéos
- Quizz

APRES-MIDI

Comprendre le réemploi

- Définition du réemploi
- Présentation des enjeux liés à l'économie circulaire, au réemploi
- Le "Photolangage de l'économie circulaire" permet de lancer une séance de manière ludique, à partir d'images et pictogrammes sur la chronologie des principaux matériaux de construction de leur extraction jusqu'à leur élimination, en passant par le transport et la mise en œuvre.

Mettre en œuvre le réemploi

- Présentation des différents scénarios de réemploi
- Présentation des principaux freins et leviers
- Le "Top 20 du réemploi" est un jeu éducatif qui permet de présenter les principaux matériaux offrant le meilleur potentiel de remise en œuvre. A partir d'une liste de plus de 20 matériaux, les stagiaires doivent les classer en 3 catégories (les plus réemployables, les bof et doit faire ses preuves). En correction, le formateur s'appuie sur le plan d'action des Eco-Organismes et des travaux du CSTB.
- Présentation de la méthodologie et des outils en phase de déconstruction : du diagnostic à la mesure d'impact en passant par la conception et l'exécution (cas conrets et retours d'expériences).
- "Jeux de carte des situations", à travers diférentes situations (un chantier de construction, de démolition, de rénovation) décomposer les différentes phases et identifier les nouvelles étapes indispensables à la mise en œuvre du réemploi. En correction, le formateur s'appuie sur la méthodologie de conduite d'opération vue précédemment et des retours d'expériences chantiers.
- Focus sur les postes de coûts à considérer
- Focus sur l'assurance

(Date de mise à jour : 2/07/2025)