

Gestion des Déchets d'un Chantier BTP

Cadre réglementaire et solutions techniques
de la gestion des déchets d'un chantier de BTP

OBJECTIFS

Connaître le cadre réglementaire et solutions techniques de la gestion des déchets d'un chantier de BTP.

PUBLIC CONCERNE

Maitres d'ouvrage, maîtres d'oeuvre et personnel des bureaux d'études chargés de la conception des projets BTP.

DUREE : 7 heures

PROGRAMME

La réglementation

- Les textes :
 - o Loi du 13 juillet 1992
 - o Circulaire du 15 février 2000
 - o Décret du 18 avril 2002
 - o Circulaire du 3 octobre 2002
 - o Décret du 30 mai 2005
- Objectifs généraux de la loi
- Classification et liste des déchets

Les responsabilités

- Qui doit éliminer les déchets de chantier ?
- Rôles des différents intervenants (maître d'ouvrage, maître d'œuvre, entreprises, coordonnateur SPS)
- Plans départementaux de gestion des déchets de chantier du BTP

Réaliser l'élimination des déchets dans le cadre de la réglementation

- Réaliser l'inventaire des déchets
- Identifier les filières d'élimination
- Aménager le tri des déchets sur les chantiers
- Sécuriser le stockage sur les chantiers et organiser le transport des déchets
- Etablir les bordereaux de suivi

L'intégration de cette obligation dans les marchés

- Prescriptions à insérer dans le programme du maître d'ouvrage
- Prescriptions à insérer dans les marchés des différents acteurs
- Evaluation des coûts
- Les aides techniques et financières possibles.