



**SCHEMA D'ORGANISATION DE LA  
GESTION ET DE L'ELIMINATION DES  
DECHETS DE CHANTIER (SOGED)**

# S.O.G.E.D

Ce document consiste, en une ou deux pages maximum, à préciser les engagements pris par l'entreprise quant à une gestion des déchets de chantier.

Il précise les conditions de gestion des déchets de chantier sur le chantier, les modes de transport, lieu d'évacuation et les méthodes de suivi.

## 1- PRÉSENTATION GÉNÉRALE

*Nom de l'entreprise :*

*Adresse de l'entreprise :*

*Lieu du chantier :*

*Maître d'ouvrage :*

*Titulaire du lot n°X*

## 2- MOYENS GÉNÉRAUX POUR LA DÉMARCHE ENVIRONNEMENTALE DU CHANTIER

### ✓ Un interlocuteur spécifique

Un « correspondant environnement/déchets » sera, tout au long du chantier, l'interlocuteur pour répondre aux questions sur le thème de l'environnement.

*Nom :*

*Prénom :*

*Fonction :*

*Tél. :*

### ✓ Des actions de sensibilisation des compagnons

*Complétez les actions mises en place (un quart d'heure de présentation sur chantier, information en salle, etc).*

### ✓ Un suivi des actions

Le « correspondant environnement » se charge, tout au long du chantier, de contrôler la bonne application des consignes.

Les points de contrôle sont identifiés dans le tableau ci-après.

### 3- GESTION DES DÉCHETS

#### ✓ Schéma d'organisation et de gestion des déchets de chantier

Précisez les catégories de déchets générés et les circuits d'évacuation utilisés. Exemples dans le tableau ci-dessous.

TYPE DE DÉCHETS	QUANTITÉ ESTIMÉE	FILIÈRE D'ÉLIMINATION	TYPE DE TRAITEMENT	MOYENS UTILISÉS	JUSTIFICATIF
<i>Précisez la nature des déchets que vous avez décidé de trier</i>	<i>Évaluez les quantités de déchets de votre chantier</i>	<i>Indiquez les coordonnées des filières</i>	<i>Précisez le devenir des déchets</i>	<i>Précisez le matériel utilisé</i>	<i>Indique quel justificatif vous pouvez produire concernant le dispositif mis en place</i>
Exemple : déchets inertes	300 m <sup>3</sup>	Concassage sur site	Réutilisation sur place		Tonnage concassé sur le site (n° compteur)
Exemple : bois	40 m <sup>3</sup>	Entreprise X	Valorisation sous forme de panneaux de particules	Benne de 12 m <sup>3</sup>	Bordereau de suivi de déchets industriels banals
Exemple : emballages de peinture	3 m <sup>3</sup>	Entreprise Y	Valorisation sous forme de combustible de substitution	Palette	Bordereau de suivi de déchets dangereux (rappel : document obligatoire)

#### ✓ Actions de prévention mises en place

Listez les actions visant à limiter la production des déchets sur chantier (exemple : préfabrication, calepinage, etc.)