

Outils de la prévention et de la gestion des déchets



Outils de la prévention et de la gestion des déchets

Contexte

Démarche de labellisation : We have a BREEAM.

Diagnostic/ Estimation des déchets : La préparation est une clé.

Traçabilité des matériaux et déchets : Je mesure, je m'améliore.

Logistique de chantier: On fait comment ?

Expériences des acteurs économiques

****Excellence opérationnelle : Contrôle qualité d'exécution**

****Psychologie : Je fais ma part**

Outils de la prévention et de la gestion des déchets

Contexte : SIEGE EDF GUADELOUPE



- SCI IMAGINE : Groupement MP INVESTISSEMENT / SEMAG



MP INVEST



- Surface tertiaire : 6 200 m²

- Nombre de postes de travail : 340 unités

- Stationnement : 357 places de parking

BREEAM®

Very Good



sinteo



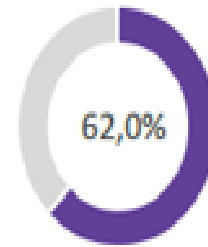
Outils de la prévention et de la gestion des déchets

Démarche de labellisation : We have a **BREEAM**

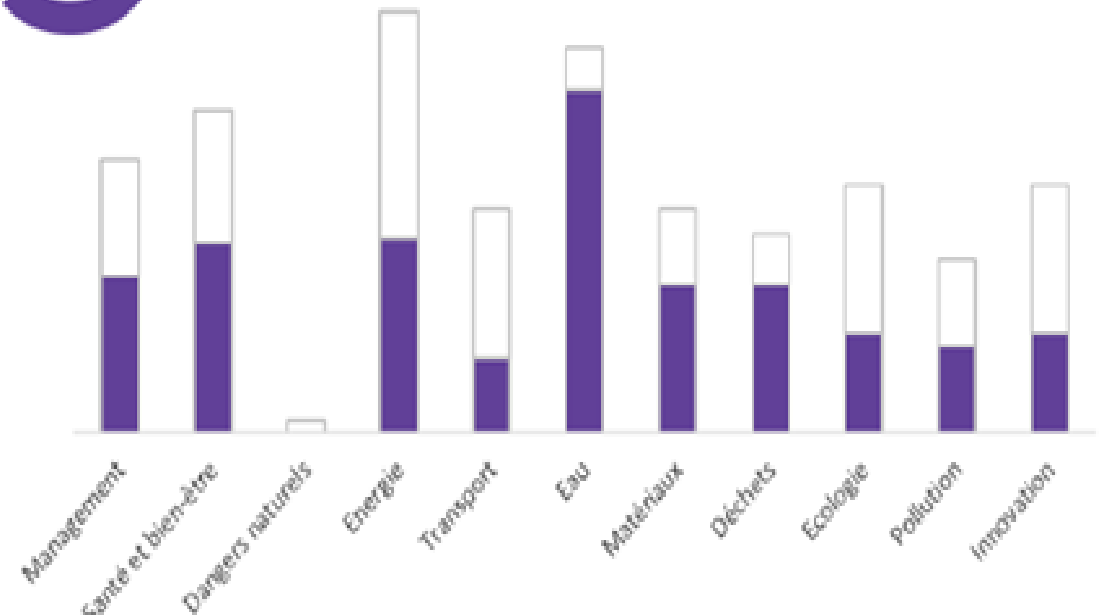
La certification **BREEAM (Building Research Establishment Environmental Assessment Method)** évalue la performance environnementale d'un bâtiment en prenant en compte plusieurs critères, tels que :



Le profil retenu pour le projet est le suivant :



BREEAM⁺ VERY GOOD
★★★★☆

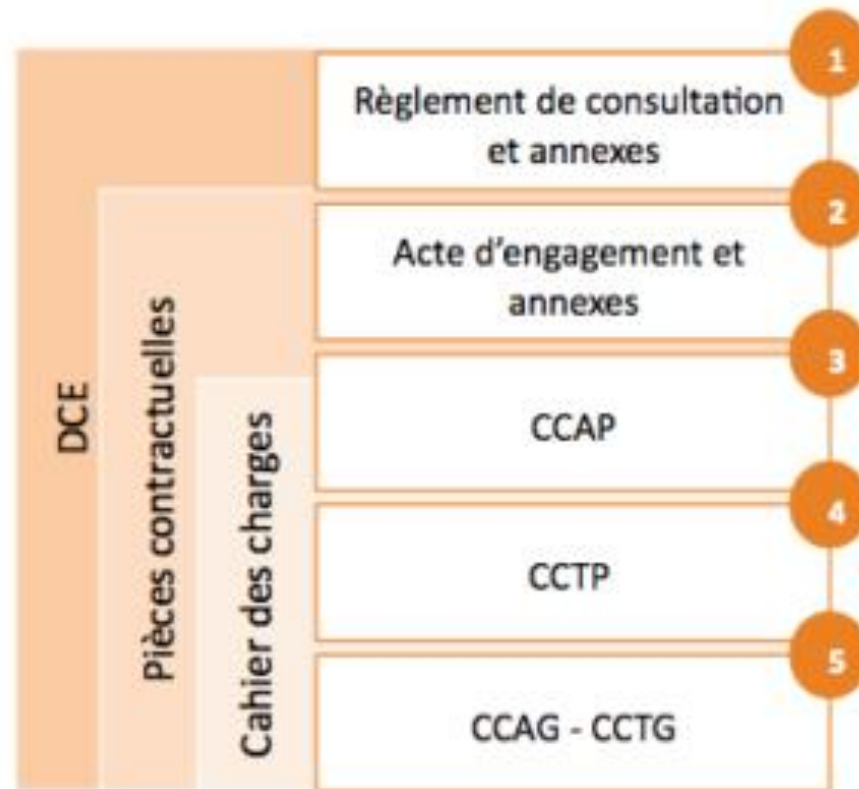


Outils de la prévention et de la gestion des déchets

Diagnostic/ Estimation des déchets : la préparation est une clé

- Dossier marché : CCTP, CCAP

- **Devis / Remise d'offre** : Depuis le 1er juillet 2021, les professionnels du bâtiment doivent faire figurer une mention déchets sur leurs devis de travaux et rénovation. Les installations de collecte des déchets ont, quant à elles, l'obligation de délivrer un bordereau pour tout dépôt de déchets issus des chantiers.



Outils de la prévention et de la gestion des déchets

Diagnostic/ Estimation des déchets : la préparation est une clé

Tableau d'estimation

CONSIGNE - METHODE D'ESTIMATION DES DECHETS DE CHANTIER				
Chantier : SIEGE EDF GUADELOUPE				
TRAVAUX NEUFS				
SHOT :		m ²		
Volume total = SHOT x ** =		m ³		
Volumes et tonnages prévisionnels de déchets :				
Type de déchets	% du volume total	Volume (m3)	Densité	Masse (t)
Inertes		0.00	1.3	0.00
Déchets non dangereux (DIB)		0.00	0.2	0.00
Bois		0.00	0.1	0.00
Cartons		0.00	0.02	0.00
Métaux		0.00	0.2	0.00
Déchets dangereux		0.00		0.00
Emballages souillés vides		0.00	0.1	0.00
Emballages souillés non vides		0.00	0.1	0.00
Aérosols		0.00	0.1	0.00
Total		0.00		0.00

Outils de la prévention et de la gestion des déchets

Diagnostic/ Estimation des déchets : la préparation est une clé

Plan Environnementale de la gestion de chantier

5.3 Gestion des déchets

■ Limiter la production de déchets

Des mesures seront prises pour limiter les déchets à la source, telles que par exemple : maximiser les pre assemblages dans notre atelier de Fleurance (32). Limiter les emballages plastiques notamment au strict minimum.

■ Traiter les déchets

Nos équipes ainsi que nos sous-traitants respecteront le tri des déchets mis en place sur le chantier. Une sensibilisation au tri sera donc effectuée, et un rappel des consignes sera mené par le Conducteur de Travaux de manière régulière. Un SOGED est établi en supplément du PAE afin d'estimer les déchets produits par Castel&Fromaget.

Conformément à la législation, l'entreprise estime que sa production de déchets suivra la classification suivante :

Nature des déchets	Quantités de déchets estimées	Réduction de déchets à la source	Valorisation identifiée
Déchets Industriels Spéciaux	Infime - pot de <u>galva</u>	Limiter les erreurs dans notre atelier pour éviter les retouches sur chantier	Centre de tri
Déchets Inertes	0		
Emballages propres (cartons, films plastiques, bois)	<u>infime</u>	Calages nécessaires pour transport de notre charpente et pour stockage sur chantier	Centre de tri
Métal	Infime	Limiter les erreurs dans notre atelier pour éviter les retouches sur chantier	Centre de tri
Bois propre	0.2 T	Calages nécessaires pour transport de notre charpente et pour stockage sur chantier	Centre de tri
Terre végétale non polluée	0		
DIB	<u>infime</u>	Déchets de vie courante	Centre de tri
Déchets verts	0		

Outils de la prévention et de la gestion des déchets

Diagnostic/ Estimation des déchets : la préparation est une clé

MODECOM « en continu »

MODECOM - CARACTERISATION BENNE DIB				
		CLIENT	SCI IMAGINE	
		CHANTIER	SIEGE EDF GUADELOUPE	
		Responsable	Karuk GREGOIRE	
	Date de réception			Numéro de pesée
	Date de tri			Volume de la benne (m3)
	Heure de tri			Poids d'entrée (tonne)
	Mode de tri			Poids de sortie (tonne)
	Nombre de trieurs			
	Nombre d'engin			Poids net des déchets (T)
	% visuel du volume total de la benne	poids		
	Films et elements Plastiques	0.00		
	Papiers / Cartons	0.00		
	Bois (planches CP, palettes, bastaing et autres élément bois)	0.00		
	Métaux / ferrailles	0.00		
	Inertes/gravats/terres	0.00		
	Ultimes/fines	0.00		
	DMR	0.00		
	Plaque de platre			
		0%	0.00	

Outils de la prévention et de la gestion des déchets

Traçabilité des matériaux et déchets : Je mesure, je m'améliore.

- Reporting flux et financiers

REGISTRE DECHET DE CHANTIER

Mise a jour au
27/01/2023

SIEGE EDF GUADELOUPE

Caractéristique du déchets

Eliminateur

Date	Opération	Typologie (DD, DND, Inertes....)	Code déchets	N° BL - bon intervention	N° BSD	Volume bennes (M3)	Poids (T)	Prix traitement à la T	Prix Rotations bennes /Coûttransport HT	Coûttraitement HT	Prix location mensuel des bennes HT	Coût de dépôt des bennes	Coût des déchets	Budget	Dénomination	Mode de traitement	taux de valorisation
------	-----------	-------------------------------------	--------------	-----------------------------	--------	--------------------------	-----------	---------------------------	---	----------------------	---	-----------------------------	------------------	--------	--------------	--------------------	----------------------

Outils de la prévention et de la gestion des déchets

Logistique de chantier: On fait comment ?

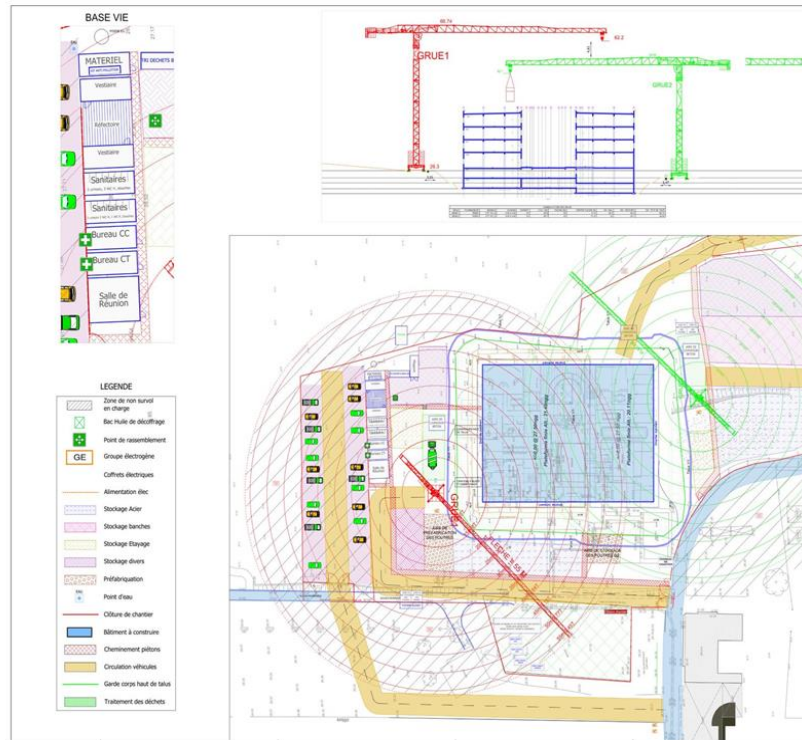
Benne Gravats

Benne DIB

Benne Ferrailles

Bac aérosols

Bac emballages souillés



Outils de la prévention et de la gestion des déchets

Logistique de chantier: On fait comment ?



Outils de la prévention et de la gestion des déchets

Logistique de chantier: On fait comment ?



Outils de la prévention et de la gestion des déchets

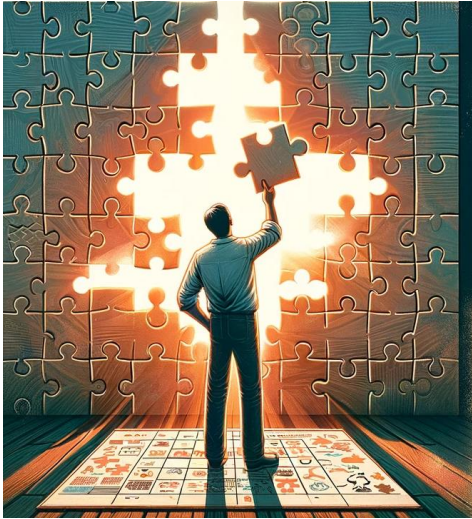
Logistique de chantier: On fait comment ?



Outils de la prévention et de la gestion des déchets

Expériences des acteurs économiques

- Excellence opérationnelle :
- *Dossier de synthèse et d'interface des lots
- *Contrôle qualité d'exécution



Outils de la prévention et de la gestion des déchets

Expériences des acteurs économiques

- Psychologie : Ta contribution à la Guadeloupe d'Aujourd'hui et de Demain
- * Visualisation : Affichage/NUDGE



Outils de la prévention et de la gestion des déchets





Karuk Jean-michel Gregoire

Téléphone : 0690761579

Mail : holdingkaconcept@gmail.com

L'AUDACE DE L'EXCELLENCE