

### Système de management Qualité Sécurité Environnement

### Gestion des déchets

PRC-MNG-08 Version : 00 DA : 01-2021

### 1) **OBJECTIF**:

L'objectif de cette procédure est de Définir les modalités d'identification, de collecte et d'élimination des différents déchets de l'entreprise.

### 2) **DOMAINE D'APPLICATION:**

Cette procédure s'applique à tous les déchets banals et dangereux de l'entreprise.

## 3) Responsable d'application :

• Le Responsable Management Qualité Sécurité et Environnement.

# • <u>DOCUMENTS DE REFERENCE</u>:

ISO 9001 V 2015 : Norme ISO Management qualité

ISO 14001 V 2015 : Norme ISO Management de l'environnement

ISO 45001 V 2018 : Norme ISO Management de santé et sécurité des travailleurs

Suivi des prélèvements des déchets :

- Le bordereau d'ANGED.
- Le bon d'enlèvement des déchets du prestataire agréé.

### 5) MODIFICATION

Date	Version	Motif de la modification
1/2021	00	Création

### 6) VALIDATION:

	Rédacteur	Vérificateur	Approbateur
Fonction	RMI	RMI	Direction
Date Signature			



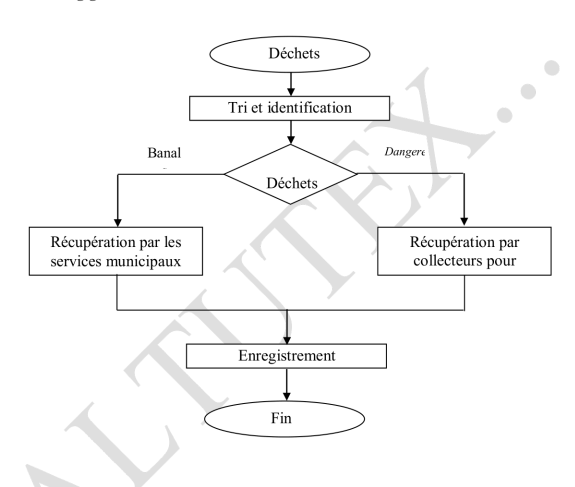
### Système de management Qualité Sécurité Environnement

### Gestion des déchets

PRC-MNG-08 Version : 00 DA : 01-2021

# 1- DESCRIPTION: LOGIGRAMME ET TABLEAU:

# 6.1- Logigramme:





## Système de management Qualité Sécurité Environnement

Gestion des déchets

PRC-MNG-08 Version: 00

01/2021

# 6.2- Classement des déchets :

Déchets (selon l'arrêté du 10.10.2000 et autres)	Banal ou Dangereux	Code déchet (Décret du 10/10/00)	Mode de stockage	Collecteur / Centre de Traitement	Décrets d'autorisation	Destination/utili sation finale
Papiers usagés	Banal	-				
Plastiques usagés	Banal	-	Poubelles ordinaires réservées aux Produits en plastique	ALTUTEX		
Cartouches d'imprimante	Banal	-		ALTUTEX		Recyclage
Cartons d'emballage	Banal	-		ALTUTEX		
Lingettes et éponges souillées	Dangereux	- /		ONYX		
Eaux de dégraissage	Dangereux	140201	Réseau de canalisation hydrocarbure	Ese CHEBBI		
Huiles usées	Dangereux	150303	en conteneurs fournis par ECO SERVICE / SOTULUB	SOTULUB		
Tubes Néons usés	Dangereux	190106	Local Ferraille	ONYX		
Filtres à huile usagés	Dangereux		Poubelle ordinaire en acier	ONYX		
Carrosseries et pièces mécaniques usagées	Dangereux	7		-		
Batteries usagées	Dangereux		Local pièces en garantie			Recyclage



## Système de management Qualité Sécurité Environnement

Gestion des déchets

PRC-MNG-08 Version : 00 01/2021

# 6 – CONTRÖLE SECURITAIRE & ENVIRONNEMENTALE

Impact	Contrôle et surveillance	Etendu de contrôle	Documents	Responsables
Consommation d'huiles.	Contrôle de niveau d'huile des Véhicules par km parcouru,	Journalier /Avant chaque utilisation de véhicule	Checklist/JMP	Chauffeur
Déchets	Suivi des enlèvements des déchets. Suivi mensuel des déchets.	A chaque enlèvement	Bon de livraison de déchet.  Registre de suivis déchets  dangereux	RMI / Maintenance
Consommation d'eau	Facture SONED Suivi de la consommation en terme coût et en m3	Journalier et hebdomadaire	Rapport d'essais.	RMI
Consommation d'électricité	Facture de STEG Suivi de la consommation en terme coût et en KWh	Mensuel	-Facture Steg -Suivi de consommation	RMI
Consommation de gasoil	Suivi et entretien des Véhicules par km parcouru,	Mensuel	Etat de suivis  Contrôle /  Cout consommation /Carnet de  bord	Chauffeur / Coursier