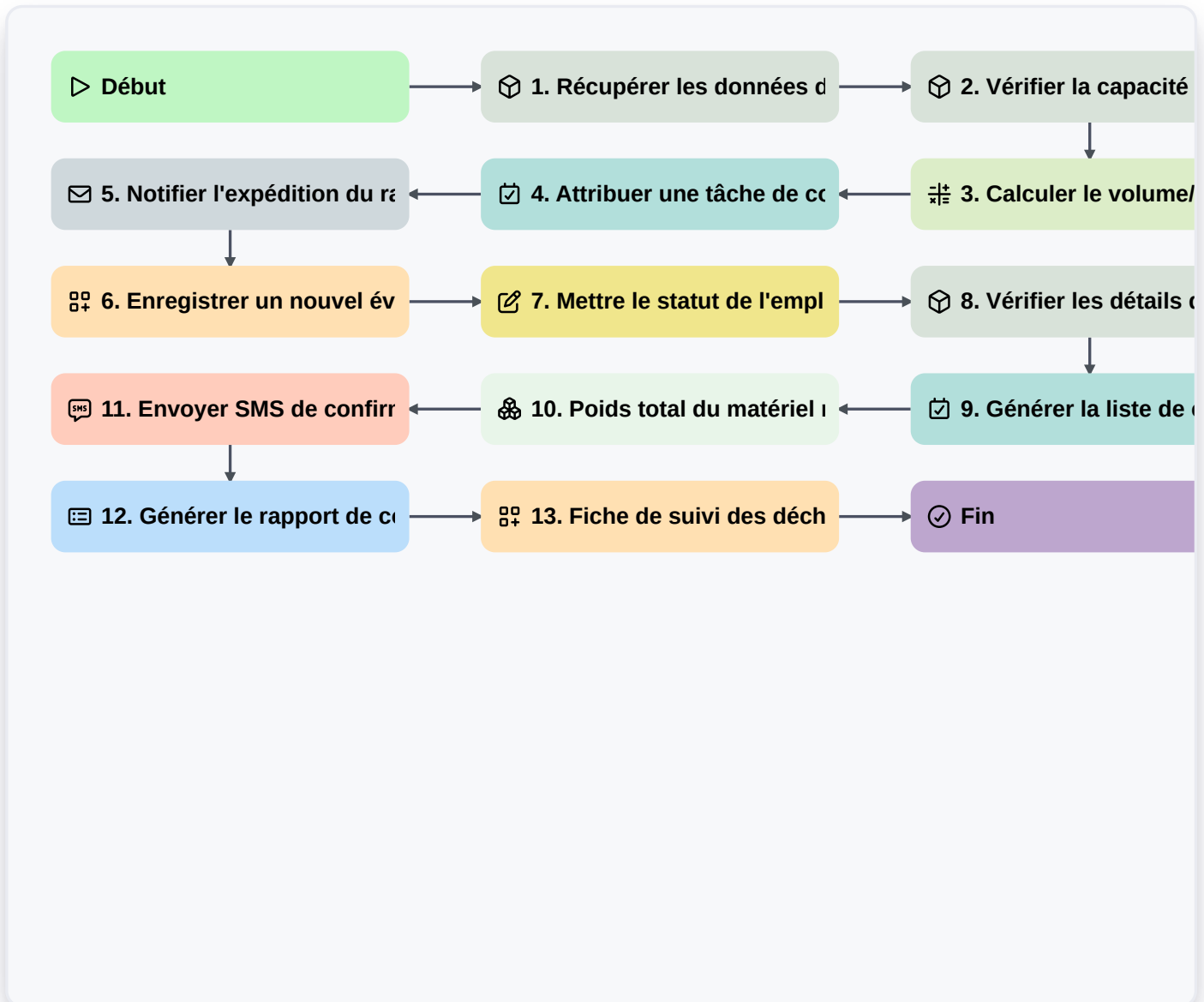


Flux De Gestion Des Déchets Sans Effort : Automatisation Des Processus Pour Des Solutions De Déchets Modernes



▶ Début

Début du flux de travail/processus.

1. Récupérer les données du bordereau de déchets

Obtenir les détails initiaux du manifeste de collecte des déchets du Modèle de données.

2. Vérifier la capacité de déchets du site

Récupérer les données de capacité de stockage/conteneur actuelles pour le lieu de ramassage.

3. Calculer le volume/poids estimé

Calculer le volume ou le poids prévisionnel en fonction des entrées de manifeste récupérées (ex. : somme des types de matériaux).

4. Attribuer une tâche de collection à l'équipe

Créer automatiquement une tâche assignée au membre de l'équipe de collecte désigné pour le jour de ramassage.

5. Notifier l'expédition du ramassage prévu

Envoyez un courriel de confirmation à l'équipe d'expédition avec les détails du travail.

6. Enregistrer un nouvel événement de collecte de déchets

Créez un nouvel enregistrement principal pour l'instance de ramassage des déchets dans le modèle de données Journal des déchets.

7. Mettre le statut de l'emploi à « En cours »

Mettez à jour le statut du travail de service associé à l'arrivée de l'équipe sur le site.

8. Vérifier les détails de l'adresse de service

Confirmez les détails de l'adresse de service avec le modèle de données maître du client.

9. Générer la liste de contrôle de sécurité requise

Créer une tâche de liste de vérification de sécurité obligatoire pour l'équipage avant de commencer les travaux.

10. Poids total du matériel rapporté

Poids agrégés de différents types de matériaux (par ex. : carton, métal, déchets généraux) pour le calcul de la facturation.

11. Envoyer SMS de confirmation de retrait au client

Envoyer une notification SMS au client après la réussite du service.

12. Générer le rapport de collecte des déchets quotidiens

Élaborer un rapport récapitulatif détaillant les quantités, les poids et les dates de service pour les dossiers de conformité.

13. Fiche de suivi des déchets dangereux

Créer une fiche spécifique pour le suivi et la documentation de conformité des flux de déchets réglementés.

Fin

Fin du flux de travail/processus.