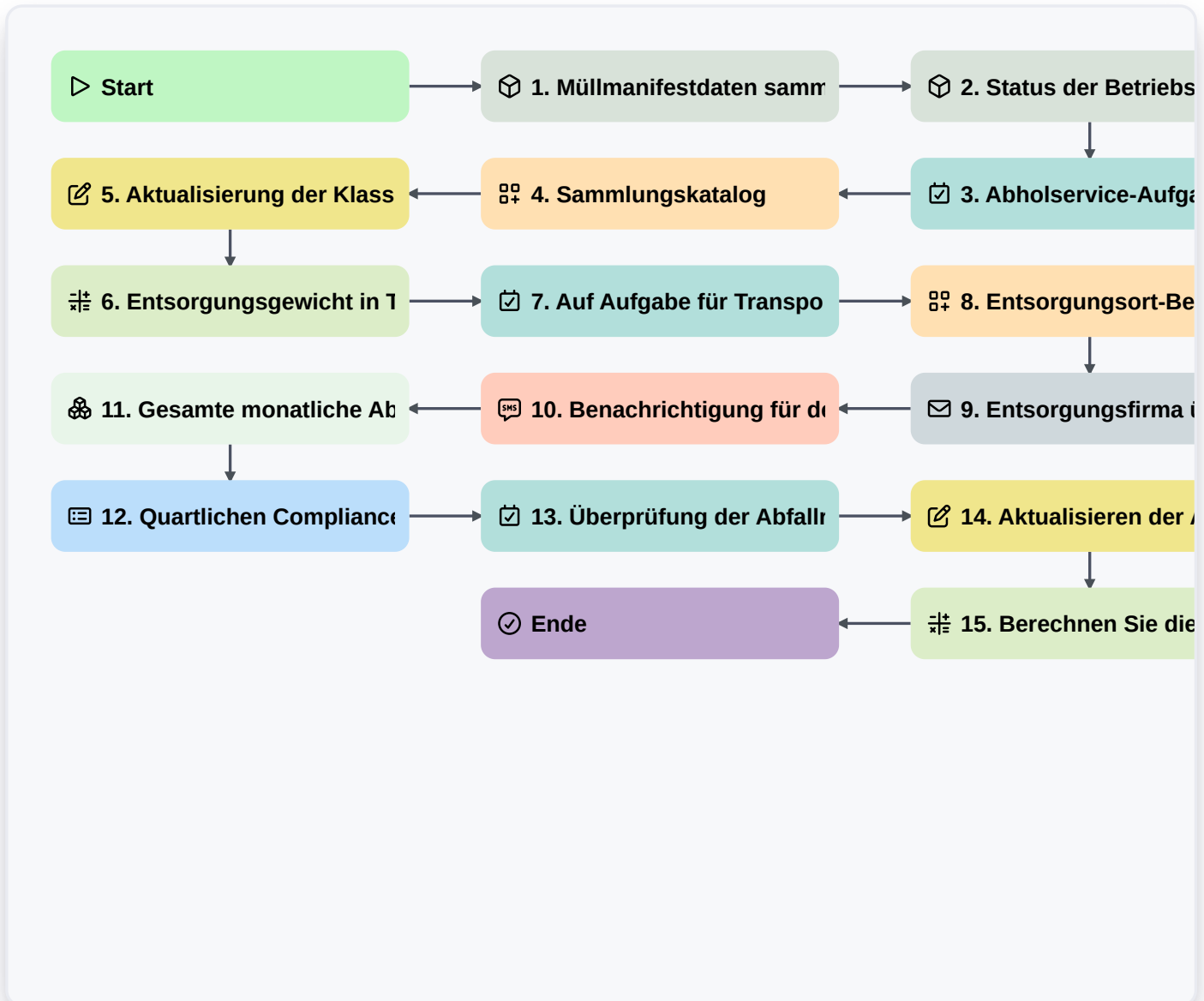


End-To-End Abfallwirtschafts-Workflow-Lösung Für Optimale Compliance Und Effizienz



▷ Start

Start des Workflows/Prozesses.

1. Müllmanifestdaten sammeln

Die anfänglichen Abfallerzeugungs- und Quellendaten aus dem vorgesehenen Datenmodell abrufen.

2. Status der Betriebsgenehmigungen prüfen

Holen Sie sich die aktuellen Compliance-Dokumentationen und die Ablaufdaten der Genehmigungen aus dem regulatorischen Modell.

3. Abholservice-Aufgabe planen

Automatische Erstellung einer Aufgabe für das Sammelteam basierend auf der Abfallart und der geschätzten Menge.

4. Sammlungskatalog

Erstellen Sie einen neuen Manifesteintrag, der Sammlungsdetails (Datum, Band, Ort) erfasst.

5. Aktualisierung der Klassifizierung des Abfallstroms

Passen Sie den anfänglichen Abfalleintrag an, wenn die gesammelte Abfallart von der Prognose abweicht.

6. Entsorgungsgewicht in Tonnen berechnen

Führen Sie Formeln aus, um das Gesamtgewicht/die Gesamttonnage für die Entsorgung zu berechnen (z. B. Volumen * Dichte).

7. Auf Aufgabe für Transport und Verladung zuweisen

Die Transportaufgabe generieren und dem Speditionsteilnehmer zuweisen.

8. Entsorgungsort-Beleg generieren

Ein Protokoll erstellen, das die Annahme von Abfällen an der TSD-/Recycling-Anlage bestätigt.

9. Entsorgungsfirma über Serviceauftrag informieren

Senden Sie die automatische E-Mail-Bestätigung und Servicedetails an den beauftragten Spediteur.

10. Benachrichtigung für den Ansprechpartner vor Ort: Bestätigung der Sammlung

Senden Sie nach erfolgreichem Abschluss der Sammlung eine sofortige SMS-Benachrichtigung an den örtlichen Vorgesetzten.

11. Gesamte monatliche Abfallkennzahlen

Berechnen Sie das Gesamtgewicht, das Gesamtvolumen und die Gesamtkosten für alle Abfallströme für die monatliche Berichterstattung.

12. Quartlichen Compliance-Bericht erstellen

Sammeln Sie die notwendigen Datenpunkte (Genehmigungen, Belege, Manifeste), um den Bericht zur Einhaltung gesetzlicher Vorschriften zu erstellen.

13. Überprüfung der Abfallreduzierung initiieren

Geben Sie dem Nachhaltigkeitsteam die Aufgabe, die Abfallquellen auf Möglichkeiten zur Reduzierung zu überprüfen.

14. Aktualisieren der Abfallvermeidungsrate

Aktualisieren Sie die allgemeinen Standortleistungswerte mit dem Prozentsatz des abgeleiteten Abfalls.

15. Berechnen Sie die Schätzung der Entsorgungskosten

Bestimmen Sie die geschätzten Kosten pro Tonne basierend auf aktuellen Marktpreisen und dem prognostizierten Abfallvolumen.

Ende

Ende des Arbeitsablaufs/Prozesses.