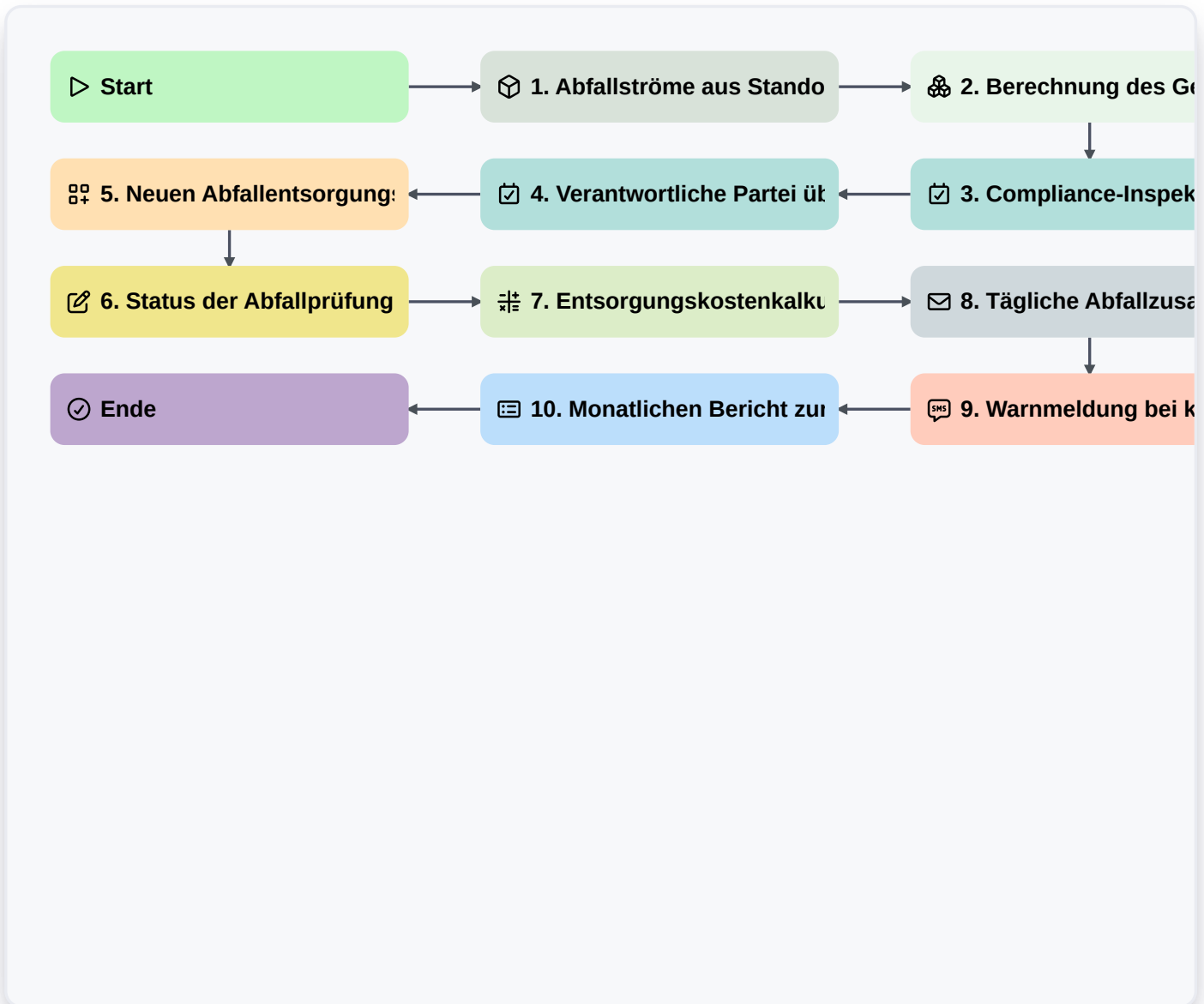


# Abfallwirtschafts-Compliance-Workflow: Erreichen Sie Industriestandards Mit Der Work OS Plattform



## ▷ Start

Start des Workflows/Prozesses.

## 1. Abfallströme aus Standortdaten identifizieren

Liste der aktuellen Abfallarten und -mengen aus den verbundenen Standortdatenmodellen abrufen.

## 2. Berechnung des Gesamtvolumens des Abfallvolumens

Aggregiertes Gesamtgewicht/Volumen aller identifizierten Abfallströme für die Berichterstattung.

## 3. Compliance-Inspektionsaufgabe generieren

Erstellen Sie eine obligatorische Aufgabe für die Überprüfung und Dokumentation der Inspektionscheckliste.

## 4. Verantwortliche Partei über erforderliche Maßnahmen informieren

Automatische Zuweisung von Nachfassaufgaben an das zuständige Personal basierend auf Nichteinhaltungsfeststellungen.

## **5. Neuen Abfallentsorgungsnachweis eintragen**

Erstellen Sie einen neuen Eintrag, der die Details der Abholung und des Bestimmungsortes des Abfalls protokolliert.

## **6. Status der Abfallprüfung aktualisieren**

Aktualisieren Sie nach Abschluss der Inspektion den Status der Abfallprüfung der Baustelle.

## **7. Entsorgungskostenkalkulation**

Berechnung ausführen: (Gesamtvolumen) \* (Rate pro Einheit) + Gebühren.

## **8. Tägliche Abfallzusammenfassungen-E-Mail senden**

E-Mail-Zusammenfassungsbericht der täglichen Abfallkennzahlen für die Geschäftsleitung.

## **9. Warnmeldung bei kritischer Überfüllung/Überlastung von Abfall**

Senden Sie bei Überschreitung voreingestellter Sicherheits-/Kapazitätsschwellenwerte sofort eine SMS-Warnmeldung.

## **10. Monatlichen Bericht zur Einhaltung der Abfallentsorgung erstellen**

Generiert einen Bericht, der die Abfallerzeugung und die Compliance-Kennzahlen für Regulierungsbehörden zusammenfasst.

## **Ende**

Ende des Arbeitsablaufs/Prozesses.