



Modulübersicht

Das Modul Umweltschutzmanagement unterstützt Sie beim Erreichen und Einhalten der Ziele des Umweltschutzmanagements:

- Weitgehende Abfallvermeidung
- Verwertung oder umweltverträgliche Beseitigung von unvermeidbaren Abfällen
- Minimierung von Emissionen
- Minimierung von Rohstoff- und Energieeinsatz

und bildet die ideale Grundlage für ein Umweltmanagementsystem nach ISO 14001.

Funktionsübersicht

- Erfassung von Abfallmengen gemäß NachwV
- Erstellen von Abfallnachweisen und Begleitpapieren zur Stoffdeklaration gemäß NachwV
- Berechnung von Abfallkennzahlen
- Erstellen von Abfallbilanzen
- Planung und Organisation der Abfalltransporte mit Terminfortschreibungen und Erinnerungsfunktion
- Erfassung von Emissionswerten und Berechnung von CO2 Verbräuchen
- Berechnung von Umweltkennzahlen (z.B. Energieverbrauch pro Jahr)
- Objektvergleich auf der Basis von Umweltkennzahlen
- Erfassung von Einleitungen in Gewässer
- Zuweisung von Kosten
- Historisierung der Daten
- Umfangreiche Such-, Filter- und Auswertungs- und Reportingfunktionen
- In Verbindung mit GIS-Systemen Visualisierung von Abfalllagerorten und Umweltkennzahlen je Objekt bzw. Standort

Standardauswertungen

- Abfallberichte (nach Kategorie, Zeitraum, Gesamtmenge usw.)
- Abfallübersichten (z.B. zu entsorgen, kürzlich entsorgt)
- Abfallverzeichnis
- Abfalltransportlisten
- Abfalllagerlisten
- Emissionslisten (nach Zeitraum, Objekt usw.)

Mobile Anwendungen

- Prüfungen und Kontrollen
- Auftragsmanagement
- Mitarbeitereinweisung

Vorteile

- Fundierte Entscheidungen zur Optimierung von Abfallbilanz und Energieeinsatz können auf der Basis transparenter Daten getroffen werden
- Risikominimierung durch lückenlose Dokumentation von gefährlichen Abfallstoffen
- Automatische Erstellung von Nachweisen und Begleitpapieren