

# Auftragserstellung & Leerungsdokumentation per Scan

Minimieren Sie den Organisationsaufwand für Behälterleerungen und maximieren Sie die Transparenz über Ihre Behälterinformationen, wie Leerungen, Bewegungen und Fraktionen.

## Transparenz & Kontrolle

Behalten Sie den Überblick über den Status ihrer Aufträge sowie zu allen Informationen Ihrer Container.

## Vereinfachte Arbeitsprozesse

Vereinfachen Sie die Auftragserstellung und Zusammenarbeit mit Ihren Entsorgungsmitarbeitern.

## Kosten- und Ressourceneinsparung

Planen Sie Beauftragungen bedarfsgerecht und sparen somit Personal- und Fahrzeugeinsatz.

Mit BINY in nur drei Schritten Aufträge erstellen, bearbeiten und auswerten



Scannen des zu leerenden Behälters mit der Order App.

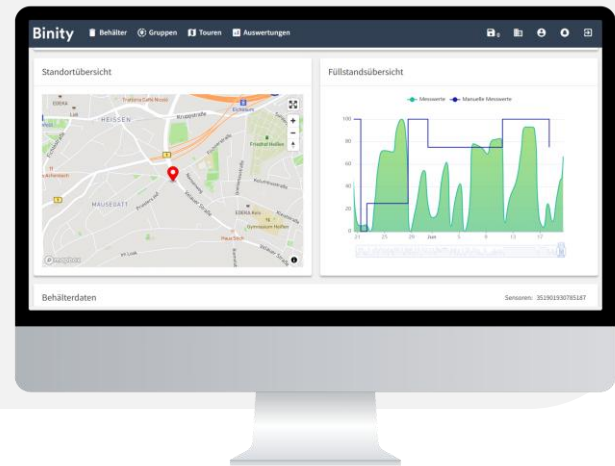


Zuweisung des Auftrags und Bearbeitung in der Driver App.



Übersicht über Aufträge, Mengen, und Anfallstellen im Dashboard.

# Füllstand erkannt. Auftrag geplant.



Automatische Notification bei Erreichen eines definierten Füllstands



Effiziente Leerung & Auftragserstellung auf Basis tagesaktueller Daten



Erkenntnisse zu Optimierungspotenzial anhand von Behälter- und Sensorhistorie

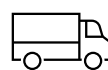
Überlaufende oder nur halb volle Container, die geleert werden?

Automatisieren Sie Ihren Entsorgungsprozess auf Basis von Füllstandssensoren und leeren Sie Container immer zum richtigen Zeitpunkt.

Auch in Kombination mit automatisierter Tourenplanung möglich



Behalten Sie aktuelle Füllstände je Standort und Leerungszeitpunkte jederzeit im Blick.



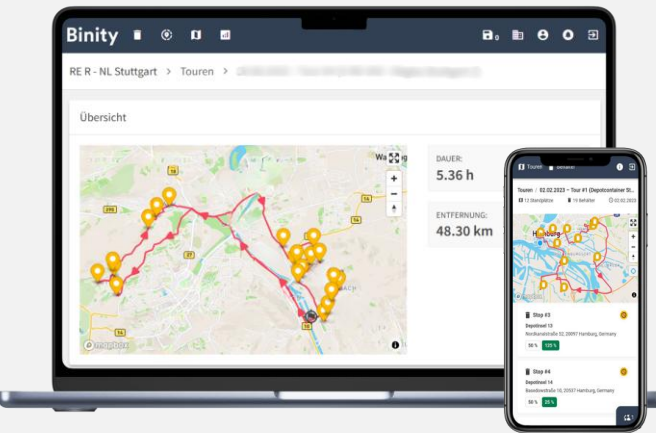
Vermeiden Sie Leerfahrten, ineffiziente Leerungen und Verunreinigungen an Behälterstandorten.



Sparen Sie sich die zeitaufwändige Entsorgungsbeauftragung per Telefon oder E-Mail.

# Behälter zentral verwalten.

## Touren einfach & flexibel steuern.



- ✓ Von unübersichtlichen Listen zu digitalen Tourenplänen
- ✓ Von zeitaufwändiger Planung zu Routenerstellung per Klick
- ✓ Von starren Fahrertouren zu flexibler Anpassung und Übernahme durch Ersatzpersonal

Digitalisieren Sie Ihre Tourenplanung für Depotcontainer mit BINYITY für mehr Flexibilität und Transparenz.

Lassen Sie sich anhand von Analysen Optimierungspotenziale zur Kosten- und Ressourcenreduktion aufzeigen.



### Volle Kontrolle über Ihre Behälter

Behalten Sie den Überblick über alle Behälter und deren Stammdaten sowie über geplante Touren.

### Reduzierter Aufwand, mehr Transparenz

Planen Sie Fahrertouren digital und erhalten per App Rückmeldungen zu Abweichungen und Füllständen.

### Zeit, Ressourcen und Kosten sparen

Gewinnen Sie Erkenntnisse zu Einsparungspotenzialen und optimieren Ihren Personal- und Fahrzeugeinsatz.

Auch vollständig automatisiert anhand von Füllstandsensorik möglich – für alle Container oder als Hotspot-Lösung.