

# Success Story

## Behälter- & Leergutmanagement in SAP

Transparenz im Behälterkreislauf

### Der Kunde

### IFCO SYSTEMS GmbH



**225**  
Mio. RPCs



**771**  
Mio. € Umsatz



**1.237**  
Mitarbeiter

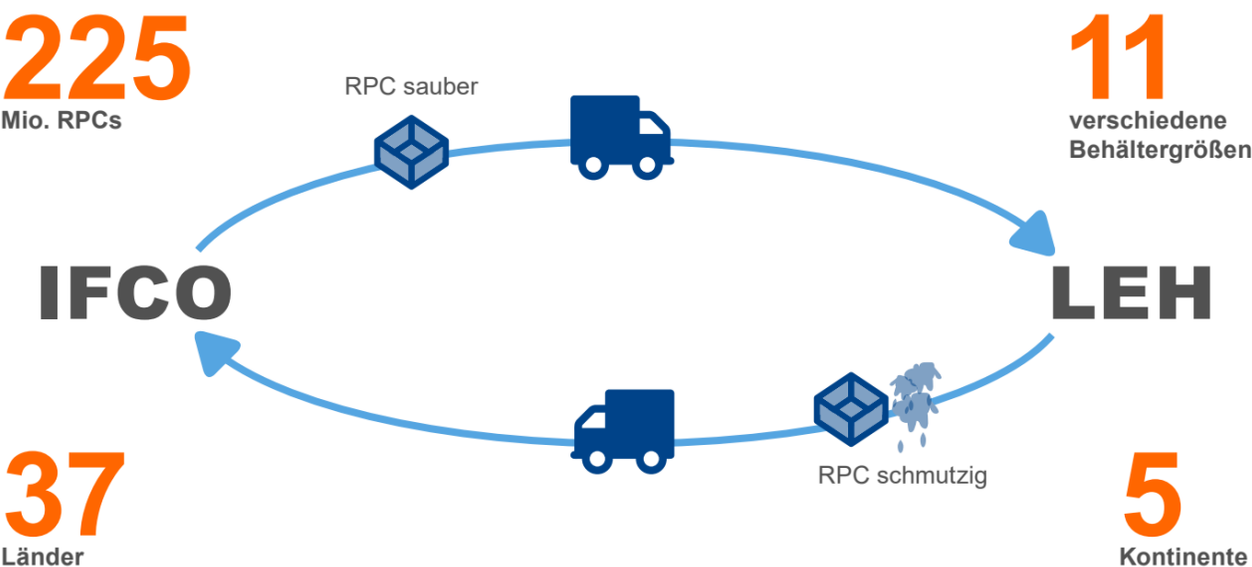


Einsatz der IFCO RPCs für den Transport von Frischeprodukten vom Lebensmittel-einzelhandel (LEH)

Weltweit führender Anbieter von Mehrwegtransportbehältern (Reusable Plastic Containers, RPCs)

### Die Herausforderung

Überall wo Frischwaren vom Produzenten zum LEH transportiert werden, begegnet man den wiederverwendbaren Verpackungslösungen von IFCO. Diese durchlaufen einen ständigen Kreislauf. Für IFCO heißt das, den Überblick über Standort und Status der einzelnen Behälter nicht zu verlieren.



### Die Lösung

#### EFFEKTIVES BEHÄLTERMANAGEMENT IN SAP

##### ONLINE-BESTELLUNG

Datenerfassung im IFCO-SAP durch Kunden: Keine manuellen Eingaben seitens der IFCO-Mitarbeiter

##### ANMELDUNG DER RÜCKSENDUNG

Vorerfassung in der Online-Plattform löst Folgeaktivitäten im SAP-System aus



##### BEI IFCO

- Verknüpfung von Behälter- und Lieferungsdaten
- Reinigungsprozess
- Qualitätsprüfung
- WE-Buchung und Gutschrift
- WA und Verladung

##### ABHOLUNG VOM KUNDEN

- Übersicht über Mengenabweichungen
- Steuerung der Transportdisposition
- Datenbereitstellung für Gutschriftsabrechnung

### Das Fazit

#### TRANSPARENZ UND AUTOMATISIERTE PROZESSE IM BEHÄLTERKREISLAUF



Rückverfolgbarkeit & Transparenz im Behälterkreislauf



Durchgehender Belegfluss im SAP-System



Effiziente Prozesse statt manueller Dateneingaben



Status ist online jederzeit einsehbar für Kunden & IFCO