

# Digitalisierung schafft Nachhaltigkeit

Ressourcenschonende Kreislaufwirtschaft 4.0 für Transportverpackungen

[www.packwise.de](http://www.packwise.de)



Chemie



Pharma



Kosmetik



Lebensmittel



Farben

## Wir halten Ihre Intermediate Bulk Container (IBC) und Fässer im technischen Kreislauf

### Unsere Lösungen

- Verwertungsexpertise und Ressourcenschonung (CO<sub>2</sub>-Fußabdruck)**  
 Maximierung der Verwertungszyklen durch Werterhalt bei Wiederverwendung (bis zu 95 kg CO<sub>2</sub>-Einsparung bei Wiederverwendung eines IBC gegenüber Neuproduktion)  
 Ressourcenschonendste Rekonditionierung und Wiederaufbereitung  
 Signifikante Reduzierung der Transportwege
- Ökonomisches und ökologisches Optimum durch Matching-Plattform**  
 Kostendruck im funktionierenden Markt begünstigt optimale Verwertung der Transportverpackung  
 Die Masse der Marktteilnehmer schafft ein selbst-regulatives System zum optimalen Werterhalt
- Baustein der Corporate Social Responsibility im Nachhaltigkeitsreport und Öko-Audit**



**Effizient und einfach**

Vernetzung aller Marktteilnehmer und automatisierte Prozesse



**Ökologisch**

Werterhalt der Verpackung und Verkürzung der Transportwege



**Zuverlässig und sicher**

Datensicherheit, Kunden- und Produktschutz, Gesetzeskonformität, stabile Prozesse



**Gemeinsam zum Profit Center**

Transparenter und direkter Zugang zum Marktplatz



**Überall und jederzeit verfügbar**

Cloud-basierte Anwendung



Packwise ist der unabhängige Experte für intelligente Verpackungskreisläufe von IBC und Fässern in der Prozessindustrie. Packwise vernetzt die Marktteilnehmer. Die intelligente Verpackungsorganisation automatisiert Abläufe und minimiert administrativen Aufwand. Sie gründet auf Plattform- und Wireless IoT-Technologie zur Echtzeitauskunft und ermöglicht maximale Effizienz, Werterhalt der Transportverpackung und somit Ressourcenschonung.

[www.packwise.de](http://www.packwise.de)