

# Beutel bringen viele Vorteile für Getränkehersteller



## Flexibles Design

Beutel können ganz auf die Herstelleranforderungen ausgelegt werden.



## Schutz des Produkts

Materialverbesserungen ermöglichen mehr Frische, längere Haltbarkeitsdauer und weniger Lebensmittelabfälle.



## Senkrechte Werbeflächen

Die große, flache Form bietet eine Werbefläche in Regalen.



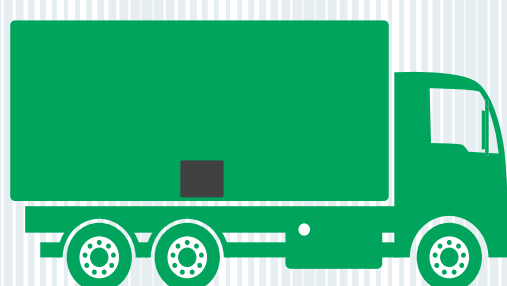
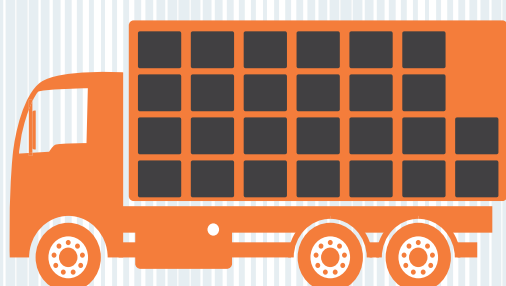
## Kostenvorteile

Leere Beutel sind leichter und weniger sperrig zu transportieren.



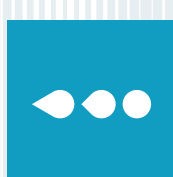
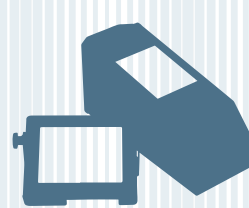
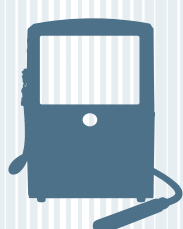
\*www.globalprocessingmag.com, 28. April 2015

# 26:1



Verhältnis nötiger LKW-Ladungen beim Transport leerer **Glasbehälter** vs. **leerer Beutel**.

## Finden Sie die richtigen Kennzeichnungssysteme für Ihre Produkte



### Continuous Ink Jet (CIJ) und Verfahr-Achsen-Systeme

Bei CIJ handelt es sich um eine sehr vielseitige Kennzeichnungslösung. Hier werden mithilfe von Betriebsmitteln kontaktlos bis zu fünf Textzeilen sowie lineare und 2D-Barcodes gedruckt. Über Verfahr-Achsen-Systeme ist auch der Druck auf unbeweglichen Verpackungen möglich.



### Thermotransfersysteme (Thermal Transfer Overprinter, TTO)

Ein digital gesteuerter Druckkopf löst Tinte von einem Farbband und überträgt diese präzise und direkt auf flexible Folien. So entstehen in Echtzeit hochauflösende Drucke.



### Etikettendruckspendensysteme

Druckt und platziert Etiketten auf Verpackungen verschiedener Größen und ermöglicht so die Rückverfolgbarkeit in der gesamten Lieferkette.

### Großschrift-Tintenstrahldrucker (Large Character Marking, LCM)

Tintenbasierter, kontaktloser Druck von alphanumerischen Codes, Logos und Barcodes auf Verpackungen.

## Erfahren Sie mehr über die Kennzeichnung von Getränkebeuteln

Besuchen Sie [www.videojet.de](http://www.videojet.de)  
+49 6431 994 0  
[info@videojet.de](mailto:info@videojet.de)



© 2016 Videojet Technologies GmbH – Alle Rechte vorbehalten.

Videojet Technologies arbeitet fortlaufend an der Verbesserung seiner Produkte. Wir behalten uns das Recht vor, Design und/oder technische Daten ohne Vorankündigung zu ändern.