



# O B S T

Fachzeitschrift für die Fruchtsaft-Industrie, die Gemüsesaft-Industrie, die Fruchtwein-Industrie,  
für die Hersteller von fruchtsafthaltigen Getränken und die Früchte- und Gemüseverwertung

[www.fluessiges-obst.de](http://www.fluessiges-obst.de)



**Effizienzsteigerung durch  
die Kombination von  
Etikettierung und Cobotik**

# Firmenverzeichnis GESCHÄFTSKONTAKTE



**Werden Sie Teil davon, damit potenzielle Kunden und Einkäufer Sie besser finden!**

**Das GESCHÄFTSKONTAKTE-Firmenverzeichnis dient als Bezugsquellenregister all denen, die im Rahmen der Getränkeherstellung/-industrie nach Zulieferern in bestimmten Bereichen suchen.**

Das Verzeichnis finden Sie auf zwei Plattformen:

1. **GESCHÄFTSKONTAKTE print**
2. **GESCHÄFTSKONTAKTE online**  
– mit Suchfunktion und ausführlicher Darstellung

The screenshot shows a page from the print directory for Flottweg SE. It includes a header with the company logo, a main content area with text about their separation technology, and a large image of a industrial separator machine.

The screenshot shows the online platform's homepage. It features a top navigation bar with links like "ÜBER UNS", "NACHRICHTEN", "LESERSERVICE", "ANZEIGEN", "MARKTPLATZ", "SHOP", "ARONIMENT", "NEWSLETTER", and "KONTAKT". Below the navigation is a banner with the text "Melden Sie sich jetzt an!" and "Anmeldeschluss: 31. August 2021". The main content area includes a map of Germany with red dots indicating company locations, and a sidebar with various company logos and names.

The screenshot shows two detailed company profiles. On the left is bawaco gmbh, which is described as a leading manufacturer of fruit juice processing equipment. On the right is Bucher Unipektin AG, which is described as a leading manufacturer of fruit juice processing equipment. Both profiles include contact information, product offerings, and images of the company's facilities.

Sie haben die Wahl, ob Sie auf beiden Plattformen präsent sein möchten (Vorteilspaket für übergreifende, vollständige Präsenz in jeder Ausgabe FLÜSSIGES OBST sowie 24/7 im Internet auf [www.fluessiges-obst.de](http://www.fluessiges-obst.de)) oder nur auf einer Plattform.

Ein kostenloser Eintrag im Online-Verzeichnis, der Ihre Basisdaten enthält, ist auch möglich.

**Möchten Sie gerne teilnehmen?**

Gerne beantworten wir Ihre Fragen unter +49 (0) 2634 9235-16/-11 oder [anzeigen@fluessiges-obst.de](mailto:anzeigen@fluessiges-obst.de).

**Profitieren Sie von unserem Netzwerk.**

## AKTUELLES

Von Menschen und Machern – Industrie, Produkte, Märkte . . . . . 42–46

## FACHBEITRÄGE

Acerola: Geschmacks- und Vitaminbombe . . . . . 48



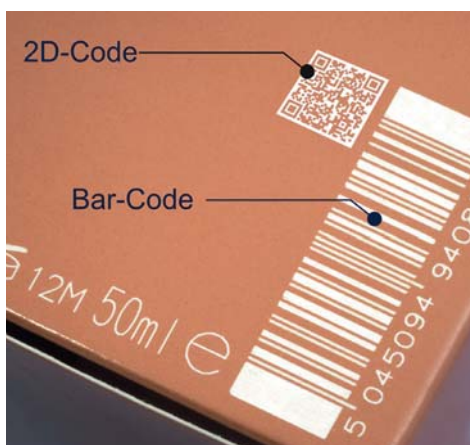
Klein, aber im Vitamingehalt ganz groß – so kann man die besondere Eigenschaft von Acerola kurz zusammenfassen. In vielen Märkten wird Acerola als frische Frucht verzehrt, bei uns ist sie insbesondere als Grundlage für Säfte, Mocktails, Smoothies und andere Getränke beliebt – dank ihres frischen spritzigen Geschmacks und ihrer natürlichen Farbe. Zudem wird die Acerolakirsche als Superfood geschätzt. Sie hat einen hohen Vitamin-C-Gehalt und somit immunstärkende, antioxidative Eigenschaften ...

Launch der ersten Produkte mit In-Line-Sterilisation für aseptische Standbeutel . . . . . 50

SIG, ein weltweit führender Anbieter von Verpackungslösungen, und ALCA Corp, ein führender Lieferant von Zutaten aus tropischen Früchten, gaben die Markteinführung der ersten Produkte bekannt, die mit dem neuen SIG-Füllsystem mit integrierter Sterilisationstechnologie (In-Line-Sterilisation) für aseptische Standbeutel gefüllt werden: SIG Prime 55 In-Line Aseptic. Damit entfällt die Notwendigkeit einer Vorsterilisation der aseptischen Standbeutel durch einen Drittanbieter ...



Die Zukunft der Kennzeichnung – wie 2D-Codes Produktionsprozesse verändern . . . . . 52



Ein Umbruch steht bevor: Der klassische Strichcode wird durch moderne 2D-Codes ersetzt. Das hat weitreichende Folgen für Produktionsanlagen, Kennzeichnungssysteme und Datenmanagement. Warum Produktionsleiter jetzt aktiv werden müssen – und wie sie dabei pragmatisch und zukunftssicher vorgehen.

Spätestens bis Ende 2027 wird der klassische EAN-Strichcode im Handel zunehmend von 2D-Codes wie DataMatrix oder QR-Codes ersetzt. Diese Entwicklung wird aktuell vor allem durch die GS1-Organisation, die hinter dem weltweit eingesetzten Strichcode-Standard steht, vorangetrieben. Die Umstellung betrifft aber nicht nur Supermärkte und Scannerkassen – sondern beginnt in der Produktion ...

**Sidels CoboREEL™ kombiniert Etikettierung und Cobotik . . . . . 56**

Mit dem CoboREEL stellt Sidel eine Lösung vor, die in der Lage ist, autonom Spulen für die Etikettierung von Getränkeverpackungen zu laden. Sie erreicht dabei die dreifache Kapazität anderer am Markt angebotener Lösungen ...

**Vom Erfolg in Großbritannien nach Europa: Diese UDP-Halbpalette sorgt für Effizienz im Einzelhandel . . . . . 58**


Die wiederverwendbare Kunststoff-Halbpalette von Tosca hat den Vertrieb und die Vermarktung von Getränken in Großbritannien revolutioniert und nun gewinnt diese langlebige, vielfach bewährte Lösung in ganz Europa weiter an Bedeutung. Tosca, ein weltweit führender Anbieter von zu 100 Prozent wiederverwendbaren und recycelbaren Kunststoffverpackungen und Pooling-Lösungen, erweitert die Reichweite seiner UDP-Halbpalette, einer robusten Lösung für den Bereich der schnelllebigen Konsumgüter (FMCG) ...

**Unternehmensnachfolge sichern – mit Weitblick und Förderung . . . . . 60**

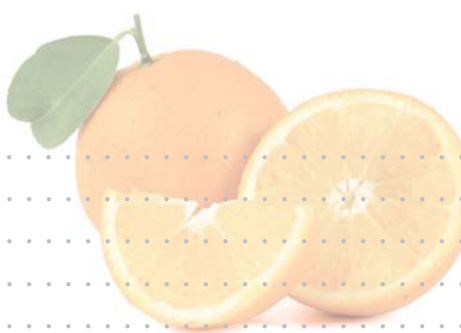
Wie Fördergelder den Generationswechsel im Mittelstand erleichtern, weiß Stephan Schüren, Geschäftsführer der Unternehmensberatung Schüren GmbH: „Wenn eine Ära endet, beginnt oft eine neue – doch dieser Übergang verläuft selten reibungslos. Unternehmensnachfolge bedeutet mehr als das bloße Übertragen von Kundenstämmen, Patenten und Produktionslinien. Dabei geht es um Vertrauen, Verantwortung und oft auch um einen tiefgreifenden kulturellen Wandel ...“

**Intelligente Schädlingsüberwachung im großen Stil . . . . . 62**

Der niederländische Tomatenproduzent Lans hat sich für die KI-gestützte intelligente Schädlingsüberwachung mit Trap-Eye™ entschieden, um die Schädlingsbekämpfung an sieben Standorten zu optimieren. Das automatisierte System ersetzt die manuelle Überwachung mit Klebefallen, verbessert die Datengenauigkeit und ermöglicht schnellere, kostengünstigere Pflanzenschutzentscheidungen auf den 88 Hektar Anbaufläche des Unternehmens ...


**FLÜSSIGES OBST RUBRIKEN**

Editorial . . . . .	39
Bonn direkt . . . . .	47
Halbware-Preisnotierung . . . . .	65
Angebote · Gesuche · Stellenmarkt · Geschäftskontakte . . . . .	68
Impressum . . . . .	71


© Pixabay/KenStock