



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)



**Neuer Kammer-Palettenspasteur bei der Brauerei „zum Kuchlbauer“**

# SÜSSM<sup>OSTER</sup>-STAMMTISCH

24. November 2025  
67480 Edenkoben

Der Süßmoster-Stammtisch jedes Jahr im November hat sich als Branchentreff und Kommunikationsforum etabliert. Die Teilnehmer sind interessiert an aktuellen Themen, kollegialem Austausch, der Möglichkeit innovative Betriebe zu besichtigen und am Fachsimpeln in ungezwungener Atmosphäre. In diesem Jahr findet die Veranstaltung zum 17. Mal statt.

Stand vom 24.09.2025, Änderungen vorbehalten

## Die Themen

- Apfelsaftkampagne 2025 – Aktuelle Marktsituation und Trends
- Mechanische Trenntechnik für die Fruchtsaft- und Getränkeindustrie
- KI im Abfüllprozess
- Pflanzenproteine – vegane Schönung
- Lightweight-Mehrwegflasche
- Fruchtsaft-Sommelier  
Information zum Lehrgang
- Inklusive einer Betriebsbesichtigung bei der RULAND Engineering & Consulting GmbH · 67435 Neustadt/Weinstr.
- Abends **Süßmoster-Stammtisch**

### Veranstalter:

**confructa colleg** der confructa medien GmbH  
Westerwaldstraße 2a  
56587 Oberhonnefeld  
www.confructa-colleg.de

### Veranstaltungsort:

DAS PRINZREGENT  
Unter dem Kloster 1  
67480 Edenkoben

## Die Referenten

### Klaus Heitlinger

Verband der deutschen Fruchtsaft-Industrie e. V.

### Ronald Haupt

Flottweg SE

angefragt

### Stefan Wenghoefer

Erbslöh Geisenheim GmbH

angefragt

### Dr. Peter Schropp

Doemens Akademie

### Anmeldeschluss beim Veranstalter

**confructa colleg: Montag, 13.10.2025**

**Zimmeroption im Hotel Das Prinzregent garantiert bis zum Montag 13.10.2025, danach auf Anfrage**



# Melden Sie sich jetzt an!

### AKTUELLES

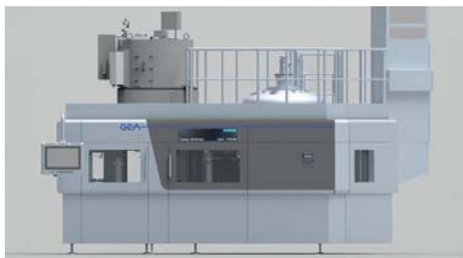
Von Menschen und Machern – Industrie, Produkte, Märkte . . . . . 342–346

### FACHBEITRÄGE

Brauerei „zum Kuchlbauer“ pasteurisiert mit „MultiPas-KH-4P“ von Füllmeister . . . . . 348

Alkoholfreies Bier boomt, nicht nur in Bayern. So auch bei der traditionsreichen Brauerei „zum Kuchlbauer“ in Abensberg, mitten in der Hallertau, südwestlich von Regensburg gelegen. Seit Mitte 2024 hat man die alkoholfreie „Alte Liebe“ im Sortiment, ein dunkles Weißbier. Um die hundertprozentige Qualität zu gewährleisten, setzt die Brauerei auf den Kammer-Palettenpasteur mit Dampf „MultiPas-KH-4P“ des erfahrenen Maschinenbauers Füllmeister aus Stettfeld bei Bamberg ...

Eine neue Generation modularer Abfülltechnologie . . . . . 352



Auf der drinktec 2025 stellte GEA eine neue Generation von Abfülltechnik vor: ein modulares, wartungsfreundliches Abfüllmodul für eine flexible und leistungsstarke Getränkeproduktion – optimiert für Märkte mit wachsender Sortenvielfalt, strengeren Hygieneanforderungen und dem Bedarf an maximaler Anlagenverfügbarkeit. Es kombiniert ein weiterentwickeltes Hygienesdesign mit digitalen Funktionen wie KI-gestützten Bedienoberflächen – mit dem Ziel, Linieneffizienz, Verfügbarkeit und Prozesssicherheit zu erhöhen ...

*Daniel Jakob*

Energie sparen mit Prozess- und Regelventilen . . . . . 354

Effizienter Umgang mit Energie ist eines der wichtigsten Themen dieser Zeit. In der Prozessindustrie lässt sich durch den cleveren Einsatz von Prozess- und Regelventilen viel Energie sparen. Erreicht wird das unter anderem mit dem Nachrüsten elektropneumatischer Steuerungen, der richtigen Dimensionierung von Ventilen, Digitalisierung und dezentralen Steuerungskonzepten. Nicht alle Lösungen eignen sich für alle Anwendungsfälle, daher ist Beratung, wie sie bspw. von Bürkert angeboten wird, ein wichtiger Baustein ...



Save the date!

# SÜSSM STER-STAMMTISCH

am 24. November 2025 in 67480 Edenkoben

**KI-gestützte vorausschauende Wartung:  
Siemens und Sachsenmilch gehen neue Wege in der Nahrungs- und Genussmittelindustrie . . . . . 358**

Das Technologieunternehmen Siemens hat die Sachsenmilch Leppersdorf GmbH, einen der modernsten milchverarbeitenden Betriebe Europas, auf dem Weg zur zukunftsorientierten, vorausschauenden Instandhaltung unterstützt. Die KI-gestützte Lösung Senseye Predictive Maintenance von Siemens unterstützt Sachsenmilch dabei, einen kontinuierlichen Betrieb an 365 Tagen im Jahr unter strengen Qualitätsstandards zu gewährleisten ...

**Prozesssicherheit in der Getränkeproduktion  
Modulare Filtersysteme sichern Qualität, Standzeiten und Kosteneffizienz . . . . . 360**

Von Quellwasser bis Zuckersirup: Mit flexiblen Filtersystemen und innovativen Kombifiltergehäusen bietet Wolftechnik der Getränkeindustrie Lösungen für hygienische Sicherheit, wirtschaftlichen Betrieb und nachhaltige Ressourcennutzung. Die Qualität von Wasser und Prozessmedien ist in der Getränkeproduktion ein entscheidender Erfolgsfaktor. Ob Mineralwasser, Softdrink oder aromatisiertes Functional Water – jede Rezeptur stellt eigene Anforderungen an Reinheit, Hygiene und Prozesssicherheit. Wolftechnik begegnet diesen Herausforderungen mit modularen Filtersystemen, die sich je nach Zielsetzung flexibel anpassen lassen ...



**Leichte batterieelektrische Nutzfahrzeuge für den urbanen Einsatz . . . . . 362**



IVECO stellt zwei neue batterieelektrische Modelle für den städtischen Einsatz vor: den eJolly und den eSuperJolly. Als echte Alleskönner vereinen diese Fahrzeuge außergewöhnliche Vielseitigkeit, hohe Nutzlast, große Reichweite und Schnellladefähigkeit – für unterschiedlichste lokal emissionsfreie Einsätze im Stadtzentrum. Die neuen Baureihen bieten zudem ein Höchstmaß an Sicherheit und Verlässlichkeit – gestützt auf 50 Jahre IVECO Erfahrung, eine umfassende Anpassungsfähigkeit an verschiedene Einsatzzwecke sowie moderne Services und professionelle Kundendienstleistungen ...

**FLÜSSIGES OBST RUBRIKEN**

Editorial . . . . .	339
Bonn direkt . . . . .	347
Halbware-Preisnotierung . . . . .	365
Angebote · Gesuche · Stellenmarkt · Geschäftskontakte . . . . .	368
Impressum . . . . .	371

