

BRAU

INDUSTRIE

 VERLAG W. SACHON · D 87714 SCHLOSS MINDELBURG



Maschinenlösung für standardisierte Produktion

Mit Logipack sollen alle Brauereien ihre Kleingebinde auf effiziente und nachhaltige Weise in den Handel bringen können. Auf der drintec stellte das Unternehmen den Logipack Cycle vor, einen ganzheitlichen Ansatz für Hersteller, Verbraucher und Handel bei der Mehrwegvermarktung.



Die entscheidenden Elemente des Cycle sind laut Unternehmen: der TLM Logipacker (Verpackungstechnik von der Firma Gerhard Schubert, Crailsheim) für das vollautomatische Verpacken in Closed Baskets als 4er, 6er, 8er, 10er und 12er mit Inline-Anbindung an die Abfüllung.

Für kleinere Brauereien wurde der halbautomatische Vario Logipacker entwickelt. Und als Grundlage für die nahtlose Einbindung in die Abfüll- und Logistikprozesse der Brauereien der Logipack Allrounder, ein Ladungsträger für verschiedene Verpackungsvarianten mit den Grundmaßen der Standard-Bierkiste.

Weitere Informationen:
www.logipack.com

100 Prozent Dichtgummiprüfung bei Bügelverschlussflaschen

Nagel Automationstechnik, Anbieter von Leerflascheninspektionsmaschinen, gibt zum Herbst 2009 die Einführung eines neuen Produktzweiges bekannt. Aufbauend auf die Erfahrungen aus der Leerflascheninspektion, wird eine Kontrolle für Bügelverschlüsse angeboten. Diese Maschine ist circa 1 m² groß. Mit mehreren hoch auflösenden Farbkameras wird eine umfangreiche Kontrolle des Gummis durchgeführt.

Die ersten Maschinen sollen für eine Leistung bis 24.000 Flaschen pro Stunde ausgelegt werden.



Erkannt werden nicht vorhandene und verblichene Gummis, Rissbildung, Verunreinigungen, Schimmel und Fehlfarben, heißt es. Weiterhin kann geprüft werden, ob ein gewünschter Aufdruck auf der Oberseite des Verschlusses vorhanden ist.

Weitere Informationen:
www.nagel-automation.de

Hagola-Team bekommt Verstärkung

Christian Erd (46) aus Innsbruck hat seit 1. Juli 2009 den Vertrieb für das Gebiet Österreich, Schweiz und Südtirol der niedersächsischen Firma Hagola Gastronomie-Technik übernommen.

Erd bringt für diese Tätigkeit mehr als 25 Jahre Erfahrung in der Getränketechnik mit, vor allem seine Kontakte zu Brauereien, Schankanlagenbauern und Gastronomieausstattern sollen bei der Erschließung oben genannter Märkte helfen.

Weitere Informationen:
www.hagola.de

Boge weiht neue Halle ein

Nach gut acht Monaten Bauzeit hat Boge in Bielefeld-Jöllenberg ein neues, 4500 m² großes Gebäude für Produktion, Logistik und Verwaltung in Betrieb genommen. Davon sind 3000 für die Logistik vorgesehen und 1500 für die Produktion der Druckluftkompressoren. Im Anschluss an die Einweihung wird der alte Produktionsbereich reorganisiert. Zusätzlich entstanden zwei Etagen mit je 300 m² zusätzliche Büroflächen.

Mit der Investition will das Unternehmen ein deutliches Bekenntnis zum Standort abgeben und auch seine zukünftigen Wachstumsabsichten dokumentieren. Insgesamt investiert das Unternehmen etwa 10 Mio. Euro in Gebäude, Maschinen und Fertigungseinrichtungen.

Weitere Informationen:
www.boge.de

amDrink auch für Microsoft Dynamics NAV 2009

Die amball-Branchenlösung amDrink für Getränkehandel/-industrie und Brauereien wurde auf Microsoft Dynamics NAV 2009 portiert. Die aktualisierte Unternehmenssoftware bietet mit dem rollenbasierten Client eine neue Technologie und ergänzt sich mit amDrink zu einer ERP-Lösung, die sich den individuellen Anforderungen der Getränkebranche anpasst.

Durch die Anbindung an mobile Endgeräte mit Kassenfunktion werden wiederum die Auslieferungen erleichtert und beschleunigt. Das sind nur einige der branchenspezifischen Funktionen, die von Firmen wie der Flensburger Brauerei oder Calidris 28 genutzt werden.

Weitere Informationen:
www.amball.de

Führungswechsel bei GEA Ecoflex

Volker Brock, bisher kaufmännischer Leiter der GEA Ecoflex GmbH, ist in die Geschäftsführung des Sarstedter Unternehmens aufgerückt. Der 40-jährige Dipl.-Wirtschaftsingenieur folgt auf Ulrich Fehlauer. Fehlauer stand dem von Plattenwärmetauschern sieben Jahre als CEO vor und ist in die Division nach Duisburg gewechselt.

Brock verstärkt die Geschäftsführung neben Klaus Peter Glöckner und verantwortet künftig Produktion und Verwaltung. Glöckner ist zum Sprecher der Geschäftsführung aufgestiegen.

Weitere Informationen:
www.gea-ecoflex.de

Preisgekröntes Glasdesign aus fünf Jahrzehnten

1919 war ein bedeutendes Jahr für das deutsche Design. Walter Gropius gründete das Bauhaus in Weimar und Eugen Sahn das Unternehmen Sahn-Merkelbach in Höhr-Grenzhausen, das heute unter dem Namen Rastal bekannt ist.

Wenngleich die Gründung des Unternehmens Sahn-Merkelbach und des Bauhauses eher zufällig ins gleiche Jahr fielen, so seien doch die Analogien zwischen beiden unübersehbar. Beide suchten eine Verbindung zwischen Kunst und Technik.



Heute ist Rastal ein international führendes Unternehmen, wenn es um innovatives Trinkglasdesign und zukunftsweisende Dekortechnologien geht.

Davon konnten sich Besucher der Ausstellung „Glas 50“ im Keramikmuseum Höhr-Grenzhausen überzeugen, die einen Querschnitt aus 50 Jahren Glasdesign des Unternehmens zeigte.

Weitere Informationen:
www.rastal.de

VERKÄUFE

An- u. Verkauf von gebrauchten Tanks u. kompletten Betriebseinrichtungen

Gebrauchte VA-Tanks stehend: 1 x ZKG 740 hl, 3 x 61 hl isol., 3 x 600 hl, 25 x 400 hl, 21 x 200 hl KZE, 1 x 600 hl isol., 2 x 1000 hl isol., 1 x 2000 hl isol.
Lieg. VA-Drucktanks tlw. kühlbar: 3 x 660 hl u. 20 x 1000 hl.
Steh. VA-Drucktanks: 10 x 580 hl.
GFK-Tanks stehend: 4 x 700 hl, 2 x 1000 hl.



BARTH GmbH
Tel. 07251/91510, Fax /85970
E-Mail: info@barth-tank.de
www.barth-tank.de