



56

24



Es werden etwa 2.700 Aussteller aus ca. 60 Ländern erwartet, die erneut alle 19 Hallen des Düsseldorfer Messegeländes belegen. Gespannt blickt die Branche auch auf die Entwicklung der Save Food-Initiative, die auf der Interpack einen breiten Raum einnehmen wird.

Halbe Sachen gibt es bei Sizilia in Berlin nicht. Deswegen kam für die Modernisierung des Maschinenparks nur eine durchgängige, vollelektronische Ausstattung in Frage. Beim Verpacken der Citrussäfte in Kartontrays fiel die Wahl auf die TLM-Technologie von Schubert.



116

Gerade im heiß umkämpften Lebensmittelmarkt gilt: Kaufentscheidungen fallen immer häufiger direkt am Point-of-Sale (POS) und folgen einem spontanen Impuls zum Zugreifen. Moderne Verpackungen bieten deshalb dem Konsumenten häufig einen Zusatznutzen und unterstützen zugleich die Markenführung.

TC1 VON CRAEMER

DIE NEUE KRAFT AM MARKT

NEU
JETZT AUCH ALS
EUROPALETTE

Ober- und Unterdeck
rundum geschlossen

extrem belastbare
Schweißnähte



perfekte
Formgebung

erstklassige
Kufenanbindung

Absolute Stoßfestigkeit, höchste Verarbeitungsqualität, einzigartig starke Kufenanbindung – die neue TC1 im Europaletten-Format bleibt dauerhaft und rundum geschlossen, auch bei größter Belastung. Eben ein Premium-Ladungsträger. Ohne Kompromisse.

PAUL CRAEMER GMBH
Telefon: +49 (0) 52 45 43-0

CeMAT, Hannover 2. – 6. Mai 2011
Halle 13 | Stand E 11

InterPack, Düsseldorf 12. – 18. Mai 2011
Halle 10 | Stand A 67



PackReport 5/2011

Das Verpacken von Riegeln unterschiedlichster Abmessungen und Formen vollzieht sich in atemberaubender Geschwindigkeit und ist einer der schnellsten Prozesse in der Verpackungsindustrie. Die Hochleistungslinien sind technologisch weit fortgeschritten; allerdings gibt es Faktoren, die sich negativ auf die Produktivität auswirken. Wie das verhindert werden kann, zeigt der Beitrag von Bosch Packaging.

12

Verpackungsmaschinen

- 12 **Problemen den Riegel vorschieben**
Ursachen für Ausfallzeiten bei der Riegelverpackung
- 16 **Ausrichtung im freien Fall**
Neuartige Verpackungsautomatisierung
- 22 **Kampf den Plagiaten**
Ergebnisse der VDMA-Umfrage zur Produkt- und Markenpiraterie
- 24 **Hals über Kopf verpacken**
Zweilagige Tray-Befüllung
- 28 **Qualität, Flexibilität und Geschwindigkeit im Fokus**
Marktübersicht: Hersteller von Aufrichtemaschinen
- 44 **Verpacken mit Schall**
Alternative zum Wärmesiegeln
- 48 **Vollautomatisch Einlegen**
Vorteile von Robotern bei der Lebensmittelverarbeitung
- 50 **Modernisierung für maximale Leistung**
Retrofit von Anlagen
- 52 **Sicherheit und kürzeste Taktzeiten**
Verpackungen inklusive Trinkhalm
- 54 **High Speed für Käptn Iglo**
Hochleistungskartonierer im Einsatz

Interpack

- 56 **Die Interpack beginnt**
Branchentreffen der Superlative
- 98 **Ohne Show läuft nichts**
Verpackungen als Verkäufer

Veranstaltung

- 104 **Neue Rekordwerte**
Branche auf dem Weg zur Metpack
- 128 **Transponder unter dem Funkturm**
Nachbericht zur Messe Euro-ID
- 130 **Große Lösungen für kleine Chargen**
Medizinische Verpackungen und die neuen Marktchancen

Metallverpackungen

- 106 **Der krönende Abschluss**
Deckel sorgen für Aufmerksamkeit

Kunststoffverpackungen

- 109 **Feinkost lecker inszeniert**
Neuer Becher für Mövenpick
- 116 **Becher- statt Thekenware**
Neue Konzepte verändern den Wurstmarkt

Etikettieren

- 111 **Einfacher Umgang**
Ausfallzeiten und Tintenverbrauch reduziert
- 112 **Elektrische Köpfe**
Ersparnis durch berührungslosen Klebstoffauftrag

Recycling

- 118 **Comic erklärt VerpackungV**
Interview mit Klaus Neuhaus-Wever, Geschäftsführer, KBS

Nachhaltigkeit

- 120 **Verpackungsstahl – eine nachhaltige Verpackungslösung**
Nachhaltigkeit bestimmt die Herstellungsprozesse
- 122 **Wachstum in der Nische**
Biopolymere in Folienanwendungen
- 124 **Ohne Fehler keine Innovation**
Einsichten vom Deutschen Verpackungskongress
- 126 **Gründlich falsch optimiert**
Wie umfassendes Qualitätsbewusstsein neue Verpackungen schaffen könnte

Displays

- 132 **Veredelung großgeschrieben**
Neue Partnerschaft mit Heidelberg
- 134 **Energy-Drink trifft den Geschmack**
Schwarz oder weiß
- 136 **Ab in die Box**
Neues Plus-Box-Konzept mit multipler Einsatzmöglichkeit

Transportverpackung

- 138 **Kommunikation ist alles**
Schütz präsentiert Welt der industriellen Verpackungen

Palettieren

- 140 **Eine neue Generation**
Verpacken in neuen Dimensionen
- 144 **200 Umreifungen pro Stunde**
Palettenpackpresse mit Höchstleistung

Verpackung und Logistik

- 146 **Präzise und zuverlässig**
Vollautomatisches Fördersystem für Produktion von Infusionssets
- 150 **Nonstop und ökologisch**
Korrosionsschutz
- 152 **Ist meine Verpackung gut?**
Optimal verpackte Produkte im weltweiten Versand
- 156 **F&E für die Praxis**
Neue Informationsbroschüre aufgelegt
- 158 **Untersuchung des Gleitreibwertes**
Antirutschmatten unter klimatischen Einflüssen

Rubriken

- 6 **Menschen**
- 7 **Märkte**
- 8 **News**
- 110 **Designkommentar**
- 155 **Termine**
- 162 **Einkaufsführer**
- 166 **Service**
- 166 **Impressum**