



Interpack-Rückblende

Die am 14.05. zu Ende gegangene Interpack wird von allen Fachbesuchern als eine der erfolgreichsten internationalen Verpackungsmessen bewertet. Rund 180.000 Besucher wurden gezählt, die die 2.700 Aussteller in insgesamt 19 Hallen besuchten. Hierbei war beste Vororganisation notwendig, wenn man sich mit speziellen Themen beschäftigt. Dann allerdings hat man für jeden Themenbereich die richtigen Ansprechpartner gefunden. Auch das gleichzeitig stattfindende Sonderthema „Save Food“ fand bei den internationalen Besuchern großes Interesse. Dass beim verlustfreien Abpacken und Transport von Lebensmitteln im Primärkontakt in vielen Ländern der Welt großer Nachholbedarf besteht,

hat das hektische Treiben in den Hallen der Verpackungsmaschinen- und Anlagenbauer gezeigt. Insgesamt zeigen die 66 % ausländischen Besucher den Trend zur weiteren Internationalisierung des Verpackungsgeschäftes. Auch wir konnten bei unserem Besuch diese Erfahrungen persönlich teilen. Der Besuch in den für uns interessanten Hallen der Packmittelanbieter hat uns gezeigt, dass wir auf nationaler Ebene keine wesentlichen Neuentdeckungen machen konnten. Mit dem Hauptthema auf dieser Messe „Ressourcenschonung und -einsparungen im Packmittel- und Packmaschinenbereich“ liegen wir mit unserer Verpalin-Folie bereits seit annähernd 25 Jahren mit 100 % auf dem richtigen Kurs! Weitere Informationen dazu auf www.interpack.de

Witz des Monats

Zwei Vertreter prahlen in der Kneipe: „Ich verkaufe schon seit zehn Jahren Kühlschränke an die Eskimos!“ Na und? Ich verkaufe seit zwanzig Jahren Kuckucksuhren an die Amerikaner!“ „Toll... Das kann doch jeder!“ „Na ja, ich verkaufe pro Uhr noch zwei Säcke Vogelfutter...“

Weisheit des Monats

Erfolg ist eine Treppe, keine Tür.

Neuigkeiten zur Wellfolie

Unser neu präsentiertes Produkt Wellfolie verzeichnet weitere tolle Erfolge mit neuen Produktideen. So wurde der „Verpalin Wellfolien-Ring“ Kombipack als selbststehender Gitterboxeinlegeschutz vor allem für die Automobilindustrie als innovative Neuentwicklung sehr positiv aufgenommen. Auch eine Weiterentwicklung des Produktes in einer 400 g-Version, die schon fast an einen selbsttragenden Palettencharakter erinnert, wird nun als Zwischenlager zu neuen Verwendungsbereichen. Als grau eingefärbte Zwischenlage wird sie mittlerweile als Standardprodukt (Format 1200 x 800 mm) sehr aktiv im Markt nachgefragt. Neugierig? Dann rufen Sie uns an!



Kalenderaktion

Auch wir von der Verpa möchten mit einem ständigen, sozialen Engagement daran erinnern, dass es uns eine Verpflichtung ist, an sozial und gesundheitlich beeinträchtigte Menschen zu denken. So haben wir uns für eine besondere Spendenaktion entschieden: Wir möchten sehen, wo unser Verpalin-Kalender (Wandplaner oder 4-Monatskalender) bei Ihnen im Betrieb hängt. Senden Sie uns ein Bild von dieser Wand. Jede Einsendung wird mit einer Spende von 10 € an den Verein „die Tafel“ in Coburg belohnt. Also helfen Sie mit und tun Sie Ihre gute Tat! Jeder Bildabsender erhält eine „Spendenbestätigung“. Bilder senden Sie bitte an: beate.schmul@verpa.de. Viel Spaß!

Fracking verändert die Welt

Haben Sie schon einmal vom sogenannten „Fracking“ gehört? Aus aktuellem Anlass möchten wir Ihnen diesen für uns wichtigen Begriff erklären: Die Methode des „Hydraulic Fracturing“ kurz Fracking genannt, ermöglicht es Gas und Öl vorzukommen zu fördern, die in Gesteinsschichten gebunden sind. Ein Gemisch aus 94,5 % Wasser, 5 % Sand und 0,5 % chemischer Zusätze wird unter hohem Druck in die Gesteinsschichten gepresst. Durch das aufgebrochene Gestein können dann die Energieträger gefördert werden. Wir Deutschen stehen insgesamt sehr distanziert zu diesem Thema. Doch - Fracking wird die Welt verändern! Entscheidend ist, dass Fracking bereits in anderen Regionen der Welt heute zur Realität gehört. Vor allem in den USA hat sich der Abbau von Schiefergas in den vergangenen 7 Jahren auf 694 Mio. m³ versiebenfacht. Es besteht die Aussicht, dass die USA

in Kürze Russland als weltweit führenden Gasproduzenten ablösen kann. Durch die verringerten Energiepreise verringern sich natürlich die Kosten industrieller Produktionen und somit wird sich die gesamte weltpolitische Lage verändern. Dazu kommt, dass in den USA, durch weniger Abhängigkeit z.B. vom nahen Osten, eine politisch neue Situation entsteht - sollte Amerika wirklich in eine derart unabhängige Energieversorgungssituation kommen. Durch die enorm verbesserten Herstellungskosten für energieintensive Technologien verändern sich auch die Wettbewerbsbedingungen. Somit bleibt es wirklich spannend, wie sich die Welt aus dieser Sicht in den nächsten Jahren entwickelt. Auch wir meinen, das Fracking die Welt verändern wird - ob mit Deutschland oder ohne!



Deutschland-Tischdeckenfolie



Für die Planung Ihres Grillfestes zu WM-Fußballabenden möchten wir Ihnen unsere Verpalin-Deutschland-Tischdeckenfolie empfehlen. Die Folie im „Deutschlandoutfit“ ist in 1 m breiten Rollen mit 25 m Länge erhältlich und aus voll recyclingfähigem Polyethylen, abrieb- und abwaschfest und halten garantiert jedem Trinkgelage nach einem Sieg unserer Deutschen Nationalmannschaft stand.

















BRC jetzt auch im Werk:Polen



Voller Stolz können wir nun auch unser Werk in Polen als Produktionswerk nach BRC Status anmelden. Die umfangreichen Auflagen der polnischen Lebensmittelbehörde wurden bei den Tests alle erfüllt und somit gilt dieser Status mit Wirkung zum 01.05.2014. Unsere Damen aus dem Büro in Wrocław haben schon einmal „Modell“ gestanden und die Einheitskleidung eines BRC-auditierten Betriebes Probe getragen. Auf Wunsch erhalten Sie weitere Informationen dazu.

Urlaubs- und Ferienplanungen

Wie eingangs erwähnt, haben wir auf Grund der weiterhin angespannten Lieferzeitsituation unsere Produktionsplanungen für die Urlaubszeit bereits organisiert. So werden sowohl über die Pfingstfeiertage als auch in den Urlaubsmonaten vor allem die Coextrusionsanlagen rund um die Uhr durchproduzieren. Damit möchten wir gewährleisten, dass eine Versorgung unserer Kunden auch in diesen Zeiten garantiert wird, hier noch einmal zur Übersicht angefügt die Ferienregelungen 2014 sortiert nach Terminen für Ihre speziellen Planungen und eine staufreie Fahrt in den Urlaub.

	Ferienzeit	Winter	Ostern	Pfingsten	Sommer	Herbst	Weihnachten
	Baden-Württemberg	-	14.04. - 25.04.	10.06. - 21.06.	31.07. - 13.09.	27.10. - 31.10.	22.12. - 05.01.
	Bayern	03.03. - 07.03.	14.04. - 26.04.	10.06. - 21.06.	30.07. - 15.09.	27.10. - 31.10.	24.12. - 05.01.
	Berlin	03.02. - 08.02.	14.04. - 26.04.	02.05./30.05.	10.07. - 22.08.	20.01. - 01.11.	22.12. - 02.01.
	Brandenburg	03.02. - 08.02.	16.04. - 26.04.	02.05./30.05.	10.07. - 22.08.	20.01. - 01.11.	22.12. - 02.01.
	Bremen	30./31.01.	03.04. - 22.04.	10.06.	31.07. - 10.09.	27.01. - 08.11.	22.12. - 05.01.
	Hamburg	31.01.	03.03. - 14.03.	28.04. - 02.05.	10.07. - 20.08.	13.10. - 24.10.	22.12. - 06.01.
	Hessen	-	14.04. - 26.04.	-	28.07. - 05.09.	20.10. - 01.11.	22.12. - 10.01.
	Mecklenburg-Vorpommern	03.02. - 15.02.	14.04. - 26.04.	06.06. - 10.06.	14.07. - 23.08.	20.10. - 25.10.	22.12. - 02.01.
	Niedersachsen	30./31.01.	03.04. - 22.04.	02.05./30.05./10.06.	31.07. - 10.09.	27.10. - 08.11.	22.12. - 05.01.
	NRW	-	14.04. - 26.04.	10.06.	07.07. - 19.08.	06.10. - 18.10.	22.12. - 06.01.
	Rheinland-Pfalz	-	11.04. - 25.04.	30.05./20.06.	28.07. - 05.09.	20.10. - 31.10.	22.12. - 07.01.
	Saarland	03.03. - 08.03.	14.04. - 26.04.	-	28.07. - 06.09.	20.10. - 31.10.	22.12. - 07.01.
	Sachsen	17.02. - 01.03.	18.04. - 26.04.	30.05.	21.07. - 29.08.	20.10. - 31.10.	22.12. - 03.01.
	Sachsen-Anhalt	01.02. - 12.02.	14.04. - 17.04.	30.05./07.06.	21.07. - 03.09.	27.10. - 30.10.	22.12. - 05.01.
	Schleswig-Holstein	-	16.04. - 02.05.	30.05.	14.07. - 23.08.	13.10. - 25.10.	22.12. - 06.01.
	Thüringen	17.02. - 22.02.	19.04. - 02.05.	30.05.	21.07. - 29.08.	06.10. - 18.10.	22.12. - 03.01.

Angehänge ohne Gewähr!

