



Fester Halt in kurzer Zeit

VORBERICHT Neuheiten für Ladungssicherung und Lagerbetrieb werden auf der Fachmesse Logimat vom 25. bis zum 27. Februar in Stuttgart zu sehen sein.



Als Partner für die Ladungssicherung wird sich Duo Plast in Stuttgart präsentieren. Im Fokus steht das erweiterte Leistungskonzept des Unternehmens. „Mit der Eröffnung des Technologiezentrums für Ladungssicherung haben wir unser Leistungsportfolio um einen bedeutenden Baustein erweitert“, verdeutlicht Norbert Jäger, Vorstandsvorsitzender und Firmengründer. Neu ist die Möglichkeit zur Simulation und Auditierung der Ladungssicherung. Der Systemlieferant für Industrieverpackungen Hennessen + Potthoff will zur Logimat die beiden neuen rutschhemmenden Produkte „Clear Grip“ und „Square Grip“ mitbringen, die erstmals auf der Messe Fachpack 2013 vorgestellt wurden. Bei Letzterem handelt es sich um eine Weiterentwicklung der klassischen „Stop Gliss“-Zwischenlagen aus Antirutschpapier, bei denen der bisher vollflächige oder streifenförmige Haftauftrag in kleinen versetzten Quadraten auf das Trägermaterial aufgebracht wird. Eine Innovation stellt die Produktgruppe Clear Grip dar: Erstmals ist es laut Hersteller gelungen, eine Folie auf PET-Basis mit einer effektiven rutschhemmenden Ausrüstung anzubieten. Am Stand von Hoffmann Verpackung erwarten den Besucher Lösungen wie ein

geschlitzter Vollpapp-Kantenschutzwinkel für das Kopf- und Hecklashing, der im Direktzurrverfahren Paletten, Endloschlingen oder teure Kantenschutzecken aus Metall ersetzt. Dazu kommen bewährte Produkte, etwa ein Umreifungssystem für die Verladung von nur einem Spundfass auf einer Palette und die Stable-Flex-Kantenschutzleiste, die innen aus einem recycelten PP-Granulat besteht und wasserresistent ist. Sämtliche Umreifungsbänder, Einweg- und Mehrwegzurrgurte für die Ladungssicherung im Container und auf Straßengüterfahrzeugen werden live in einem Seecontainer und auf einem Zurrständer präsentiert. Highlights werden die Lashing-Schnellsicherung und Staupolster sein. Als Spezialist für Antirutsch-Zwischenlagen bietet J. N. Lünig jetzt auch eine Antirutschpappe als Alternative zu Gummimatten an. Die spezialbeschichtete SIPA-XS-Antirutschpappe ist leicht und schnell angewendet und sichert Ladung effektiv gegen Verrutschen. Trägermaterial und Beschichtung sind umweltfreundlich und können laut Hersteller

problemlos dem Recycling zugeführt werden.

Marotech präsentiert auf der Logistikmesse neuartige biologisch abbaubare und rutschhemmende Materialien auf Basis nachwachsender Rohstoffe. Auf einem Trägermaterial aus Wellpappe oder Karton wird dazu eine dünne Schicht dieser Rohstoffe aufgetragen. Dekra, Fraunhofer IML und das TUL-LOG-Technologiezentrum Dresden haben die biologische Antirutschmatte nach Angaben von Marotech mit verschiedenen Reibpaarungen und Gewichten von bis zu 2750 Kilogramm getestet und zertifiziert. Zusätzlich wurden Prüfungen bei Temperaturen unter -20 Grad Celsius in einem Kühlaufleger durchgeführt.

Fässer schneller sichern

Für die Sicherung von Fässern in Übersee-Containern hat die Firma Rainer ihr System weiterentwickelt. Mit dem neuen „CLS-System“ verspricht das Kölner Unternehmen die Vorbereitung und Durchführung der Sicherungsaufwendungen in weniger als sieben Minuten. Vorkonfektionierung ist das Zauberwort, mit dem Anwender überzeugt werden sollen. CLS ist ein modulares System, welches den jeweiligen Anforderungen angepasst werden kann.

Die PackApp von NextCargo.com vereint die gängige Verladungsplanpraxis mit CTU-Packrichtlinien und bietet so Hilfestellung bei der Planung von Laderaum im Land- und Seeverkehr. Nach der Be-

OxyReduct schafft durch Stickstoff eine Lageratmosphäre, in der kein Feuer entstehen kann.

rechnung wird der Beladungsplan in 2D und 3D angezeigt. Die Leerräume für Füllmaterial werden in der 3D-Ansicht sichtbar. Hinzu kommt eine Kennzeichnung der Sicherungsstellen. Unter dem Motto „Wir bauen alles, was die Physik erlaubt“ zeigt Stöcklin seine bekannten Staplerbaureihen. Die Firma ist nun selbst europäischer OEM-Hersteller. Vorab konzentriert man sich auf eine neue Baureihe EX aus Deichsel-Nieder- und Hochhubwagen. Der neue Zone-1-Hochhubwagen vom Typ EXI 16 ent-

spricht laut Hersteller der Klassifizierung „II 2G Ex de IIB + H2 T4 Gb“ und „II 2D Ex tb IIIB t 100 °C Db“. Dies bedeutet, dass diese Geräte ohne Umrüstung bei Gas und Staub eingesetzt werden können. TIS stellt auf der LogiMAT das neue Zusatzmodul „Ladeflächendokumentation“ für Lagerscanner zum einfachen Fotografieren beziehungsweise Dokumentieren von Ladeflächen vor. Der Mitarbeiter erhält über das Display seines mobilen Gerätes genaue Angaben, was er zu tun hat und kann Fotos erfassen, ohne die Emulation zu verlassen. Außerdem zeigt das auf mobile Telematiksysteme spezialisierte Unternehmen erstmals eine Android-Version für das Telematiksystem PSV3. Ein weiteres Highlight sind die von TIS entwickelten ergonomischen Pistolengriffe für Motorola-Smartphones vom Typ MC 40, TC 55 und den Tablet-PC ET 1. Wie in den Vorjahren wird Wagner seine Brandschutzlösungen für Lager und Logistik präsentieren, bestehend aus dem Titanus-Ansaugrauchmeldesystem und

dem Brandvermeidungssystem OxyReduct. Titanus ermöglicht eine frühestmögliche Branderkennung und sichert somit einen Zeitvorteil beim Ergreifen von Gegenmaßnahmen. Das System OxyReduct senkt mittels Stickstoffzufuhr den Sauerstoffgehalt im Lager ab und bildet so eine Schutzatmosphäre, in der sich ein Feuer nicht mehr entwickeln oder ausbreiten kann. **Rudolf Gebhardt**

Die Messe in Kürze

Die Messe in Kürze
 12. Int. Fachmesse für Distribution, Material- und Informationsfluss
 www.logimat-messe.de
 Termin: 25. – 27. Februar 2014
 Ort: Neue Messe Stuttgart
 Öffnungszeiten: 9 bis 17 Uhr
 Eintrittspreise (inkl. Messekatalog):
 Tageskarte 28 Euro
 Dauerkarte 42 Euro
 Katalog im Einzelverkauf: 10 Euro



Aktuelles aus dem heinrich-vogel-shop.de

Transport & Logistik	Gefahrgut	Personenverkehr	Aus- & Weiterbildung
----------------------	-----------	-----------------	----------------------



Gefahrgut-Fahrer unterwegs 2014
 Jahrbuch für Fahrer von Gefahrgut-Transporten

Jahrbuch für Fahrer von Gefahrgut-Transporten

Softcover, 10,2 x 18,4 cm, 300 Seiten, 15. Auflage 2013
Bestell-Nr.: 26033

15,90 € zzgl. MwSt. und Versand
 ab 10 Stk. 15,11 € | ab 20 Stk. 14,31 €
 ab 50 Stk. 13,99 € | ab 100 Stk. 13,52 €

Inkl. Zugang zur GG-App!

In diesem Buch finden Sie die vielfältige Zusammenstellung an Infos zur Bewältigung des GG-Alltages, inkl. Fahrverbote und Länderinformationen, in denen die Besonderheiten für Gefahrgut hervorgehoben werden.

Zudem enthält das Jahrbuch zahlreiche Checklisten als Kopiervorlage sowie den QuickCheck „Tunnelregelungen“ in Farbe.

In den Warenkorb

Das könnte Sie auch noch interessieren:

 <p>Fahreranweisung Gefahrgut in Versandstücken Bestell-Nr.: 13998</p>	 <p>Fahreranweisung für den Abfalltransport Bestell-Nr.: 13985</p>	 <p>Mitarbeiteranweisung Verladung von Gefahrgut Bestell-Nr.: 13901</p>
--	--	---

www.heinrich-vogel-shop.de
Bestellfax: 089/20 30 43 - 2100
Service-Telefon: 089/20 30 43 - 1600