

der für Hubladebühnen sind laut EU-Richtlinie EN 1756-1 erst ab einer Höhe von 2 m vorgeschrieben. Gleichwohl setzt sich die Erkenntnis durch, dass Mitarbeiter nach besten Kräften davor bewahrt werden sollten, beim Be- und Entladen von der Bühne zu fallen und sich dabei zu verletzen.

Dhollandia bietet daher bereits heute eine Vielzahl technisch ausgereifter Lösungen an, die solche Unfälle vermeiden helfen. Auf der Messe wird ein mit Scharnieren ausgestattetes Sicherheits-Seitengeländer gezeigt, das an einer unterfahrbaren sowie an einer Standard-Hubladebühne fest montiert ist.

Mit einem geräuscharmen Hecklift wurde Dhollandia 2005 als ausgewählter Hersteller in das vom niederländischen Wirtschaftsministerium zur Lärminderung entwickelte PIEK-Programm einbezogen, das Anwohner – insbesondere während der Abend- und Nachtstunden – vor vermeidbarem

Lärm bei der Belieferung von Supermärkten schützen soll. Die speziell für die Lebensmittel-Distribution entwickelte Bühne ist mit einem leise laufenden Elektromotor ausgestattet. Die Plattform ist zudem mit einer Oberfläche beschichtet, die nicht nur den Lärm mindert, sondern auch besonders rutschfest ist. Dies führt – zusätzlich zur Geräuschkürzung – zu besseren Arbeitsbedingungen und mehr Wirtschaftlichkeit.

Der Messestand B04 von Dhollandia befindet sich in Halle 26. Dort stehen der Geschäftsführer der Dhollandia Deutschland GmbH, Stefan Holert, Vertriebsleiter Manfred Herm und Key Account Manager Andreas Liebl – neben den Kunden aus der Transport- und Logistik-Branche, dem Fahrzeugbau und dem Fuhrpark-Management – auch Vertretern der Presse als Gesprächspartner gern zur Verfügung. Weitere Informationen gibt es im Internet unter www.dhollandia.de.

und Tiefkühlware eingesetzt wird. Die Kühlanlage ist eine zweistufig aufgebaute Zwei-Temperatur-Kühlanlage, deren erster Kreis eine vom Fahrzeugmotor angetriebene Frischdienstanlage ist und deren zweiter Kreis eine vom 12-V-Bordnetz angetriebene CO₂-Tiefkühlanlage ist. Durch diesen Aufbau konnte nach Angaben von Konvekta die Menge des Kältemittels deutlich reduziert und die Effektivität der Kühlanlage optimiert werden.



Besser für die Umwelt: Der VW Caddy Maxi mit CO₂-Kühlanlage ist am Konvekta-Stand zu sehen.

Foto: Konvekta

Und die Arbeit wird zum Spiel.



PALFINGER

Entdecken Sie Komfort und Sicherheit der PALFINGER Produkte auf der IAA 08. Erleben Sie in der PALFINGER PLAYWORLD, wie spielerisch und sicher unsere innovativen Hebe-, Lade- und Handlinglösungen zu bedienen sind. Mehr Infos auf www.palfinger.de

PALFINGER GmbH · Feldkirchener Feld 1
83404 Ainring, Germany · E-Mail info@palfinger.de

PALFINGER
playworld
IAA NFZ Hannover
Freigelände Süd / Stand A30 · 25.9.–2.10.2008