

## Pressemitteilung

---

### LogiMAT: ORBIS Europe zeigt nachhaltige Transportverpackungen aus Kunststoff

#### ORBIS begleitet auf dem Weg zur Kreislaufwirtschaft

Hürth bei Köln, 6. Februar 2023 – [ORBIS Europe](#) mit Sitz in Hürth stellt auf der **LogiMAT (25. – 27. April in Stuttgart, Halle 4, Stand 4G64)** seine nachhaltigen und robusten Mehrweg-Verpackungen aus Kunststoff für den Einsatz in verschiedenen Industrien vor. Dazu gehören die Konsumgüterindustrie (Lebensmittel/Getränke), die Fertigungs- und Automobilindustrie sowie der Gefahrguttransport. „Unsere Kunststoffverpackungen sind auf das Konzept der Kreislaufwirtschaft ausgelegt“, sagt Jürgen Krahe, Senior Commercial Director EMEA bei ORBIS Europe. „Mit unseren Produkten senken Unternehmen CO<sub>2</sub>-Emissionen und vermeiden Abfall.“ Die Transportverpackungen von ORBIS sind langlebig und werden nach Nutzungsende zurückgekauft und wiederverwertet.

#### Hygienische Transportverpackungslösungen für FMCG

Als Lösung für die Lebensmittel- und Getränkeindustrie zeigt ORBIS [Kunststoffpaletten](#), die für den Transport von Aluminiumdosen, Glas- und Kunststoffflaschen sowie andere feste Verpackungen entwickelt wurden. Im Gegensatz zu Holzpaletten bieten sie einen besseren Schutz vor Kontamination oder Schäden durch Nägel oder Holzsplitter. Anwender profitieren durch die Langlebigkeit der Mehrweglösungen von ökonomischen Einsparungen. Gleichzeitig führt die Maßhaltigkeit der Kunststoffverpackungen zu Effizienzvorteilen in der Automatisierung.

Mit der Mehrweg-Verpackungslösung [PlastiCorr®](#) lassen sich Boxen aus Wellpappe in automatisierten Verpackungslinien 1:1 ersetzen, um Lieferketten im FMCG-Segment nachhaltiger zu gestalten. Die Lebensdauer ist dabei etwa 70-mal länger als bei Einwegverpackungen. Auch nach mehrfacher Verwendung behält PlastiCorr® die ursprüngliche Qualität und Funktionalität bei. Am Ende der Lebensdauer reduzieren Unternehmen die Umweltbelastung, da Kunststoffrecycling im Vergleich zum Recycling von Wellpappe weniger Wasser verbraucht und Feststoffabfälle minimiert.

#### Robuste Transportlösungen für die Industrie

Um Schwerlasten im Fertigungs- und Automobilsektor zu transportieren, eignen sich die Großladungsträger [GitterPak®](#) und [XXLPak](#). Sie sind bis zu 900 kg belastbar und schützen Produkte dank ihrer Robustheit. Ihre Faltbarkeit macht Transport und Lagerung zudem effizienter. Im gefalteten Zustand können bis zu 272 GitterPaks je LKW-Ladung transportiert werden. Dadurch sind weniger LKWs unterwegs, was CO<sub>2</sub>-Emissionen reduziert. Die XXLPaks in Überlänge ermöglichen im gefalteten Zustand eine Rückführquote von bis zu 1:2,6. Durch

die Option, Höhe und Türenkonfigurationen zu individualisieren, können Unternehmen die Großladungsträger außerdem an ihre Lieferkette anpassen.

### **Sicherer Transport von Gefahrgut**

Im Bereich Gefahrguttransport präsentiert ORBIS den UN-zertifizierten (UN4H2 / UN50H) [IonPak®](#) für den Transport von Lithium-Ionen-Batterien und anderem festen Gefahrgut (Verpackungsgruppe II). Die Brutto-Nutzlast beträgt je nach Ausführung 477 bis 915 kg gemäß RID/ADR. Für einen umfassenden Produktschutz sorgt eine Gefahrgut-optimierte Innenverpackungslösung, die an individuelle Kundenanforderungen angepasst wird. „Mit dem IonPak® können Unternehmen den hohen Anforderungen an Transportsicherheit und Umweltschutz gerecht werden“, so Christian Hemming, Technical Director EMEA.

ORBIS Europe vertritt die ORBIS Corporation mit Hauptsitz in Oconomowoc, Wisconsin (USA). Diese ist Teil der Menasha Corporation, einem 1849 in den USA gegründeten Fertigungsunternehmen in Familienbesitz. ORBIS produziert innovative und robuste Verpackungslösungen für eine nachhaltige Lieferkette.

### **Für Pressevertreter bieten wir persönliche Gesprächstermine am ORBIS-Messestand. Terminvereinbarung per E-Mail an:**

- ORBIS Europe, Lara Cordes,  
Tel.: +49 2233 619 2071, [lara.cordes@orbiscorporation.com](mailto:lara.cordes@orbiscorporation.com)
- VOCATO public relations GmbH, Verena Schmorleiz,  
Tel.: +49 2234 60198-15, [vschmorleiz@vocato.com](mailto:vschmorleiz@vocato.com)

**→ ORBIS Europe auf der LogiMAT, 25. – 27. April, Messe Stuttgart: Halle 4, Stand 4G64**

#### **Pressekontakt:**

ORBIS Europe  
Lara Cordes  
An der Hasenkaule 10  
50354 Hürth  
Tel.: +49 (0)2233 619 2071  
[lara.cordes@orbiscorporation.com](mailto:lara.cordes@orbiscorporation.com)  
[www.orbiseurope.eu](http://www.orbiseurope.eu)

VOCATO public relations GmbH  
Birgit Brabeck/Verena Schmorleiz  
Toyota-Allee 29  
50858 Köln  
Tel.: +49 (0)2234 - 60 198-18/-15  
[bbrabeck@vocato.com](mailto:bbrabeck@vocato.com)/[vschmorleiz@vocato.com](mailto:vschmorleiz@vocato.com)  
[www.vocato.com](http://www.vocato.com)

#### **Über ORBIS Europe:**

[ORBIS Europe](#) entwickelt und produziert innovative, nachhaltige und robuste Transportverpackungen aus Kunststoff. Die faltbaren Großladungsträger, robusten Kunststoffpaletten und kleinen Ladungsträger werden aus recycelbarem und zum Teil recyceltem Material gefertigt. Standardprodukte und individuelle Verpackungslösungen verbessern den Produktfluss entlang der gesamten Lieferkette. Damit hilft das Unternehmen seinen Industriekunden, langfristig Kosten zu minimieren und gleichzeitig CO<sub>2</sub> einzusparen. Zu den Kunden zählen Unternehmen aus der Automobil-, Lebensmittel- und Getränkeindustrie sowie der industriellen Fertigung.

ORBIS Corporation, mit Hauptzentrale in Oconomowoc, Wisconsin (USA), ist Teil der Menasha Corporation, Neenah, Wisconsin (USA). Menasha ist drittältestes US-amerikanisches Fertigungsunternehmen in Familienbesitz (seit 1849) und beschäftigt über 6.000 Mitarbeiter an Standorten in Europa, den USA, Mexiko und Kanada. Seit 2016 vertritt ORBIS Europe die

Menasha Corporation in der Region EMEA. In Deutschland ist das Unternehmen mit der ORBIS GmbH in Hürth bei Köln ansässig.

**Bildmaterial:**



**Bild 1:** PlastiCorr® ersetzt Boxen aus Kartonage und Wellpappe in automatisierten Verpackungslinien.



**Bild 2:** Der UN-zertifizierte IonPak® eignet sich für den Transport von Lithium-Ionen-Batterien.



**Bild 3:** Kunststoffpaletten sorgen für einen hygienischen und sicheren Transport von Getränkedosen.



**Bild 4:** Jürgen Krahé, Senior Commercial Director EMEA



**Bild 5:** Christian Hemming, Technical Director EMEA

**Bildquelle für alle Bilder: ORBIS Europe**