

Pressebericht | Berlin, 9. Juli 2024

Euro Plant Tray eG kündigt neue Partnerschaften mit Dienstleistern an

Die Euro Plant Tray eG (EPT) hat kürzlich Vereinbarungen mit zwei wichtigen Dienstleistern abgeschlossen, um den operativen Start des EPT Mehrwegsystems für Pflanzentransporttrays weiter vorzubereiten:

Poolbetreiber-Partnerschaft mit HB RTS:

- **Logistische Unterstützung:** HB RTS wird die logistische Einrichtung des neuen EPT-Pools für EPT Trays übernehmen. Dazu gehören die Verwaltung der Mietmengen mit den EPT-Kunden und optionale Dienstleistungen wie der 1-zu-1 Austausch defekter Einheiten, die Reinigung und der Transport.
- **EPT Roll Out:** Die ersten EPT Trays werden ab August 2024 aus den Produktionsstätten direkt an die Kunden geliefert. Schritt für Schritt werden in ganz Europa Depots eingerichtet und Serviceleistungen aufgeschaltet.

Dirk Bansemer, Geschäftsführer der Euro Plant Tray GmbH, kommentierte: „Wir freuen uns über die Partnerschaft mit HB RTS. Ihr umfangreiches europäisches Netzwerk und ihre Erfahrung im Umgang mit verschiedenen Mehrwegladungsträgern (RTIs) im Einzelhandel werden eine effiziente Abwicklung unseres Vertragsbestandes gewährleisten. HB RTS kann auch EPT-Anwender bei der Optimierung von (Teilen) ihres RTI-Managements unterstützen oder aktiv RTI Management für Betriebe übernehmen. Das bietet neue Möglichkeiten für mehr Effizienz und schlanke Prozesse.“

Eric Schrover, CEO von HB RTS, fügt hinzu: „Wir sind stolz darauf, der neue Poolbetreiber der EPT zu sein. Dies ist ein nächster Schritt, um die Verwendung von Mehrweg Transportverpackungen in der Industrie und im Einzelhandel in ganz Europa zu erhöhen, was perfekt mit unserer Mission übereinstimmt. Als RTI-Experten spielen wir eine entscheidende Rolle bei der Förderung der Kreislaufwirtschaft. Durch die Kombination unseres Fachwissens mit fortschrittlichen Systemen sind wir der ideale Partner, um einen europäischen Pool effektiv und nachhaltig zu verwalten.“

Technologiepartnerschaft mit inotec Label Excellence:

- **Fortschrittliche RFID-Lösungen:** Die Ausgaben an EPT-Kunden werden mittels RFID-Scanning auf Basis von Seriennummern erfasst, ein noch ef-

fizienterer Prozess als das Scannen von 2D-Datamatrix-Codes. RFID-Lösungen bieten eine bessere Artikelverwaltung als herkömmliche Barcodes oder eine einfache Mengenregistrierung.

- **Langlebige RFID-Etiketten:** inotec hat speziell für EPT ein RFID-Etikett entwickelt, das hohen Temperaturen während des Inmould-Produktionsprozesses standhält und auch unter den teils rauen Bedingungen der grünen Industrie zuverlässig funktioniert. Bei der Entwicklung wurden bestehende RFID-Lösungen wie die der CC-Container und im Einzelhandel berücksichtigt, um die Kompatibilität mit den vorhandenen RFID-Scannern der Anwender zu gewährleisten.

Stefan Meyer von inotec erklärt: „RFID-Lösungen zur RTI-Identifikation sind das Herzstück eines effizienten Mehrwegsystems. Dank der eindeutigen Kennzeichnung mit Barcode- und RFID-Etiketten behalten Sie jederzeit den Überblick über Standort, Inhalt und Zustand Ihrer EPT-Trays. Das erleichtert nicht nur die Inventur, sondern optimiert auch den Nachschub und die Planung Ihrer Logistikprozesse im EPT-Mehrwegkosmos.“

Gemeinsame nächste Schritte:

inotec und Winckel werden in Zusammenarbeit mit dem Europäischen EPC-Kompetenzzentrum (EECC) Anwender unterstützen, die ihr RTI-Management durch RFID-Scanning verbessern wollen. Derzeit laufen zwei Pilotprojekte mit EPT-Mitgliedern, um weitere Einblicke in die grüne Lieferkette zu gewinnen und als Referenz für künftige Nutzer zu dienen.

„Die Registrierung von RTIs auf der Grundlage von GS1-Standards bietet allen Partnern in der Kreislaufwirtschaft zusätzliche Einblicke und Vorteile. Alle Partner profitieren von einem offenen Datenaustausch im eigenen Geschäftsfeld von der Produktion über die Logistik bis hin zur Auftragsabwicklung und dem Vertrieb“, so Conrad v. Bonin, CEO vom EECC. Das unabhängige EECC Innovationlabs bietet seit 20 Jahren Beratung und Lösungen für Supply Chain Tracking und ist seit 2004 Pionier im Bereich Auto ID.

Weitere Informationen über EPT-Depots, -Dienstleistungen und RFID-Lösungen finden Sie unter www.europlanttray.com.



Euro Plant Tray eG

Taubenstr. 26
10117 Berlin

www.europlanttray.com
info@europlanttray.com

Kontakt

Flora Späth
Vorstandsmitglied

Tel.: +31 (0) 6528 50535
Mail: flora.spaeth@europlanttray.com