



Success Story

delta pronatura

Behälterverwaltung in SAP mit integrierter Transportdisposition

Der Kunde

Konzernunabhängiges Markenartikel-Unternehmen im Bereich Konsumgüter mit einem weltweitem Vertriebsnetz in über 80 Ländern

delta pronatura
Dr. Krauss & Dr. Beckmann KG

9 Standorte 152 Mio. € Umsatz in 2016 350 Mitarbeiter weltweit

Produktion und Vertrieb von Marken wie Dr. Beckmann, Bullrich, Blistex, Bi-Oi sowie BlanX White Shock

Die Herausforderung



Abbildung eines systemgestützten Behältermanagements auf Basis der SAP Standard-Funktionen. Verringerung des Aufwands für manuelle Erfassung der Behälterdaten aus Warenbewegungen.



Optimierung der Warenausgangsprozesse



Die Lösung



- Keine zusätzlichen Lizenzkosten durch die Nutzung der SAP Standard-Belegstrecken.
- Möglichkeit sowohl manueller, als auch automatischer Leihgutbuchungen.
- Abbildung des Leihgutbestands im Wareneingang zwischen dem Lieferanten und delta pronatura, sowie zwischen delta pronatura und dem jeweiligen Spediteur im Warenausgang.

- Simulation anhand verschiedener Kriterien, welche Lieferungen zusammengehören und wie viele Paletten darin enthalten sind.
- Klare Definition der Transporte/ Lieferungen dank der vorgelagerten Selektionsmaske.



- Kalkulation sowie Darstellung der Gefahrenpunkte zu einer Lieferung.
- Berechnung der Punkte über die Gefahrgutstammdaten.

- Anbindung von relevanten Spediteuren über EDIFACT-Nachrichten.
- Druck der Belege für die Transportabwicklung direkt aus dem SAP-System.



Das Fazit



„Durch die Umsetzung der beiden Projekte sind wir in unserem operativen Geschäft vom manuellen Handling zum Automatismus ein großes Stück näher gekommen. Das Einsparungspotential an Zeit ist enorm und steigert natürlich die Effizienz der Mitarbeiter.“

Alexander Haeffner, Leiter Logistik delta pronatura