

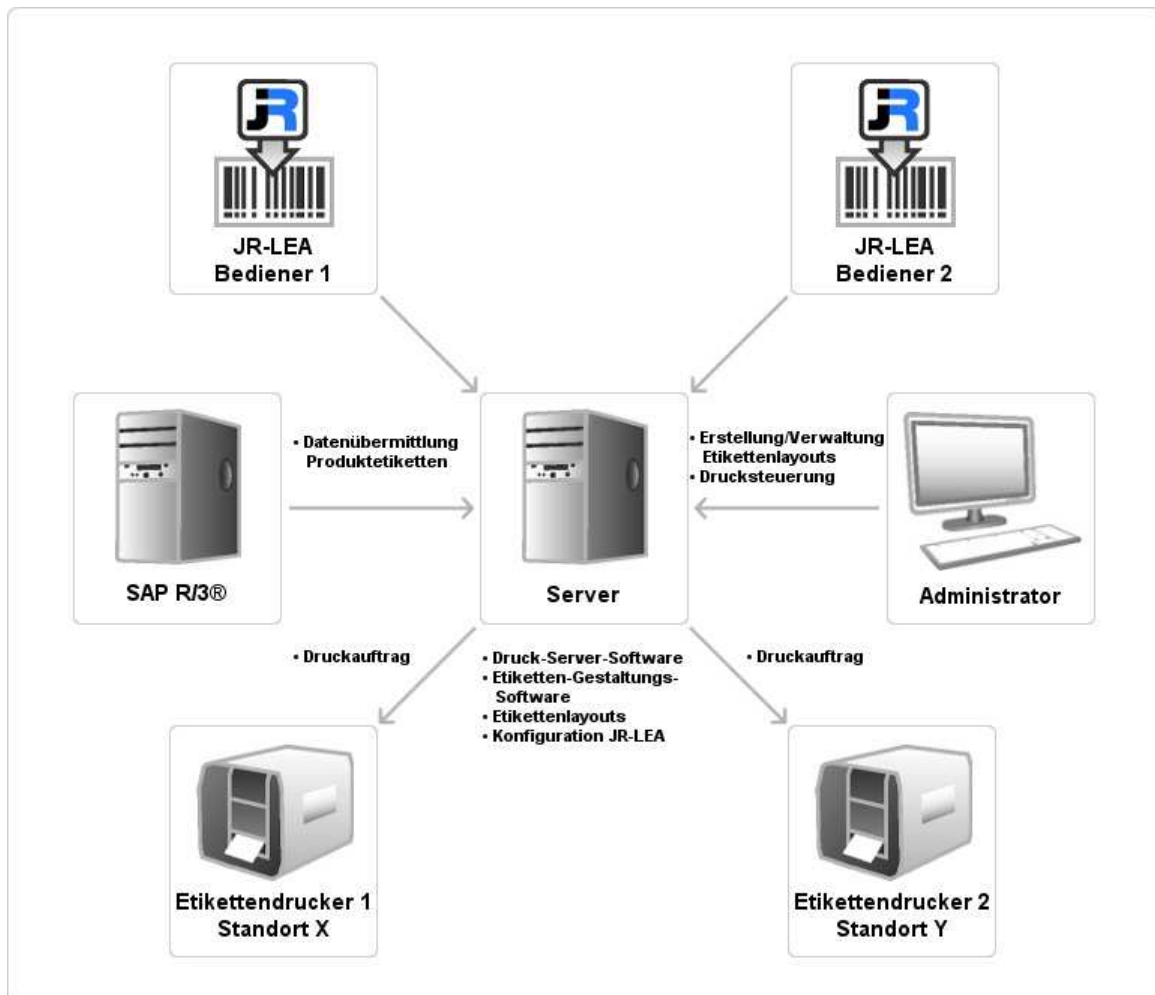
Lohmann Animal Health – Etikettendruck aus SAP® R/3®

Lohmann Animal Health – Etikettendruck aus SAP® R/3®

Etikettendruck aus der ERP-Software SAP R/3® mit individueller Benutzeroberfläche

Kundenprofil

Lohmann Animal Health (LAH) mit Sitz in Cuxhaven ist Teil einer Kooperation von mehr als 35 Unternehmen aus dem Bereich Landwirtschaft und Ernährung. Das Hauptaufgabengebiet der LAH umfasst die Herstellung von Arznei- und Nahrungsmitteln zur Gesunderhaltung von Tieren.



Herausforderung

Bei der Herstellung von Tiernahrungs- und Tierarzneimitteln ist die Deklaration der Inhaltsstoffe sowie die Kennzeichnung fertigungsrelevanter Daten ebenso vorgeschrieben wie im Humanbereich. Zur Steuerung des gesamten Warenflusses, vom Wareneingang bis zum Warenausgang, sollen die Endprodukte und Artikel mit Produkt- und internen Logistiketiketten versehen werden. Darüber hinaus sollen alle Paletten und zusätzliche Warensendungen wie z.B. Probepackungen mit einem sogenannten Vertriebszusatzetikett gekennzeichnet werden.

LAH arbeitet intern mit dem ERP-System SAP® R/3®. Als Serverbetriebssystem wird Microsoft® Windows 2003 Server® eingesetzt, die Verwaltung erfolgt über Remote Desktop. Alle Daten die das Produkt selbst betreffen, wie z.B. Inhalts- und Zusatzstoffe, sind in SAP® R/3® hinterlegt. Bestimmte Logistik- und Vertriebszusatzetiketten werden nicht im SAP® R/3®-System verwaltet. Hierfür soll eine einfach zu bedienende Benutzeroberfläche eingesetzt werden.

Die Anforderung an die Druckserverlösung ist die zentrale Verwaltung der installierten Etikettendrucker und der zur Verfügung stehenden Etikettenlayouts durch einen Administrator. Die Zugriffsmöglichkeit durch den Bediener soll auf allen Drucker und Etikettenlayouts entsprechend der zugewiesenen Rechte bestehen. Durch den täglichen Umgang mit SAP® R/3® sind die Mitarbeiter mit der Bedieneroberfläche und dem Umgang dieser Software vertraut. Die Bedieneroberfläche für die manuelle Dateneingabe der zusätzlichen Etiketten soll optisch ähnlich aufgebaut und komfortabel zu bedienen sein, um den Mitarbeitern eine gewohnte Benutzeroberfläche zu bieten und die Eingabe zu erleichtern.

Umsetzung

Während der Testphase wurde die Druck-Server- und Etikettengestaltungsoftware verschiedener Hersteller für den Einsatz unter den vorgegebenen Bedingungen geprüft. Auf Grund der komplexen technischen Voraussetzungen entschied sich LAH nach erfolgreicher Testphase für SENTINEL® als Druck-Serversoftware zusammen mit der Etikettengestaltungsoftware CODESOFT® aus dem Hause Teklynx®. Für die Erstellung der Zusatzetiketten passte Drucksysteme Janz & Raschke die Benutzeroberfläche von JR-LEA Basic an das für die Mitarbeiter von LAH gewohnte Layout an.

SENTINEL® erfüllt dabei die Aufgabe des Druck-Servers. SENTINEL® ist zentral auf einem Server installiert und verteilt die aus dem SAP®-System und die über JR-LEA erstellten Druckaufträge. Der Vorteil der zentralen Verwaltung liegt in der schnellen und problemlosen Anpassung der einzelnen Etikettenlayouts und der Drucksteuerung durch einen Administrator. Die Etikettenlayouts werden durch den Administrator mit Hilfe von CODESOFT® erstellt und auf dem Server bereitgestellt. CODESOFT® bietet alle Vorteile einer modernen und intuitiv zu bedienenden Etikettenlayoutsoftware zur Gestaltung von Etiketten aller Anwendungsgebiete, mit oder ohne Barcode.

Lohmann Animal Health – Etikettendruck aus SAP® R/3®

Nutzen für LAH

- Zentrale Verwaltung von Etikettenlayouts und Drucksteuerung auf einem Server
- Einfache Administration und Bedienung
- Grafische Erstellung von Etikettenlayouts
- Universelle Einbindung aller Druckermarken
- Einsparung Einzelplatzlizenzen für Etikettengestaltungssoftware
- Übersichtliche Bedieneroberflächen vermindern manuelle Fehleingaben
- Geringer Schulungsaufwand der Anwender

Sie haben noch Fragen?

Ihr Ansprechpartner: Jörn Janz +49 (0)40 - 840 509 0