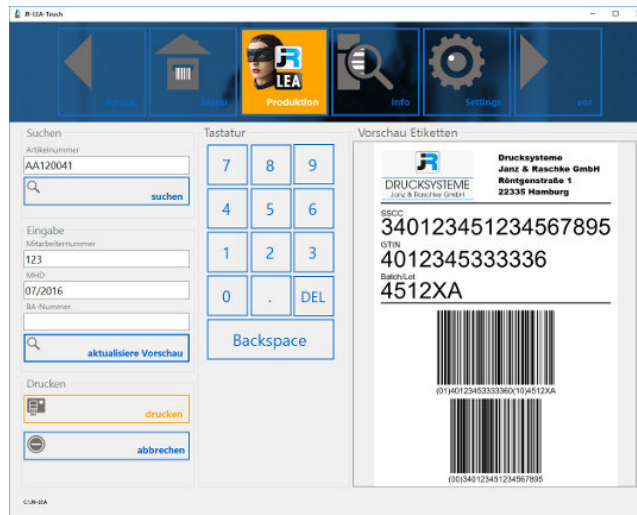


Stand: 20.08.2016



Drucksoftware JR-LEA 2 – Kundenspezifische Bedieneroberfläche für den Etikettendruck

Die **Sicherheit** der **Dateneingabe** und **Vermeidung** von **Fehleingaben** spielt beim **Druck** von **Paletten- und Produktetiketten** in der industriellen Fertigung eine **wesentliche Rolle**. Technisch bedingt ist ein vollautomatisierter Etikettendruck oftmals nicht möglich. Der **Bediener** hat am Ende eines Fertigungsprozesses die Aufgabe bestimmte **Daten manuell** zu **ergänzen**, um das Etikett für den Druck zu vervollständigen. Aktuelle Etikettengestaltungssoftware bietet umfangreiche Möglichkeiten zur Erstellung von Barcode- und Produktetiketten. Die **Dateneingabe** ist für den Bediener aber **unübersichtlich**. **Fehlbedienungen** sind die Folge. **JR-LEA 2** **hilft** durch die einfach strukturierte Benutzeroberfläche **Fehler** zu **vermeiden** und macht Ihren **Etikettendruck** noch **einfacher, sicherer** und **benutzerfreundlicher**.

Einfache Bedienung durch individuelle Benutzeroberflächen

JR-LEA **filtert** alle für Ihren Etikettendruck **relevanten Daten** aus **komplexen Datenmengen** aus und stellt diese grafisch in einer **leicht verständlichen Bedieneroberfläche** dar. Durch die **individuelle Anpassung** der **Eingabefelder** ist die Vervollständigung von Produkt- und Palettenetiketten mit fertigungsrelevanten Daten wie z.B. Mindesthaltbarkeitsdatum oder Chargennummer problemlos möglich. Die eingegebenen Daten fügt JR-LEA für den Druck direkt in das ausgewählte Etikett ein. Die **Dateneingabe** wird für den Benutzer somit **wesentlich erleichtert**, **Fehlbedienungen** werden **minimiert**. Die individuell auf Ihre Bedürfnisse abgestimmte und perfekt an Ihr Etikettengestaltungsprogramm angepasste Software **fördert** die **Effektivität** Ihrer **Mitarbeiter** und **verbessert** die **Prozesse** rund um das Thema Etikettendruck in Ihrem Unternehmen.

Stand: 20.08.2016

Freie Gestaltung des Etikettenlayouts

JR-LEA **arbeitet** perfekt mit der Etikettengestaltungssoftware **NiceLabel®**, **CODESOFT®** oder **BarTender®** **zusammen**. Bedienen Sie sich der Möglichkeiten dieser Etikettensoftware und gestalten Sie Produkt- oder Palettenetiketten ganz nach Ihren Bedürfnissen. Die **Anzahl** der zu verwaltenden **Etikettenlayouts** ist **unbegrenzt**. Der Zugriff durch den Bediener auf alle Etikettenlayouts ist möglich, kann aber je nach Anforderung auf ein festes Layout begrenzt werden.

Freie Druckerwahl

Innerhalb Ihrer Etikettengestaltungssoftware können **beliebig viele Drucker** installiert werden. Nach Ihren Vorgaben wird festgelegt, ob der Bediener lediglich über einen festen Drucker Etiketten ausdrucken darf, oder ob die **Auswahl** zwischen **mehreren Druckern** möglich sein soll. Die Auswahl des Druckers selbst erfolgt direkt innerhalb von JR-LEA 2, ohne unzählige Menüpunkte auswählen zu müssen.

Standortunabhängiger Etikettendruck über Client-Server-Verbindung

Für den **Einsatz** von **Etikettengestaltungssoftware** innerhalb eines **Netzwerkes** bieten NiceLabel®, Teklynx® und BarTender® jeweils eine **Druck-Server-Lösung** an, die auf einem **zentralen Server installiert** wird. Die Etikettengestaltungssoftware selbst befindet sich ebenfalls auf diesem Server, zusammen mit den erstellten Etikettenlayouts. JR-LEA 2 wird auf dem jeweiligen Host-Rechner des Bedieners installiert und mittels Netzwerk bzw. TCP/IP mit dem Server verbunden. Die **Verwaltung** der **Etiketten** erfolgt **zentral**, die **Dateneingabe** sowie der **Druck** des Etiketts selbst, kann **flexibel** an der Fertigungslinie erfolgen. Mit **JR-LEA 2** sind Sie **unabhängig** vom Standort des Host-Rechners.

Sie haben die Wahl – mit oder ohne Datenbank

JR-LEA 2 ist in **drei verschiedenen Varianten** erhältlich. Der modulare Aufbau lässt JR-LEA 2 entsprechend Ihren Anforderungen mitwachsen. Für kleinere und mittlere Anwendungen, ohne Datenbankbindung, ist **JR-LEA 2 Basic** die ideale Lösung. Für den Fall, dass Sie Etiketteninhalte aus einer Datenbank auslesen sowie zusätzlich Dateninhalte manuell eingeben möchten, ist **JR-LEA 2 DB Plus** die optimale Alternative. Ein Upgrade von **JR-LEA 2 Basic** zu **JR-LEA 2 DB Plus** ist jederzeit möglich. Für den **mobilen Einsatz** steht nun mit der neuen Version auch die **JR-LEA 2 Touch** zur Verfügung die optional auch mit Ihrer Datenbank verbunden werden kann.



Stand: 20.08.2016

JR-LEA 2 in der Praxis

Für die **automatische Verteilung** der erstellten Etiketten im Netzwerk ist die **Druck-Server-Software** des jeweiligen Anbieters zuständig. **JR-LEA 2** übernimmt hierbei die Aufgabe der **Schnittstelle** zwischen einer bestehenden **Datenbank** und der gewählten **Druck-Server-Software**. Jeder **Bediener** hat als Netzwerk-Client, unabhängig vom Standort, **Zugang** zu allen auf dem Netzwerk-Druckserver gespeicherten und freigegebenen **Etikettenlayouts**. Jedem Client-Rechner stehen alle im Netzwerk installierten und freigegebenen **Drucker** zur Verfügung. Der **Bediener** gibt die **fehlenden Daten** des Etiketts direkt in JR-LEA 2 ein. JR-LEA 2 fügt an Hand eines sogenannten Schlüsselfeldes wie z.B. Chargennummer, alle **entsprechenden Daten** aus Ihrer **Datenbank automatisch** hinzu und erstellt zusammen, mit den manuell eingegebenen Daten des Bedieners, das fertige Etikett. Dieses wird an den ausgewählten Drucker gesendet und ausgegeben.

Vorteile

- Übersichtliche und leicht bedienbare Benutzeroberfläche
- Individuelle Anpassung der Eingabefelder und -optionen
- Modularer Aufbau - optional mit Anbindung an Datenbanken
- Standortunabhängig
- Optimale Anbindung an Etikettendesignsoftware (NiceLabel®, Teklynx Codesoft®, BarTender®)
- Produkt-/ Barcodeetiketten frei gestaltbar
- Freie Druckerwahl (Thermotransferdrucker, Etikettendrucker, Farbdrucker etc.)
- Vermeidung von Eingabefehlern
- Auch für ungeübte Anwender geeignet