TTE-Printing



Standardkonforme Etiketten drucken einfach und komfortabel

Allgemeines

TTE-Printing ist eine einfach zu bedienende und äußerst effiziente Drucklösung für alle benötigten Etiketten. Sie verbindet die Vorgaben der EU-Kennzeichnungsrichtlinie mit den Empfehlungen der FEEM zur Kennzeichnung von Explosivstoffen.

Ziel ist es, dem Anwender eine einfache, flexible und richtlinien-konforme Lösung anzubieten, mit welcher er schnell und einfach alle benötigten Etiketten erstellen und drucken kann.

Die Lösung erfasst alle Verpackungsstufen und bildet automatisch die Zuordnung zwischen den Einzelstücken und höheren Verpackungsstufen.

Je nach Bedarf kann zwischen den Drucklösungen Basic und Plus gewählt werden.

Zielgruppe

TTE-Printing ist für alle Akteure der Lieferkette geeignet, welche eine Drucklösung sowohl für Produktionsprozesse mit sehr umfangreichen Druckaufträgen als auch für kleinere auftragsbezogene Mengen benötigen.

Voraussetzungen

- handelsüblicher PC mit Netzwerkanschluss
- ab Microsoft Windows 7
- Zebra-Drucker oder ein kompatibles Modell



Funktionsumfang

- Artikel hinzufügen, löschen oder ändern
- festlegen der Verpackungsstruktur mit automatischer Zuordnung der Einzelstücke zur höheren Verpackungsstufe
- hinzufügen von artikelspezifischen Daten wie Netto-Explosivstoffmasse, Verwendungsdatum, Herstellungsdatum, etc.
- selbstständige Bildung des standardisierten Data Matrix Code sowie der eindeutigen Seriennummer
- Bildung FEEM-konformer XML-Dateien aus den vorhandenen Daten zur Weitergabe an den Kunden
- Vorgabe von Standardlayouts für Etiketten jeder Verpackungsstufe
- Erstellung von nutzerspezifischen Layouts
- Erzeugung von Drucklisten als Anhang für Lieferscheine
- Erzeugung zusätzlicher Reports und Statistiken
- Vermeidung von doppelter Vergabe von Seriennummern

Vorteile

- Überwachung der Gesetzeskonformität
- anwenderfreundliche und schnelle Realisierung des Druckvorgangs
- einfacher Nachdruck von Etiketten
- Mehrsprachigkeit
- Vereinfachung der täglichen Abläufe durch zusätzliche Optionen