

MIELOO & ALEXANDER

RFID-Business-Treiber für den Mode- und Bekleidungshandel



© Alle Rechte vorbehalten

Die Inhalte dieses Dokumentes dürfen nicht ohne ausdrückliche schriftliche Genehmigung von Mieloo & Alexander B.V. in Druckform oder jeglicher anderer Form veröffentlicht, kopiert, in Datenbanken oder anderweitig gespeichert werden.




RFID-Business-Treiber für den Mode- und Bekleidungshandel

Immer mehr Mode- und Bekleidungshändler setzen auf die UHF-RFID-Technologie:

- Steigerung des Umsatzes: 1. Ziel ist es, die Transparenz der Bestände zu verbessern, die durch verbesserten Nachschub und Aufstockung in höhere Verkäufe in den Filialen und im Internet umgesetzt werden.
- Optimierung der Lagerhaltung: Zuordnung von Web-Aufträgen zu Lager- und DC-Beständen bei deutlich niedriger Lagersicherheit, um Ungenauigkeiten zu minimieren.
- Reduzieren Sie Abschriften: Höhere Verkaufszahlen führen zu schnelleren Lagerumschlägen, so dass weniger Lagerbestände zu reduzierten Preisen angeboten werden müssen.
- Erhöhte Effizienz und Produktivität: RFID ermöglicht eine schnellere und genauere Abwicklung von immer körnigeren und komplexeren logistischen Warenströmen: B2B, Store-to-Store Transfers, Click and Buy, Click and Collect sowie eine Vielzahl von Retourenprozessen (Consumer to Store, Consumer to Other Store, Consumer to DC, etc.).
- Unterstützt Omni Channel: RFID bietet Einzelhändlern die Möglichkeit, ein profitables Omni-Channel-Erlebnis zu bieten - den organisatorischen "Klebstoff", der die Architektur des Einzelhandels im 21. zusammenhält.

RFID-gestützte Warensichtbarkeit - Lösungsübersicht

Mieloo & Alexander liefert alle Komponenten für den weltweiten Einsatz von RFID-gestützten Warensichtbarkeitslösungen:

Hersteller	Globale Logistik	Geschäfte
<div style="text-align: center;"></div> <ul style="list-style-type: none"> ■ Quellensicherung: <ul style="list-style-type: none"> ■ Massendruck/Codierung ■ Zentrale Massenvorfertigung ■ Tag Qualitätskontrolle (M&A) ■ Versandvalidierung ■ Lieferanten-Compliance-Management (M&A) <p> = Durch Partner</p>	<div style="text-align: center;"></div> <ul style="list-style-type: none"> ■ DC tagging: <ul style="list-style-type: none"> ■ Drucken/Codieren auf Anfrage ■ Bulk-Codierung (Hartetiketten auf Einzelpackungen) ■ Tag Qualitätskontrolle ■ Erhalt der Validierung - FP und GoH: <ul style="list-style-type: none"> ■ Packtisch ■ Tunnel-Leser ■ Versandvalidierung - FP und GoH: <ul style="list-style-type: none"> ■ Packtisch ■ Tunnel-Leser ■ RFID-fähiger Kommissionierwagen ■ Einzelne SKU Regal- und Palettenkommissionierlösungen 	<div style="text-align: center;"></div> <ul style="list-style-type: none"> ■ Geschäftskennzeichnung: <ul style="list-style-type: none"> ■ Scan/Scan, Scan/Scan/Write ■ Drucken/Codieren auf Anfrage ■ Tag Qualitätskontrolle ■ Handheld-basierte Lösungen: <ul style="list-style-type: none"> ■ Empfangen ■ Zählen ■ Finden (Fehlbestellungen, Web-Bestellungen, Abschriften) ■ Chokepoint-Leser: <ul style="list-style-type: none"> ■ Empfangen ■ Lagerraumdiskriminierung (Auffüllung/NOSBOS) ■ Overhead-Leserlösungen/ kontinuierliche Inventur ■ Point-of-Sale-Integration ■ Elektronische Artikelsicherung ■ Neue Lösungen mit RFID, großen Datenmengen und IoT-Technologie



Manual RFID enabled counting



PoS integration



Supply chain RFID solutions

Innovative Anwendungen

Zu den neuen Anwendungen, die durch RFID, große Datenanalysen und IoT-Technologie freigeschaltet werden,

gehören Umkleidezähler, aktive Kioske und Magic Mirrors, Pick to LED-Tag zur Identifizierung von Reservierungen bei

der Abholung, eine Größenanwendung und Displays für die Verfügbarkeit im Regal.

Ganzheitliche, daten- und IoT-gesteuerte RFID-Software

Um die Ambitionen zu verwirklichen, die RFID der Handelskette und den Geschäften bietet, reichen klassische "transaktionsorientierte" RFID-

Middleware-Lösungen nicht aus. Stattdessen werden ganzheitliche, daten-, Zeitreihen- und IoT-gesteuerte Softwarelösungen benötigt. Mieloo

& Alexander bietet Cloud oder On Premise IoT-Lösungen an, um Mode- und Bekleidungshändlern die volle Nutzung von RFID zu ermöglichen:



Nutzer-gesteuerte Datenmodellierung



Geografisch-räumliche, Zeitreihen und Heat Maps



Nutzer-konfigurierte Berichte und Analysen



Geschäftsregel-Engine und komplexe Eventverarbeitung

MIELOO & ALEXANDER

RFID-Business-Treiber für den Mode- und Bekleidungshandel

Über Mieloo & Alexander Business Integrators

Mieloo & Alexander Business Integrators ist spezialisiert auf technologiegestützte Unternehmensverbesserungen. Als Lieferketten- und Logistikberater unterstützen wir die Neugestaltung von Prozessen, Organisationen und Systemen, sowie die Planung und Steuerung der Transformation. Und als auf UHF-RFID-Technologie spezialisierte AutoID-Integratoren konzipieren, bauen und implementieren wir modulare Standardlösungen für Handel, Produktion und Logistik sowie Returnable Asset Management.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte www.mielooandalexander.de

Mieloo & Alexander Deutschland
Charlottenstr. 75
40210 Düsseldorf
Deutschland
T: +49 211 1786231
F: +49 211 362441

Mieloo & Alexander
Wegalaan 37
2132 JD Hoofddorp
Niederland
T +31 23 5656 000
F +31 23 5656 009



SUITSUPPLY

SCAPA
WORLD



G-STAR RAW



arvato
BERTELSMANN