

## Supply Chain Execution

## MHP AddOn Versandcockpit

Versandabwicklung

## Ausgangssituation

Im Rahmen der Versandabwicklung stellt die Sendung den zentralen Beleg dar. In Anlehnung an die VDA 4913 sollen pro Sendung alle relevanten Lieferschein- und Transportdaten vom Zulieferer aufbereitet und an den Kunden (OEM) bzw. Datenempfänger übertragen werden. Des Weiteren ist sicherzustellen, dass die Daten der Nachricht VDA 4913 und die Daten auf den Warenbegleitpapieren (Speditionsauftrag, Lieferschein bzw. DFÜ-Warenbegleitschein, Warenanhänger) übereinstimmen.

## Lösung

Das MHP AddOn Versandcockpit bietet dem Anwender die Möglichkeit, auf einem Übersichtsbild (Selektionsergebnis) einen Überblick über alle relevanten Versand- bzw. Lieferdaten zu erlangen, ohne die gewünschten Informationen über diverse Transaktionen selektieren zu müssen.

## Selektion

Der Einstieg in das Versandcockpit erfolgt über einen Selektionsbildschirm, mit dessen Hilfe die gewünschten bzw. relevanten Lieferungen selektiert werden.

## Versandcockpit

Selektion		bis	
Versandstelle/Annahmestelle			→
Planwarenbew.Datum			→
Istwarenbew.Datum			→
Warenempfänger			→
Lieferung			→
Position			→
Positionstyp			→
Material			→
Kommissionierstatus			→
Packstatus			→
Warenbewegungsstatus	A		→
Transportnummer			→
TransportDispoStat			→
Fakturstatus			→

## Ausgabe

Die selektierten Lieferungen werden gruppiert nach Warenempfänger angezeigt. Im Selektionsergebnis werden u. a. folgende Informationen angezeigt:

- Lieferungsnummer
- Geplanter Versandtermin
- Materialnummer und Bezeichnung
- Liefermenge
- Charge

Darüber hinaus werden die Status zu folgenden Funktionalitäten dargestellt:

- Kommissionierung
- Verpacken
- Warenbewegung
- Transport
- Faktura

Über diverse Absprungmöglichkeiten kann aus dem Selektionsergebnis in die Lieferungen und weitere Funktionen wie z. B. Nachrichtenverarbeitung verzweigt werden.

Das Layout der Listanzeige kann durch den Anwender benutzerspezifisch angepasst werden.

Warenempf./PlanWA	L	LiefTermin	Lieferung	Positi...	Pos....	L	HU	Material	Liefer.M...	Ei...	Charge	Bezeichng.
06.02.2001	<input type="checkbox"/>	07.02.2001	80008268	30 TAN				DPC1009	447,000 ST			Tastatur Standard - Modell EUR
06.02.2001	<input type="checkbox"/>	07.02.2001	80008268	40 TAN				DPC1013	270,000 ST			Tastatur Profesional - Modell NA
1460 Dresden T												
08.02.2001	<input type="checkbox"/>	08.02.2001	80008269	10 TAN				DPC1014	90,000 ST			SIM-Modul 8M x 32, PS/2-72 Pin
08.02.2001	<input type="checkbox"/>	08.02.2001	80008269	20 TAN				DPC1019	0,000 ST			Prozessor 700 MHz
08.02.2001	<input type="checkbox"/>	08.02.2001	80008269	30 TAN				DPC1003	58,000 ST			Festplatte 2149 MB / SCSI-2-Fas
08.02.2001	<input type="checkbox"/>	08.02.2001	80008269	40 TAN				DPC1010	0,000 ST			Tastatur Standard - Modell EUR
16.10.2001	<input type="checkbox"/>	16.10.2001	80009593	10 TAN				R-1180	15,000 ST			CD-ROM Laufwerk
1900 Duesseld												
25.04.2006	<input type="checkbox"/>	26.04.2006	80010565	10 TAN				1400-700	2,000 ST			Benzintank "Deluxe" - Rot
2000 Duesseld												
24.08.2006	<input type="checkbox"/>	25.08.2006	80010682	10 TAC				P-500	1,000 ST			Pumpe (Einstufige Konfiguratio
14.09.2007	<input type="checkbox"/>	17.09.2007	80010729	10 TAN				100-100	1,000 ST			Gehäuse
2001 Hamburg												
16.02.2007	<input type="checkbox"/>	16.02.2007	80010683	10 LZN				AZ2-730	80,000 ST			Bordcomputer
2004 Stuttgart T												
19.10.2005	<input type="checkbox"/>	19.10.2005	80010527	10 TAN				M-15	6,000 ST			SEC Multisync XV15
2007 Bonn												
14.02.2001	<input type="checkbox"/>	14.02.2001	80008271	10 TAN				DPC1012	334,000 ST			Tastatur Profesional - Modell M
14.02.2001	<input type="checkbox"/>	14.02.2001	80008271	20 TAN				DPC1005	348,000 ST			Festplatte 2113 MB / ATA-2
14.02.2001	<input type="checkbox"/>	14.02.2001	80008271	30 TAN				DPC1016	66,000 ST			SIM-Modul 8M x 36, 70 ns
2500 Montgeron												
19.01.2007	<input type="checkbox"/>	23.01.2007	80010660	1 YNLN				102-400	3,000 ST			Couvercle à pression - fonte noc
23.10.2007	<input type="checkbox"/>	25.10.2007	80010732	10 TAN				R-1120	10,000 ST			Câble + prise cour.sécurité
23.10.2007	<input type="checkbox"/>	25.10.2007	80010734	10 TAN				R-1120	5,000 ST			Câble + prise cour.sécurité
23.10.2007	<input type="checkbox"/>	25.10.2007	80010735	10 TAN				R-1001	10,000 ST			Maxitec-R 3100 Personal Compi
23.10.2007	<input type="checkbox"/>	25.10.2007	80010736	10 TAN				R-1001	5,000 ST			Maxitec-R 3100 Personal Compi
3000 MAYWOOD												
15.01.2002	<input type="checkbox"/>	15.01.2002	80010109	10 TAN				100-400	20,000 ST			Electronic
27.03.2006	<input type="checkbox"/>	27.03.2006	80010554	20 TAPS				P-102	2,000 ST			Pump PRECISION 102
27.03.2006	<input type="checkbox"/>	27.03.2006	80010554	20 TAPS				P-101	0,000 ST			Pump PRECISION 101

### Folgefunktionen

Aus dem Selektionsergebnis können diese Folgefunktionen direkt gewählt werden:

- Transport anlegen
- Warenausgang buchen bzw. stornieren
- Packvorschriften
- Faktura anlegen
- Nachrichten erzeugen
- Texte zur Lieferung ändern
- Belegfluss

### Kundennutzen

- Gezielte Selektion von Lieferungen zur Bildung von Sendungen je Warenempfänger
- Bearbeitung von Lieferungs- und Sendungsdaten über einen Monitor
- Zentrale Buchung des Warenausgangs über die Sendung
- Statusüberwachung je Lieferung, Transport und Rechnung
- Zeitersparnis/Kostensparnis
- Wartung, Upgrade und Support ist gewährleistet
- Feste Einführungszeit
- Festpreis
- Implementierungssicherheit
- Keine zusätzlichen Kosten (Lizenzen)

### Weitere Leistungen

- Dokumentation
  - Einweisung/Schulung
- nachträgliche Anpassungen optional möglich.

#### Weitere Informationen

Telefon +49 (0)7141 7856-0  
 eMail info@mhp.de  
 Internet www.mhp.de