



# BTC ShipmentView

Die BTC-Lösung für einen in SAP integrierten Arbeitsplatz zur Überwachung und Steuerung Ihrer Versandprozesse

## Motivation BTC ShipmentView

- ✓ Welche Lieferungen wurden zu welchen Warenempfängern erzeugt?
- ✓ Welche Lieferungen sind wie und überhaupt kommissioniert, verpackt oder WA-gebucht?
- ✓ Konnten ausgehende EDI-Nachrichten erfolgreich versendet werden?
- ✓ Sie möchten möglichst komfortabel VDA-konforme Transporte (=Sendungen) erstellen und gleichzeitig die Fehleranfälligkeit dieses Prozesses minimieren
- ✓ Sie möchten ebenfalls alle Versandnachrichten zentral auslösen
- ✓ Ideal für VDA4987
  - Gruppierung nach Anlieferstellen
  - Validierung / Prüfung der notwendigen Daten

## Übersichtlichkeit

- ✓ Ermöglicht durch Zusammenfassung der SAP Standard Funktionen einen Überblick über den gesamten Versandprozess: Vom Zusammenstellen Ihrer Transporte aus zuvor erzeugten Lieferungen mit allen relevanten Belegen bis hin zur Abwicklung und Überwachung des Warenausgangs inklusive der ausgehenden EDI Nachrichten.

## Kontrolle

- ✓ Lieferungen sind nach Warenempfänger, Abladestelle/ Anlieferstelle und Prozesskennzeichen gruppiert, um Fehler beim Zusammenstellen von Sendungen zu vermeiden.
- ✓ Status der Liefer-, Transport und EDI-Daten zeigen den Fortschritt im Belieferungsprozess an.
- ✓ Auf fehlende Daten zur Erstellung der ausgehenden EDI wird hingewiesen

# BTC ShipmentView

**BTC Workplace ShipmentView**

Warenempf. Name 1	Lnd	PLZ	Ort	Anlieferstelle	Prozess
EDI1 CH.1 L-Datum	L-Uhr	WA-Datum	TXT	Lieferung	Anz WM GS PS WS ABF TRB Transport TXT Route Spediteur
111931 Autoliv Romania SRL	RO	5000-	Brasov	ARO1	LAB-ED
02 19.08.2018 22:00	22.05.2019	80000869		1	C C C 1594 111000 FRITZ LOGIST ...
02 20.08.2018 00:00	22.05.2019	80000870		1	C C C 1594 111000 FRITZ LOGIST ...
111981 VOLKSWAGEN SACHSEN GMBH	DE	08129	MOSEL	000011913	LAB-ED
16.07.2018 00:00	12.07.2018	80000858		1	C D A 1631 111000 SCHENKER
30.07.2018 00:00	26.07.2018	80000893		1	C C A 1670 111000 FRITZ LOGIST ...
112011 Robert Bosch GmbH	DE	96050	Bamberg	1BA04	KANBAN
27.01.2019 08:00	24.01.2019	80000910		2	D A 111000
02.02.2019 08:00	01.02.2019	80000912		2	C A 111000

← Lieferpostionen für Lieferung 1701201901 / 80000910

Position	Material	Kommi...	PS	WS	Netto	Brutto	Eh	Liefer.Mng	ME	Bezeichnung	Vorlagebeleg	VoGePo	TXT	Sequenz-Nr.
10	F501		C	A	100	100	KG	100	ST	Bosch F501	286	10		K588
20	F502		C	A	100	100	KG	100	ST	Bosch F502	286	20		K892

## Optimale Umgebung für den zentralen Versand-arbeitsplatz in SAP

- ✓ Überwachung der Lieferschein-DFÜ
  - Eine Warnfunktion (EDI-Bell) deutet auf fehlende/fehlerhafte EDI-Daten hin
  - Es ist sofort ersichtlich,
    - welcher Kunde eine LS-DFÜ erhalten soll
    - ob die Nachrichtenfindung erfolgreich war
    - ob eine IDoc Erstellung erfolgreich war
  - Über den IDoc Status
    - ist ein direkter Absprung in das erzeugte IDoc möglich
    - wird der aktuelle Verarbeitungsstand der EDI angezeigt
- ✓ Direkte Abfertigung von Transporten inkl. Protokollerstellung
- ✓ Anzeige der Verpackung zum Transport der Lieferung zum Warenanhänger
- ✓ Zusammenfassung der Positionen in der Übersicht pro Lieferung
- ✓ Hierarchische Chargenauflistung pro Materialposition

## Weitere Module aus der BTC Connect Familie, welche für Sie interessant sein könnten

- ✓ **BTC Workplace INVOIC**  
Arbeitsplatz für ausgehende Rechnungen, insbesondere mit Hinblick auf VDA 4938
- ✓ **BTC Workplace SMI**  
Arbeitsplatz für Supplier Managed Inventory
- ✓ **BTC EDICockpit SBWAP**  
Verarbeitung eingehender Gutschriften, insbesondere mit Hinblick auf VDA 4938
- ✓ **BTC EDICockpit DELINS**  
Verarbeitung eingehender Liefer- und Feinabrufe unter Berücksichtigung von VPE, MOQ, Toleranzabweichungen und „Frozen Zone“ mit Planabrufvorschrift. Ein Abweichungsprotokoll unterstützt Disposition und Kundenkommunikation
- ✓ **BTC EDICockpit JIT/JIS**  
Verarbeitung eingehender JIT/JIS Nachrichten für Vorschau- und Sequenzabrufe, wie z. B. im JIS Prozess zur „Audi Perlenkette“

## Kontakt

BTC Business  
Technology Consulting AG  
Escherweg 5  
26121 Oldenburg  
Deutschland

Fon: +49(0)441 36 12-0  
Fax: +49(0)441 36 12-3999  
office-ol@btc-ag.com  
[www.btc-ag.com](http://www.btc-ag.com)

# BTC