

Exportieren Daten UPS für MaxiShip / WorldShip (cd6820)

Das Programm **cd6820 - Verwalten Datenexport für UPS-Maxiship** (zu finden im Hauptmenü im eigenen Bereich UPS) ermöglicht es, Pakete für einen Auftrag (bzw. dessen Lieferscheine) zu ermitteln und die Daten an das Fremdprogramm UPS-MaxiShip zur weiteren Verarbeitung zu übergeben. Daten werden entsprechend der Auswahl für MaxiShip (alte UPS-DOS-Software) oder das neue WorldShip (UPS-Windows-Software) exportiert. Die Einstellung muss nur einmalig getroffen werden und kann über den Menüpunkt „Einstellungen - Allgemeine Einstellungen“ für weitere Programmaufrufe gespeichert werden.

The screenshot shows the application window for 'cd6820 UPS-Datenexport für Maxiship/Worldship'. The window title is 'cd6820 UPS-Datenexport für Maxiship/Worldship - cimERP - 09.03.2026'. The menu bar includes 'Datei', 'Bearbeiten', 'Extras', and 'Hilfe'. The toolbar contains icons for file operations and help. The main interface has a light blue background. On the left, under 'Exportieren für', there are radio buttons for 'Maxiship' (selected) and 'Worldship'. Under 'Exportieren von', there are radio buttons for 'Versanddaten' (selected) and 'Kundendaten'. To the right, there are input fields for 'Auftrags-Nr.' with 'von' and 'bis' labels. Below this is a search bar labeled 'Verzeichnis'. At the bottom, there is a large empty white box labeled 'Status'.

Über **cd0015 - Parameter Versandarten** muss eine Versandart für UPS angelegt werden. Hierbei muss auch das Kennzeichen für UPS-Versandart gesetzt werden. Über die Versandart wird dann bei der Auftragserfassung festgelegt, ob der Auftrag beim Exportieren der Daten berücksichtigt werden soll.

Aus jeder Position eines Lieferscheines wird ermittelt, wie viele Pakete daraus entstehen. Für jedes einzelne Paket wird anschließend ein Datensatz für die UPS-Schnittstelle erzeugt. Soll eine Gewichtsermittlung durchgeführt werden, ist in **cd0015 Parameter - Basisparameter UPS** das entsprechende Kennzeichen für die **Gewichtsberechnung bei der Datenübernahme** zu setzen. Verwendet wird hier das Nettogewicht aus dem Artikelstamm. Dabei ist zu beachten, dass das letzte Paket gesondert ermittelt wird, da dieses evtl. weniger enthält. Sollte das Kennzeichen zur Gewichtsermittlung in den Basisparametern nicht gesetzt sein, muss es manuell über eine Waage in MaxiShip erfasst werden. Jedes Paket benötigt außerdem eine eindeutige Nummer für die Zuordnung (Feld: **Paketnummer**). Der Anfangswert kann dabei auch im **cd0015 - Basisparameter UPS**

eingestellt werden.

The screenshot shows a software window titled "cd0015 Basisparameter UPS - cimERP - 09.03.2026". The window has a menu bar with "Datei", "Bearbeiten", "Extras", and "Hilfe". Below the menu bar is a toolbar with various icons. The main area contains a form with the following fields:

- UPS-Kunden-Nr. (empty)
- Name Zeile 1: cimdata
- Name Zeile 2: CIM Softwareentwicklung
- Straße: Industriestraße 25
- PLZ: 91710
- Ort: Gunzenhausen
- Nachnahmezuschlag: 2,00
- Wertversicherungszuschlag: 2,50
- Empfangsbestätigung: 1,00
- ab: 500,00 EUR
- Je: 0,10 EUR
- Rückholzettel: 0,00
- Höchstversicherungswert: 20000
- Paketnummer: 1** (highlighted with a red box)
- Absendebeleg-Nummer: 1
- Letzte Vorgangsnr. (empty)
- Gewichtsberechnung bei Datenübernahme** nein (highlighted with a red box)

Funktionsweise

Mit dem Programm cd6820 können Versanddaten und Kundendaten in MaxiShip übernommen werden. Es wird dafür jeweils eine entsprechende ASCII-Datei für den Import erzeugt. Für Versanddaten wird die Datei **VERSAND.TXT** erstellt und für Kundendaten die Datei **KUNDEN.TXT**, dabei ist das Feldtrennzeichen jeweils ein Semikolon („;“) und die Dateien werden ohne Überschrift übergeben. Diese Dateien werden erzeugt, nachdem eine Auswahl getroffen wurde. Bei Versanddaten werden für alle gelieferten Positionen die Mengen ermittelt, und daraus die Anzahl der Pakete pro Lieferscheinposition berechnet. Dabei wird die Verpackungsgröße aus dem Artikelstamm übernommen.

Anzahl Pakete = Lieferschein Menge / Verpackungsgröße

Anschließend wird pro Paket ein Satz geschrieben, wobei Satzaufbau und Feldreihenfolge der beiden Dateien den in der UPS-Dokumentation angegebenen Feldern entsprechen.

Bei WorldShip ist zu beachten, dass die Software gem. [UPS-Installationsanweisung](#) installiert und konfiguriert ist.

Zur Übernahme der Importdateien wird der Menüpunkt **Datei-Importieren** in WorldShip verwendet.

Felder für KUNDEN.TXT

UPS	cimERP
Firmenname	sta_versandanschriften.name_zeile1
Kontaktperson	<i>nicht gefüllt</i>
Adresszeile 1	sta_versandanschriften.name_zeile1
Adresszeile 2	sta_versandanschriften.name_zeile2
Adresszeile 3	sta_versandanschriften.strasse
Ort	sta_versandanschriften.ort
Land	tab_ursprungsland.kennz_land_is
Postleitzahl	sta_versandanschriften.postleitzahl_char
Staat/Provinz	<i>nicht gefüllt</i>
Kundennummer	sta_kundenstamm.nummer
Telefonnummer	sta_kundenstamm.telefonnr_nr_15
UST ID	sta_kundenstamm.ident_nummer
UPS Kundennummer	<i>nicht gefüllt</i>
Datensatzeigentümer	<i>nicht gefüllt</i>
eMail 1	sta_kunden_komm.gen_mail_adr
eMail 2	<i>nicht gefüllt</i>
Name eMail 1	<i>nicht gefüllt</i>
Name eMail 2	<i>nicht gefüllt</i>

Felder FÜR VERSAND.TXT

UPS	cimERP
Firmenname	auf_lieferanschrift.name_zeile1
Kontaktperson	auf_lieferanschrift.name_zeile3
Adresszeile 1	auf_lieferanschrift.name_zeile1
Adresszeile 2	auf_lieferanschrift.name_zeile2
Adresszeile 3	auf_lieferanschrift.strasse
Ort	auf_lieferanschrift.ort
Land	tab_ursprungsland.kennz_land_is
Postleitzahl	auf_lieferanschrift.postleitzahl_char
Staat/Provinz	<i>nicht gefüllt</i>
Kundennummer	sta_kundenstamm.nummer
Telefonnummer	sta_kundenstamm.telefonnr_nr_15
UST ID	sta_kundenstamm.ident_nummer
UPS Kundennummer	<i>nicht gefüllt</i>
Datensatzeigentümer	<i>nicht gefüllt</i>
eMail 1	sta_kunden_komm.gen_mail_adr
eMail 2	<i>nicht gefüllt</i>
Name eMail 1	<i>nicht gefüllt</i>
Name eMail 2	<i>nicht gefüllt</i>
Serviceart	tab_versandart.v_art_txt
Paketart	<i>nicht gefüllt</i>
Anzahl der Pakete	<i>nicht gefüllt</i>

UPS	cimERP
Tatatsächliches Gewicht	auf_kopfdaten.bruttogewicht/auf_kopfdaten.karton
Volumengewicht	<i>nicht gefüllt</i>
Beschreibung der Waren	<i>nicht gefüllt</i>
Referenz 1	Zusammengesetzt aus: auf_kopfdaten.lieferschein_nr - auftrags_nr - Paket Nr. n
Referenz 2	<i>nicht gefüllt</i>
Nur Dokumente	<i>nicht gefüllt</i>
Waren nicht im fr.Verk.	<i>nicht gefüllt</i>
Frankaturen	<i>nicht gefüllt</i>
Samstagszustellung	<i>nicht gefüllt</i>
Höhe erw. Haftung	<i>nicht gefüllt</i>
Azahl Paketus.	<i>nicht gefüllt</i>
Nachnahmebetrag	<i>nicht gefüllt</i>
Nur Bargeld	<i>nicht gefüllt</i>
Anzahl der Pakete mit Em.	<i>nicht gefüllt</i>

Felder

Maxiship	MaxiShip ist die alte UPS-DOS-Software
Worldship	WorldShip ist die neue UPS-Windows-Software
Versanddaten	Auftragsnummer von/bis
Kundendaten	Kundennummer von/bis
Verzeichnis	Erstellt eine ASCII-Schnittstellendatei, mit den selektierten Datensätzen versand.txt oder kunden.txt.
Status	Beschreibung und Pfad der Aktionen für den Export, wird vom System erzeugt. Ausgabe als .txt-Datei

Menüpunkte

Datei	Informationen zum Menüpunkt "Datei"
Bearbeiten	Informationen zum Menüpunkt "Bearbeiten"
Zusatzdaten	Informationen zum Menüpunkt "Zusatzdaten"
Verbindungen	Informationen zum Menüpunkt "Verbindungen"
Anzeige	Informationen zum Menüpunkt "Anzeige"
Extras	Informationen zum Menüpunkt „Extras“
Hilfe	Informationen zum Menüpunkt "Hilfe"

Buttons

[Informationen zu den "Buttons"](#)

From:

<http://172.30.2.91/> - **cimERP Online Hilfe**

Permanent link:

http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0150_zusatzmodule:0100_ups:0010_export&rev=1773659576

Last update: **16.03.2026 12:12:56**

