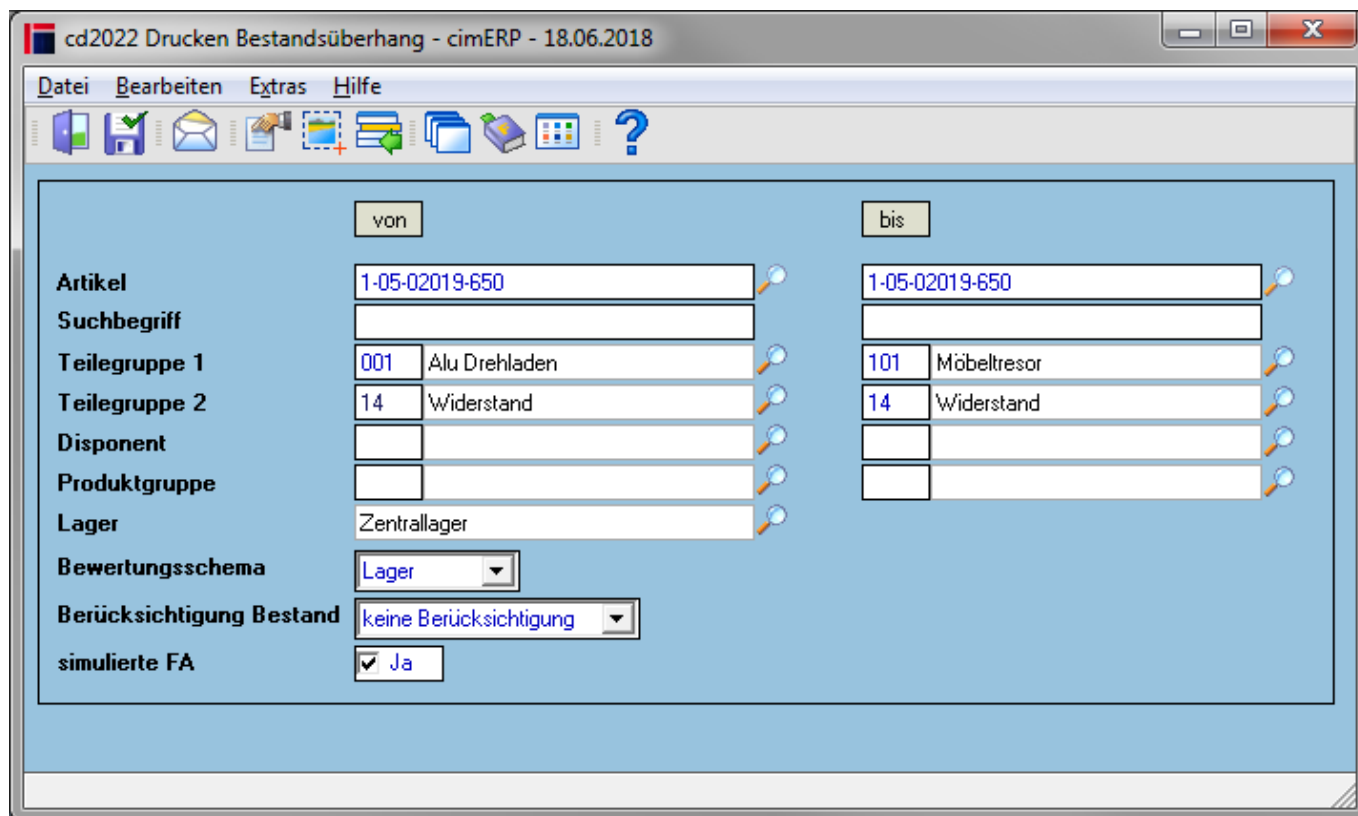


# Drucken Bestandsüberhang (cd2022)

Mit diesem Programm druckt man den Bestandsüberhang, d.h. es werden Lagerbestände angezeigt, die größer sind als die Bedarfe des entsprechenden Lagers.

Über den Matchcode Lager kann per Multiselect eine summarische Betrachtung mehrerer ausgewählter Lager betrachtet werden.



## Felder

<b>Artikel von / bis</b>	Artikelnummer im cimERP (Sachnummer)
<b>Suchbegriff von / bis</b>	Eingrenzung über Suchbegriff der Artikel
<b>Teilegruppe 1 von / bis</b>	Teilegruppe 1 des Artikels im cimERP. <b>Hinweis:</b> Die Teilegruppe wird im Programm <a href="#">Artikelstamm - Klassifizierungsdaten</a> zugeordnet. Definiert wird die Teilegruppe 1 im entsprechenden Parameter (s.a. <a href="#">Parameter Teilegruppe 1</a> ).
<b>Teilegruppe 2 von / bis</b>	Teilegruppe 2 des Artikels im cimERP. <b>Hinweis:</b> Die Teilegruppe wird im Programm <a href="#">Artikelstamm - Klassifizierungsdaten</a> zugeordnet. Definiert wird die Teilegruppe 1 im entsprechenden Parameter (s.a. <a href="#">Parameter Teilegruppe 2</a> ).
<b>Disponent von / bis</b>	Disponenteneingrenzung
<b>Produktgruppe von / bis</b>	Produktgruppe des Artikels im cimERP. <b>Hinweis:</b> Die Produktgruppe wird im Programm <a href="#">Artikelstamm - Klassifizierungsdaten</a> zugeordnet. Definiert wird die Produktgruppe im entsprechenden Parameter (s.a. <a href="#">Produktgruppen</a> ).

<b>Lager</b>	Lagerauswahl. Über den Matchcode Lager kann per Multiselect eine summarische Betrachtung mehrerer ausgewählter Lager betrachtet werden.
<b>Bewertungsschema</b>	Auswahl des Bewertungsschemas für die wertmäßige Ermittlung des Bestandüberhanges <b>Mögliche Werte sind:</b> <u>Lager</u> <u>Inventur</u> <u>Inventur 1</u> <u>Inventur 2</u> <u>Inventur 3</u> <u>Inventur 4</u> <u>Inventur 5</u>
<b>Berücksichtigung Bestand</b>	Auswahl der Berücksichtigung zusätzlicher Bestandsfelder <b>Mögliche Werte sind:</b> <u>keine Berücksichtigung</u> <u>Mindestbestand</u> <u>Meldebestand</u> <u>Maximalbestand</u>
<b>simulierte FA</b>	Auswahl, ob simulierter Fertigungsaufträge bei der Bedarfsermittlung berücksichtigt werden sollen. <b>Mögliche Werte sind:</b> <u>Ja</u> <u>Nein</u>

## Menüpunkte

<b>Datei</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Datei"</a>
<b>Bearbeiten</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Bearbeiten"</a>
<b>Extras</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Extras"</a>
<b>Hilfe</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Hilfe"</a>

## Buttons

[Informationen zu den "Buttons"](#)

## Beispiel eines Ausdruckes

### CD2022 - Bestandsüberhang

Datum: 18.06.2018

Artikel		Lagerbestand	Bedarf 1	Bedarf 3	Bedarf Fertigung	Bestandsüberhang	Wert Überhang	Einheit
vda0006	Testartikel 0006 (VDA)	153,00	60,00	0,00	0,00	93,00	0,00	Stk
vda0004	Testartikel 0004 (VDA)	2.452,00	480,00	0,00	0,00	1.972,00	0,00	Stk
ktg1	KTG Trommel	20,00	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00	Stk
k1711V	Kunststoffprofil mit Variar	200,00	41,00	0,00	0,00	159,00	74.571,00	Stk
hdrohr	Kabelschutzrohr	375,00	0,00	0,00	0,00	375,00	0,00	m
comp	Computer	10,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	Stk
VP002	Verpackung 002	9,00	0,00	0,00	0,00	9,00	0,00	Stk
VP001	Verpackung 001	2,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	Stk
PP	Granulat PP	1.000,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00	kg
PAKB35S-K14	SV, HTJ-035-23DBS	4.999,00	0,00	0,00	0,00	4.999,00	0,00	Stk
Karton	Karton 500x300x200	868,00	0,00	0,00	0,00	868,00	868,00	Stk
KANEN1-0111K001	Linz Neuland	1.000,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00	Stk
EV0300P	Gitterbox	5,00	0,00	0,00	0,00	5,00	500,00	Stk
EPlag	Endprodukt	700,00	0,00	0,00	0,00	700,00	0,00	Stk

[LAG, cd2022, cdfp 2022 01](#)

From:

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

Permanent link:

[http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0060\\_materialwirtschaft:0010\\_lager:0060\\_druck:0110\\_drucken\\_bestandsueberhang](http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0060_materialwirtschaft:0010_lager:0060_druck:0110_drucken_bestandsueberhang)

Last update: **25.06.2021 18:17:46**

