


Gadgets - Bereich Materialwirtschaft


Im folgenden Dokument werden alle Gadgets aus dem Bereich Materialwirtschaft beschrieben.

0001 - Anzeige Lagerwert eines vorgegebenen Lagers

Kategorie	Beschreibung
Name	cdfr_gadg_lag_0001
Typ	Kennzahl (Eine Zahl) mit Ampel
Beschreibung	Diese Kennzahl zeigt den Lagerwert (in der Hauswahrung) eines vorgegebenen Lagers an. Die Bewertungsgrundlage ist über das Bewertungsschema Lager frei wählbar.
Refresh	Eine manuelle bzw. automatische Aktualisierung ist möglich.
Parameter	über das Einstellungsmenü sind die folgenden Parameter einstellbar: <i>Aktualisierungsrate</i> <i>Lager:</i> Vorgabe Lagernummer s.a. Parameter Lagernummern <i>Bewertungsschema:</i> Vorgabe Bewertungsschema Lager, mit welchem die Lagerbestände bewertet werden s.a. Parameter Bewertungsschemen Material <i>Obere Grenze Grün:</i> s. Definition Ampel <i>Obere Grenze Gelb:</i> s. Definition Ampel
Ampel	Die Ampel ist für diese Kennzahl aktiv. Die Bereichsgrenzen der Ampel sind einstellbar. Grün: Der Lagerwert ist kleiner oder gleich dem vorgegebenen Schwellwert Grün. Gelb: Der Lagerwert ist größer der Schwelle Grün und kleiner oder gleich dem Schwellwert Gelb. Rot: Der Lagerwert ist größer der Schwelle Gelb.
Verbindung	über den Verbindungsbutton wird für das vorgegebene Lager in das Programm Lagerbewertungsliste (cd2014) verzweigt.
Beispiel	

0002 - Anzeige der Lagerbestände in allen Lagern für einen Artikel

Kategorie	Beschreibung
Name	cdfr_gadg_lag_0002
Typ	Tabelle
Beschreibung	Anzeige der Lagerbestände in allen Lagern für einen Artikel Es werden alle Lager angezeigt, in denen der Artikel oder eine Artikelvariante einen Bestand hat. In der Tabelle werden die Daten Lager, Lagerbestand, Mengeneinheit, Mindestbestand, Meldebestand, Maximalbestand, Letzter Abgang, Letzter Zugang und (wenn vorhanden) die Varianten angezeigt.
Refresh	Eine manuelle bzw. automatische Aktualisierung ist möglich.
Parameter	über das Einstellungsmenü sind die folgenden Parameter einstellbar: <i>Aktualisierungsrate</i> <i>Artikel:</i> Vorgabe Artikelnummer

Kategorie	Beschreibung																																
Verbindung	Über den Verbindungsbutton wird für den ausgewählten Artikel in das Programm Anzeigen Lagerbestand (cd2019) verzweigt.																																
Auswahl Datensatz	Über die Auswahl eines Datensatzes wird für den ausgewählten Artikel in das Programm Anzeigen Lagerbestand (cd2019) verzweigt.																																
Beispiel	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Lager</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Bestand</th> <th>ME</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>Zentrallager</td> <td>1696</td> <td>Stk</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Chaotisches Lager</td> <td>412</td> <td>Stk</td> </tr> <tr style="background-color: #0056b3; color: white;"> <td>2</td> <td>Fertigungsort 2</td> <td>58</td> <td>Stk</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Fertigungsort 3</td> <td>170</td> <td>Stk</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Werk 1</td> <td>20</td> <td>Stk</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Mietlager</td> <td>- 122</td> <td>Stk</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>2234</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Lager	Bezeichnung	Bestand	ME	0	Zentrallager	1696	Stk	1	Chaotisches Lager	412	Stk	2	Fertigungsort 2	58	Stk	3	Fertigungsort 3	170	Stk	5	Werk 1	20	Stk	10	Mietlager	- 122	Stk			2234	
Lager	Bezeichnung	Bestand	ME																														
0	Zentrallager	1696	Stk																														
1	Chaotisches Lager	412	Stk																														
2	Fertigungsort 2	58	Stk																														
3	Fertigungsort 3	170	Stk																														
5	Werk 1	20	Stk																														
10	Mietlager	- 122	Stk																														
		2234																															

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

Permanent link:
http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0150_zusatzmodule:0250_dashboard:0500_gadgets_materialwirtschaft

Last update: **25.06.2021 18:17:49**

