

Lagerabgang - Chargen

Werden für chargengeführte Artikel Lagerabbuchungen durchgeführt, so müssen in der folgenden Maske die entsprechenden Chargen ausgewählt werden, von denen der Lagerabgang durchgeführt wird. Diese Maske folgt dem Standard „Chargen - Auslagerungsmaske“.

In der Maske werden alle Chargenbestände des gewünschten Artikels angezeigt.

Ist der Parameter „autom.Mengenzuteilung“ (s. [Basisparameter Chargen](#)) gesetzt, so wird in der neuen Auslagerungsmaske die auszulagernde Menge bereits mit den nötigen Mengen vorbelegt. Es wird immer die verfügbare Menge voreingestellt, bis die gesamte auszulagernde Menge erreicht ist. Die letzte vorbelegte Position kann aus diesem Grund eine Teilmenge einer Charge sein. Das Feld „Buchungsmenge“ (Tabelle) sowie das Feld „Gesamt zuteilende Menge“ sind änderbar. Wird eine Positionszeile doppelgeklickt, so wird die gesamte verfügbare Menge voreingestellt und die Summe geändert. Damit können auch noch nicht vorbelegte Zeilen markiert werden. Wird eine bereits markierte Zeile entsprechend angeklickt, so wird die Menge dieser Zeile gelöscht und die Summe und noch auszulagernde Menge entsprechend verändert. Wird in einer Positionszeile die auszulagernde Menge manuell geändert, so wird beim Verlassen des Feldes die Summe neu errechnet. Wird die Summe der auszulagernden Menge geändert, so wird bei automatischer Mengenzuteilung die Menge neu voreingestellt. Die Reihenfolge der Anzeige und Mengenzuteilung wird bestimmt durch den Parameter [Basisparameter CHL](#) (Feld „Reihenfolge Reservierung“). Ist dort der Wert „Reservierung nach FIFO“ definiert, werden die Artikelchargen nach Einlagerungsdatum aufsteigend angezeigt und zugeteilt, ist dort „Reservierung nach Lagerplätzen“ definiert, so wird nach Bereich, Regal, Höhe und Länge aufsteigend angezeigt und vorbelegt.

In der verfügbaren Menge werden bereits zugeteilte Mengen aus der Auftragsverwaltung berücksichtigt. Vollständig gesperrte Chargen (s. [Chargeninformationen](#)) werden rot dargestellt. Die Logik der Summierung, Mausklick, Mengenänderung usw. erfolgt auch wenn der Parameter „autom. Mengenzuteilung“ (s. [Basisparameter Chargen](#)) nicht gesetzt ist.

cd2001 Erfassen Lagerbewegung - cimERP - 13.08.2018

Suche

Modus: Erfassen Lagerabgang

Lager: 0 Zentrallager

Artikel: k1711V Kunststoffprofil mit Variante

L: 1000 Länge 1000 mm

B: 100 Breite 100 mm

F: blau Farbe blau

Gesamt zuzuteilende Menge: Stk noch zuzuteilen:

Nr.	Charge	gelagerte Menge	reservierte Menge	verfügbare Menge	Buchungsmenge	FA-Nr.	FA Pos	Kunde
1	20053	200		200	200			
2	336	10		10	10			
3	337	10		10				
4	338	10		10				
5	180813011	10		10				
6	180813012	10		10				
7	180813013	10		10				
8	180813014	10		10				
		270		270	210			

8 Records

Felder

Lager	Nummer des Lagers
Artikel	Artikelnummer im cimERP (Sachnummer)
Var.1 -3	Variante 1 3 und Benennung
Kunde/Lieferant	Kundennummer bzw. Lieferantenummer für den die Buchung des Vorganges erfolgen soll. (s. Erfassen Lagerbewegung - Detail)
Vorgang	Erfasste Vorgangsnummer für die Buchung (Fertigungsauftragsnummer bzw. Bestellnummer, s.a. Erfassen Lagerbewegung - Detail)
Position	Positionsnummer zum Vorgang der Buchung
gesperzte Chargen vorhanden!	Es erscheint ein Hinweis, wenn vorhandene Chargen über die Chargeninformationen gesperrt wurden, da diese zur Auslagerung nicht zur Verfügung stehen.
Gesamt zuzuteilende Menge	gesamte abzubuchende Menge Diese Menge muss komplett von den einzelnen Chargen abgebucht werden.
noch zuzuteilen	Dieses Feld zeigt die noch aufzuteilende Menge unter Berücksichtigung der bereits getätigten Zuordnungen an.

Tabelle

Nr.	laufende Nummer
Charge	20stellig, alphanumerisch Chargennummer, für die aktuell ein Lagerbestand im entsprechenden Lager vorhanden ist.
gelagerte Menge	gesamter Lagerbestand der entsprechenden Charge
verfügbare Menge	In dieser Spalte wird die aktuell noch verfügbare Menge angezeigt. Hier werden bereits getätigte Reservierungen der entsprechenden Charge (z. Bsp. bei der Liefermengen zuteilung) voll berücksichtigt.
Buchungsmenge	Eingabefeld Hier kann die Buchungsmenge für die entsprechende Charge eingestellt werden.
FA Nr.	Nummer Fertigungsauftrag. Dies ist ein Referenzfeld, wenn die Chargengenerierung aus einem Vorgang für einen Fertigungsauftrag entstanden ist, damit eine vorgangsbezogene Zuordnung bei der weiteren Verwendung möglich ist.
FA Pos	Positionsnummer Fertigungsauftrag. Dies ist ein Referenzfeld, wenn die Chargengenerierung aus einem Vorgang für einen Fertigungsauftrag entstanden ist, damit eine vorgangsbezogene Zuordnung bei der weiteren Verwendung möglich ist.
Kunde	Kundennummer Dies ist ein Referenzfeld, wenn die Chargengenerierung aus einem Vorgang (Fertigungsauftrag/Bestellung) für einen Kunden entstanden ist, damit eine vorgangsbezogene Zuordnung bei der weiteren Verwendung möglich ist.
KA-Nr.	Kundenauftragsnummer. Dies ist ein Referenzfeld, wenn die Chargengenerierung aus einem Vorgang (Fertigungsauftrag/Bestellung) für einen Kundenauftrag entstanden ist, damit eine vorgangsbezogene Zuordnung bei der weiteren Verwendung möglich ist.
KA Pos	Positionsnummer Kundenauftrag. Dies ist ein Referenzfeld, wenn die Chargengenerierung aus einem Vorgang (Fertigungsauftrag/Bestellung) für einen Kundenauftrag entstanden ist, damit eine vorgangsbezogene Zuordnung bei der weiteren Verwendung möglich ist.
Bestellnummer	Bestellnummer Dies ist ein Referenzfeld, wenn die Chargengenerierung aus einem Vorgang (Bestellung) entstanden ist, damit eine vorgangsbezogene Zuordnung bei der weiteren Verwendung möglich ist.
B.Pos	Positionsnummer Bestellung. Dies ist ein Referenzfeld, wenn die Chargengenerierung aus einem Vorgang (Bestellung) entstanden ist, damit eine vorgangsbezogene Zuordnung bei der weiteren Verwendung möglich ist.
Einlagerungsdatum	Einlagerungsdatum der Charge
Chargen-Infotext	Chargeninformationstext (s. Chargeninformationen)
gesperrte Menge	gesperrte Chargenmenge (s.a. Chargen sperren)

Menüpunkte

Datei	Informationen zum Menüpunkt "Datei"
Bearbeiten	Informationen zum Menüpunkt "Bearbeiten"
Verbindungen	Informationen zum Menüpunkt "Verbindungen"

Chargeninformationen	Mit dieser Verzweigung können weitere Details zu einer ausgewählten Charge angezeigt werden. s.a. Chargeninformationen
Anzeige	Informationen zum Menüpunkt "Anzeige"
Extras	Informationen zum Menüpunkt "Extras"
Hilfe	Informationen zum Menüpunkt "Hilfe"

Buttons

[Informationen zu den "Buttons"](#)

[LAG, cd2001, cdfp 2001 04](#)

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

Permanent link:
http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0060_materialwirtschaft:0010_lager:0010_erfassen_lagerbewegungen:0030_lagerabgang_chargen

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

