

Umlagerung CHL (cd2413) "advanced"

Für eine rein chaotische Umlagerung kann mit diesem Dialog gebucht werden.
 Die Aktivierung erfolgt in den [Basisparameter Chaotisches Lager](#)

Felder

Personal-Nr.	Vorgabe einer Personalnummer bei manuellen Lagerbuchungen in Abhängigkeit der Basisparameter Lagerhaltung
Artikel	Eingabe der Artikelnummer eines chaotisch geführten Artikels (oder Auswahl über Matchcode) der verbucht werden soll. Ist der Artikel variantengeführt (Festlegung im Artikelstamm Feld „Varianten zulässig“) können diese in den zusätzlich erscheinenden Variantenfeldern (bzw. die Variantentitel werden angezeigt, falls der Artikel einer Produktgruppe zugeordnet ist und Variantentitel vergeben wurden) angegeben werden. Wenn keine Varianten eingegeben werden, wird der Artikel ohne Varianten verbucht.
Var. 1 ... 3	Variante 1 ... 3 des chaotisch geführten Artikels, der verbucht werden soll (Diese Felder sind nur relevant, wenn die Variantenführung für den entsprechenden Artikel aktiv ist.)
Chargen-Nr.	Falls der Artikel chargengeführt ist (Festlegung im Artikelstamm Feld Bestandsführungsart) und das Feld „Kennzeichen Chargengenerierung“ im Parameter Basisparameter Chargen auf Einzelchargen eingestellt ist, erscheint zusätzlich dieses Eingabefeld (Eingabe der Chargennummer).

Bereich Lagerbewegungstext

Standardtext-Nr.	Auswahl eines Standardtextes für den Buchungsvorgang mit Matchcode-Funktion Mögliche Werte sind: Verkauf (0) Einkauf (1) Lager (2)
Textfeld	Freie Eingabe eines Textes für den anstehenden Buchungsvorgang

Auslagerung (Quelle)

Lager	Eingabe des chaotisch geführten Lagers, aus dem der Artikel abgebucht wird
Bereich	Eingabe des Bereichs, aus dem ausgelagert werden soll (siehe auch Programm Regale im chaotischen Lager). Bei Programmaufruf aus vorgangsbezogenen Buchungsprogrammen kann das Feld bereits vorbelegt sein.
Regal	Eingabe des Regals, aus dem ausgelagert werden soll.
Höhe	Eingabe der Höhenposition, aus der ausgelagert werden soll.
Länge	Eingabe der Längenposition, aus der ausgelagert werden soll.
Anz. Verpackungen	Dieses Feld wird nur dann angezeigt, wenn im Artikelstamm eine Verpackungsgröße festgelegt wurde. Wenn zusätzlich eine Eingabe in diesem Feld erfolgt, so wird automatisch ein Vielfaches der Verpackungsgröße als Buchungsmenge berechnet. Beispiel: Anz. Verpackungen = 2 Verpackungsgröße = 10 Buchungsmenge: = 20
Verpackungsgröße	Anzeige der im Artikelstamm festgelegten Verpackungsgröße (s. Artikelstamm - technische Stammdaten).
Menge	Eingabe der zu verbuchenden Menge
Beweg.-Datum	Bewegungsdatum, zu dem die Lagerbewegung verbucht wird. Voreingestellt ist das Tagesdatum. Es kann überschrieben werden. Das eingegebene Bewegungsdatum beeinflusst die Lagerbewertung zum Stichtag. Der Buchungszeitpunkt wird durch das Bewegungsdatum nicht beeinflusst.
Indiv. Buch.-Art	Die Buchungsart für die Auslagerung aus dem Chaotische Lager wird von cimERP vorgegeben und lautet standardmäßig „CHA“. Sollte in Ausnahmefällen eine andere Buchungsart benötigt werden, so kann diese hier festgelegt werden (s. Parameter Individuelle Lagersatzarten). Über die individuellen Buchungsarten kann die Verbuchung der Lagerveränderungsstatistik unterdrückt werden.
Kunde/Lieferant	In diesem Feld kann die Nummer des Kunden/Lieferanten eingegeben werden, von dem die einzulagernde Menge stammt oder wenn die Einlagerung für einen Fertigungsauftrag eines bestimmten Kunden erfolgt. Bei Programmaufruf aus vorgangsbezogenen Buchungsprogrammen kann das Feld bereits vorbelegt sein.
Vorgang	Nummer des Vorgangs (Fertigungsauftrag/Bestellung), für den die Einlagerung erfolgt. Bei Programmaufruf aus vorgangsbezogenen Buchungsprogrammen kann das Feld bereits vorbelegt sein.

Einlagerung (Ziel)

Lager	Eingabe des chaotisch geführten Lagers, in dem der Artikel eingebucht wird
Bereich	Eingabe des Bereichs, in den eingelagert werden soll (siehe auch Programm Regale im chaotischen Lager). Bei Programmaufruf aus vorgangsbezogenen Buchungsprogrammen kann das Feld bereits vorbelegt sein.
Regal	Eingabe des Regals, in das eingelagert werden soll. Die Eingabe ist optional. Wird kein bestimmtes Regal vorgegeben, wird das freie Regal von cimERP ermittelt.
Höhe	Eingabe der Höhenposition, in der eingelagert werden soll. Die Eingabe ist optional. Wird keine Position vorgegeben, so wird Lagerplatz von cimERP auf Basis der Festlegungen im Artikelstamm, der Regaleinteilung, der freien Lagerkapazität sowie Festlegungen im Parameter Basisparameter für Chaotisches Lager ermittelt. (s.a. automatische Einlagerung)
Länge	Eingabe der Längenposition, in der eingelagert werden soll. Die Eingabe ist optional. Wird keine Position vorgegeben, so wird der Lagerplatz von cimERP ermittelt. (s.a. automatische Einlagerung)
Bemerkung	Nur individuelle Verwendung
max Einlag.-Mge	Diese Menge ist die maximale Einlagerungsmenge des Artikels für die vorgegebene Kategorie (s. Artikelstamm - Lagerstammdaten). Sie kann manuell bei der Einlagerung verändert werden, wenn z.Bsp. weniger Platz als normalerweise zur Verfügung steht.
Lagerkategorie	Angabe der Lagerkategorie (s.a. Lagerkategorien), in der die Ware eingelagert werden soll. Dadurch wird bestimmt, welche Lagerplatzart für die Einlagerung in Frage kommt. Dieses Feld wird mit der Lagerkategorie des einzulagernden Artikel vorbelegt (s. Artikelstamm - Lagerstammdaten) und kann individuell geändert werden.
Menge Sperren Ja/Nein	Mögliche Werte sind: <u>Ja</u> Verzweigt in das Programm Artikel im chaotischen Lager - Sperren von Lagerbeständen zum sofortigen/vorläufigen Sperren der eingelagerten Waren. <u>Nein</u> keine Sperrung der Ware
Indiv. Buch.-Art	Die Buchungsart für die Einlagerung ins Chaotische Lager wird von cimERP vorgegeben und lautet standardmäßig „CHE“. Sollte in Ausnahmefällen eine andere Buchungsart benötigt werden, so kann diese hier festgelegt werden (s. Parameter Individuelle Lagersatzarten). Über die individuellen Buchungsarten kann die Verbuchung der Lagerveränderungstatistik unterdrückt werden.

Menüpunkte

Datei	Informationen zum Menüpunkt "Datei"
Bearbeiten	Informationen zum Menüpunkt "Bearbeiten"
Kontierung	
freie Lagerplätze	Verzweigt in die Anzeige freie Lagerplätze . Die Anzeige der freien Lagerplätzen ist von den Vorgaben (Lager, Lagerbereich, Regal, Länge, Höhe, Lagerkategorie) abhängig. So können ohne Vorgabe einer Lagerkategorie alle freien Lagerplätze eines Regals oder Bereiches angezeigt werden.
Extras	Informationen zum Menüpunkt "Extras"

Hilfe	Informationen zum Menüpunkt "Hilfe"
--------------	---

Buttons

[Informationen zu den "Buttons"](#)

freie Lagerplätze	Verzweigt in die Anzeige freie Lagerplätze . Die Anzeige der freien Lagerplätzen ist von den Vorgaben (Lager, Lagerbereich, Regal, Länge, Höhe, Lagerkategorie) abhängig. So können ohne Vorgabe einer Lagerkategorie alle freien Lagerplätze eines Regals oder Bereiches angezeigt werden.
--------------------------	---

[CHL](#), [cd2413](#), [cdfre 2413 umlagerung](#)

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

Permanent link:
http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0060_materialwirtschaft:0020_chaotisches_lager:0040_buchungen:0100_umlagerung_2413_advanced

Last update: **25.06.2021 18:17:45**

