

Auslagerung CHL (cd2413)

Für die Auslagerung aus dem Chaotischen Lager steht zur manuellen Auswahl des Lagerplatzes dieses Dialogprogramm zur Verfügung.

Das Programm wird auch aufgerufen, wenn im Programm [Erfassen Lagerbewegung CHL](#) oder im Programm [Erfassen Lagerabgänge](#) eine Buchung aus einem chaotisch geführten Lager vorgenommen wurde.

Dieses Programm wird ebenfalls aus anderen Dialogprogrammen aufgerufen, wenn z.B. im Programm [Erfassen Lagerbewegung CHL](#) oder im Programm [Abbuchen Materialkarte - Alternativmaterial](#) oder bei der [Produktionsrückmeldung](#) eine Buchung auf ein chaotisch geführtes Lager vorgenommen wird. Bei diesen Aufrufen werden die Lagerplatzkoordinaten vom cimERP direkt eingestellt, falls der Artikel nur auf einem Lagerplatz existiert. Somit eine zusätzliche Suche des Artikels im Lager nicht erforderlich. Stornierungen von Lagerzugängen aus einem chaotisch geführten Regal erfolgen ebenfalls zur Auswahl des Lagerplatzes über dieses Programm (z.B: Stornierung [Erfassen Warenzugänge](#) oder [Produktionsrückmeldung](#)).

Beim Direktaufruf sind alle Felder leer. Erfolgt die Lagerbuchung über das Programm [Erfassen Lagerbewegung CHL](#) werden die Daten (Lager, Artikel, Variante, Charge und Menge) übernommen und können nicht mehr geändert werden. Falls für den Artikel in den Stammdaten eine Zuordnung vorgenommen wurde, wird der Bereich und das Regal angezeigt.

Folgende Hinweise sind zu beachten:

Bei variantengeführten Artikeln muss die gewünschte Variantenkombination angegeben werden. Bei chargengeführten Artikel kann die Charge direkt angegeben werden, alternativ kann sie auch mit dem Lagerplatz in der [Folgemaske](#) ausgewählt werden.

Bei jeder Auslagerung wird ein Auslagerungsschein (Fahrbefehl) erstellt.

Wenn der genaue Lagerort eines Artikels nicht bekannt ist, zeigt cimERP nach Eingabe des Lagers (und evtl. Lagerbereichs) alle Lagerplätze des Artikels im vorgegebenen Bereich an (s. [Auslagerung CHL - Anzeige Artikelbestände](#)). Aus dieser Anzeigemaske kann dann die Auslagerung (u.U. von mehreren Lagerplätzen) erfolgen. Kann der Artikel im angegebenen Lagerbereich in der Folgemaske nicht in ausreichender Menge gefunden werden, kann hier der Lagerbereich gewechselt oder der Artikel ohne Vorgabe eines Lagerbereiches im gesamten Lager gesucht werden (Analog zur Anzeige [Artikel im chaotischen Lager](#))

The screenshot shows a software interface for 'Auslagerung CHL'. The window title is 'cd2413 Auslagerung CHL - cimERP - 07.09.2018'. The menu bar includes 'Datei', 'Bearbeiten', 'Extras', and 'Hilfe'. The toolbar contains various icons for file operations and help. The main form has the following fields:

- Personal-Nr.:** 1
- Lager:** 1 (Chaotisches Lager)
- Bereich/Regal:** 2 | 2 (Regal 2 - Chaotische Lagerführung)
- Höhe:** [] **Länge:** []
- Artikel:** EKTN11 (Einkaufsteil)
- Menge:** 2.000 kg
- Kunde/Lieferant:** []
- Chargen-Nr.:** 4711
- Vorgang:** []
- Beweg.-Datum:** 07.09.2018
- Text erfassen:** Nein
- Indiv. Buch.-Art:** SCR (Schrott)

Felder

Personal-Nr.	Personalnummer des Erfassers der Buchung
Lager	Eingabe der Lagernummer des Chaotischen Lagers, aus dem der Artikel entnommen wird.
Bereich/Regal	Optionale Eingabe von Lagerbereich und Regal, aus dem ausgelagert werden soll. Wenn der Bereich bzw. Regal nicht bekannt ist, werden in einer Übersichtsmaske alle Lagerbestände des Artikels angezeigt. Der gewünschte Lagerplatz kann dann markiert und in die Buchungsmaske übernommen werden. (s. Auslagerung CHL - Anzeige Artikelbestände)
Höhe	Eingabe der Höhenposition, aus der ausgelagert werden soll. Die Eingabe ist optional. Das Fach, das der Höhenangabe entspricht, muss eine ausreichend hohe Menge aufweisen. Wenn die Position nicht bekannt ist, werden in einer Übersichtsmaske alle Lagerorte des Artikels angezeigt, aus der dann die Auslagerung durchgeführt werden kann. Die Gesamt auszulagernde Menge wird übernommen, der Wert im Feld Noch auszulagernde Menge ständig aktualisiert.

Länge	<p>Eingabe der Längenposition, aus der ausgelagert werden soll. Die Eingabe ist optional. Das Fach, das der Längenangabe entspricht, muss eine ausreichend hohe Menge aufweisen.</p> <p>Wenn die Position nicht bekannt ist, werden in einer Übersichtsmaske alle Lagerorte des Artikels angezeigt, aus der dann die Auslagerung durchgeführt werden kann.</p> <p>Hinweis: Wenn ein Bereich/Regal/Höhe/Länge angegeben wurde, der die erforderliche Ware in ausreichender Menge enthält, wird sofort ausgelagert. Ansonsten muss nachträglich ein entsprechender Lagerplatz angegeben werden.</p>
Artikel	Artikelnummer des auszulagernden Artikels im cimERP (Sachnummer)
Anz. Verpackungen	<p>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.</p> <p>Beispiel: Anz. Verpackungen = 2 Verpackungsgröße = 10 Buchungsmenge: = 20</p>
Verpack.-Größe	Anzeige der im Artikelstamm festgelegten Verpackungsgröße (s. Artikelstamm - technische Stammdaten).
Menge	Eingabe der auszulagernden Menge gemäß Mengeneinheit Produktion (bzw. automatische Berechnung über die Verpackungsmenge).
Kunde/Lieferant	In diesem Feld kann die Nummer des Kunden/Lieferanten eingegeben werden, von dem die auszulagernde Menge stammt oder wenn die Auslagerung für einen Fertigungsauftrag eines bestimmten Kunden erfolgt. Bei Programmaufruf aus vorgangsbezogenen Buchungsprogrammen kann das Feld bereits vorbelegt sein.
Chargen-Nr.	<p>Falls der Artikel chargengeführt ist (Festlegung im Artikelstamm Feld Bestandsführungsart) ist, erscheint zusätzlich dieses Eingabefeld (Eingabe der Chargennummer).</p> <p>Es muss hierbei die Charge vorgegeben werden.</p>
Vorgang	Nummer des Vorgangs (Fertigungsauftrag/Bestellung), für den die Auslagerung erfolgt. Bei Programmaufruf aus vorgangsbezogenen Buchungsprogrammen kann das Feld bereits vorbelegt sein.
Text erfassen	<p>Soll für die einzelne Lagerbewegung ein zusätzlicher Text erfasst werden, so wird dieses Feld aktiviert. Bei Speicherung der Lagerbewegung wird dann in die Maske Lagerbewegung - Texterfassung verzweigt. Die Erfassung erfolgt bei Chargen auf der jeweiligen Charge.</p> <p>Mögliche Werte sind: <u>Ja</u> <u>Nein</u></p>
Beweg.-Datum	<p>Bewegungsdatum, zu dem die Lagerbewegung verbucht wird. Voreingestellt ist das Tagesdatum. Es kann überschrieben werden.</p> <p>Das eingegebene Bewegungsdatum beeinflusst die Lagerbewertung zum Stichtag.</p> <p>Der Buchungszeitpunkt wird durch das Bewegungsdatum nicht beeinflusst.</p>
Indiv. Buch.-Art	<p>Die Buchungsart für die Auslagerung aus dem Chaotischen Lager wird von cimERP vorgegeben und lautet standardmäßig „CHA“.</p> <p>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.</p>

Kontierungsschema	Für eine Übergabe an eine angeschlossene Kostenrechnung kann über dieses Feld die Auswahl eines entsprechenden Kontierungsschemas erfolgen (s. Parameter Kontierungsschemen). Dieses Feld ist nur sichtbar, wenn eine entsprechende Kostenrechnung aktiviert ist und die Lagerbuchungssatzart an die Kostenrechnung übergeben werden soll.
Kostenstelle	Auswahl einer Kostenstelle die im Kontierungsschema verwendet werden kann Dieses Feld ist nur sichtbar, wenn eine entsprechende Kostenrechnung aktiviert ist. (s.a. Detailmaske Kontierungsschemen). Die manuelle Änderung ist nur laut Definition im Kontierungsschema möglich.
Kostenträger	Auswahl eines Kostenträgers der im Kontierungsschema verwendet werden kann Dieses Feld ist nur sichtbar, wenn eine entsprechende Kostenrechnung aktiviert ist. (s.a. Detailmaske Kontierungsschemen). Die manuelle Änderung ist nur laut Definition im Kontierungsschema möglich.
Kostenobjekt	Auswahl eines Kostenobjekts, welches im Kontierungsschema verwendet werden kann Dieses Feld ist nur sichtbar, wenn eine entsprechende Kostenrechnung aktiviert ist. (s.a. Detailmaske Kontierungsschemen). Die manuelle Änderung ist nur laut Definition im Kontierungsschema möglich.

Menüpunkte

Datei	Informationen zum Menüpunkt "Datei"
Bearbeiten	Informationen zum Menüpunkt "Bearbeiten"
Kontierung	Über diesen Menüpunkt kann das ausgewählte Kontierungsschema kontrolliert und eventuell geändert werden. s. Kontierungsdaten xdcOS
Extras	Informationen zum Menüpunkt "Extras"
Allgemeine Einstellungen	Die folgenden Kennzeichen können über diesen Menüpunkt global oder benutzerbezogen abgespeichert werden: Text erfassen Länge Höhe Regal Bereich Lager Feld, welches nach Start als erstes Eingabefeld aktiv wird
Hilfe	Informationen zum Menüpunkt "Hilfe"

Buttons

[Informationen zu den "Buttons"](#)

Beispiel Auslagerungsschein

Hochregal - Auslagerungsschein

Datum: 10.09.2018 13:02:52

Einlagerung/Auslagerung im cd2403/cd2413 (CHE/CHA)

Lager:	1	Chaotisches Lager	
Bereich:	1	Paternoster	
Regal:	1	Stofflager	
Höhe:	3		
Länge:	3		
Artikel:	EKTN11		Einkaufsteil
Charge:	4712		
Menge:		1,000 kg	

[CHL, cd2413, cdf 2413 01](#)

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:0050_auslagerungchl

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

