

Lagersteuerung im cimERP

Mit seiner flexiblen Lagersteuerung verwaltet cimERP beliebig viele Lagerorte. Dies können tatsächliche physische Lager sein, aber auch Kundendienstfahrzeuge, logische oder Pseudolager. Lagerplätze sind über Lagerort, Halle, Gang, Seite, Zeile und Spalte definierbar. Ein Lager mit Lagerplatzsystem kann entweder als aktives chaotisches Lager oder nur als summarisches Lager geführt werden.

Zur effektiven Steuerung der definierten Lagernummern im cimERP stehen folgende Möglichkeiten zur Verfügung:

Einstellen des Versandlagers (Abgangslager im Angebot/Auftrag)

Bei der Neuanlage von Vorgängen (Kundenauftrag, Angebot) wird das Versandlager in Abhängigkeit der folgenden Parameter gesteuert. Im Änderungsmodus muss das Versandlager stets manuell angepasst werden.

1. Versandlager in Abhängigkeit vom Rechnungskennzeichen

Das Versandlager kann im Wesentlichen über die [Rechnungskennzeichen](#) gesteuert werden. Das Abgangslager kann vom Anwender jederzeit im Auftrag/Angebot manuell überschrieben werden. Die Voreinstellung der Rechnungskennzeichen erfolgt im Kundenauftrag (bzw. Angebot) in Abhängigkeit der Landeszugehörigkeit eines Kunden und den Einstellungen in den Parametern [Länderkennzeichen](#). Wenn hier keine Vorgabe getroffen wird, muss spätestens im Auftragskopf das Rechnungskennzeichen manuell ausgewählt werden. Sollen für bestimmte Kunden ein spezielles Lager (eines Standortes) als Versandlager verwendet werden, kann diesen Kunden ein Rechnungskennzeichen gezielt zugeordnet werden (s.a. [Nummernkreise für Rechnungskennzeichen](#))

2. Artikelabhängige Versandlager

Besitzen bestimmte Artikel z.B. ein [Standardlager](#), von welchem der Versand direkt erfolgen soll, so kann dieses in den [Auftragspositionen - weitere Daten](#) (bzw. Angebotspositionen) voreingestellt bzw. geändert werden. Die Verwendung von positionsbezogenen Lagernummern ist von den [Parameter zur Maskensteuerung Auftragsverwaltung](#) abhängig (keine oder manuelle Erfassung und u.U. Vorbelegung über Standardlager) und muss mit der betriebsinternen Versandlogistik abgestimmt sein (z.B. Kommissionierung).

3. Benutzerabhängige Vorbelegung Versandlager

Zur manuellen Erfassung von Kundenaufträgen für ein Lager einer räumlich getrennten Niederlassung durch bestimmte Sachbearbeiter kann das Abgangslager über die [Basisparameter Auftragsabwicklung](#)

- **Benutzerabhängige Vorgabewerte** benutzerabhängig eingestellt werden (s. [Neuanlage Kundenauftrag](#)).

Die Steuerung über Rechnungskennzeichen (s. [Punkt 1](#)) hat Vorrang, ebenso die Verwendung von artikelabhängigen Versandlagern (s. [Punkt 2](#)).

Konsilager

Die Verwendung von Konsignationslagern bei Kunden s. [Konsilager](#)

Lagersteuerung in der Fertigung

Im folgenden soll auf die Steuerung getrennter Lager innerhalb der Fertigung, insbesondere auch in Verbindung mit Subproduzenten, eingegangen werden.

Lager Materialbereitstellung:

1. Zwischenlager Fertigung bei a-disponierten Baukästen ('Lager für Baukästen' aus [Basisparameter Fertigung](#))
2. Subproduzentenlager, wenn [Arbeitsplatz](#) = Fremdfertiger mit eigener [Lagernummer](#)
3. Lager Material aus Stückliste (nur bei Einstellung 'über Stückliste (SNR-abhängig)')
4. [Standardlager des Artikels](#)
5. [Lager des Fertigungsauftrages](#)

Hierarchie Zugangslager:

1. Zugangslager aus Stückliste (nur bei Einstellung 'über Stückliste (SNR-abhängig)')
2. [Zugangslager aus Artikelstamm](#)
3. allgemeines [Zugangslager Fertigungsauftrag aus Basisparameter Fertigung \(Auftragseingabe\)](#) für alle Artikel

From:

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

Permanent link:

http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0040_vertrieb:0005_allgemeine_themen:lagersteuerung

Last update: **25.06.2021 18:17:48**

