

# Lagerbuchungen im chaotischen Lager

Das Modul CHL arbeitet integriert mit dem Modul Lagerbestandsführung, sowie allen anderen lagerbezogenen Modulen (CHargen, Subproduzenten) zusammen.

Bei Lagerbuchungen für chaotisch geführte Artikel wird bei Dialogprogrammen automatisch in die Ein- bzw. Auslagerung dieses Moduls verzweigt. Der Wareneingang im Einkauf kann z.Bsp. weiter über das Programm [Erfassen Wareneingänge](#) gebucht werden. Nur ungeplante Lagerbewegungen chaotisch geführter Artikel müssen in diesem Modul über das Programm [Erfassen Lagerbewegung CHL](#) durchgeführt werden. Für die Abgangsbuchungen erfolgt die Lagerentnahme und Bereitstellung. i.A. vorgangsbezogen über Fahrbefehle, bei deren Abbuchung die Entlastung der chaotischen Lagerplätze erfolgt.

Folgende Module führen automatisch Lagerbuchungen in der Chaotischen Lagerplatzverwaltung durch:

## **Einkauf**

Hier wird beim Wareneingang die Verbuchung der Wareneingangsmenge im Lager durchgeführt. Diese Buchungen werden in den Lagerbewegungen mit dem Buchungsschlüssel „WAZ“ gespeichert.

## **Auftragsabwicklung**

Hier wird bei der Fakturierung bzw. beim Druck der Lieferscheine die Verbuchung der Lagerabgänge im Lager durchgeführt. Diese Buchungen werden in den Lagerbewegungen mit dem Buchungsschlüssel FAK gespeichert. Die Lagerabgänge werden aber nur dann verbucht, wenn das Lager nicht chaotisch verwaltet wird. Wird der Artikel auf dem Abgangslager des Auftrags chaotisch geführt, erfolgt die Verbuchung der Lagerabgänge im Programm [Abbucher Fahrbefehl](#).

## **Fertigung**

Hier wird bei der Rückmeldung der Materialkarten oder beim Rückmelden des Arbeitsganges (wenn die automatische Lagerabbuchung eingesetzt wird) die Verbuchung der Lagerabgänge im Lager durchgeführt. Diese Buchungen werden in den Lagerbewegungen mit dem Buchungsschlüssel MAB gespeichert.

Die Lagerzugänge der Halbfabrikate oder Endprodukte im Rahmen der Fertigung erfolgen über die Produktionsrückmeldung oder die Betriebsdatenerfassung, solange das Lager nicht chaotisch verwaltet wird. Buchungsschlüssel ist „BDZ“. Wird der Artikel auf dem Abgangslager des Fertigungsauftrags chaotisch geführt, erfolgt die Verbuchung der Lagerabgänge im Programm [Abbucher Fahrbefehl](#).

## **Chaotische Lagerplatzverwaltung**

Über die chaotische Auslagerung, Umlagerung bzw. Verbuchung der Fahrbefehle wird die Verbuchung der Lagerabgänge im Lager durchgeführt. Diese Buchungen werden in den Lagerbewegungen mit dem Buchungsschlüssel „CHA“ gespeichert. Bei der chaotischen Einlagerung und Umlagerung wird die Verbuchung der Lagerzugänge im Lager durchgeführt. Diese Buchungen werden in den Lagerbewegungen mit dem Buchungsschlüssel „CHE“ gespeichert.

## **Subproduzentenlager und Heimarbeiterlagerbestandsführung**

Bei der Verbuchung der Lagerzugänge bzw. Lagerabgänge oder Lagerumbuchung im Subproduzentenlager wird der Buchbestand auf dem Ursprungslager nicht verändert. Die Buchungen erfolgen nur im jeweiligen Subproduzentenlager. Der Lagerabgang wird dann erst im Rahmen der Produktionsrückmeldung im Ursprungslager und im Subproduzentenlager verbucht.

### **Permanente Inventur**

Die Inventuraufnahme muss auf Basis der einzelnen Lagerplätze durchgeführt werden. Ebenso müssen die Inventurzählmengen für jeden Lagerplatz getrennt erfasst werden. Bei der Verbuchung der Permanenten Inventur wird im Lagerbestand die Verbuchung der Bestandsabweichungen durchgeführt. Diese Buchungen werden in den Lagerbewegungen mit dem Buchungsschlüssel „PIN“ abgespeichert.

### **Jahres Inventur**

Die Inventuraufnahme muss auf Basis der einzelnen Lagerplätze durchgeführt werden. Ebenso müssen die Inventurzählmengen für jeden Lagerplatz getrennt erfasst werden. Bei der Verbuchung der Jahres Inventur wird im Lagerbestand die Verbuchung der Bestandsabweichungen durchgeführt. Diese Buchungen werden in den Lagerbewegungen mit dem Buchungsschlüssel „JIN“ abgespeichert.

### **Erfassen Lagerzugänge/Lagerabgänge**

Die Verbuchung der ungeplanten Lagerzu- oder Lagerabgänge erfolgt über ein eigenes Programm. Buchungen an Subproduzenten können nur durchgeführt werden, wenn das entsprechende Modul eingesetzt wird. Ebenso ist die Verbuchung von Chargen nur in Verbindung mit dem Modul Chargenbestandsführung möglich.

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:0010\\_lagerbuchungen](http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0060_materialwirtschaft:0020_chaotisches_lager:0040_buchungen:0010_lagerbuchungen)

Last update: **08.03.2023 09:02:53**

