



# Crésus Faktura

## 9.4 - Anfangslagerbestand erfassen

9.4.1 - Das Inventar existiert, aber ist in Cresus nicht registriert

9.4.2 - Inventar ist im Anfangslagerbestand in jedem Artikel

registriert

9.4.3 - Inventar ist in den Datensätzen (Bestellungen, Rechnungen)

registriert

9.4.4 - Lagerbestand eines neuen Artikels eingeben

9.4.5 - Lagerbestand eines Artikels korrigieren

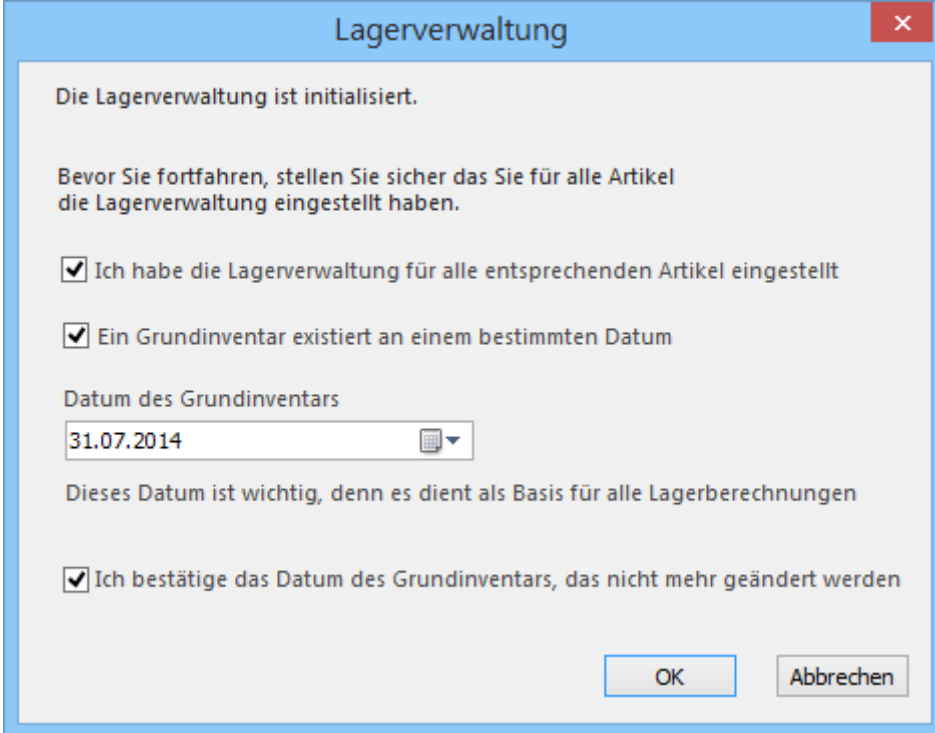
9.4.6 - Lagerberichte

9.4.7 - Lager archivieren

## 9.4 - Anfangslagerbestand erfassen

---

Existiert ein Grundinventar, aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen.



Lagerverwaltung

Die Lagerverwaltung ist initialisiert.

Bevor Sie fortfahren, stellen Sie sicher das Sie für alle Artikel die Lagerverwaltung eingestellt haben.

Ich habe die Lagerverwaltung für alle entsprechenden Artikel eingestellt

Ein Grundinventar existiert an einem bestimmten Datum

Datum des Grundinventars

31.07.2014

Dieses Datum ist wichtig, denn es dient als Basis für alle Lagerberechnungen

Ich bestätige das Datum des Grundinventars, das nicht mehr geändert werden

OK Abbrechen

Geben Sie das Inventardatum an: Die Software stützt sich für alle Statistiken auf dieses Anfangsdatum und berücksichtigt die vor diesem Datum erstellten Datensätze der Ein- und Abgänge nicht. Die Mechanismen für die Erfassung des Grundinventars werden dieses Datum vorschlagen.

Dieses Datum ist zu bestätigen und kann nicht mehr geändert werden.

- Bestätigen Sie Ihre Eingabe mit einem Klick auf die Schaltfläche OK.
- Beim folgenden Schritt bestimmen Sie, wie das Grundinventar behandelt wird.

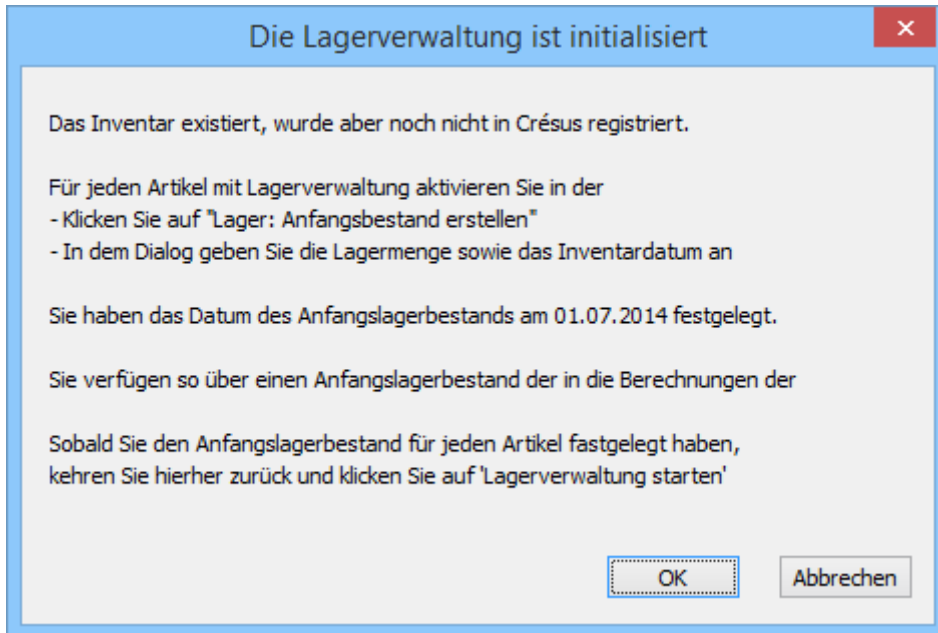


Wählen Sie je nach Ihrer Situation eine der drei Optionen:

- Das Inventar existiert, aber ist in Crésus nicht registriert
- Das Inventar ist im Anfangslagerbestand in jedem Artikel registriert
- Das Inventar ist in den Datensätzen (Bestellungen, Rechnungen) registriert

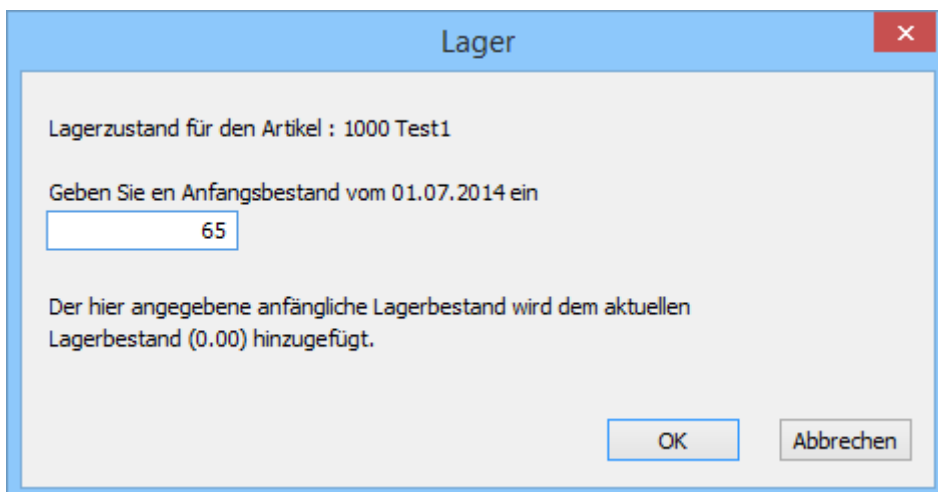
## 9.4.1 - Das Inventar existiert, aber ist in Crésus nicht registriert

---



Sie haben einen Lagerbestand ausserhalb Ihrer Fakturierung. Dieser Anfangslagerbestand muss in Crésus Faktura eingegeben werden.

Der Anfangslagerbestand für jeden Artikel wird mit der Schaltfläche *Lager: Anfangslagerbestand erstellen* in der Registerkarte *Diverses* eingegeben:



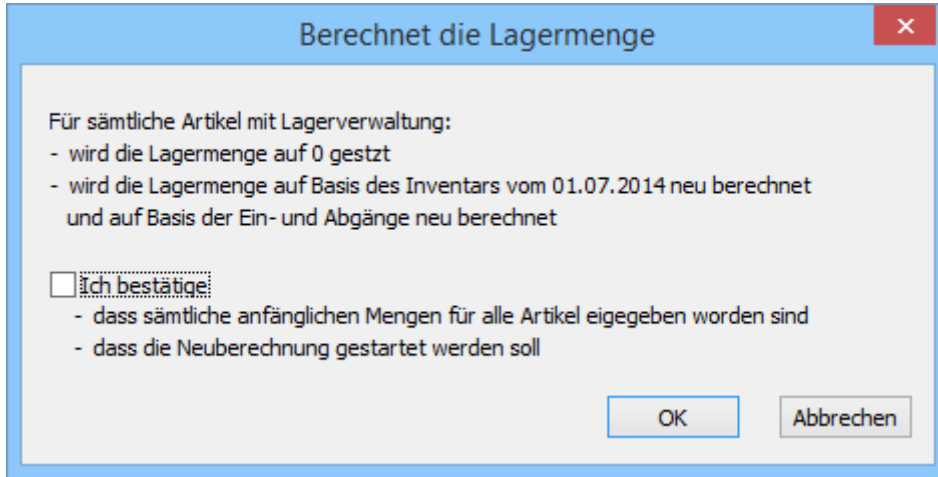
Mit der Eingabe des Anfangslagerbestandes wird ein besonderer Datensatz in der Datenbank der Bestellungen ergänzt. Dieser Datensatz wird in der Lagerstatistik als ordentlicher Wareneingang behandelt.

Gab es für den Artikel vor der Bearbeitung des Anfangslagerbestandes bereits Lagerbewegungen, wird die hier eingegebene Menge zu dem im Datensatz gespeicherten aktuellen Lagerbestand hinzugefügt.

Sobald der Anfangslagerbestand in jedem Datensatz eingegeben ist, müssen Sie zu den Einstellungen für die Artikel zurückkehren und nochmals auf die Schaltfläche *Lagerverwaltung starten* klicken, die Kontrolle der Datensätze und das Vorhandensein eines Inventars bestätigen und die unten beschriebene Option auswählen.

## 9.4.2 - Inventar ist im Anfangslagerbestand in jedem Artikel registriert

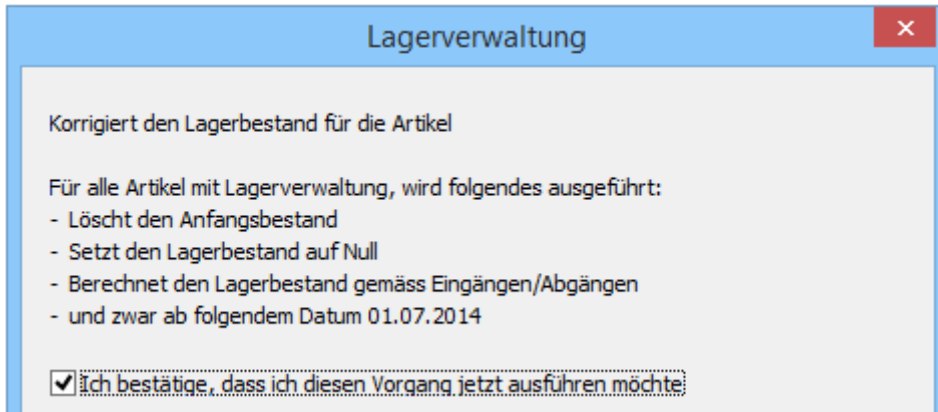
---



Wurde der Anfangslagerbestand in jedem Artikeldatensatz festgelegt, wählen Sie diese Option, um die Software zur Neuberechnung des aktuellen Lagerbestandes zu veranlassen. Er beruht auf dem Anfangslagerbestand, fügt die Lagereingänge hinzu bzw. zieht die Lagerabgänge ab, deren Datum nach dem Datum des oben festgelegten Anfangslagerbestandes liegt. Die älteren Datensätze werden ignoriert.

### 9.4.3 - Inventar ist in den Datensätzen (Bestellungen, Rechnungen) registriert

---



Die Ausgangssituation lässt sich durch Zusammenrechnung der erhaltenen Lieferungen (Datenbank der Lieferungen) und der ausgeführten Lieferungen (Datenbank der Rechnungen) ermitteln. Die Anfangsmengen müssen jedoch in den Datensätzen der Artikel nicht angegeben werden. Damit die Datensätze der Ein- und Abgänge berücksichtigt werden, darf ihr Datum nicht weiter als das oben genannte Inventardatum zurückliegen.

Wenn Sie diese Option bestätigen, löscht die Software alle speziellen Inventar-Datensätze (aber bewahrt natürlich Ihre Ein- und Abgänge auf), rechnet danach alle Eingänge hinzu und zieht die Lagerabgänge mit einem jüngeren Datum als demjenigen des angegebenen Inventardatums ab, um den aktuellen Lagerbestand festzulegen.



## 9.4.4 - Lagerbestand eines neuen Artikels eingeben

Wenn Sie einen neuen Artikel in die Datenbank eingeben, müssen Sie in der Registerkarte *Diverses* des Artikels präzisieren, ob er an Lager zu halten ist.

Wenn Sie den in § 10.4.2 beschriebenen Modus gewählt haben, verwenden Sie die Schaltfläche *Lager: Anfangsbestand erstellen*, um den Lagerbestand am angegebenen Datum zu erfassen. Wurde der Artikel nach dem Anfangsdatum erstellt, muss die Menge null bleiben. Er muss jedoch gespeichert werden, da sonst Lagerkorrekturen nicht bearbeitet werden können.

Der Anfangslagerbestand muss vor der Generierung von Lagerbewegungen nicht zwingend erfasst werden.

## 9.4.5 - Lagerbestand eines Artikels korrigieren

Der Lagerbestand und die Lagerstatistiken werden durch Addition / Subtraktion der Lagerein- und -abgänge erstellt. Die Lagerkorrekturen und Inventaranpassungen erfolgen somit nicht durch manuelle Änderung der Lagermengen, sondern müssen mit der Schaltfläche *Lager: Korrektur* in der Registerkarte *Diverses* der Datensätze der betreffenden Artikel eingegeben werden:



The screenshot shows a dialog box titled "Lagerverwaltung" with a red close button in the top right corner. The main text reads "Korrektur des Lagerbestands für Artikel Nr. 1001 Werkstück A". Below this, it states "Aktuell registrierter Lagerbestand: 2.00". There are two radio buttons: "Zum Bestand hinzufügen:" (selected) and "Vom Bestand entfernen". Underneath, the instruction "Geben Sie die Korrektur an" is followed by a text input field containing "1.00". Below that is a date field labeled "Korrekturdatum" with the value "01.07.2014" and a calendar icon. At the bottom left, there is a checkbox labeled "Datum ausfühlich". At the bottom right, there are two buttons: "OK" and "Abbrechen".

## 9.4.6 - Lagerberichte

---

Mit der Schaltfläche *Berichte* der Klappe der Artikel wird die Verfolgung der Lagerbewegungen vorgeschlagen, die auf Wunsch bewertet werden können (§ 7.4.3).

Für die Artikel der folgenden drei Fälle lassen sich Statistiken erstellen:

- *Artikel mit Lagerverwaltung*: Artikel mit aktiver Option *Lagerverwaltung* (§ 7.4.2).
- *Alle referenzierten Artikel*: Die Artikel, die von einer erstellten oder erhaltenen Rechnung referenziert werden.
- *Artikel des aktuellen Zugriffs*: Artikel im aktuell ausgewählten Zugriff (§ 2.12).

Lagerverwaltung ✕

Alle Bewegungen für alle ausgewählten Artikel

Auswahl der Artikel

Periodenanfang

Periodenende

Sortierung

Mit Bewertung  
 Details

Resultat

Standardeinstellungen: Vorschau, Exportieren  
 Standardeinstellungen: Seitenansicht  
 Standardeinstellungen: Drucken  
 Standardeinstellungen: PDF-Datei erstellen  
 Benutzerdefinierte Einstellungen: Vorschau, exportieren, einstellen  
 Benutzerdefinierte Einstellungen: Seitenansicht  
 Benutzerdefinierte Einstellungen: Drucken  
 Benutzerdefinierte Einstellungen: PDF-Datei erstellen

Datum ausführlich

- Mit der Option *Buchungen detailliert* erhält man detaillierte oder zusammengefasste Informationen.
- Die Statistik *Bewegungen* zeigt die Veränderung des Lagerbestands zwischen zwei Daten an. Der Beginn der Analyse kann nicht vor dem Datum des Anfangslagerbestandes liegen.
- Die Statistik *Inventar* zeigt den Lagerbestand an einem bestimmten Datum an. Dieser Bericht basiert auf den Datensätzen des Grundinventars (§ 10.4) und die Datensätze der Lagerein- und -abgänge entsprechen den Käufen und Verkäufen von Artikeln.

Der Bericht steht nur zur Verfügung, wenn Sie eine Lagerverwaltung aktiviert haben (§ 10.1).

- Die Statistik *Periodenvergleich* zeigt die kumulierten Käufe und Verkäufe von Artikeln im ausgewählten Jahr und die in den beiden Vorjahren an.

Mit den Schaltflächen des Bereichs *Aktueller Datensatz* werden dieselben Berichte aufgerufen, aber nur für den ausgewählten Datensatz, selbst wenn er nicht mit der Lagerverwaltung verbunden ist.

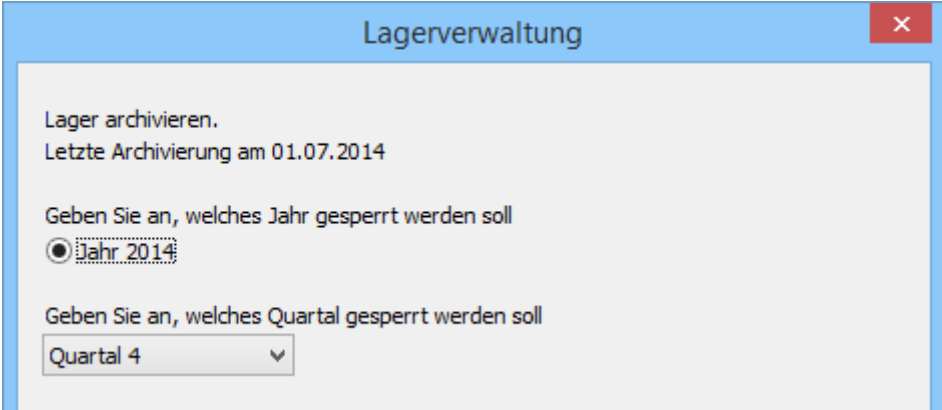
## 9.4.7 - Lager archivieren

---

Für die Lagerverwaltung müssen alle Ein- und Abgänge gespeichert werden. Je nach Ihrem Geschäftsvolumen kann es vorkommen, dass die Anzahl gespeicherter Rechnungen die Performance der Software beeinträchtigt.

Die alten ausgestellten und erhaltenen Rechnungen können archiviert oder sogar gelöscht werden, ohne dass die Spur der Lagerbewegungen der einzelnen Artikel verloren geht. Die Software speichert in einem verborgenen Datensatz quartalsweise einen Sammeleingang für alle Einkäufe und einen Sammelabgang für alle Verkäufe der einzelnen Artikel. Die Details der Bewegung gehen natürlich verloren, aber so lässt sich zumindest pro Quartal eine Veränderung oder ein Lagerbestand seit Beginn der Geschäftstätigkeit anzeigen.

- Klicken Sie in den Einstellungen für die Artikel auf die Schaltfläche *Lager archivieren*:



Lagerverwaltung

Lager archivieren.  
Letzte Archivierung am 01.07.2014

Geben Sie an, welches Jahr gesperrt werden soll

Jahr 2014

Geben Sie an, welches Quartal gesperrt werden soll

Quartal 4

- Es wird das Datum der letzten Archivierung angezeigt. Eine vor diesem Datum liegende Archivierung kann nicht generiert werden.
- Wählen Sie das Jahr und dann das Quartal der neu archivierten Periode.
- Klicken Sie dazu auf die Schaltfläche *OK*.

In den erstellten Statistiken werden die archivierten Datensätze ignoriert, aber die bei der Archivierung generierten zusammenfassenden Datensätze und alle noch nicht archivierten Datensätze behandelt. Sie können dementsprechend ein Lager an einem bestimmten Datum vor dem Archivierungsdatum nicht mehr neu berechnen. Dies ist nur quartalsweise möglich. Wenn Sie die Funktion Datensätze löschen verwenden, löscht die Software nur die archivierten Datensätze.