

## Inventurbelege drucken

Über dieses Programm werden Belege gedruckt, also die eigentlichen Inventur-Aufnahmelisten, für die vorher [Inventurdefinitionen](#) angelegt wurden. Diese werden hierüber weiter verarbeitet, wobei folgende Optionen zur Auswahl stehen:

**Stornieren:** Löscht den ausgewählten Inventurbeleg

**Zurücksetzen:** Setzt Inventurbelege zurück, sodass diese neu erfasst werden können/müssen

**Bewertung ändern:** siehe unten *Inventurbewertungen*

**Buchen:** hiermit buchen Sie den aktuellen Beleg. Hiernach kann der Beleg nicht mehr *zurückgesetzt* werden

**Abschließen:** Schließt die Inventur für den aktuell ausgewählten Beleg komplett ab

**Inventurbelegauswahl**  
Invent. Wrg 2015 - 11.01.16 Nr.: 20160006 vom: 08.01.2016

Stornieren Zurücksetzen Bewertung ändern Buchen Vorschau Drucken

20160006	08.01.2016	Invent. Wrg 2015 - 11.01.16
20160005	08.01.2016	Invent. Hau 2015 - 11.01.16
20160004	08.01.2016	Invent. NTS 2015 - 11.01.16
20160003	08.01.2016	Invent. LiHir 2015 - 11.01.16
20160002	08.01.2016	Invent. Kosa 2015 - 11.01.16
20160001	08.01.2016	Invent. COE2015 - 11.01.16

**Druckauswahl**

Aufnahmeliste drucken

Erfassungsprotokoll drucken

Differenzliste drucken

Detaillierte Differenzliste drucken

Buchungsprotokoll drucken

Alle Stellplätze drucken

Bestand drucken

## Druckauswahl

Neben der Planung und Einrichtung der Inventur und der Belege spielt der Ausdruck der Listen und Protokolle eine zentrale Rolle. Es werden **Aufnahmelisten** (Zähllisten) zum Eintragen der Bestände benötigt sowie **Differenzlisten** zum Einsehen der Differenzen zwischen Ist- und Sollmengen. Auch wird eine **detaillierte Differenzliste** z.B. für den Inventur-/Lagerleiter oder anderweitig autorisierte Personenkreise benötigt.

Weiterhin gibt es die Option, **Listen mit allen Stellplätzen** zu drucken. Interessant ist auch die Option **Bestand drucken**, welche den aktuellen Lagerbestand als Liste zur Verfügung stellt und zum Beispiel eine Gegenüberstellung zu den Zählmengen liefert. Grundsätzlich ist es innerhalb einer Inventur hilfreich, eine solche Bestandsliste

zur Hand zu haben.

**Druckauswahl**

Aufnahmeliste drucken  
 Erfassungsprotokoll drucken  
 Differenzliste drucken  
 Detaillierte Differenzliste drucken  
 Buchungsprotokoll drucken  
 Alle Stellplätze drucken  
 Bestand drucken

Haben Sie die für Sie benötigte Druckoption angewählt, so kann diese gedruckt oder als Vorschau eingesehen werden.

## Inventurbewertungen

Innerhalb der Inventurbewertung werden für das angewählte Lager oder den angewählten Stellplatz alle Artikelpositionen aufgelistet, wobei über die **Inventur-Nr.** bereits vorhandene Inventuren direkt ausgewählt werden können.

Hierüber können nun letzte Anpassungen getätigt werden, was jedoch nur für den Chargenpreis gilt. Bei Bedarf tragen Sie den neuen Chargenpreis ein und speichern die Änderungen.

### Inventurbewertungen

Inventur Nr.:  vom  Invent. CSM 2015 - 11.01.16

Artikel Nr. Matchcode	Artikelbezeichnung Artikelgruppe	Charge Fremdcharge	Verfalldatum	Chargenpreis	PE	ME
RO00000186	Öl Maisöl, raffiniert extrahiert Ph. Eur., (314031)	RO150001247	12.05.2018	145,00 €	Je	100 kg
Maisöl raffiniert ex	Rohstoffe	134635				
RO00000187	Öl Avocadoöl raffiniert DAC, (204031).	RO150120270	31.01.2018	8,35 €	Je	1 kg
Avocadoöl raffiniert	Rohstoffe	133392				
RO00000188	Öl Mandelöl, raff., Ph.Eur., (208031).	RO150000993	14.04.2018	588,30 €	Je	100 kg
Mandelöl raffiniert	Rohstoffe	134163				
RO00000189	Öl Rizinusöl, nativ, niedrige Säurezahl, Ph.Eur., (740060).	RO140007012	05.08.2017	580,00 €	Je	100 kg
Rizinusöl nativ nied	Rohstoffe	130810				
RO00000189	Öl Rizinusöl, nativ, niedrige Säurezahl, Ph.Eur., (740060).	RO160000088	22.11.2017	325,50 €	Je	100 kg
Rizinusöl nativ nied	Rohstoffe	136008				
RO00000190	Öl Arganöl, kaltgepresst, kbA, (NT), (213320).	RO140001210	30.04.2017	8.800,00 €	Je	100 kg
Arganöl kaltgepresst	Rohstoffe	130031				

Angelegt am 08.01.2016 zuletzt geändert am durch Administrator  
 Änderungen in diesem Formular beziehen sich nur auf die Auswertungen und Buchungen der oben angegebenen Inventur

## Beispiel für eine Druckversion der Zählliste

Dies ist die endgültige Zählliste, welche als Ausdruck dem *Zählpersonal* zur Verfügung gestellt wird. Die tatsächlich gezählten Mengen werden in das freie Feld **Zählmenge** per Hand eingetragen. Die erfassten Werte werden später in der [Inventuraufnahme](#) eingetragen.

⇒ Wird ein tragbarer Computer oder ein Tablet-PC benutzt, so können die gezählten Mengen auch direkt und ohne Zählliste in Druckversion in die [Inventuraufnahme](#) eingepflegt werden.

**Inventurzählliste für Standort / Lager :** CSM

Stellplatz:	Artikel-Nummer Matchcode	Artikelbezeichnung	Charge	Verfall	Zählmenge	ME	Eigentümer
	RO00000041	Ethanol 96%, vg, ital. Verg.: 5kg IPA,78gTB/1000L C., (0604080x)	RO150002168	07.09.2018	<input type="text"/>	kg	Csm GmbH
		Ethanol 96% itL.Verg	V131501292				
	RO00000043	Lanette N, (50207244)	RO150003386	17.12.2017	<input type="text"/>	kg	Csm GmbH
		Lanette N	0014659193				
	RO00000044	Dehyton® PK 45	4022	24.01.2017	<input type="text"/>	kg	Csm GmbH
		Dehyton PK 45	0010785607				
	RO00000045	Cetyl Alcohol (Lanette 16, (50207340). [A0])	RO150001894	08.08.2018	<input type="text"/>	kg	Csm GmbH
		Lanette 16	0013936008				
	RO00000046	Eutanol® G	RO140007551	06.08.2017	<input type="text"/>	kg	Csm GmbH
		Eutanol G					
	RO00000049	Lamesoft PO 65	RO140008854	28.09.2017	<input type="text"/>	kg	Csm GmbH
		Lamesoft PO 65	0012638608				
	RO00000051	Emulgade® SE-PF	RO150001778	27.01.2017	<input type="text"/>	kg	Csm GmbH
		Emulgade SE- PF	0013823450				
	RO00000052	Hispagel 200, (30531446)	RO150001274	16.05.2018	<input type="text"/>	kg	Csm GmbH
		Hispagel 200	0013557959				
	RO00000053	Gluadin WP, (NT), (30527725)	RO140008958	10.10.2016	<input type="text"/>	kg	Csm GmbH
		Gluadin WP	0011460763				
	RO00000055	Plantacare K 55	RO150000531	04.03.2018	<input type="text"/>	kg	Csm GmbH
		Plantacare K 55	0012313994				
	RO00000055	Plantacare K 55	RO150000673	04.09.2016	<input type="text"/>	kg	Csm GmbH
		Plantacare K 55	0012496105				
	RO00000065	Ex Rumex D6	RO140007654	11.08.2017	<input type="text"/>	kg	Csm GmbH
		Rumex D6					
	RO00000066	Ex Sulfur D6	RO140007646	11.08.2017	<input type="text"/>	kg	Csm GmbH
		Sulfur D6					
	RO00000067	Ex Hydrococtyle Asiatica D6	RO140007648	11.08.2017	<input type="text"/>	kg	Csm GmbH
		Hydrococtyle Asiatic					
	RO00000068	Ex Silicea D6	RO140007651	11.08.2017	<input type="text"/>	kg	Csm GmbH
		Silicea D6					
	RO00000069	Ex Kalium Arsenicosum D8	RO140007656	11.08.2017	<input type="text"/>	kg	Csm GmbH
		Kalium Arsenicosum D					

gezählt von:

Datum:

geprüft von:

erfaßt von: