

# Lagerstände importieren

Um Lagerstände importieren zu können, muss man als erstes die jeweilige Datei als CSV-Datei abspeichern.

## Wichtig:

- Zeichensatz: Unicode (UTF-8)
- Feldtrenner: Strichpunkt ;

Beispiele: (**Wichtig:** Jede Datei benötigt eine Überschriftszeile)

Spaltenname (Überschriftszeile)		Funktion
extrnr		Externe Artikelnummer
lager		ID von Lager (0 = Hauptlager)
stand		aktueller Lagerstand des Artikels

```
extrnr;lager;lagerstand
801;4;13
981;4;12
982;4;18
-----
```

Spaltenname (Überschriftszeile)		Funktion
artikel		Artikel ID von LotzApp
lager		ID von Lager (0=Hauptlager)
stand		aktueller Lagerstand des Artikels

```
artikel;lager;lagerstand
48;4;13
28;4;12
```

Um nun die abgespeicherte Datei importieren zu können muss man auf [Import Lagerstände](#) klicken:

Wareneingang

27.06.24	Himbeermarmelade 250g	-5,00	Stk.	IV	Lagerraum 1	X
27.06.24	Bio-Geselchtes	-143,07	kg	IV		X
27.06.24	Karree 250g	-65,00	Stk.	IV		X
27.06.24	Karree 350g	-50,00	Stk.	IV		X
27.06.24	Himbeeren	10,00	kg	WE		X
27.06.24	Gelierzucker	10,00	kg	WE		X
24.06.24	Zitronensaft	2,00	l	WE		X
24.06.24	Zitronensäure	20,00	ml	WE		X
19.06.24	Zitronensäure	20,00	ml	WE		X
18.06.24	Gelierzucker	30,00	kg	WE		X
18.06.24	Zitronen	10,00	Stk.	WE		X

Warenausgang

15.07.24	Himbeermarmelade 100g	50,00	Stk.	LS		X
15.07.24	Frachtkosten	1,00	LS			X
27.06.24	Himbeermarmelade 100g	10,00	Stk.	LS		X
26.06.24	Bio-Geselchtes	40,00	kg	LS		X
23.06.24	Himbeermarmelade 250g	10,00	Stk.	LS		X
23.06.24	Holundersirup 250ml	10,00	Fl.	LS		X
18.06.24	Bio-Geselchtes	8,00	kg	LS		X
18.06.24	Deckel	5,00	Stk.	LS		X
18.06.24	Himbeeren	7,00	kg	LS		X
05.06.24	Himbeermarmelade 100g	2,00	Stk.	LS		X
05.06.24	Himbeermarmelade 100g	10,00	Stk.	LS		X
04.06.24	Gelierzucker	5,00	kg	LS		X

Warenausgang

Stücklager

Bestellliste

Lagerstände berechnen

Mindestbestände überwachen

Kommissionsartikel

Einkaufsplanung

Umsatzübersicht

Übersicht

Import Lagerstände

Revision #3

Created 16 July 2024 09:32:39 by Michaela König

Updated 16 July 2024 10:31:07 by Michaela König