

Lager Einstellungen (Stock Settings)

Einleitung

In den Lagereinstellungen können wir diverse Standardwerte setzen welche auf Artikel und Lager und deren Bewegung haben.

Die Einstellungen finden wir im Modul **Lager**, in der Karte **Einstellungen** im Punkt **Lager-Einstellungen**

Felder

Bezeichnung	Feldname	Erklärung
	allow_negative_stock	Diese Feld erlaubt uns, dass alle Artikel ins negative gehen kann. Auch kann das für jeden Artikel einzeln gesetzt werden.

Artikelbezeichnung nach

Hier kann ausgewählt werden nach welchem Schema Artikel in unserem System angelegt werden.

E > Lager

Suchen oder Befehl eingeben (Strg + G)

Einstellungen Hilfe

Lager-EinstellungenMenüSpeichern

Kommentare0

Zugewiesen zu
Zuweisen +

Anhänge
Datei anhängen +

Schlagworte

Bewertungen
+

Freigegeben für
+

Benutzer bearbeitete(n) dies
Vor einem Monat

Administrator erstellte diese
Vor einem Jahr

Artikelbezeichnung nach

✓ Artikel-Code
Nummernkreis

Standardlagermaßeinheit
Stück

Standardlager
Lagerräume - tueit

Beispiel Retention Warehouse

Standard-Bewertungsmethode
FIFO

Überlieferung / Belegzuschlag (%)
100,000

Zur bestellten Menge zusätzlich zulässiger Prozentsatz, der angenommen oder geliefert werden kann. Beispiel: Wenn 100 Einheiten bestellt wurden, und die erlaubte Spanne 10 % beträgt, dann können 110 Einheiten angenommen werden.

Maßnahme, wenn keine Qualitätsprüfung vorliegt
Anhalten

☒ Anzeigen Barcode-Feld

☒ Elementbeschreibung in HTML bereinigen

☒ Preisliste automatisch einfügen, wenn sie fehlt

☐ Negativen Lagerbestand zulassen

☒ Automatisch Seriennummern auf Basis FIFO einstellen

☒ Legen Sie Menge in Transaktionen basierend auf Serial No Input fest

AUTOMATISCHE MATERIALANFRAGE

Mehr dazu

Standardlagermaßeinheit

Diese Einheit hat eine weitreichende Funktion in ERPNext da wenn Artikel in Lagertransaktionen verwendet wurden diese nicht mehr verändert werden kann.

Die Einheit beschreibt wie wir einen Artikel in unserem Lager vorfinden und zählen können.

E

> Lager

Suchen oder Befehl eingeben (Strg + G)

Einstellungen

Hilfe

Lager-Einstellungen

MenüSpeichern

Kommentare0

Zugewiesen zu

Zuweisen +

Begleitdokumente

Datei anhängen +

Schlagworte

Bewertungen

+

Freigegeben für

+

Benutzer bearbeitete(n) dies just now

Administrator erstellte diese Vor 7 Monaten

Artikelbezeichnung nach

Nummernkreis

Standard-Artikelgruppe

Standardlagermaßeinheit

Stk

Standardlager

Lager Strecke - TTG

Beispiel Retention Warehouse

Standard-Bewertungsmethode

FIFO

Überlieferung / Belegzuschlag (%)

0.00000

Zur bestellten Menge zusätzlich zulässiger Prozentsatz, der angenommen oder geliefert werden kann. Beispiel: Wenn 100 Einheiten bestellt wurden, und die erlaubte Spanne 10 % beträgt, dann können 110 Einheiten angenommen werden.

Maßnahme, wenn keine Qualitätsprüfung vorliegt

Anhalten

☒ Anzeigen Barcode-Feld

☐ Elementbeschreibung in HTML bereinigen

☒ Preisliste automatisch einfügen, wenn sie fehlt

☐ Negativen Lagerbestand zulassen

☒ Automatisch Seriennummern auf Basis FIFO einstellen

☒ Legen Sie Menge in Transaktionen basierend auf Serial No Input fest

AUTOMATISCHE MATERIALANFRAGE

☒ Materialanfrage erstellen, wenn der Lagerbestand unter einen Wert sinkt

☐ Bei Erstellung einer automatischen Materialanfrage per E-Mail benachrichtigen

Stock Transactions Settings

Stock Transactions Settings

Überlieferung / Belegzuschlag (%)

0,000

1

Der Prozentsatz, den Sie mehr gegen die bestellte Menge erhalten oder liefern dürfen. Wenn Sie beispielsweise 100 Einheiten bestellt haben und Ihre Zulage 10% beträgt, können Sie 110 Einheiten erhalten.

Role Allowed to Over Deliver/Receive

2

Users with this role are allowed to over deliver/receive against orders above the allowance percentage

Over Transfer Allowance

0,000

3

The percentage you are allowed to transfer more against the quantity ordered. For example, if you have ordered 100 units, and your Allowance is 10%, then you are allowed transfer 110 units.

☒ Auto Insert Item Price If Missing

☐ Negativen Lagerbestand zulassen

☐ Show Barcode Field in Stock Transactions

☒ Convert Item Description to Clean HTML in Transactions

4

5

6

7

1. Überlieferung / Belegzuschlag (%)

The screenshot shows the 'Lager-Einstellungen' (Warehouse Settings) page. The 'Überlieferung / Belegzuschlag (%)' field is highlighted with a green box. The value is set to 0,000. The interface includes a sidebar with navigation options like 'Zuweisungen', 'Anhänge', 'Kritik', 'Geteilt mit', and 'Beobachten'. The main area contains various settings for the warehouse, including 'Standard-Bewertungsmethode' (FIFO), 'Standard-Artikelgruppe', 'Standardlager', and 'Beispiel Retention Warehouse'.

6. Feld für Barcode-Scan in Lager Transaktionen anzeigen

Aktivieren wir das Feld werden in einigen Transaktionen das Barcode-Feld angezeigt. Mit Hilfe des Feldes und einem geeigneten Barcode-Scanner können die Arbeit an einigen Stellen vereinfachen und beschleunigen.

E

> Lager > Lagerbuchung > new-stock-entry-1

Search or type a command (Ctrl + G)

Hilfe

Neu Lagerbuchung

Nicht gespeichert

Erstellen

Holen Sie Elemente aus

speichern

Nummernkreise

MAT-STE-.JJJJ.-

Bestandsbuchungsart

Unternehmen

tüit GmbH

Buchungsdatum

19.10.2021

Buchungszeit

15:22:24

☐ Buchungsdatum und -uhrzeit bearbeiten

☐ Prüfung erforderlich

☐ Von Stückliste

Standard-Ausgangslager

Legt 'Source Warehouse' in jeder Zeile der Artikeltable fest.

Barcode scannen

Artikel

<input type="checkbox"/> No.	Ausgangslager	Eingangslager	Artikel-Code	Menge	Grundbetrag (nach L...	
<input type="checkbox"/> 1						Bearbeiten

Mehrere hinzufügen

Zeile hinzufügen

Preis und Verfügbarkeit aktualisieren

Herunterladen

Hochladen

[Mehr zu Barcodes hier.](#)

7. Elementbeschreibung in HTML bereinigen

Setzen wir den Haken werden Texte welche in die Artikelbeschreibung eingefügt werden beim speichern des Artikels bereinigt. So werden html/css Styles die beim kopieren und einfügen übernommen werden bereinigt.

Automatische Materialanfrage

Materialanfrage erstellen, wenn der Lagerbestand unter einen Wert sinkt

Wir können einstellen, dass bestimmte Lagerorte überwacht werden. Dabei wird geprüft wie hoch die Lagermenge eines bestimmten Artikels ist. Das Lager und die Lageruntergrenze bestimmen wir im Artikel. Auch können wir dort bestimmen mit welcher Menge das Lager dann wieder gefüllt werden soll. Dies ist Basis für die daraus entstehende Materialanfrage.

Wird die Untergrenze erreicht erstellt das System automatisch eine Materialanfrage mit den eingestellten Parametern.

Bei Erstellung einer automatischen Materialanfrage per E-Mail benachrichtigen

Setzen wir hier den Haken wird den Personen mit der Rolle Einkaufsleiter (Purchase Manager) automatisch eine E-Mailbenachrichtigung gesendet.

Abschnitt 2

Preisliste automatisch einfügen wenn sie fehlt

Diese Regel gilt für die Preislisten vom Typ Einkauf und Vertrieb.

Aktiviert	Es wird automatisch ein Preis aus einer Preisliste gezogen sofern kein expliziter Preis eingestellt ist.
Deaktiviert	Es werden nur Preise eingestellt wenn im Artikel ein Artikelpreis zu finden ist. Also ein Artikelpreis mit einer Verknüpfung zum Artikel existiert.

<https://docs.erpnext.com/docs/user/manual/en/stock/stock-settings#61-auto-insert-price-list-rate-if-missing>

Version #2

Erstellt: 27 November 2023 10:25:20 von Wolfram Schmidt

Zuletzt aktualisiert: 4 Juli 2025 16:39:22 von Wolfram Schmidt