

# SAP Business One



Ab genau jetzt: In 3 Minuten steht Ihr SAP Business One Cloud Testsystem >

SAP Business One 10.0

Grundlagentraining Artikelstamm, Bewertungsmethode,  
Preislisten, Stücklisten, Lager

Oktober 2024

SBO1002

# Inhalt

---

- Artikelübersicht
- Artikelstammdaten
- Unterschiedliche Einkaufs- und Verkaufsmengeneinheit
- Bewertung: kontinuierliche Bestandsführung versus nicht kontinuierliche Bestandsführung
- Bewertungsmethode
- Überprüfung der Bewertungsmethode vor Go-Live
- Artikelliste
- Artikelgruppe definieren
- Preislisten
- Staffelpreise (Zeit- und Mengenrabatt)
- Stücklisten
- Lager
- Lagerberichte

# Artikelübersicht

	Artikel, der zugekauft und aus dem Lager verkauft wird	Baugruppe, selbst produziert	Komponente einer Baugruppe	Dienstleistungen	Streckengeschäftsartikel
Lagerartikel	x	x	x		x*
Verkaufsartikel	x	x		x	x
Einkaufsartikel	x		x		x
Verkaufspreisliste	x	x		x	x
Einkaufspreisliste	x		x	x	x
Artikelart	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel oder Arbeit (falls es sich um einen Stundensatz handelt) oder Reise (falls es sich um Reisekosten handelt)	Artikel
Bewertung	Gleitender Durchschnitt, Fifo oder Standardkosten	Gleitender Durchschnitt, Fifo oder Standardkosten	Gleitender Durchschnitt, Fifo oder Standardkosten	Standardkosten	Es findet keine Bewertung statt, wenn der Artikel nicht auf Lager liegt.
Lager	Lager	Lager	Lager		Streckengeschäftslager
Planungsmethode	MRP	MRP	MRP	Keine	Keine
Beschaffungsmethode	Kaufen	Herstellen	Kaufen	Kaufen	Kaufen

\* Es empfiehlt sich physische Artikel aus dem Streckengeschäft als Lagerartikel anzulegen. Falls die Artikel eines Tages auf das eigene Lager gekauft oder selbst produziert werden, kann der Artikelstammsatz für diesen Zweck weiterverwendet werden. Ist im Artikelstammsatz der Haken für Lagerartikel nicht gesetzt, müsste sonst ein neuer Artikel angelegt werden.

# Artikelstammdaten

Lagerverwaltung > Artikelstammdaten

**Administration**

- Finanzwesen
- CRM
- Opportunities
- Verkauf
- Einkauf
- Geschäftspartner
- Bankenabwicklung
- Lagerverwaltung
  - Artikelstammdaten**
  - Barcodes
  - Belegdruck
  - Artikelverwaltung
  - Bestandstransaktionen
  - Preislisten

**Artikelstammdaten**

Artikelnr. Manuell | |

Beschreibung

Fremdsprachiger Name

Artikelart Artikel

Artikelgruppe Artikel

ME-Gruppe Manuell

Preisliste Basis Preisliste

Barcode

Stückpreis

Hauptwährung

Lagerartikel

Verkaufsartikel

Einkaufsartikel

Allgemein | **Einkaufsdaten** | Verkaufsdaten | Bestandsdaten | Planungsdaten | Produktions... | Eigenschaften | Bemerkungen | Anhänge

Rabattgruppen nicht anwenden

Hersteller OEC

Zusätzlicher Identifikator

Versandart DHL

Serien- und Chargennummern

Artikel verwalten nach: Keine

Aktiv von bis Bemerkungen

Inaktiv

Erweitert

Ursprungsland/-region

Identifikation Standardartikel

Warenklassifizierung

Hinzufügen Abbrechen

# Artikelstammdaten – Einstellung für Lager-, Verkaufs- und Einkaufsartikel

Durch Auswahl der Option **Lagerartikel** können Sie den entsprechenden Artikel in der Lagerverwaltung verwenden. Bestandstransaktionen wie Umlagerungen können beispielsweise nur für Lagerartikel ausgeführt werden. Wenn Sie einen Artikel ausschließlich als Lagerartikel definieren, können Sie diesen Artikel weder verkaufen noch einkaufen.

Einen **Verkaufsartikel** verkaufen Sie an einen Kunden. Wenn Sie einen Artikel als Verkaufsartikel definiert haben, können Sie z. B. einen Kundenauftrag für einen Kunden anlegen. Zu dieser Kategorie gehören auch Dienstleistungen, denn diese werden weder eingekauft noch auf Lager gehalten.

**Einkaufsartikel** werden von einem Lieferanten eingekauft. Wenn Sie einen Artikel als Einkaufsartikel definiert haben, können Sie z. B. eine Bestellung anlegen.

In der Standardeinstellung ist der Artikel eine Kombination aus allen drei Kategorien. Diese Werte ändern sich jedoch je nach gewählter Artikelart (siehe auch Folie 4).

**Lagerartikel können nicht in Nicht-Lagerartikel geändert werden und umgekehrt, sofern:**

- Lagertransaktionen (Wareneingang, Lieferung und Umlagerung) für den Artikel gebucht wurden
- Einkaufs- und Verkaufsbelege für den Artikel vorliegen, wie z. B. Angebote, Kundenaufträge, Bestellungen, Ein- oder Verkaufszahlungsanforderungen, Ein- und Ausgangsrechnungen und Gutschriften (auch geparkte Belege sind relevant)

Wenn ein **Artikel in einer Stückliste** verwendet wird, kann die Einstellung für Lager-, Verkaufs- und Einkaufsartikel nicht mehr verändert werden, auch, wenn der Artikel noch nicht in einem Beleg verwendet wurde. Soll die Einstellung verändert werden, muss der Artikel aus der Stückliste entnommen und dann verändert werden. Danach kann er wieder der Stückliste hinzugefügt werden.

Es ist wichtig die Einstellung für Lager-, Verkaufs- und Einkaufsartikel gut zu überdenken, wenn ein Artikel angelegt wird. Ist der Artikel erstmalig in einem Beleg verwendet worden, ist es später nur noch selten möglich die Einstellungen zu verändern.

# Artikelstammdaten – Kopf und Allgemein

Lagerverwaltung > Artikelstammdaten

Die Zuordnung zu **Artikelgruppen** hilft bei Berichten und Auswertungen. Die Bewertung, Planungs- und Beschaffungsmethode, die Zuordnung zu Sachkonten und Rabatte können an Artikelgruppen gebunden werden.

Es werden alle **Preislisten**, in denen der Artikel enthalten ist aufgerufen und im Feld Stückpreis der entsprechende Preis eingetragen. Alternativ können Preise über die Preislistentabellen gepflegt werden, diese befinden sich unter Lagerverwaltung > Preislisten > Preislisten.

Die **Versandart** kann am Artikel gepflegt werden. Alternativ wird sie an Kunden oder Lieferanten gepflegt, dies ist in der Praxis der häufigere Fall.

Artikelstammdaten

Artikelnr.    Lagerartikel  
Beschreibung   Verkaufsartikel  
Fremdsprachiger Name   Einkaufsartikel  
Artikelart   
Artikelgruppe   
ME-Gruppe   
Preisliste  Barcode  Stückpreis

Rabattgruppen nicht anwenden  
Hersteller   
Zusätzlicher Identifikator   
Versandart   
Serien- und Chargennummern  
Artikel verwalten nach:

Aktiv von  bis  Bemerkungen   
 Inaktiv  
 Erweitert

Ursprungsland/-region   
Identifikation Standardartikel   
Warenklassifizierung

# Artikelstammdaten – Kopf und Allgemein: Artikel mit Seriennummer oder Charge anlegen

Lagerverwaltung > Artikelstamm

Seriennummern und Chargen können bei jeder Buchung oder nur bei Ausgabe verwaltet werden.

**Bei jeder Buchung:** Mit dieser Methode der Seriennummernverwaltung werden immer dann Seriennummern angelegt und ausgewählt, wenn Bestand eingeht oder abgeht, umgelagert oder produziert wird.

**Nur bei Ausgabe:** Mit dieser Methode der Seriennummernverwaltung werden Seriennummern immer dann angelegt und ausgewählt, wenn Bestand abgeht, d. h. intern oder extern ausgegeben wird. Davor liegt der Artikel quasi anonym (ohne Seriennummer) auf Lager.

Artikelstammdaten

Artikelnr. Manuell A00006  Lagerartikel  
Beschreibung Rainbow 1200 Laserdrucker  Verkaufsartikel  
Fremdsprachiger Name  Einkaufsartikel  
Artikelart Artikel  
Artikelgruppe Rainbow Drucker  
ME-Gruppe Manuell Barcode   
Preisliste Basis Preisliste Stückpreis Hauptwährung 200,00 EUR

Allgemein Einkaufsdaten Verkaufsdaten Bestandsdaten Planungsdaten Produktionsd... Eigenschaften Bemerkungen Anhänge

Rabattgruppen nicht anwenden Serviceattribute  
Hersteller Rainbow Garantievorlage Golden Garantie  
Zusätzlicher Identifi...  
Versandart Deutsche Post  
Serien- und Chargennummern  
Artikel verwalten nach: Seriennummern  
Managementmethode Bei jeder Buchung  
Ausgabe vorrangig nach Serien- und Chargennummern

Aktiv von  bis  Bemerkungen   
 Inaktiv  
 Erweitert

Ursprungsland/-region   
Identifikation Standardartikel   
Warenklassifizierung

OK Abbrechen

Es ist wichtig die Einstellung für Chargen und Seriennummern gut zu überdenken, wenn ein Artikel angelegt wird. Ist der Artikel erstmalig in einem Beleg verwendet worden und/oder in Stücklisten gebunden, ist es es später nur noch selten möglich den Artikel nach Chargen und Seriennummern zu verwalten.

# Artikelstammdaten – Einkaufsdaten

Lagerverwaltung > Artikelstammdaten

Im Feld **Bevorzugter Lieferant** wird der Code des Bevorzugten Lieferanten eingefügt.

Für Einkaufsbelege muss der Name der **Einkaufsmengeneinheit** gepflegt werden

Bei Artikeln mit 7%/5% Vorsteuer muss das entsprechende **Steuerkennzeichen** eingegeben werden. Per Default stehen hier 19% Vorsteuer. Bei allen Lieferanten, in deren Stamm der Steuerstatus Pflichtig eingetragen ist, kommt der Steuersatz aus dem Artikelstamm zum tragen.

The screenshot shows the SAP 'Artikelstammdaten' window with the 'Einkaufsdaten' tab selected. The 'Bevorzugter Lieferant' field is highlighted with a yellow box and contains 'V1010'. The 'Name EinkaufsME' field is also highlighted with a yellow box and contains 'Stück'. The 'Steuerkennzeichen' field is highlighted with a yellow box and contains 'VSt 19%'. Other fields include 'Artikelnr.' (Manuell, C00001), 'Beschreibung' (Motherboard BTX), 'Artikelart' (Artikel), 'Artikelgruppe' (PC), 'ME-Gruppe' (Manuell), 'Preisliste' (Basis Preisliste), 'Barcode' (empty), 'Stückpreis' (Hauptwährung, 55,00 EUR), 'Lagerartikel' (checked), 'Verkaufsartikel' (checked), and 'Einkaufsartikel' (checked). The 'Zollgruppe' is 'Customs Exempt' and 'Steuerkennzeichen' is 'VSt 19%'. The 'Länge', 'Breite', 'Höhe', 'Volumen', and 'Gewicht' fields are empty. The 'Faktor 1' through 'Faktor 4' fields contain '1'. The 'Hinzufügen' and 'Abbrechen' buttons are at the bottom.

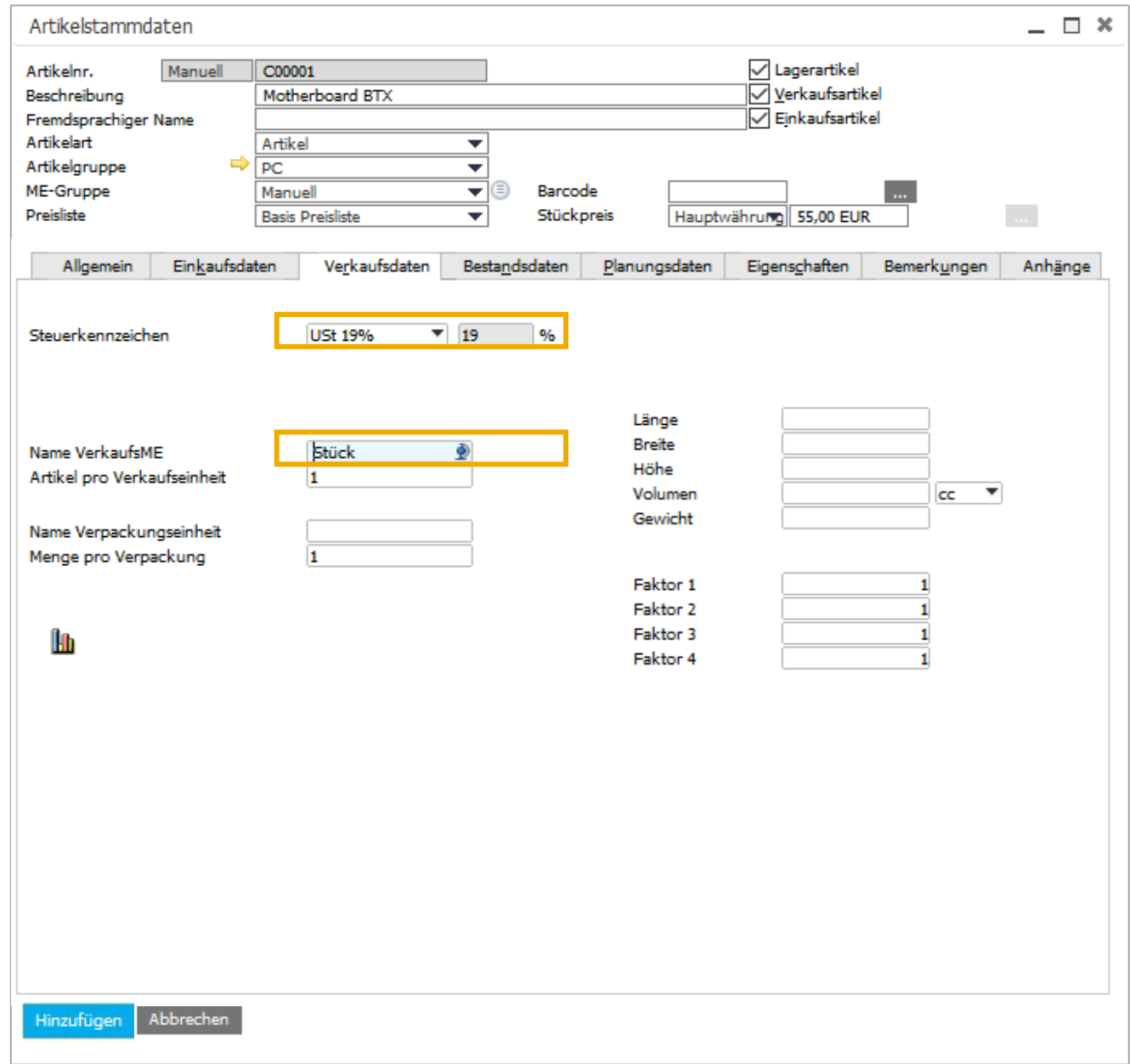


# Artikelstammdaten – Verkaufsdaten

Lagerverwaltung > Artikelstammdaten

Bei Artikeln mit 7%/5% Umsatzsteuer muss das entsprechende **Steuerkennzeichen** eingegeben werden. Per Default stehen hier 19% Umsatzsteuer. Bei allen Kunden, in deren Stamm der Steuerstatus Pflichtig eingetragen ist, kommt der Steuersatz aus dem Artikelstamm zum tragen.

Für Verkaufsbelege muss der Name der **Verkaufsmengeneinheit** gepflegt werden



The screenshot shows the 'Artikelstammdaten' (Article Master Data) window in SAP, specifically the 'Verkaufsdaten' (Sales Data) tab. The article number is 'C00001' and the description is 'Motherboard BTX'. The tax key is set to 'USt 19%' with a rate of '19%'. The sales unit is 'Stück' (piece). The main unit of measure is 'Manuell' (manual) and the price is '55,00 EUR'. The article is marked as a 'Lagerartikel' (stock item), 'Verkaufsartikel' (sales item), and 'Einkaufsartikel' (purchase item).

Steuerkennzeichen	USt 19%	19	%

Name Verkaufsmenge	Artikel pro Verkaufseinheit	Name Verpackungseinheit	Menge pro Verpackung
Stück	1		1

Länge	Breite	Höhe	Volumen	Gewicht

Faktor 1	Faktor 2	Faktor 3	Faktor 4
1	1	1	1

# Artikelstammdaten – Bestandsdaten 1

Lagerverwaltung > Artikelstammdaten

Wenn die **Sachkontenfestlegung** unter Administration > Systeminit. > Allgemeine Einst > Bestand erfolgt, dann muss dieses Feld nicht verändert werden. Die Sachkonten lassen sich steuern nach: Lager, Artikelgruppen oder Artikeln.

Für Bestandszwecke muss der Name der **Bestandsmengeneinheit** gepflegt werden.

Folgende **Bewertungsmethoden** sind möglich, wenn die kontinuierliche Bestandsführung aktiviert ist: Standard, Gleitender Durchschnitt und FiFo.

Die Standard-**Bewertungsmethode** für alle Artikel wird unter Administration > Firmendetails > Basisinitialisierung definiert werden.

Sollte die Bewertungsmethode unterschiedlich sein nach Artikelgruppen, so kann diese ebenso über die Artikelgruppe gesteuert werden. Wird die Bewertung Standardpreis gewählt, muss die Festlegung des Standardpreis über eine Neubewertung (Lagerverwaltung > Bestandstransaktionen > Bestandsneubewertung) stattfinden. Die Bewertungsmethode kann nur geändert werden, denn der Bestand Null ist.

The screenshot shows the SAP 'Artikelstammdaten' (Material Master) window. The 'Bestandsdaten' (Inventory Data) tab is active. Key fields include:

- Sachkonten festlegen nach:** Artikelgruppe (highlighted in yellow)
- ME-Name:** Stück (highlighted in yellow)
- Bewertungsmethode:** Gleitender Durchschnitt (highlighted in red)
- Bestandsführung nach Lager:**  (unchecked)
- Bestandshöhe:** Erforderlich (EinkaufsME), Minimum, Maximum (input fields)

A table below shows inventory data for various storage locations:

#	Lagercode	Lagername	Gesperrt	Erster Lager	Standardlag	Standardlag	Auf Lager	Bestätigt	Bestellt	Verfügbar
1	01	Allgemei...	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		1.792	150		1.642
2	02	Außenlager	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		98			98
3	03	Streckeng...	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>					
4	04	Konsignati...	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>					
5	05	Lagerplätze	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>					
							1.890	150		1.740

A button labeled 'Standardlager festlegen' (highlighted in yellow) is located at the bottom right of the table area.

Jedem Lager-Artikel muss ein **Standardlager** zugeteilt sein. Hierfür wird das Lager markiert und dann der Button „Standardlager festlegen“ gedrückt.

**Ermittlung der Menge:**

**Verfügbar = Auf Lager + Bestellt** (bei einem Lieferanten) – **Bestätigt** (in Form einer Kundenbestätigung)

Es ist wichtig die Bewertungsmethode gut zu überdenken, wenn ein Artikel angelegt wird. Ist der Artikel erstmalig in einem Beleg verwendet worden und/oder in Stücklisten gebunden, ist es später nur noch selten möglich die Bewertungsmethode anzupassen.

# Artikelstammdaten – Bestandsdaten 2

Lagerverwaltung > Artikelstammdaten

Wenn die Bestandshöhe firmenweit unter die im Feld Erforderlich (EinkaufsME) definierte Menge fällt, wird in einem Einkaufsbeleg und über den Dispositionsassistenten eine Mindestmenge zum Erreichen der erforderlichen Bestandshöhe vorgeschlagen. Verkaufstransaktionen werden nicht gesperrt, wenn die Menge des Artikels unter diesen Bestand fällt.

Wenn die Bestandshöhe firmenweit unter die im Feld Minimum definierte Menge fällt, werden die Verkaufstransaktionen gesperrt, oder es wird eine Warnung ausgegeben, je nachdem, was im Fenster Belegeinstellungen (Administration > Systeminitialisierung > Belegeinstellung) für die Option Reaktion auf Eingang/Ausgang von Lagerbeständen außerhalb des definierten Bereichs definiert haben.

Wenn die Bestandshöhe firmenweit die im Feld Maximum definierte Menge übersteigt, werden Ihre Einkaufstransaktionen gesperrt, oder es wird eine Warnung ausgegeben, je nachdem, was Sie im Fenster Belegeinstellungen für die Option Reaktion auf Eingang/Ausgang von Lagerbeständen außerhalb des definierten Bereichs definiert haben.

Wird im Feld Bestandsführung nach Lager ein Haken gesetzt, so werden die Angaben für den erforderlichen, minimalen und maximalen Bestand in der Lagertabelle angegeben.

**Artikelstammdaten**

Artikelnr.    Lagerartikel  
 Beschreibung   Verkaufartikel  
 Fremdsprachiger Name   Einkaufsartikel  
 Artikelart   
 Artikelgruppe   
 ME-Gruppe  Barcode   
 Preisliste  Stückpreis

Allgemein | **Einkaufsdaten** | Verkaufsdaten | **Bestandsdaten** | Planungsdaten | Produktionsd... | Eigenschaften | Bemerkungen | Anhänge

Sachkonten festlegen nach   
 ME-Name   
 Gewicht

Bestandsführung nach Lager  
 Bestandshöhe  
 Erforderlich (EinkaufsME)   
 Minimum   
 Maximum

Bewertungsmethode

#	Lagercode	Lagername	Gesperrt	Erster Lager	Standardlag	Standardlag	Auf Lager	Bestätigt	Bestellt	Verfügbar
1	01	Allgemei...	<input type="checkbox"/>				1.792	150		1.64
2	02	Außenlager	<input type="checkbox"/>				98			98
							1.890	150		1.740

Standardlager festlegen

**Belegeinstellungen**

Bruttogewinn berechnen  
 Ursprung Basispreis   
 Standardprozentsatz Bruttogewinn für Servicebelege

Gewinn/Verkaufspreis  
 Gewinn/Basispreis

Basisbelegnummer  
 SP-Referenznummer

Preis und Gesamtbetrag nur für übergeordneten Artikel anzeigen  
 Preis für Komponentenartikel

Nur Warnung  
 Ohne Warnung

Nur Warnung  
 Ohne Warnung  
 Ausgang/Eingang sperren

Nach Währung  
 Nach Beleg

Rundungsvermerk anzeigen  
 Lageradresse verwenden  
 Fracht in Belegen verwalten  
 Belege mit früherem Buchungsdatum sperren  
 Zyklisches Buchungsdatum erlauben  
 Belegwechselkurs beim Kopieren in Zielbeleg verwenden  
 Anhänge von Basisbeleg in Zielbeleg kopieren

# Artikelstammdaten – Planungsdaten 1

Lagerverwaltung > Artikelstammdaten

Im Feld **Planungsmethode** wird angegeben, ob für diesen Artikel die Materialbedarfsplanung angewendet werden soll oder nicht.  
Im Feld **Beschaffungsmethode** wird hinterlegt, ob der Artikel gekauft oder hergestellt wird.  
Im Feld **Komponentenlager** ist nur verfügbar, wenn Herstellen als Beschaffungsmethode definiert ist. Hier wird definiert, welche Lagerquellen für die Disposition der Komponenten verwendet werden soll. Zur Auswahl steht das Lager der Komponenten, das in der Stückliste definiert oder das Lager das im Beleg (Kundenauftrag) für den übergeordneten Artikel definiert wurde.

Anstatt die Planungsdaten direkt in die einzelnen Artikelstammdaten einzugeben, können Sie die Planungsdaten auch auf Artikelgruppenebene definieren. Diese Definition wird automatisch als Standard in die Artikelstammdaten übernommen.

Artikelstammdaten

Artikelnr.    Lagerartikel  
Beschreibung   Verkaufsartikel  
Fremdsprachiger Name   Einkaufsartikel  
Artikelart   
Artikelgruppe   
ME-Gruppe    
Preisliste

Allgemein | Einkaufsdaten | Verkaufsdaten | Bestandsdaten | **Planungsdaten** | Produktionsd... | Eigenschaften | Bemerkungen | Anhänge

Planungsmethode   
Beschaffungsmethode   
Komponentenlager   
Auftragsintervall   
Auftragsvielfaches   
Mindestauftragsmenge   
Prüfregel   
Durchlaufzeit  Tage  
Toleranztage  Tage

Hinzufügen | Abbrechen

# Artikelstamm – Planungsdaten 2

Lagerverwaltung > Artikelstamm

Im Feld **Auftragsintervall** wird angegeben, wie oft Auftragsempfehlungen generiert werden sollen. Sie können mehrere Intervalle definieren und bei Bedarf das relevante Intervall für den einzelnen Artikel auswählen. Die Definition Auftragsintervall kann nützlich sein, wenn mit einem Lieferanten ein Vertrag geschlossen wurde, infolgedessen beispielsweise einmal pro Woche eine Bestellung aufgegeben wird (z.B. nur montags). Die Materialbedarfsplanung fasst automatisch empfohlene Aufträge zu praktischen Intervallgruppen zusammen.

Das **Auftragsvielfache** gibt die bei einem Dispositionslauf verwendende Chargengröße an. Wenn der Wert „50“ beträgt, wird die Materialbedarfsplanung empfohlen, den Artikel in Vielfachen von 50 zu bestellen. Wenn also 80 Artikel benötigt werden und der Wert 50 lautet, schlägt das SAP Business One vor, 100 Artikel zu bestellen.

Im Feld **Mindestauftragsmenge** wird eine Mindestchargengröße angegeben. Die Definitionen für Auftragsvielfaches und Mindestauftragsmenge können auch eine Liefervereinbarung mit dem Lieferanten widerspiegeln.

Mithilfe des Felds **Durchlaufzeit** kann berechnet werden, wie lange es dauert, den Artikel herzustellen oder im Falle eines Kaufs vom Lieferanten zu erhalten.

Das letzte Feld in der Liste sind die **Toleranztage**. Ein erwarteter Zugang kann einige Tage nach dem tatsächlichen Bedarfsdatum eintreffen, und in manchen Situationen ist es möglich, die Lieferung aufzuschieben. Diese Funktion minimiert die Empfehlungen des Dispositionsassistenten und deckt den Bedarf mit dem erwarteten und innerhalb des Toleranzzeitraums fälligen Zugang.

Wird die erweiterte Available-to-Promise-Funktion verwendet, kann ferner eine **Prüfregel zur Verfügbarkeitsprüfung** angegeben werden. Diese Prüfregel ist nicht Bestandteil dieser Schulungsunterlage. Weitere Informationen finden Sie hier:

[https://help.sap.com/saphelp\\_sbo92/helpdata/de/44/c4c1cd7ca22e17e1000000a114a6b/frameset.htm](https://help.sap.com/saphelp_sbo92/helpdata/de/44/c4c1cd7ca22e17e1000000a114a6b/frameset.htm)

The screenshot shows the 'Artikelstammdaten' dialog box in SAP. The 'Planungsdaten' tab is active. The 'Auftragsintervall' field is highlighted with a yellow box. The 'Auftragsvielfaches' field is set to 10, and the 'Mindestauftragsmenge' field is set to 100,000. The 'Durchlaufzeit' field is set to 5 Tage, and the 'Toleranztage' field is empty. The 'Planungsmethode' is set to 'Materialbedarfsplanung' and the 'Beschaffungsmethode' is set to 'Kaufen'.

Planungsdaten	
Auftragsintervall	
Auftragsvielfaches	10
Mindestauftragsmenge	100,000
Prüfregel	
Durchlaufzeit	5 Tage
Toleranztage	

Anstatt die Planungsdaten direkt in die einzelnen Artikelstammdaten einzugeben, können Sie die Planungsdaten auch auf Artikelgruppenebene definieren. Diese Definition wird automatisch als Standard in die Artikelstammdaten übernommen. Um die Disposition korrekt planen zu können, muss SAP Business One die relevanten Feiertage kennen. Diese werden eingestellt unter: Administration > Systeminitialisierung > Firmendetails > Buchhaltungsdaten

# Artikelstammdaten – Produktionsdaten

Lagerverwaltung > Artikelstammdaten

Die retrograde Entnahme wird per Default eingestellt und kann abgeändert werden.

Die Stücklisteninformationen ergeben sich automatisch, wenn Stücklisten angelegt wurden.

Artikelstammdaten

Artikelnr. Manuell C00001  Lagerartikel  
Beschreibung Motherboard BTX  Verkaufsartikel  
Fremdsprachiger Name  Einkaufsartikel  
Artikelart Artikel  
Artikelgruppe PC  
ME-Gruppe Manuell Barcode  
Preisliste Basis Preisliste Stückpreis Hauptwährung 55,00 EUR

Allgemein Einkaufsdaten Verkaufsdaten Bestandsdaten Planungsdaten Produktionsd... Eigenschaften Bemerkungen Anhänge

Phantomartikel  
Ausgabemethode Retrograde Entnahme

Stücklistentyp  
Anz. der Artikelkomponenten 0  
Anz. der Ressourcenkomponenten 0  
Anzahl der Routenabschnitte 0  
Produktion Standardkosten 0,00 EUR  
 In Std.-Kostenwälzung der Produktion einschließen

Hinzufügen Abbrechen

# Artikelstammdaten – Eigenschaften

Lagerverwaltung > Artikelstammdaten

Artikel können anhand von **Eigenschaften** klassifiziert werden. Es stehen 64 Eigenschaften zur Verfügung.

Mit Hilfe der Eigenschaften kann man:

- Für Berichte und Bewertungen definieren
- Stammdatensätze während der Verarbeitung selektieren

Artikelstammdaten

Artikelnr. Manuell LM4029  Lagerartikel  
Beschreibung LeMon 4029 Drucker  Verkaufsartikel  
Fremdsprachiger Name  Einkaufsartikel  
Artikelart Artikel  
Artikelgruppe Artikel  
ME-Gruppe Manuell  
Preisliste Basis Preisliste

Barcode  
Stückpreis Hauptwährung 200,00 EUR

Allgemein Einkaufsdaten Verkaufsdaten Bestandsdaten Planungsdaten Produktions... Eigenschaften Bemerkungen Anhänge

#	Eigenschaftsname	<input type="checkbox"/>
1	Einfarbig	<input type="checkbox"/>
2	Mehrfarbig	<input type="checkbox"/>
3	Einzelteile	<input type="checkbox"/>
4	Fertigteil	<input type="checkbox"/>
5	Bauteile	<input type="checkbox"/>
6	Artikel Eigenschaft 6	<input type="checkbox"/>
7	Artikel Eigenschaft 7	<input type="checkbox"/>
8	Artikel Eigenschaft 8	<input type="checkbox"/>
9	Artikel Eigenschaft 9	<input type="checkbox"/>
10	Artikel Eigenschaft 10	<input type="checkbox"/>
11	Artikel Eigenschaft 11	<input type="checkbox"/>
12	Artikel Eigenschaft 12	<input type="checkbox"/>

Alle auswählen  
Auswahl aufheben

Hinzufügen Abbrechen

# Artikelstammdaten – Bemerkungen

Lagerverwaltung > Artikelstammdaten

Artikelstammdaten

Artikelnr.    Lagerartikel

Beschreibung   Verkaufsartikel

Fremdsprachiger Name   Einkaufsartikel

Artikelart

Artikelgruppe

ME-Gruppe

Preisliste

Allgemein Einkaufsdaten Verkaufsdaten Bestandsdaten Planungsdaten Produktionsd... Eigenschaften Bemerkungen Anhänge

In diesem Register können Bemerkungen hinterlegt sowie ein Foto gespeichert werden.

Hinzufügen Abbrechen



# Artikelstammdaten – Anhänge

Lagerverwaltung > Artikelstammdaten

### Artikelstammdaten

Artikelnr.    Lagerartikel  
Beschreibung   Verkaufsartikel  
Fremdsprachiger Name   Einkaufsartikel  
Artikelart   
Artikelgruppe   
ME-Gruppe  Barcode   
Preisliste  Stückpreis

Allgemein | **Einkaufsdaten** | Verkaufsdaten | Bestandsdaten | Planungsdaten | Produktionsd... | Eigenschaften | Bemerkungen | **Anhänge**

#	Zielpfad	Dateiname	Anhangsdatum	Frei
Es können Anhänge zum Artikel hinterlegt werden.				

Durchsuchen  
Anzeigen  
Löschen

Hinzufügen | Abbrechen

Der Stammdatensatz wird erst am Ende der Eingabe gespeichert.

# Unterschiedliche Einkaufs- und Verkaufsmengeneinheit

Lagerverwaltung > Artikelstammdaten

**Artikelstammdaten**

Artikelnr. Manuell Erdnüsse  Lagerartikel  
 Beschreibung Erdnüsse  Verkaufsartikel  
 Fremdsprachiger Name  Einkaufsartikel  
 Artikelart Artikel  
 Artikelgruppe Artikel  
 ME-Gruppe Manuell  
 Preisliste EK Discount  
 Barcode   
 Stückpreis Hauptwährung 0,70 EUR

Bevorzugter Lieferant   
 Lieferantenkatalognr.   
 Name EinkaufsME   
 Artikel pro Einkaufseinheit   
 Name Verpackungseinheit   
 Menge pro Verpackung   
 Faktor 1   
 Faktor 2   
 Faktor 3   
 Faktor 4   
 Zollgruppe   
 Steuerkennzeichen Vorsteuer 16% 16 %

Bestellung - Aufgeteilt

Lieferant V20000 Michael Krause GmbH  
 Ansprechpartner Sebastian Winter  
 Lieferantenref.nr.   
 GP-Währung EUR

Nr. Primär 490  
 Status Offen  
 Buchungsdatum 03.08.2020  
 Lieferdatum 03.08.2020  
 Belegdatum 03.08.2020

#	Typ	Artikelnr.	Artikelbeschreibung	Menge	ME-Name	Anz. Pakete	Stückpr
1		Erdnüsse	Erdnüsse	1	Palette	1	14,00 EUR
2							

**Artikelstammdaten**

Artikelnr. Manuell Erdnüsse  Lagerartikel  
 Beschreibung Erdnüsse  Verkaufsartikel  
 Fremdsprachiger Name  Einkaufsartikel  
 Artikelart Artikel  
 Artikelgruppe Artikel  
 ME-Gruppe Manuell  
 Preisliste EK Discount  
 Barcode   
 Stückpreis Hauptwährung 1,00 EUR

Steuerkennzeichen Umsatzsteuer 16% 16 %  
 Name VerkaufsME   
 Artikel pro Verkaufseinheit   
 Name Verpackungseinheit   
 Menge pro Verpackung   
 Faktor 1   
 Faktor 2   
 Faktor 3   
 Faktor 4   
 Zollgruppe   
 Steuerkennzeichen Vorsteuer 16% 16 %

Kundenauftrag

Kunde L00001 Andreas Ackermann  
 Ansprechpartner Alexandre Gueriot  
 Kundenref.nr.   
 GP-Währung EUR

Nr. Primär  
 Status  
 Buchungsdatum  
 Lieferdatum  
 Belegdatum

#	Typ	Artikelnr.	Artikelbeschreibung	Menge	ME-Name	Stückpreis	Raba
1		Erdnüsse	Erdnüsse	1,000	Paket	1,30 EUR	0,00
2							0,00

Die Preisangabe erfolgt in der Verpackungseinheit.

Einkaufsmengeneinheit und Verpackungsmengeneinheit müssen nicht identisch sein

Verkaufsmengeneinheit und Verpackungsmengeneinheit müssen nicht identisch sein

Das Feld Artikel pro Einheit zeigt im Beleg an, wieviele Verpackungseinheiten pro Position gekauft oder verkauft werden.

# Bestandsbewertung: Kontinuierliche Bestandsführung versus Nicht-kontinuierliche Bestandsführung

---

Beim Definieren der Bestandsbewertung stehen **zwei Optionen** zur Auswahl: die kontinuierliche Bestandsführung und die nicht-kontinuierliche Bestandsführung.

Die **kontinuierliche Bestandsführung** spiegelt den Wert von Bestandsbuchungen in Form von Finanztransaktionen im Finanzbuchhaltungssystem wider. Solche Finanztransaktionen werden ausgeführt, wenn als Lagerartikel definierte Artikel in den Bestand eingehen oder aus dem Bestand freigegeben werden.

Bei der kontinuierlichen Bestandsführung wirken sich Bestandsbuchungen sowohl auf die Lagerbestände als auch auf den Bestandswert aus. Im Hauptbuch werden automatische Journalbuchungen für die Änderungen im Bestandswert angelegt.

Die zweite Option ist die Verwendung einer **nicht-kontinuierlichen Bestandsführung**, bei der durch Verkaufs-, Einkaufs-, Bestands- und Produktionstransaktionen automatisch Bestandstransaktionen angelegt werden, die sich nur auf die Bestandshöhen und nicht auf den Bestandswert auswirken. Transaktionen in einer nicht-kontinuierlichen Bestandsführung generieren keine direkten, bestandsrelevanten Finanzbuchungen im Hauptbuch. Mithilfe der verschiedenen Bestandsberichte können Sie jedoch eine Schätzung des Bestandswerts erhalten.

**Die kontinuierliche Bestandsführung muss vor der Buchung der ersten Transaktion aktiviert werden. Nach der Buchung der ersten Bestandstransaktion ist die Option zur Auswahl zwischen einer kontinuierlichen und nicht-kontinuierlichen Bestandsführung deaktiviert, und Sie können den Status nicht mehr ändern.**

**Die Wahl Kontinuierliche Bestandsführung oder Nicht-kontinuierliche Bestandsführung muss mit Ihrem Steuerberater besprochen werden.**

# Kontinuierliche Bestandsführung

---

Ist die **kontinuierliche Bestandsführung aktiviert**, so können Artikel nach den Bewertungsmethoden **Fifo, Gleitender Durchschnitt und Standardpreis** bewertet werden. Die Bewertung kann auf Firmenebene, auf Lagerebene oder auf Chargenebene stattfinden.

Die kontinuierliche Bestandsführung erzeugt eine **verursachungsgerechte Verbuchung von Materialaufwand**. Bestandstransaktionen wirken sich sowohl auf den Lagerbestand als auch auf den Bestandswert aus. Im Hauptbuch werden automatische Buchungen angelegt. **Lagerbestand und Bestandswert sind aktuell**, wenn die Buchung von Wareneingang und Eingangszahlung zeitnah erfolgt.

Einkäufe von bestandsgeführten Artikeln werden auf ein sogenanntes Warenbestandskonto gebucht. Der Materialaufwand wird erst gebucht, wenn die Artikel das Lager verlassen und an Kunden geliefert werden oder im Produktionsprozess verbraucht werden. Gleichzeitig wird gegen das vorab gebuchte Warenbestandskonto gebucht, also dieses um die auszuliefernden oder verbrauchten Artikel reduziert. Auslöser hierfür kann beispielsweise die Lieferung oder die Ausgangsrechnung (ohne den vorherigen Beleg Lieferung) sein sowie die retrograde oder manuelle Entnahme im Produktionsprozess.

Die kontinuierliche Bestandsführung erfordert eine bestimmte Disziplin der Buchungen, denn Wareneingänge und Eingangsrechnungen für Artikel sollten entsprechend des Geschäftsmodells zeitnah gebucht werden, um die Artikel in SAP Business One mit richtiger Bewertung nutzen zu können. Erfolgt die Buchung einer Eingangsrechnung nach dem Verkauf des Artikels und weicht der Einkaufspreis von dem im Wareneingang gebuchten Preis ab, so bucht SAP Business One automatisch eine Korrekturposition. Buchhalterisch und bewertungsseitig ist damit alles richtig. Passiert dies jedoch oft, wird die Komplexität der Buchhaltung durch zusätzliche Buchungen erhöht, was den Zeitaufwand für die Nachvollziehbarkeit der Buchungen verlängern kann. Gleiches gilt für negative Warenbestände: diese sind möglich, aber nicht zu empfehlen, weil hierdurch ebenfalls die Komplexität der Buchungen steigt und die Nachvollziehbarkeit erschweren kann.

- ⇒ Anzahl der gelagerten Artikel sind bekannt
- ⇒ Bestandswert ist transparent
- ⇒ Materialaufwand wird verursachungsgerecht gebucht
- ⇒ negative Bestände sind nicht zu empfehlen
- ⇒ Wareneingänge und Eingangsrechnungen sollten entsprechend des Geschäftsmodells zeitnah gebucht werden

# Nicht-kontinuierliche Bestandsführung

---

Bei der **nicht-kontinuierlichen Bestandsführung** geben Verkaufs-, Einkaufs-, Bestands- und Produktionstransaktionen zwar die Bestandshöhen wieder, generieren aber keine direkten, bestandsrelevanten Finanzbuchungen im Hauptbuch. Der Bestandwert eines Artikels wird daher nicht bei jeder Bestandsfreigabe und jedem Bestandszugang neu bewertet.

Beim Einkauf von bestandsgeführten Artikeln löst der Wareneingang eine Buchung des Materialaufwands aus. Der Materialaufwand fällt also zum Zeitpunkt des Einkaufs an. Bei der kontinuierlichen Bestandsführung fällt er zum Zeitpunkt der Lieferung an den Kunden oder des Verbrauchs im Produktionsprozess an. Die Folge aus der nicht-kontinuierlichen Bestandsführung ist, dass in bestimmten Zeitabständen (monatlich/quartalsweise/jährlich) der Bestandwert manuell über Bestandsänderungsbuchungen korrigiert werden muss, nur dann ist in der Bilanz der richtige Lagerwert enthalten.

- ⇒ Anzahl der gelagerten Artikel sind immer bekannt
- ⇒ Bestandwert steht nur zum Ende einer Periode richtig in der Bilanz, wenn Bestandsänderungsbuchungen vorgenommen wurden
- ⇒ Materialaufwand stimmt erst am Ende der Periode zu den verursachten Lagerabgängen
- ⇒ negative Bestände sind möglich

## Bewertungsmethode: Fifo, Gleitender Durchschnitt und Standardpreis

---

Wird die kontinuierliche Bestandsführung aktiviert, können die folgenden Bewertungsmethoden gewählt werden:

- Fifo
- Gleitender Durchschnitt und
- Standardpreis

Eine gewählte Bewertungsmethode kann als Standard für das ganze Unternehmen eingestellt werden. Sie kann zudem über die Artikelgruppen definiert werden. Es ist also möglich für unterschiedliche Artikelgruppen unterschiedliche Bewertungsmethoden einzustellen.

Die Bewertung kann erfolgen auf Artikelebene (hier hat ein Artikel stets dieselbe Bewertung, egal in welchem Lager er liegt) oder auf Lagerebene (hier ist die Bewertung des Artikels abhängig vom Lager in dem er liegt).

Ist die Bewertungsmethode eingestellt und im Lager liegt ein Bestand zu einem Artikel vor, so kann die Bewertungsmethode nicht mehr verändert werden!


**Die Bewertungsmethode und ob diese auf Artikel- oder Lagerebene angewendet wird, muss mit Ihrem Steuerberater besprochen werden.**

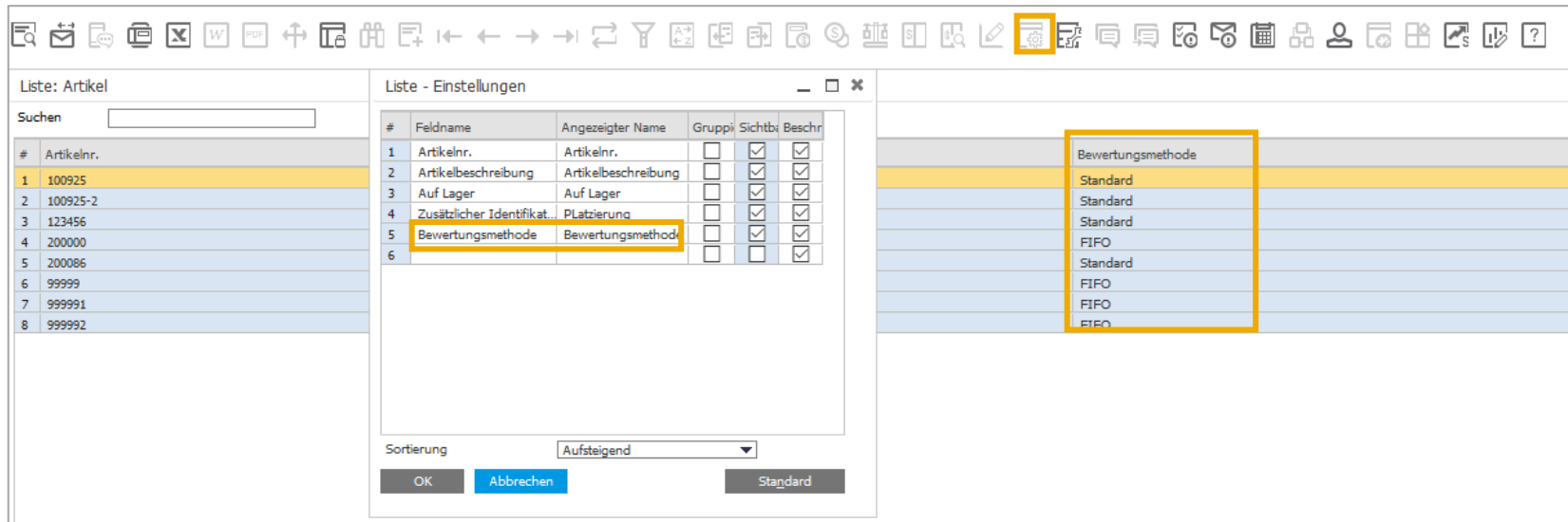
**Vor Go-Live muss überprüft werden, dass jedem Artikel die richtige Bewertungsmethode auf der richtigen Ebene zugeteilt ist!**

# Überprüfung der Bewertungsmethode vor Go-Live 1

Vor Go-Live muss überprüft werden, dass jedem Artikel die richtige Bewertungsmethode auf der richtigen Ebene zugeteilt ist!

## Überprüfung der Bewertungsmethode je Artikel:

Bitte rufen Sie hierfür die Artikelliste über den Artikelstamm auf (siehe nachfolgende Folie Artikelliste 2 erstellen).  
Nun öffnen Sie die Formulareinstellungen  (Icon mit dem Zahnrad). Dort fügen Sie das Feld Bewertungsmethode hinzu. Jetzt schließen Sie die Tabelle und öffnen Sie erneut. Das Feld Bewertungsmethode ist nun sichtbar.



#	Feldname	Angezeigter Name	Gruppen	Sichtbar	Beschr
1	Artikelnr.	Artikelnr.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Artikelbeschreibung	Artikelbeschreibung	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Auf Lager	Auf Lager	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Zusätzlicher Identifikat.	Platzierung	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Bewertungsmethode	Bewertungsmethod...	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

**Die Bewertungsmethode und ob diese auf Artikel- oder Lagerebene angewendet wird, muss mit Ihrem Steuerberater besprochen werden.**

**Vor Go-Live muss überprüft werden, dass jedem Artikel die richtige Bewertungsmethode auf der richtigen Ebene zugeteilt ist!**

# Überprüfung der Bewertungsmethode vor Go-Live 2

Administration > Systeminitialisierung > Firmendetails > Reiter Basisinitialisierung

Vor Go-Live muss überprüft werden, dass jedem Artikel die richtige Bewertungsmethode auf der richtigen Ebene zugeteilt ist!

## Überprüfung der Bewertungsebene:

Die Bewertung kann erfolgen auf Artikelebene (hier hat ein Artikel stets dieselbe Bewertung, egal in welchem Lager er liegt) oder auf Lagerebene (hier ist die Bewertung des Artikels abhängig vom Lager in dem er liegt). Die Überprüfung erfolgt unter Administration > Systeminitialisierung > Firmendetails > Reiter Basisinitialisierung. Ist bei „Artikelkosten je Lager verwalten“ ein Haken gesetzt, erfolgt die Bewertung auf Lagerebene. Ist kein Haken gesetzt, erfolgt die Bewertung auf Artikelebene.

The screenshot shows the 'Firmendetails' window with the 'Basisinitialisierung' tab selected. The 'Bewertungsmethode Artikelgruppen' dropdown is set to 'FIFO'. The checkbox 'Artikelkosten je Lager verwalten' is unchecked and highlighted with a yellow box. Other settings include 'Vorlage Kontenplan' (SKR04), 'Hauswährung' (Euro), 'Systemwährung' (Euro), and 'Standardkontowährung' (Hauswährung). The 'Artikelkosten je Lager verwalten' checkbox is highlighted with a yellow box.

**Die Bewertungsmethode und ob diese auf Artikel- oder Lagerebene angewendet wird, muss mit Ihrem Steuerberater besprochen werden.**

**Vor Go-Live muss überprüft werden, dass jedem Artikel die richtige Bewertungsmethode auf der richtigen Ebene zugeteilt ist!**



# Artikelliste erstellen 1

Lagerverwaltung > Bestandsberichte > Artikelliste

**Artikelliste - Auswahlkriterien**

Artikelnr. von  bis

Gruppe **Zubehör**

Artikeleigenschaft. Ignorieren

Artikel mit Bestandsmenge Null ausbl.

Erweiterte Auswahlkriterien

OK Abbrechen

Basierend auf Artikelgruppen, Artikelnummern oder Artikeleigenschaften können Artikellisten erstellt werden.

Über die Formulareinstellungen (1) kann die Liste um weitere Spalten ergänzt werden. Wenn eine Spalte ergänzt wird, muss die Liste geschlossen und neu geöffnet werden, erst dann ist die neue Spalte sichtbar.

Über die Formulareinstellungen (2) können sichtbare Spalten gruppiert werden.

Artikelliste

#	Artikelnr.	Artikelbeschreibung	Auf Lager	Barcode	Artikelgruppe	Hersteller	Letzter Einkaufspreis	Basis Preisliste	EK Discount	EK Regular	VK Wiederverkäufer	VK Regular	VK Einzelhandel
1	C00005	WLAN-Karte	1.757		Zubehör	I-Tech	20,00 EUR	20,00 EUR	14,00 EUR	16,00 EUR	22,00 EUR	24,00 EUR	25,00 EUR
2	C00006	Gigabit Netzwerkkarte	1.543		Zubehör	I-Tech	6,30 EUR	9,00 EUR	6,30 EUR	7,20 EUR	9,90 EUR	10,80 EUR	11,30 EUR
3	C00007	Externe Festplatte 3TB	1.824		Zubehör	I-Tech	44,00 EUR	53,00 EUR	38,50 EUR	44,00 EUR	60,50 EUR	66,00 EUR	68,80 EUR
4	C00008	Monitor 24"	1.715		Zubehör	A+ Electronics	96,00 EUR	120,00 EUR	84,00 EUR	96,00 EUR	132,00 EUR	144,00 EUR	150,00 EUR
5	C00009	Tastatur schnurlos										24,00 EUR	25,00 EUR
6	C00010	USB Maus									6,00 EUR	6,30 EUR	
7	C00011	Arbeitsspeicher DDR RAM 8GB									42,00 EUR	43,80 EUR	
8	I00003	USB Speicherstick 128 GB									48,00 EUR	50,00 EUR	
9	I00004	USB Speicherstick 256GB									60,00 EUR	62,50 EUR	
10	I00005	J.B. Laptop Akku X1 series									19,20 EUR	20,00 EUR	
11	I00006	J.B. Laptop Akku X2 series									21,60 EUR	22,50 EUR	
12	LM4029MC	Speicherkarte									7,20 EUR	7,50 EUR	

**Tabelle filtern**

#	Feld #	Regel	Wert	Wert (bis)
1	#			
2	Artikelnr.			
3	Artikelbeschreibung			
4	Auf Lager			
5	Lieferantenkatalognr.			
6	Lieferant			
7	Eigenschaft 15			
8	Material			
9	Materialart			
10	Materialgruppe			
11	Charge			
12	Serie			
13	Serie			

**Liste - Einstellungen**

#	Feldname	Anzeige	Gruppieren	Sichtbar	Beschr.
1	Artikelnr.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Artikelbeschreibung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Auf Lager	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Lieferantenkatalognr.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Bevorzugter Lieferant	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Eigenschaft 15	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
7	Material	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
8	Materialart	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9	Materialgruppe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
10	Chargennr.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
11	Serie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
12	Serie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
13		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Sortierung: Aufsteigend

OK Abbrechen Standard

Über den Filter (3) können Inhalte gefiltert werden.

# Artikelliste erstellen 2

Lagerverwaltung > Artikelstammdaten im Suchenmodus öffnen (Icon Lupe) und Stern (\*) in eines der Felder eintragen, dann Enter drücken

The screenshot shows the SAP 'Artikelstammdaten' window. The search criteria are: Artikelnr. (empty), Beschreibung (\*), Fremdsprachiger Name (empty), Artikelart (empty), Artikelgruppe (empty), ME-Gruppe (empty), Preisliste (Basis Preisliste), Barcode (empty), Stückpreis (empty), and Hauptwährung (empty). The search results table is displayed below, with columns: #, Artkelnr., Artikelbeschreibung, Auf Lager, U, r., Lieferant, and Eigenschaft 15. The table contains 48 rows of data. Three callouts are present: (1) points to the 'Formulareinstellungen' icon in the toolbar, (2) points to the 'Gruppieren' icon, and (3) points to the search filter icon.

Über die Formulareinstellungen (Icon Lupe) kann die Liste um weitere Spalten ergänzt werden.

Wenn eine Spalte ergänzt wird, muss die Liste geschlossen und neu geöffnet werden, erst dann ist die neue Spalte sichtbar.

Über die Formulareinstellungen (1) kann die Liste um weitere Spalten ergänzt werden. Wenn eine Spalte ergänzt wird, muss die Liste geschlossen und neu geöffnet werden, erst dann ist die neue Spalte sichtbar.

Über die Formulareinstellungen (2) können sichtbare Spalten gruppiert werden.

Über den Filter (3) können Inhalte gefiltert werden.

# Artikelgruppen

Administration > Definition > Lagerverwaltung > Artikelgruppen

Die Zuordnung zur Artikelgruppen hilft bei Berichten und Auswertungen. Die Bewertung, Planungs- und Beschaffungsmethode, die Zuordnung zu Sachkonten und Rabatte können an Artikelgruppen gebunden werden.

Neue Artikelgruppen werden hinzugefügt über das „+“ Symbol. Bestehende Artikelgruppen werden über die Pfeile gesucht.

Artikelgruppen - Definition

Artikelgruppenname: Zubehör

Standard-ME-Gruppe:

Planungsmethode: MRP

Beschaffungsmethode: Kaufen

Auftragsintervall:

Auftragsvielfaches: 0,000

Mindestauftragsmenge: 0,000 BestandsME

Prüfregel:

Durchlaufzeit: Tage

Toleranztage: Tage

Standardbewertungsmethode: Gleitender Durchschnitt

#	Lagercode	Lagername	Standardlagerplatz	Standardlagerplatz erzwingen
1	05	Lagerplätze		<input type="checkbox"/>

OK Abbrechen

# Preislisten

Lagerverwaltung > Preislisten > Preislisten

Es können bis zu 10 Preislisten verwendet werden. Es können Basispreislisten definiert werden, auf die sich andere Preislisten durch einen Faktor oder Multiplikator beziehen.

Preise können im Kopf der Artikelstammdaten oder den Preislistentabellen gepflegt werden.

The screenshot displays the SAP Price List Maintenance interface. The main window, titled 'Preislisten', contains a table with columns: #, Preislistenname, Mehrere Basispreislisten oder..., Standard-Basispreisliste, Stand..., Rundungsmet..., Rundungsregel, Ende/Intervall, Berechtigungsgruppe, Bruttopreis, and Hauptwährung. The table lists 10 price lists, with the first one, 'Verkaufspreisliste', highlighted. A yellow box highlights the number '1' in the first column of this row, with an arrow pointing to a secondary window titled 'Preisliste'. This secondary window shows a detailed view of the selected price list, with columns: #, Artikelnr., Artikelbeschreibung, Basispreisliste, Faktor, Basispreis, Preis, and Manu Bes. The 'Faktor' and 'Preis' columns are highlighted in yellow. A yellow text box explains that price changes can be made manually in the 'Preis' column or by using a factor. Another yellow text box explains that price changes can also be made in the header of the article master data.

Preislisten

Gesamte Preisliste aktualisieren  
 Auswahl aktualisieren

#	Preislistenname	Mehrere Basispreislisten oder...	Standard-Basispreisliste	Stand...	Rundungsmet...	Rundungsregel	Ende/Intervall	Berechtigungsgruppe	Bruttopreis	Hauptwährung
	Zuletzt ermittelter Preis								<input type="checkbox"/>	
	Letzter Einkaufspreis								<input type="checkbox"/>	
1	Verkaufspreisliste	Nein	Verkaufspreisliste	1	Keine Rundung	Runden auf Nac		Preisliste - Gruppe 1	<input type="checkbox"/>	EUR
2	Einkaufspreisliste	Nein	Einkaufspreisliste	1	Keine Rundung	Runden auf Nac		Preisliste - Gruppe 1	<input type="checkbox"/>	EUR
3	Preisliste 03	Nein	Preisliste 03	1	Keine Rundung	Runden auf Nac		Preisliste - Gruppe 1	<input type="checkbox"/>	EUR
4	Preisliste 04	Nein	Preisliste 04	1						
5	Preisliste 05		Preisliste 05	1						
6	Preisliste 06		Preisliste 06	1						
7	Preisliste 07		Preisliste 07	1						
8	Preisliste 08		Preisliste 08	1						
9	Preisliste 09	Nein	Preisliste 09	1						
10	Preisliste 10	Nein	Preisliste 10	1						

OK Abbrechen

Preisliste

Suchen  Preismodus

#	Artikelnr.	Artikelbeschreibung	Basispreisliste	Faktor	Basispreis	Preis	Manu Bes
1	A00001	J.B. Multifunktions...	Basis Preisliste	1	110,00 EUR	110,00 E...	<input type="checkbox"/>
2	A00002	J.B. Multifunktions...	Basis Preisliste	1	90,00 EUR	90,00 EUR	<input type="checkbox"/>
3	A00003	J.B. Multifunktions...	Basis Preisliste	1	95,00 EUR	95,00 EUR	<input type="checkbox"/>
4	A00004	Rainbow Farbdru...	Basis Preisliste	1	75,00 EUR	75,00 EUR	<input type="checkbox"/>
5	A00005	Rainbow Farbdru...	Basis Preisliste	1	85,00 EUR	85,00 EUR	<input type="checkbox"/>
6	A00006					05,00 E...	<input type="checkbox"/>
7	AG00000						<input type="checkbox"/>
8	AG00000						<input type="checkbox"/>
9	AG00000						<input type="checkbox"/>
10	B10000					5,00 EUR	<input type="checkbox"/>
11	C00001					5,00 EUR	<input type="checkbox"/>

OK Abbrechen Löschen Auswahlkriterien

Preisliste öffnen durch einen Doppelklick auf die Zahlen am Zeilenanfang.

Preisänderungen können durch manuelle Eingabe in Spalte „Preis“ oder durch Verwendung eines Faktors verändert werden.

Alternativ kann der Preis auch im Kopf des Artikelstamms gepflegt werden.

Preisänderungen können über einen Preisaktualisierungsassistenten durchgeführt werden. Dieser sollte immer zu erst in einem Testsystem verwendet werden.

# Staffelpreise - Der Begriff Staffelpreis existiert in B1 nicht, das Stichwort ist Mengenrabatt!

Lagerverwaltung > Preislisten > Zeit- und Mengenrabatt

### Zeit- und Mengenrabatte

Preisliste: Basis Preisliste

Suchen:

#	Artikelnr.	Artikelbeschreibung	Hauptwährung	Ursprungs...	Preis
1	101	Komponente1	8,88 EUR	Preis - Prei	8,88 EUR
2				Preis - Prei	

Aktiv    von  bis

### Zeitrabatte

	Gültig ab	Gültig bis	Preisliste	Rabatt %	Preis nach Rab...	A...
1	29.03.2019		01_Verkaufspreis	0,0000	8,88 EUR	<input checked="" type="checkbox"/>
2			01_Verkaufspreis	0,0000	8,88 EUR	<input checked="" type="checkbox"/>

### Mengenrabatte für Preisliste

	Menge	Rabatt %	Sonderpreis
1	500,000	2,7368	8,64 EUR
2	1.000,000	1,9384	8,71 EUR
3	0,000	0,0000	8,88 EUR

- Preisliste selektieren
- Artikel, der rabattiert werden soll hinzufügen
- Durch einen Doppelklick auf die Positionsnummer am Zeilenanfang, öffnet sich die Maske Zeitrabatte.

- Wenn man einen Mengenrabatt anlegen möchte, der zeitlich nicht begrenzt ist, stellt man den Zeitrabatt unbegrenzt gültig. Dies ist automatisch der Fall, wenn keine Eingabe erfolgt. Die Maske Zeitrabatte kann daher ohne Eingabe übersprungen werden.
- Durch einen Doppelklick auf die Positionsnummer am Zeilenanfang, öffnet sich die Maske Mengenrabatte.

In den Einkaufs- und Verkaufsbelegen erscheint der Preis nach Mengenrabatt im Feld „Preis nach Rabatt“. Im Feld „Stückpreis“ ist der Preis vor Mengenrabatt zu finden. Im Feld Rabatt steht der definierte Mengenrabatt.

- Hier können Mengen und Rabatte (der Sonderpreis berechnet sich dann automatisch) oder Mengen und Sonderpreise (der Rabatt berechnet sich dann automatisch) definiert werden.

Wird im Artikelstamm der unrabattierte Preis erhöht, so ändern sich die Sonderpreise automatisch basierend auf dem festgelegten Rabatt in %.

# Stücklisten I

Produktion > Stückliste

Stücklisten können angelegt werden für: Produktion, Verkauf oder Vorlage.

**Produktion:** Komponenten werden im Produktionsauftrag zusammengebaut. Danach liegen nicht mehr die Komponenten im Lager, sondern das Endprodukt. Das Endprodukt muss als Lagerartikel verwaltet werden.

**Verkauf:** Komponenten werden erst durch die Lieferung zusammengestellt. Die Komponenten werden im Lager einzeln verwaltet. Das Endprodukt muss als Verkaufsartikel verwaltet werden.

**Vorlage:** Komponenten sind bestimmt, die Anzahl der einzelnen Komponenten kann sich im Verkaufsprozess angepasst werden.

**1**

Produkt Nr. LM4029 X Menge 1

Produktbeschreibung LeMon 4029 Drucker

Stücklistentyp Produktion

Produktion Standardkosten

Geplante durchschnittliche Produktionsgröße 1,00

Lager 01

Preisliste EK Regulär

Aufteilregel

Projekt

#	Art	Nr.	Beschreibung	Menge	ME-Name	Lager	Ausgabemethode	Preisliste	Stückpreis	Gesamt
1	Artike	LM402...	Speicherkarte	2		01	Retrograde Entnahme	EK Regulär	4,80 EUR	9,60 EUR
2	Artike	LM4029D	LeMon 4029 500 Blatt Zuführung	1		01	Retrograde Entnahme	EK Regulär	28,00 EUR	28,00 EUR
3	Artike	LM402...	LeMon 4029 Druckkopf	1		01	Retrograde Entnahme	EK Regulär	28,00 EUR	28,00 EUR
4	Artike	LM402...	LeMon 4029 Drucker Netzteil	1		01	Retrograde Entnahme	EK Regulär	12,00 EUR	12,00 EUR
5	Artike	LM402...	LeMon 4029 Drucker Systemboard	1		01	Retrograde Entnahme	EK Regulär	92,00 EUR	92,00 EUR
6	Artike							Basis Preisliste		

**2** **3** **4**

1. Artikelnummer der Baugruppe hinzufügen  
2. Artikelnummer der Komponenten hinzufügen  
3. Menge eingeben  
4. Ggfs. Lager anpassen

Hinzufügen

169,60 EUR

Produktpreis 160,00 EUR

Aktualisieren Abbrechen

Hinzufügen

Über die Stückliste kann der Wert der Baugruppe, der sich aus der Addition der Komponenten ergibt mit der Verkaufspreis der Baugruppe abgeglichen werden.

# Stücklisten II

Produktion > Stückliste

Artikel, die als Stückliste angelegt werden, unterscheiden sich im Artikelstamm je nach Stücklistendefinition.

Ein Artikel, dem eine **Produktionsstückliste** hinterlegt ist, wird als Lager- und Verkaufsartikel definiert. *Er kann als Einkaufsartikel definiert werden, wenn er produziert und zugekauft wird.*

Artikel, denen **Verkaufs- und Vorlagestücklisten** hinterlegt sind, sind NUR als Verkaufsartikel definiert. Sie dürfen nicht als Lager- oder Einkaufsartikel definiert sein. Ist ein Artikel anders definiert, kann ihm keine Verkaufs- oder Vorlagenstückliste hinterlegt werden.

The screenshot shows the SAP 'Artikelstammdaten' (Article Master Data) and 'Stückliste' (Bill of Materials) for article ANL1. In the 'Artikelstammdaten' window, the checkboxes for 'Lagerartikel' (Inventory Article) and 'Verkaufsartikel' (Sales Article) are checked, while 'Einkaufsartikel' (Purchase Article) is unchecked. An arrow points from the 'Lagerartikel' checkbox to the 'Produktion' (Production) option in the 'Stücklistentyp' (Bill of Material Type) dropdown in the 'Stückliste' window. The 'Stückliste' window shows a table with three components:

#	Art	Nr.	Beschreibung	Menge	ME-Name	Lager	Ausgabemethode
1	Artikel	KOMP1	Komponente 1	1		01	Manuell
2	Artikel	KOMP2	Komponente 2	1		01	Retrograde Entnahm
3	Artikel						

The screenshot shows the SAP 'Artikelstammdaten' (Article Master Data) and 'Stückliste' (Bill of Materials) for article 9999991. In the 'Artikelstammdaten' window, the checkboxes for 'Lagerartikel' (Inventory Article) and 'Einkaufsartikel' (Purchase Article) are unchecked, while 'Verkaufsartikel' (Sales Article) is checked. An arrow points from the 'Verkaufsartikel' checkbox to the 'Verkauf' (Sales) option in the 'Stücklistentyp' (Bill of Material Type) dropdown in the 'Stückliste' window. The 'Stückliste' window shows a table with three components:

#	Art	Nr.	Beschreibung	Menge	ME-Name	Lager	Ausgabemethode
1	Artikel	99999911	Service KIT-Teil 1	1		01	Retrograde Entnahm
2	Artikel	99999912	Service KIT-Teil 2	1		01	Retrograde Entnahm
3	Artikel						

Es muss bei Anlage des Artikels entschieden werden, welche Art von Stückliste dem Artikel hinterlegt wird, damit der Artikel richtig definiert werden kann. Eine spätere Änderung ist nicht möglich.

# Stücklisten III

Produktion > Stückliste

Im Verkaufsprozess werden Stücklisten unterschiedlich dargestellt.

Ein Artikel, dem eine **Produktionsstückliste (1)** hinterlegt ist, wird als alleinstehender Artikel in einer Belegmaske angezeigt. Wird der Artikel geliefert, wird nur der fertige Artikel kommissioniert und ausgeliefert.

Artikel, denen **Verkaufsstücklisten (2)** hinterlegt sind, sind in einer Belegmaske mit den entsprechenden Komponenten sichtbar, denn die Komponenten müssen entsprechend der Stückliste im Falle einer Lieferung kommissioniert werden. Die einzelnen Komponenten sind in den conesprit Standardbelegen nicht im Ausdruck/PDF der Verkaufsbelege sichtbar.

Artikel, denen **Vorlagenstückliste (3)** hinterlegt sind, sind in einer Belegmaske mit den entsprechenden Komponenten sichtbar, denn die Komponenten müssen entsprechend der Stückliste im Falle einer Lieferung kommissioniert werden. Die einzelnen Komponenten sind in den conesprit Standardbelegen im Ausdruck/PDF der Verkaufsbelege sichtbar, denn die Anzahl der Komponenten wird entsprechend der Bestellung des Kunden ausgeprägt und ist nicht fest definiert, wie bei einer Verkaufsstückliste.

Kundenauftrag

Kunde: C20000  
 Name: PC Welt GmbH & Co.KG  
 Ansprechpartner: Herr und Frau Gander  
 Kundenref.nr.:  
 GP-Währung: EUR

Inhalt	Logistik	Buchhaltung	Elektronische Belege	Anhänge																																																																																
<b>1</b>	Artikel																																																																																			
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Artikelnr.</th> <th>Artikelbeschreibung</th> <th>Menge</th> <th>ME-Name</th> <th>Stückpreis</th> <th>Rabatt %</th> <th>Preis nach Rabatt</th> <th>Steuerkennzeichen</th> <th>Gesamt (HW)</th> <th>Freitext</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ANL1</td> <td>Anlage</td> <td>1</td> <td></td> <td>1.000,0000 EUR</td> <td>0,0000</td> <td>1.000,0000 EUR</td> <td>A2</td> <td>1.000,00 EUR</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9999991</td> <td>Service KIT</td> <td>1</td> <td></td> <td>300,0000 EUR</td> <td>0,0000</td> <td>300,0000 EUR</td> <td>A2</td> <td>300,00 EUR</td> <td></td> </tr> <tr> <td>99999911</td> <td>Service KIT-Teil 1</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>0,0000</td> <td></td> <td>A2</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>99999912</td> <td>Service KIT-Teil 2</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>0,0000</td> <td></td> <td>A2</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>P100112</td> <td>Verkaufset Vorlage2</td> <td>1</td> <td></td> <td>157,0000 EUR</td> <td>0,0000</td> <td>157,0000 EUR</td> <td>A2</td> <td>157,00 EUR</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100009</td> <td>SLR Kamera PreciseShot PX1...</td> <td>1</td> <td></td> <td>150,0000 EUR</td> <td>0,0000</td> <td>150,0000 EUR</td> <td>A2</td> <td>150,00 EUR</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100008</td> <td>Rainbow Fotopapier</td> <td>1</td> <td></td> <td>7,0000 EUR</td> <td>0,0000</td> <td>7,0000 EUR</td> <td>A2</td> <td>7,00 EUR</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Artikelnr.	Artikelbeschreibung	Menge	ME-Name	Stückpreis	Rabatt %	Preis nach Rabatt	Steuerkennzeichen	Gesamt (HW)	Freitext	ANL1	Anlage	1		1.000,0000 EUR	0,0000	1.000,0000 EUR	A2	1.000,00 EUR		9999991	Service KIT	1		300,0000 EUR	0,0000	300,0000 EUR	A2	300,00 EUR		99999911	Service KIT-Teil 1	1			0,0000		A2			99999912	Service KIT-Teil 2	1			0,0000		A2			P100112	Verkaufset Vorlage2	1		157,0000 EUR	0,0000	157,0000 EUR	A2	157,00 EUR		100009	SLR Kamera PreciseShot PX1...	1		150,0000 EUR	0,0000	150,0000 EUR	A2	150,00 EUR		100008	Rainbow Fotopapier	1		7,0000 EUR	0,0000	7,0000 EUR	A2	7,00 EUR				
Artikelnr.	Artikelbeschreibung	Menge	ME-Name	Stückpreis	Rabatt %	Preis nach Rabatt	Steuerkennzeichen	Gesamt (HW)	Freitext																																																																											
ANL1	Anlage	1		1.000,0000 EUR	0,0000	1.000,0000 EUR	A2	1.000,00 EUR																																																																												
9999991	Service KIT	1		300,0000 EUR	0,0000	300,0000 EUR	A2	300,00 EUR																																																																												
99999911	Service KIT-Teil 1	1			0,0000		A2																																																																													
99999912	Service KIT-Teil 2	1			0,0000		A2																																																																													
P100112	Verkaufset Vorlage2	1		157,0000 EUR	0,0000	157,0000 EUR	A2	157,00 EUR																																																																												
100009	SLR Kamera PreciseShot PX1...	1		150,0000 EUR	0,0000	150,0000 EUR	A2	150,00 EUR																																																																												
100008	Rainbow Fotopapier	1		7,0000 EUR	0,0000	7,0000 EUR	A2	7,00 EUR																																																																												

**Auftragsbestätigung**

Belegnummer: 1128	Datum: 31.01.2021
Kundennummer: C20000	Seite: Seite 1/1
Ansprechpartnerin: Herr und Frau Gander	Sachbearbeiterin: Bill Armstrong
Unsere Lieferantnr.:	Durchwahl: 030-34888-01
Ihre Referenznummer:	Mail: armstrong@conesprit.de
	Zahlungsbed.: Tage 2% Skonto
	Versandbed.: UPS Ground

Artikel Beschreib	Menge	Mengen-einheit	Preis EUR	Gesamt nach Rabatt EUR	MWSt-satz %	Liefer-datum
ANL1 Anlage <b>1</b>	1,00		1.000,00	1.000,00	19,0	31.01.2021
9999991 Service KIT <b>2</b>	1,00		300,00	300,00	19,0	31.01.2021
P100112 Verkaufset Vorlage2	1,00		157,00	157,00	19,0	31.01.2021
100009 SLR Kamera PreciseShot PX1500 <b>3</b>	1,00		150,00	150,00	19,0	31.01.2021
100008 Rainbow Fotopapier	1,00		7,00	7,00	19,0	31.01.2021
			<b>Netto EUR</b>	<b>MWSt EUR</b>	<b>Brutto EUR</b>	
MWSt 19,0%			1.614,00	306,66	1.920,66	
<b>Gesamt</b>			<b>1.614,00</b>	<b>306,66</b>	<b>1.920,66</b>	



# Lager

Administration > Definition > Lagerverwaltung > Lager

Lager-(Standard) - Definition

Lagercode: 01 Lagername: Allgemeines Lager

Allgemein | **Buchhalt.**

Inaktiv  Streckengeschäft

Standort: Berlin  Disporelevant

**Disporelevant anklicken, sonst kann kein MRP für dieses Lager erfolgen.**

Straße/Postfach: Rosenthaler Straße 30  Lagerplätze aktivieren

Straße Nr.:

Gebäude:

Gebäude/Stockwerk/Raum:

PLZ:

Ort: Berlin

Bezirk:

Land: Germany

Bundesland/Region: Berlin

UID-Nummer:

GLN:

Finanzamt/Steuerverw.:

Adresszeile 2:

Adresszeile 3:

[Standort in Webbrowser anzeigen](#)

OK Abbrechen

# Bestandsstatus/Available to Promise

GP-Stamm > Rechte Maus: Available to Promise oder GP-Stamm > Rechte Maus: Bestandsstatus oder Lagerverwaltung > Bestandsberichte > Bestandsstatus

Der Bericht Bestandsstatus schlüsselt den Bestandsstatus nach den Kriterien Bestellt, Bestätigt und Verfügbar auf und zeigt das Ergebnis kumuliert. Der Bericht Available to Promise zeigt den Bestand ebenso auf die Kriterien Bestellt, Bestätigt und Verfügbar und schlüsselt sich zusätzlich noch auf die entsprechenden Belege und Geschäftspartner auf.

Artikelstammdaten

Artikelnr.  0300001  Lagerartikel  
 Beschreibung Drucker  Verkaufartikel  
 Fremdsprachiger Name  Einkaufsartikel  
 Artikelart Artikel  
 Artikelgruppe Artikel  
 ME-Gruppe Manuell Barcode  Stückpreis  30,00 EUR  
 Preisliste Einkaufspreisliste

Allgemein Einkaufsdaten Verkaufsdaten Bestandsdaten Planungsdaten Produktions... Eigenschaften Bemerkungen Anhänge

Sachkonten festlegen nach Artikelgruppe  Bestandsführung nach Lager  
 ME-Name  Bestandshöhe  
 Gewicht  Erforderlich (EinkaufsME)   
 Minimum   
 Maximum

Bewertungsmethode Gleitender Durchschnitt  
 Artikelkosten 30

#	Lagercode	Lagername	Gesperrt	Auf Lager	Bestätigt	Bestellt	Verfügbar
1	01	Hauptlag...	<input type="checkbox"/>	998	251		747
2			<input type="checkbox"/>				

Auf Lager – Bestätigt + Bestellt = Verfügbar

998    251    747

Standardlager festlegen

OK Abbrechen

Bestandsstatus

Artikelnr.    
 Doppelklicken Sie auf die Zeilennummer zum Öffnen des folgenden Berichts Available-to-Promise

#	Artikelnr.	Artikelbeschreibung	Auf Lager	Bestätigt	Bestellt	Verfügbar	BestandsME
1	👉 A00006	Rainbow 1200 Laserdr.	212	113	3	102	

Über den goldenen Pfeil kann man auf die einzelnen Belege abspringen.

OK

Bestandsstatus (Available-to-Promise)

Artikelnr.  Rainbow 1200 Laserdrucker   
 Lager

#	Beleg	Kunde/Lieferant	Auftragsdatum	Lieferdatum	Bestellt	Bestätigt	Verfügbar	Kumulierte ATP	Bestätigt Ver
1		Auf Lager					212	0,000	21
2	👉 AU 8...	Mikrochips GmbH	20.05.2016	23.05.2016		2	210	102,000	2
3	👉 AU 9...	CIT Beratungsh...	27.07.2016	28.07.2016		1	209	102,000	1
4	👉 AU 9...	Büro Ausstattung...	08.01.2020	08.01.2020		100	109	102,000	100
5	👉 PO 4...	conesprit GmbH	28.05.2020	28.05.2020	1		110	102,000	11
6	👉 PA 18...		29.05.2020	29.05.2020	1		111	102,000	11
7	👉 PA 18...		29.05.2020	29.05.2020	1		112	102,000	11
8	👉 RE 99...	conesprit GmbH	11.05.2020	10.06.2020		10	102	102,000	10

3    113    113

Aufträge mit überschrittener Artikeldurchlaufzeit anzeigen  Frühere geplante Zugänge berücksichtigen

🔍 OK

# Bestandsbuchungsliste

GP-Stamm > Rechte Maus: Bestandsbuchungsliste oder Lagerverwaltung > Bestandsberichte > Bestandsbuchungsliste

Der Bericht zeigt zu- und abgeflossene Mengen mit den dazugehörigen Preisen. Wenn man den Bericht über den Artikelstamm/GP-Stamm öffnet, zeigt er nur Transaktionen eines Jahres.

Über Lagerverwaltung > Bestandsberichte > Bestandsbuchungsliste kann der Zeitraum ab Buchungsstart gewählt werden.

## Basis: Artikel

Buchungsdatum	Beleg	Bel.z	Lager	Sachtkto/GP-Code	Sachtkto/GP-Name	Bestands	Menge	Preis nach Rabatt	Saldo
<a href="#">A00003</a>					<a href="#">J.B. Multifunktionsdrucker 1186</a>				1.971
03.08.2016	⇒ RE ...	3	⇒ 01	⇒ C50000	INTINT, Inc		-10	104,50 EUR	1.961
26.08.2016	⇒ RE ...	3	⇒ 01	⇒ C26000	Büro Ausstattung Namyslo GmbH		-5	104,50 EUR	1.956
28.08.2016	⇒ RE ...	3	⇒ 01	⇒ C30000	Computerhandel Müller		-12	104,50 EUR	1.944
08.09.2016	⇒ IM 1	3	⇒ 01	⇒ 3980	Waren		-50	76,00 EUR	1.894

## Basis: Geschäftspartner

Buchungsdatum	Beleg	Bel.zeile	Lager	Artikelnr.	Artikelbeschreibung	BestandsME	Menge	Preis nach Rabatt	Details
<a href="#">C50000</a>					<a href="#">INTINT, Inc</a>				
04.01.2016	⇒ LS 6...	1	⇒ 01	⇒ A00006	Rainbow 1200 Laserdrucker		-1	126,00 EUR	Basierend auf Kundenaufträge 726.
04.01.2016	⇒ LS 6...	2	⇒ 01	⇒ B10000	Etikettendrucker		-3	78,00 EUR	Basierend auf Kundenaufträge 726.
04.01.2016	⇒ LS 6...	3	⇒ 01	⇒ C00002	Motherboard MicroATX		-2	78,00 EUR	Basierend auf Kundenaufträge 726.
17.01.2016	⇒ LS 7...	1	⇒ 01	⇒ I00002	DL Blu-Ray-Rohlinge 10er Pack		-2	30,00 EUR	Basierend auf Kundenaufträge 754.
17.01.2016	⇒ LS 7...	2	⇒ 01	⇒ I00003	USB Speicherstick 128 GB		-2	48,00 EUR	Basierend auf Kundenaufträge 754.
17.01.2016	⇒ LS 7...	3	⇒ 01	⇒ I00004	USB Speicherstick 256GB		-2	60,00 EUR	Basierend auf Kundenaufträge 754.
20.01.2016	⇒ LS 7...	1	⇒ 01	⇒ A00001	J.B. Multifunktionsdrucker 1420		-1	132,00 EUR	Basierend auf Kundenaufträge 755.
20.01.2016	⇒ LS 7...	2	⇒ 01	⇒ C00010	USB Maus		-1	6,00 EUR	Basierend auf Kundenaufträge 755.
20.01.2016	⇒ LS 7...	3	⇒ 01	⇒ C00009	Tastatur schnurlos		-1	24,00 EUR	Basierend auf Kundenaufträge 755.

# Lagerbestandsbericht

Lagerverwaltung > Bestandsberichte > Lagerbestandsbericht

Der Bericht zeigt den aktuellen Lagerbestand inklusive Bewertung. Die Anzeige kann hinsichtlich Artikel, Lager und Ort einschränken.

Lagerbestandsbericht - Auswahlkriterien

Artikel  
 Code von [ ] bis [ ]  
 Lieferant von [ ] bis [ ]  
 Artikelgruppe Alle

Eigenschaften Ignorieren

Artikel mit Bestandsmenge Null ausbl.

Nach Ort Nach Lager

Einschl. von 01 bis 01  
 Ausschl. von [ ] bis [ ]

Anzeigen  Normal  Detailbericht

Preisquelle **Letzter Einkaufspreis**

Nur Artikel anzeigen mit  Erzwungenen Standardlagerplätzen  Nicht erzwungenen Standardlagerplätzen  Beiden

**Lager und Preisquelle kann selektiert werden**

OK Abbrechen

Lagerbestandsbericht (detailliert)

Artikelnr.	Artikelbeschreibung	BestandsME	Erster Lagerplatz	Auf Lager	Bestätigt	Bestellt	Verfügbar	Bestätigt	Standardlagerplatz	Erzwungener Standardlagerplatz	Artikelpreis	Gesamt
1	LG: 01				12	27	15	12,000		Nein		
2	4712			140			140			Nein		
3	4812.10.50			100	100			100,000		Nein	42,00 EUR	4,200,00 EUR
4	A00001 J.B. Multifunktionsdrucker 1420	Stück		407	2.820	2.135	-278	2.542,000		Nein	110,00 EUR	44.770,00 EUR
5	A00002 J.B. Multifunktionsdrucker 1111			1.652	22	125	1.755	22.000		Nein	100,00 EUR	165.200,00 EUR
6	A00003 J.B. Multifunktionsdrucker 1186			1.738	38	35	1.735	38.000		Nein	95,00 EUR	165.110,00 EUR
7	A00004 Rainbow Farbdrucker 5.0			1.796	131	30	1.695	131,000		Nein	52,50 EUR	94.290,00 EUR
8	A00005 Rainbow Farbdrucker 7.5			1.990	36		1.954	36.000		Nein	68,00 EUR	135.320,00 EUR
9	A00006 Rainbow 1200 Laserdrucker			212	113	3	102	113,000		Nein	400,00 EUR	84.800,00 EUR
10	A4712			1		1	2			Nein		
11	ART4712			49			49			Nein		
12	ART4713			900			900			Nein		
13	ARTC001			1.000			1.000			Nein		
14	ARTC002									Nein		
15	ARTC003									Nein		

OK



## Haftungsausschluss

Die Informationen in dieser Publikation wurden aus Daten erarbeitet, von deren Richtigkeit ausgegangen wurde; wir übernehmen jedoch weder Haftung noch eine Garantie für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Informationen.

Obwohl wir diese Publikation mit Sorgfalt erstellt haben, ist nicht auszuschließen, dass sie unvollständig ist oder Fehler enthält. Der Herausgeber, dessen Geschäftsführer, leitende Angestellte oder Mitarbeiter haften deshalb nicht für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Informationen. Etwaige Unrichtigkeiten oder Unvollständigkeiten der Informationen begründen keine Haftung, weder für unmittelbare noch für mittelbare Schäden.