

# Artikeldispo

Das IFW Modul Artikeldisposition gibt den Lagerbestand aufgelöst auf die Kalenderwoche an. Dabei werden alle Bestellungen und Aufträge mit Terminangabe berücksichtigt.

Im Artikelstamm wird in einer Zeitstrahlanzeige der Lagerbestand in der aktuellen und den nächsten fünf Wochen dargestellt.

Auf Tastendruck erhalten Sie eine detaillierte Auflistung der erwarteten Zu- und Abgänge im angezeigten Zeitraum. Wie im IFW gewohnt lassen sich die weitere die Belege mit ihren ganzen Details direkt zur Ansicht aufrufen.

Bei Erstellen der Bestellvorschläge lassen sich zusätzlich die Dispowerte berücksichtigen.

## Dispoliste

Der Artikelstamm ist um die Dispoliste erweitert. Drücken Sie **Strg**+**→** um auf die "**Artikelstamm-Dispoübersicht**" umzuschalten

ArtNr	Bezeichnung	LgBst	>09<	KW09	KW10	KW11	KW12	KW13
885155		0	0	0	0	0	0	0
885156		0	0	0	0	0	0	0
885157		0	0	0	0	0	0	0
885158		0	0	0	0	0	0	0
885159		3	0	0	0	0	0	0
900002		0	0	0	0	0	0	0
900003		0	0	0	0	0	0	0
900006		0	0	0	0	0	0	0
900007		0	0	0	0	0	0	0
900008		0	0	0	0	0	0	0
900009		0	0	0	0	0	0	0
900011		0	0	0	0	0	0	0
900012		0	0	0	0	0	0	0
900013		0	0	0	0	0	0	0

Ausschnitt der Artikelstamm Dispoübersicht

Neben der Artikelnummer und Artikelbezeichnung ist der aktuelle Lagerbestand ("**LgBst**") aufgeführt. Neben der aktuelle Kalenderwoche ("**>09<**") sind die voraussichtlichen Lagebestände der folgenden Wochen ("**KW10, KW11 ...**") angezeigt. Der Zeitstrahl läßt sich mit der Tasten (**↑**+**→** bzw. **↑**+**←**) verschieben.

In der Grafik sind 0 Stück des Artikels 900001 auf Lager. In der KW09 sind 50 Stück ausgewiesen. Dann bleibt der Bestand in KW10 unverändert und sinkt in KW 11 auf -62. Er verbleibt dann in den Folgewochen auf -62. Der verfügbare Lagerbestand ("**VLgBs**") ist mit -112 ausgewiesen. Man kann also davon ausgehen, dass Aufträge über 112 Stück vorhanden sind.

Drücken Sie auf dem Artikel **Alt**+**F8** um die Lagerbewegungen im Detail zu sehen.

### Anzeige voraussichtlicher Lagerbestand

Folgende Ansicht ist **ausschliesslich in der IFW Klassik Version verfügbar**. In der grafischen UI kann sie nicht angezeigt werden:

In der Maske sind die Zu- und Abgänge innerhalb des gewählten sechs Wochenzeitraumes aufgeführt. Ein Kürzel weist auf den Belegtyp (B Bestellung, A Auftrag) hin. Daneben ist die Lieferanten-, bzw. Kundennummer und die Zugangs- bzw. Abgangsmenge angezeigt. In jeder Spalte sind alle Zu- und Abgänge aufgeführt. Im Fuß ist der Bestand am Wochenanfang ("Anf"), die Summe Zu- und Abgänge ("Zu", "Ab"), sowie der voraussichtliche Endbestand ("End") angezeigt.

Positionieren Sie den Cursor auf einem Eintrag und drücken Sie Eingabe. Es öffnet sich die Positionsliste der Aufträge, bzw. Bestellungen.

voraussichtlicher Lagerbestand						
	-16 Feb KW 08	Feb KW 09	Mär KW 10	Mär KW 11	Mär KW 12	Mär KW 13
1	.....		B 70575 200			
2	.....		A 91165-200			
3	.....					
4	.....					
5	.....					
6	.....					
7	.....					
8	.....					
9	.....					
10	.....					
Anf	0	0	0	0	0	0
öZu	0	0	200	0	0	0
öAb	0	0	200	0	0	0
End	0	0	0	0	0	0
Artikel: 42116		Bezeichnung: EIT-575-42116		LgBst: 0		
Return-Ok				Esc-Abbruch		

Ansicht **ausschliesslich in IFW Klassik**

Mit der Taste Eingabe können Sie nun die Position selbst oder mit F9 den gesamten Beleg einsehen. Drücken Sie Esc um zur Artikelliste zurückzukehren.

### Hinweis:

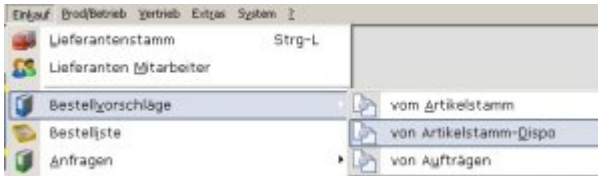
Belege werden in der Darstellung nur angezeigt, wenn in den Bestellungen der "bestätigte Termin" bzw. In den Aufträgen der "Liefertermin" eingetragen sind.

In Verbindung mit dem Modul Lagerproduktion werden auch die Zu- und

Abgänge der mit Terminen versehenen Produktionen angezeigt.

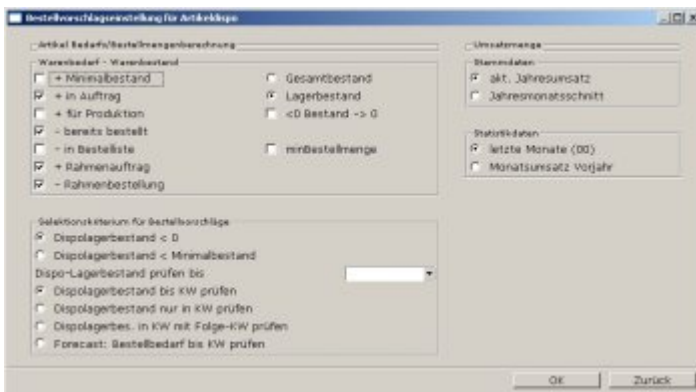
## Bestellvorschläge

Im Menü Bestellvorschläge kann nun auch der Dispolagerbestand berücksichtigt werden.



Bestellvorschlag von Artikelstamm-Dispo

Wählen Sie den Menüpunkt um die folgende Maske zu öffnen.



Mit "**Dispolagerbestand < 0**" bzw. "**Dispobestand < Minimalbestand**" geben Sie ab welcher Lagermenge ein Artikel zur Bestellung vorgeschlagen wird.

Geben Sie das Datum ein, bis zu dem das IFW die Lagebestände prüfen soll.

Wählen Sie einen der drei Schalter um zur Bedarfsermittlung, "alle Belege bis KW" "alle Belege in KW" oder "alle Belege ab KW" zu prüfen.

Mit Eingabe starten Sie die Bedarfsermittlung. Das IFW berechnet die Besteliste, mit der Sie dann Ihre Bestellungen zusammenstellen können.

Wie Sie mit der Besteliste arbeiten, ist im IFW Handbuch im Kapitel "Tutorial Einkauf" beschrieben.

## Bestellung mit Bestätigtem Termin

Damit die Lagerzugänge in der Dispoliste angezeigt werden müssen die Bestätigten Termine in jeder Bestellposition ausgefüllt sein.



Bestätigter Termin in der Bestellposition

WuTerm	13.08.2010	▼
BeTerm	20.08.2010	▼

Bestätigter Termin im Fuß der Bestellung

Sie können dabei entweder in jeder einzelnen Position der Bestellung einen eigenen Termin angeben, oder im Fuß der Bestellung einen bestätigten Liefertermin für alle Positionen angeben.

### Hinweis:

Der Termin im Fuß der Bestellung wird bei Speichern der Bestellung in alle Positionen eingetragen die keine Angabe im Feld "BestätTerm:" haben.

Der Wunschtermin ("**WuTerm**") dient nur Ihrer Information und wirkt sich nicht auf die Darstellung in der Dispoliste aus.

## Aufträge mit Liefertermin

Damit die Lagerabgänge in der Dispoliste angezeigt werden müssen die bestätigten Termine in jeder Auftragsposition ausgefüllt sein



Bestätigter Termin in der Auftragsposition

WuTerm	13.08.2010	▼
BeTerm	20.08.2010	▼

Bestätigter Termin im Fuß des Auftrags

Sie können dabei entweder in jeder einzelnen Position des Auftrag einen eigenen Termin angeben, oder im Fuß des Auftrags einen bestätigten Liefertermin für alle Positionen angeben.

### Hinweis:

Der Termin im Fuß des Auftrags wird beim Speichern des Auftrags in alle Positionen eingetragen die keine Angabe im Feld "**LiTerm**:" haben.

Der Wunschtermin ("**WuTerm**") dient nur Ihrer Information und wirkt sich nicht auf die Darstellung in der Dispoliste aus.

From:  
[IFW Wiki - www.wiki.ifw.de](http://www.wiki.ifw.de)

Permanent link:  
<https://wiki.ifw.de/wiki/doku.php?id=zusatzmodule:artikeldispo&rev=1521112966>

Last update: **15.03.2018 12:22**

