

# 9. Auswertungen

## 9.02 Beispiele für Auswertungen

### Inhaltsverzeichnis

[9.2.1 „KER - Kurzfristige Erfolgsrechnung“ \(Modul KER\)](#)

[9.2.2 „Bestand, Lagerein- und -ausgang“ \(im Grundmodul enthalten\)](#)

[9.2.3 „Warenbewegungsprotokoll“ \(im Grundmodul enthalten\)](#)

[9.2.4 „Verkäufe und Rohertrag“ \(Modul betriebswirtschaftliche Statistiken\)](#)

[9.2.5 „Artikelhitliste / Renner + Penner“ \(Modul betriebswirtschaftliche Statistiken\)](#)

[9.2.6 „Abverkauf nach Wochen“ \(Modul betriebswirtschaftliche Statistiken\)](#)

[9.2.7 „Verkaufsanalyse“ \(Modul betriebswirtschaftliche Statistiken\)](#)

[9.2.8 „Einkaufsanalyse“ \(Modul betriebswirtschaftliche Statistiken\)](#)

[9.2.9 „Orderanalyse“ \(Modul betriebswirtschaftliche Statistiken\)](#)

[9.2.10 „Lageranalyse“ \(Modul betriebswirtschaftliche Statistik\)](#)

[9.2.11 „Reduzierte Artikel“ \(Modul betriebswirtschaftliche Statistiken\)](#)

[9.2.12 „Kombianalyse“ \(Modul betriebswirtschaftliche Statistiken\)](#)

[9.2.13 Monatsübersicht](#)

### **9.2.1 „KER - Kurzfristige Erfolgsrechnung“ (Modul KER)**

**Sie sind auf einen Blick informiert über:**

- > Umsatz
- > Preisänderungen
- > Wareneingang
- > Lager (-umschlag)

## 9. Auswertungen

- > Kalkulation
- > Rohertrag

### 9.2.2 „Bestand, Lagerein- und -ausgang“ (im Grundmodul enthalten)

#### Sie erkennen durch diese Auswertung:

- > In welchen Bereichen Ihr Warenbestand wächst / fällt.
- > Abverkaufsquoten von Saisons, Warengruppen, Lieferanten.
- > Ihren aktuellen Lagerbestand nach Teilen, EK, VK.

### 9.2.3 „Warenbewegungsprotokoll“ (im Grundmodul enthalten)

#### Was Ihnen diese Auswertung nutzt:

Das Warenbewegungsprotokoll enthält zusätzlich spezielle Warenbewegungen wie:

- > Retouren
- > Reklamationen
- > Auswahlen
- > Personalverkauf
- > Umtausch

### 9.2.4 „Verkäufe und Rohertrag“ (Modul betriebswirtschaftliche Statistiken)

#### Was Ihnen diese Auswertung zeigt:

## 9. Auswertungen

- > Was wirklich „hängen bleibt“.
- > Die Höhe Ihrer tatsächlichen Abschriften.
- > Ihre durchgesetzte Kalkulation bei einzelnen Artikeln, Warengruppen, Lieferanten, etc.

### 9.2.5 „Artikelhitliste / Renner + Penner“ (Modul betriebswirtschaftliche Statistiken)

**Die Artikelhitliste beantwortet Ihnen im wesentlichen zwei Fragen:**

- > Was sind meine Renner?  
  
(welche Artikel verkaufen sich momentan / Tag am häufigsten)
- > Was sind meine Penner?  
(welche Artikel verkaufen sich momentan / Tag gar nicht oder schlecht)

### 9.2.6 „Abverkauf nach Wochen“ (Modul betriebswirtschaftliche Statistiken)

**Was Ihnen diese Auswertung nutzt:**

Die Abverkaufsentwicklung der letzten 12 Wochen

## 9. Auswertungen

erhalten

Sie aufgeschlüsselt nach verschiedenen Kriterien, wie

z.B.:

- > Einzelne Artikel
- > Warengruppen
- > Lieferanten
- > ...

### 9.2.7 „Verkaufsanalyse“ (Modul betriebswirtschaftliche Statistiken)

#### Was Ihnen diese Auswertung nutzt:

- > Sie können Ihre Verkäufe nach zwei frei wählbaren Kriterien in einer Tabelle selektieren.
- > Sie machen dadurch die tatsächlichen Quellen Ihres Erfolges transparent.

### 9.2.8 „Einkaufsanalyse“ (Modul betriebswirtschaftliche Statistiken)

#### Was Ihnen diese Auswertung nutzt:

- > Sie können Ihren Wareneingang (Einkauf) nach zwei frei wählbaren Kriterien in einer Tabelle durchleuchten.
- > Sie erkennen in welchen Bereichen Sie tatsächlich wie viel gekauft haben und können dies mit Ihrem Erfolg im Abverkauf in Verbindung bringen.

### 9.2.9 „Orderanalyse“ (Modul betriebswirtschaftliche Statistiken)

#### Was Ihnen diese Auswertung nutzt:

Seite 4 / 12

(c) 2024 DdD Retail Germany AG <support@cowis.net> | 2024-05-04 05:39

URL: <https://knowledge.cowis.net/index.php?action=faq&cat=31&id=72&artlang=de>

## 9. Auswertungen

- > Sie können Ihre aktuelle Order nach zwei frei wählbaren Kriterien in einer Tabelle durchleuchten.
- > Sie erkennen in welchen Bereichen Sie schon wie viel geordert haben, und können dadurch weitere Order sinnvoll steuern.

### 9.2.10 „Lageranalyse“ (Modul betriebswirtschaftliche Statistik)

#### Was Ihnen diese Auswertung nutzt:

- > Sie können Ihre Warenlager nach zwei frei wählbaren Kriterien in einer Tabelle durchleuchten.
- > Sie wissen dadurch genau, in welchen Verhältnissen innerhalb dieser Kriterien Ihre Ware strukturiert ist.

### 9.2.11 „Reduzierte Artikel“ (Modul betriebswirtschaftliche Statistiken)

#### Was Ihnen diese Auswertung nutzt:

- > Reduzierungen werden hier im Detail sichtbar.
- > Sie erhalten artikelgenaue Fakten.

### 9.2.12 „Kombianalyse“ (Modul betriebswirtschaftliche Statistiken)

#### Was Ihnen diese Auswertung nutzt:

- > Sie sehen die Bestände, Verkäufe und Lieferungen mehrerer Filialen auf einen Blick

## 9. Auswertungen

--> Sie erhalten größengenaue Auflistungen für Artikel

# 9. Auswertungen

Seite 1

23.02.2005

## Kombianalyse Lieferant S-Oliver

Art.-ID	Bezeichnung	Fi. 1 Lager Best. Verk.	Fi. 2 Haupt Best. Verk.	Fi. 3 Ulm Best. Verk.	Fi. 4 Blaub Best. Verk.	Fi. 5 Geisl Best. Verk.	Fi. 6 Ehing Best. Verk.	Fi. 7 Neu-U Best. Verk.	Fi. 8 Best. Verk.
20007	T-Shirt Rolli	1	5			6	1		
20017	Rolli gestreift				1				1
20018	Pullunder			2					2
20045	T-Shirt kurze Ärmel	3	2		1				
20116	Sakko Lars					4			
20247	Sweat Shirt Jacke								
20251	Sweat Rolli	1	2	1					
20292	SW Shirt Jacke		2	3	1	3	1	2	3
20317	Sakko/Blazer			11	8				
20358	Damenweste			1	4				
20361	Herrenpulli	1	3	2	2	8	1		
20368	Strickjacke	4	4	2	1	2		2	2
20424	Herrenweste		3	1	1	1		3	3
20425	Hose Tessa	2	10	2	2	2			
20439	SW Shirt Weste		5	1	1	2	3	2	2
30015	Hemd 1/1		3	1	2		1		
40042	Blazer Carmen					2			
40047	Blazer Pia	10	2			1		1	1
40052	Indoor Weste		6						
50001	Bluse aermerllos	1	2						
50006	Bluse Nora		1	3	1	2	1	1	1
50010	Bluse Vera		2	3	2	3	1	2	7
50022	Bluse 1/1 Arm		9	2	2	5	3	3	1
50024	Bluse 3/4 Arm		24	7	8	6	11	5	
50029	Blazer Clara		3			3	2	2	
50031	Rock		16	1	1	3	1	1	2
50034	Kleid		3	3	2	3	3	1	1
50045	Bermuda		2		2	2			
50046	Short		4						
50047	Hose Kate		3	2	1	2	2	1	1
50049	Hose Jessy		5	3	3	1	2	3	

# 9. Auswertungen

Seite 1

23.02.2005

Kombianalyse Filiale 1 Artikel 10001..10011

Art.-ID	Bezeichnung	Lieferant	Bestell-Nr.	Fi. 1 Lager		Ord.	Lief.	Auftr
				Best.	Verk.			
10001	501 black black	LEVIS	5010185	/28 /30 /32 /34	61 71 72 68	9 9 9 9	32 79 154 47	
10002	R 901 blue stone	REPLAY	9014405	/30 /32 /34	8			1 2
10003	R 900 blue stone	REPLAY	9004405	/30 /32 /34		3		1 2
10004	517 blue black	LEVIS	5170293	/30 /32 /34	20 45 21	25 25 25		
10005	501 blue stone	LEVIS	5010114	/28 /30 /32 /34	19 14 18	12 12 12	30 110 168 83	10 10
10006	R 901 black black	REPLAY	901608	/32	6			
10007	R 901 dobbble stone	REPLAY	9013703	/32				
10008	901 black black	LEVIS	9010185	/30 /32 /34	2	4 4 4		2
10009	615 black stone	LEVIS	6150258	/30 /32 /34		11 7 3		3
10010	631 blue stone	LEVIS	6310258	/30 /32 /34	1	2 7 7		5 5



# 9. Auswertungen

## 9.2.13 Monatsübersicht

# 9. Auswertungen

Vorjahresvergleich ist nun "pro Tag" ausweisbar

- Erstellt man eine Auswertung "Monatsübersicht" (**Auswertungen-->Klassische Auswertungen**) so wird beim "Gesamtbetrag" auch der vergleichende Betrag des Vorjahres ausgewiesen. Nun ist es möglich, Vorjahresvergleiche auch "pro Tag" ausweisen zu lassen.
- Der Benutzer kann die Vorjahresbeträge nach Tagesdatum oder Wochentag berechnen lassen.  
Beispiel für Tagesdatum: Benutzer vergleicht den Betrag von Mittwoch den 01.07.2015 mit dem Betrag von Dienstag dem 01.07.2014.  
Beispiel für Wochentag: Benutzer vergleicht den Betrag von Mittwoch den 01.07.2015 mit dem Betrag des ersten Mittwochs aus dem Jahr 2014.

## 9. Auswertungen

Um einen Vorjahresvergleich pro Tag durchzuführen, setzen sie den Haken unter "Vergleich Vorjahr pro Tag" im Dialog für die Monatsübersicht.

## 9. Auswertungen

Beträge im Vergleich zum Wochentag des Vorjahres.

Eindeutige ID: #1071

Verfasser: WebMaster

Letzte Änderung: 2015-08-26 10:49