



M0002 – Meldebestände

BITTE BEACHTEN SIE: MIT DER INSTALLATION DES MODUL-FRAMEWORKS WERDEN DIE BEIGEFÜGTEN LIZENZBESTIMMUNGEN UND HAFTUNGSREGELUNGEN AUSDRÜCKLICH ZUR KENNTNIS GENOMMEN UND ANERKANNT; DAS FRAMEWORK UND AUCH UNSERE MODULE DÜRFEN NICHT INSTALLIERT UND NICHT BETRIEBEN WERDEN, WENN SIE DIESE REGELN NICHT IN VOLLEM UMFANG ANERKENNEN.

UPDATEHINWEISE FÜR SERVICE-PACKS UND MASTER-UPDATES

Beachten Sie bei für Ihren Shop geplanten Servicepacks oder Masterupdates, dass auch das Modulframework und auch die eingebauten Module zur jeweiligen Shopversion kompatibel sein müssen und stellen Sie ggf. sicher, dass entsprechende Updates für das Modul-Framework und auch für alle genutzten Module zur Verfügung stehen **bevor** Sie mit der Aktualisierung des Shops beginnen oder diese beauftragen. Wenn Sie die Aktualisierung Ihres Shops durch uns durchführen lassen aktualisieren wir auch immer vorhandene Xycons-Module und das Modul-Framework, wenn diese für die Shop-Masterversion verfügbar sind.

ZUR SELBSTINSTALLATION BEACHTEN SIE DIE BEIGEFÜGTE INSTALLATIONSANLEITUNG.

DAS MODUL IST KOMPATIBEL ZU DEN SHOP-VERSIONEN: 3.14.x.x / 4.0.x.x / 4.2.x.x / 4.4.x.x

Das Setup

Das Setup erlaubt die Einrichtung des Moduls und die Anpassung an den gewünschten Einsatz.

Ihre Xycons-Module

Ihr Xycons Kundenkonto

Meldebestand Setup (2.03)

IndividualModule (3.10.08)

Xycons NEWS
Xycons News
Xycons Updates anzeigen
Xycons Kontakt / Fehler melden
Ihr Systemschlüssel:

fc49b5587b7d24ff1c4ba47d01c762e

Modulstatus - Meldebestand



Modul einschalten oder ausschalten

Ihre Version

2.03

Ihre Lizenz:

Voll-Lizenz (unbegrenzt gültig)

Ihr Lizenzschlüssel

MnBIUkR0ZThDOGZ3SnNlUUV0dW9DSjZnQ0lUUE5T29QSWVvR3R1VkM5Q1JPOUtwQ3R1UkN3ejIEOTZRQ011YlBKS1FDdDJuQzIIPUUM5Yrr

Eigenschaften-Support

- ☐ Ja, Eigenschaften haben eigene Schwellenwerte
☒ Nein

Sollen für Eigenschaften eigene Schwellenwerte gelten?
Eigene Schwellenwerte für Attribute werden NICHT unterstützt!

Zusätzliche Mail-Adresse

Hinterlegen Sie bei Bedarf eine weitere Mailadresse.
Die Bestandswarnung wird dann zusätzlich an diese Mailadresse versandt.

Bestandsanzeige-Unterscheidung

- ☐ Ja, Eigenschaften haben eigene Bestandsanzeigeschwellen
☒ Nein, es gilt die Bestandsanzeigeschwelle des Artikels

Sollen für Eigenschaften eigene Anzeigeschwellen gelten?
Eigene Bestandsanzeigeschwellen für Attribute werden NICHT unterstützt!

Zeige Null-Bestand

- ☐ Ja, anzeigen
☒ Nein, nicht anzeigen

Sollen - sofern aktiviert - auch Bestände kleiner oder gleich 0 angezeigt werden?

Über den Modulstatus können Sie das Modul ein- und ausschalten.

Optional können Sie Eigenschaftenkombinationen mit eigenen Meldebestandsschwellen versehen. Ist diese Funktion nicht aktiviert, gelten für alle Kombinationen die im Artikel hinterlegten Meldebestandsschwellen.

Meldebestandsschwellen für Attribute werden NICHT unterstützt, hier gelten immer die Schwellenwerte aus dem jeweiligen Artikel.

Sinn des Moduls ist es den Artikeln und ggf. Ihren Eigenschaften-Varianten **eigene** Meldebestände zu ermöglichen. Um die Shopeigene Hinweismail zu deaktivieren setzen Sie die Meldeschwelle auf einen Wert, der in der Regel nie erreicht wird, z. B. -999999. Sie ändern diesen globalen Schwellenwert unter „Shop-Konfiguration“ → „Lager-Verwaltungsoptionen“

Meldung an den Shopbetreiber, dass ein Artikel
nachbestellt werden muss

-99999

Artikel-Meldeschwelle

Das aktivierte Modul fügt dem Artikelstamm ein neues Feld zu in dem Sie die gewünschte Meldeschwelle für diesen Artikel hinterlegen können:

Artikelbezogene Bestandswarnung: 	
Ab welchem Bestand soll eine Info-Mail an den Shopbetreiber ausgelöst werden::	<input type="text" value="3"/>

Der hier hinterlegte Bestand gilt für Artikel ohne Varianten und – falls vorhanden – auch für alle einzelnen Varianten bezogen auf die Variante.

Wurde die optionale Funktion für eigene Schwellenwerte für Eigenschaften aktiviert, dann gilt für Eigenschaften der ggf. dort hinterlegte abweichende Wert. Ist in einer oder mehreren Eigenschaften kein Wert hinterlegt, gilt ebenfalls dieser Wert aus dem Artikelstamm.

Für ggf. vorhandene Attribute gilt pro Attribut immer der Schwellenwert aus dem Artikelstamm; eigene Werte für Attribute werden nicht unterstützt.

Nach Installation des Moduls sind keinerlei individuelle Schwellenwerte hinterlegt. Nutzen Sie für eine initiale Hinterlegung ggf. die Serien-Update-Funktion in den jeweiligen Kategorien. Dort können Sie z. B. den bisherigen globale Wert in alle Artikel eintragen lassen um dann hierauf aufsetzend individuelle Werte für einzelne Artikel zu pflegen.

Eigenschaften-Meldeswellen

Ist die Funktion für eigene Melde-Schwellenwerte für **Eigenschaften** aktiviert, erzeugt das Modul innerhalb der Eigenschaftenverwaltung neue Anzeige- und Eingabefelder:




























Eigenchaftskombinationen
Artikel: Testartikel

Einstellungen

Zuweisung ändern

Standardwerte

Seite: 1

Kombination	#	Artikelnr.	EAN	Bestand	Warnung	Gewicht	Preis	-typ	VPE	Lieferzeit	Bild	
S / Gold	1	s-gold	123456789	0	15	2.00 kg	0,00 EUR	+	0.00	ca. 1 Woche	  	
S / Rot	2	s-red	123456789	7	6	2.00 kg	0,00 EUR	+	0.00	ca. 1 Woche	  	
S / Schwarz	3	s-black	123456789	100	99	2.00 kg	2,00 EUR	+	0.00	ca. 1 Woche	  	
M / Gold	4	m-gold	123456789	100	99	2.00 kg	0,00 EUR	+	0.00	ca. 1 Woche	  	
M / Rot	5	m-red	123456789	0	0	2.00 kg	0,00 EUR	+	0.00	ca. 1 Woche	  	
M / Schwarz	6	m-black	123456789	0	0	2.00 kg	2,00 EUR	+	0.00	ca. 1 Woche	  	
L / Gold	7	l-gold	123456789	0	0	2.00 kg	5,00 EUR	+	0.00	ca. 1 Woche	  	
L / Rot	8	l-red	123456789	-1	0	2.00 kg	5,00 EUR	+	0.00	ca. 2 Wochen	  	
L / Schwarz	9	l-black	123456789	-10	0	2.00 kg	7,00 EUR	+	0.00	ca. 2 Wochen	  	

Seite: 1

Kombination bearbeiten

VORHERIGE

NÄCHSTE

Größe:	<input type="text" value="S"/>
Farbe:	<input type="text" value="Gold"/>
Sortiervummer:	<input type="text" value="1"/>
Artikelnummer:	<input type="text" value="s-gold"/>
EAN:	<input type="text" value="123456789"/>
Bestand:	<input type="text" value="0"/>
Warnung:	<input type="text" value="15"/>
Gewicht:	<input type="text" value="2.0000"/>
Preistyp:	<input type="text" value="Preis aus Eigenschaften berechnen"/>
Preis:	<input type="text" value="0.00"/>
VPE:	<input type="text" value="0.00"/>
Lieferzeit:	<input type="text" value="ca. 1 Woche"/>
Bild:	<input type="button" value="Datei auswählen"/> Keine ausgewählt

Abbrechen

Speichern

Speichern & Schließen

Sie können nun bei Bedarf pro Eigenschaftskombination individuelle Warnschwellen hinterlegen. Wenn Sie das Feld leer lassen gilt der Schwellenwert aus dem Artikelstamm auch für diese jeweilige Eigenschaftskombination. Tragen Sie explizit „0“ (Null) ein, wenn Sie beim Bestand Null eine Informationsmail erhalten möchten. Also „0“ = Null und leer = Wert aus dem Artikelstamm!

Technisch bedingt verändert sich die visuelle Sortierung – aber nicht die hinterlegte Sortierreihenfolge – wenn Sie einzelne Kombinationen mit Melde-Werten versehen. Dieser temporäre Effekt korrigiert sich beim Neuaufbau der Seite von selbst.

Funktion

Wie auch bei der „normalen“ Schwellenprüfung werden die Bestände der gekauften Artikel nach einer neuen Bestellung gegen die für den Artikel und/oder seine geltenden Eigenschaftsschwellenwerte verprobt und ggf. entsprechende Mails an den Shopinhaber ausgelöst. Ist eine zusätzliche Mail-Adresse im Setup hinterlegt, so wird auch an diese Mailadresse parallel ein entsprechendes Mail ausgelöst.

CSV-Betankung

Das Modul verfügt über eine Erweiterung der Funktion für den Artikel-Im-/Export um die individuellen Schwellenwerte auch über CSV zu ex- bzw. importieren. Hierzu sind einige wenige Besonderheiten zu beachten:

Fügen Sie eine neue Spalte hinzu mit dem

Namen `p_stockwarning`
und dem Spalteninhalt `{p_stockwarning}`

Speichern Sie die neue Konfiguration.

Beim Export der Artikeldaten werden nun die Schwellenwerte für die Produkte mit exportiert. Sie können nun offline in der CSV verändert und dann auch wieder in den Shop über den bekannten regulären Vorgang importiert werden. Hierzu erzeugt das Modul eine neue Spalte für die Schwellenwerte des Produkts:

CP	CQ	CR	CS	CT	CU
p_type	combi_stockwarning	p_stockwarning	products_properties_combis_id	combi_sort_order	combi_mod
1	15	3		1	1 s-gold
1	6	3		2	2 s-red
1	99	3		3	3 s-black
1	99	3		4	4 m-gold
1	0	3		5	5 m-red
1	0	3		6	6 m-black
1	0	3		7	7 l-gold
1	0	3		8	8 l-red
1	0	3		9	9 l-black

Für **Eigenschaften** gehen Sie folgendermaßen vor:

Aktivieren Sie den Eigenschaften-Export für die CSV-Datei, damit ggf. auch Eigenschaften-Daten exportiert und importiert werden können:

Einstellungen **Spalten** **Kategorien** **Profil: [Gambio] Artikelexport**

Einstellungen

Profilname: [Gambio] Artikelexport Trennzeichen: |

Dateiname: artikelexport.csv Texttrenner: "

Eigenschaften: ☒

Automatischer Export: ☐

Aktivieren Sie für die Spalte „Eigenschaften“ alle möglichen Werte, indem Sie im Feld „Kombinationsdaten“ die Tastenkombination STRG-A (für „alle markieren“) wählen oder manuell ALLE Werte markieren:

Spalten **Spalte hinzufügen**

google_expof_condition
google_category
p_img_alt_text.en
p_img_alt_text.1.en
p_img_alt_text.2.en
p_img_alt_text.3.en
p_img_alt_text.de
p_img_alt_text.1.de
p_img_alt_text.2.de
p_img_alt_text.3.de
p_group_permission.0
p_group_permission.1
p_group_permission.2
p_group_permission.3
specials_qty
specials_new_products_price
expires_date
specials_status
gm_priority
gm_changefreq
gm_atemap_entry
p_qty_unit_id
p_type
combi_stockwarning
Eigenschaften

Einstellungen **Spalten** **Kategorien** **Profil: [Gambio] Artikelexport**

Spalten **Spalte hinzufügen**

Eigenschaftsauswahl:

Größe
Farbe

Kombinationsdaten:

products_properties_combis_id
combi_sort_order
combi_model
combi_ean
combi_quantity
combi_shipping_status_id

Sprache: Deutsch

Ok Abbrechen

Vorschau

Bei Nutzung der Meldeschwellen für Eigenschaften MUSS die Spalte/der Wert „products_properties_combis_id“ immer angegeben sein, da dieses der Schlüssel für die Daten ist!

Fügen Sie eine neue Spalte hinzu mit dem

Namen `combi_stockwarning`
und dem Spalteninhalt `{combi_stockwarning}`

The screenshot shows a software interface for configuring columns. On the left, a list of columns includes 'p_imp_alt_text.3.de', 'p_group_permission.0', 'p_group_permission.1', 'p_group_permission.2', 'p_group_permission.3', 'specials_qty', 'specials_new_products_price', 'expires_date', 'specials_status', 'gm_priority', 'gm_changefreq', 'gm_sitemap_entry', 'p_qty_unit_id', and 'p_type'. A green button 'Spalte hinzufügen' (Add Column) is at the top. On the right, a configuration panel for 'combi_stockwarning' shows 'Spaltenname:' as 'combi_stockwarning' and 'Spalteninhalt:' as '{combi_stockwarning}'. There is also a 'Standardwert:' field and a 'Verfügbare Variablen:' dropdown. A green 'Hinzufügen' (Add) button is below the dropdown. At the bottom right are 'Ok' and 'Abbrechen' (Cancel) buttons.

Speichern Sie die neue Konfiguration.

Beim Export der Artikeldaten werden nun die Schwellenwerte für die Eigenschaften mit exportiert. Sie können nun offline in der CSV verändert und dann auch wieder in den Shop über den bekannten regulären Vorgang importiert werden. Hierzu erzeugt das Modul eine neue Spalte für die Schwellenwerte:

CN	CO	CP	CQ	CR	CS	CT	CU	CV
gm_sitemap_entry	p_qty_unit_id	p_type	combi_stockwarning	products_properties_combis_id	combi_sort_order	combi_model	combi_ean	combi_quantity
1	15	13	15	1	1	s-gold	123456789	0.0000
1	6	13	6	2	2	s-red	123456789	7.0000
1	99	13	99	3	3	s-black	123456789	100.0000
1	99	13	99	4	4	m-gold	123456789	100.0000
1	0	13	0	5	5	m-red	123456789	0.0000
1	0	13	0	6	6	m-black	123456789	0.0000
1	0	13	0	7	7	l-gold	123456789	0.0000
1	0	13	0	8	8	l-red	123456789	-1.0000
1	0	13	0	9	9	l-black	123456789	-10.0000

Wichtiger Hinweis!

Bei Nutzung von Eigenschaften wird das artikelbezogene Feld ggf. in jeder Einzelzeile vorhanden sein. Daher achten Sie darauf, dass es hier über alle Eigenschaftssätze hinweg keine widersprüchlichen Eintragungen gibt. Der Import-Vorgang importiert Zeilenweise, somit würde mit dem Import die Angabe in der letzten Zeile der Produkteigenschaften für „p_stockwarning“ sozusagen „gewinnen“. Füllen Sie diese Spalte daher über alle Eigenschaften einheitlich, wie im nachfolgenden Beispiel:

CQ	CR	CS	CT	CU	CV	CW	CX
combi_stockwarning	p_stockwarning	products_properties_combis_id	combi_sort_order	combi_model	combi_ean	combi_quantity	combi_shipping
15	13	1	1	s-gold	123456789	0.0000	
6	13	2	2	s-red	123456789	7.0000	
99	13	3	3	s-black	123456789	100.0000	
99	13	4	4	m-gold	123456789	100.0000	
0	13	5	5	m-red	123456789	0.0000	
0	13	6	6	m-black	123456789	0.0000	
0	13	7	7	l-gold	123456789	0.0000	
0	13	8	8	l-red	123456789	-1.0000	
0	13	9	9	l-black	123456789	-10.0000	

Kategorie-Serieneintragungen

Sie können die Daten aller Produkte einer Kategorie auch über die **Kategorieverwaltung** in Serie verändern. Hierbei werden die angegebenen Änderungen jeweils auf ALLE PRODUKTE dieser Kategorie angewendet. Beachten Sie ggf. Überschneidungen, wenn Produkte in mehreren Kategorien verlinkt sind und Sie Serienänderungen durchführen.

Bestandsanzeigen-Unterschreitung

Ab v5.04 unterstützt das Modul eine außerordentliche Bestandsanzeige auf der Produktdetailseite, wenn die allgemeine Bestandsanzeige im Shop deaktiviert ist. In den Produktstammdaten können Sie individuell je Produkt einen Schwellenwert hinterlegen, ab dessen Unterschreitung auf der Produktdetailseite die Anzeige des (Rest-) Bestands aktiviert werden kann. Diese Option können Sie nutzen, um Kunden über Restmengen zu informieren, obwohl keine allgemeine Anzeige des Lagerbestands aktiviert ist.

Artikelbezogene Bestandswarnung:	
Ab welchem Bestand soll eine Info-Mail an den Shopbetreiber ausgelöst werden::	<input type="text" value="60"/>
Bestand anzeigen ab welcher Restmenge?:	<input type="text" value="(0 = ausgeschaltet/keine Nutzung)"/>

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg beim Einsatz dieses Moduls!