

Regel/Import für Belegung Eigenschaften-Mehrfachauswahl

büro+ "L" mit Zusatzmodul: E-Commerce (ab "M")

Info:

Die Funktionsbeschreibung auf dieser Seite umfasst Funktionen, für die **büro+ "L"** und das **Zusatzmodul: "E-Commerce" (ab "M")** erforderlich sind.

Über eine büro+ ab Ausprägung "M" und dem Zusatzmodul E-Commerce ab "M" können "Eigenschaften mit Mehrfachauswahl" per Import belegt werden, nicht jedoch per Regel.

Inhalt

- Was sind die Vorteile dieser Art der Belegung der Eigenschaften-Mehrauswahl?
- Eigenschaften-Auswahl für ein konkretes Beispiel
 - 1) Regel zur Belegung der Eigenschaften-Mehrauswahl
 - Beispiel für die Belegung über eine Regel
 - Automatische Befüllung durch Aktualisierung
 - 2) Belegung der Eigenschaften-Mehrauswahl über eine Formel
 - Beispiel für die Belegung über eine Formel im entsprechenden Feld
 - Automatische Befüllung durch Aktualisierung
 - 3) Über Import eine Eigenschaften-Mehrauswahl belegen
 - Beispiel für eine Belegung über ein Import-Layout

Die Werte in den Artikel-Datensätzen lassen sich über Regeln, Formeln und Importe belegen. Dabei ist es unerheblich, ob Sie den **Namen**, die korrekte **ID**, die Kombination von **Name und ID** benutzen oder auch eine Mischform beim Import von mehreren Werten, denn büro+ versteht aufgrund eines internen Mappings beide Möglichkeiten.

Beispiel im Shop existieren folgende Steuersätze:

- Reduced rate 2 [85c65d8f531f4b30aa31f7181d92592b]
- Reduced rate [3423e42506ad4a540f38b3c2004f648]
- Standard rate [2aacc85af3ad400cb87dc253092f0a61]

Soll der Wert für die "Reduced rate 2" nun über einen Import im Plattform-Artikel eingetragen werden, ist es unerheblich ob:

1. Der Wert einfach als "**Reduced rate 2**" eingetragen wird
2. Der Wert komplett als "**Reduced rate 2 [85c65d8f531f4b30aa31f7181d92592b]**" eingetragen wird
3. Der Wert als **[85c65d8f531f4b30aa31f7181d92592b]** eingetragen wird

Shopware-Shop | Tabellentools

Einstell-Optionen (Bearbeitung)

Neu / Bearbeiten | Wert | HTML-Beschreibung | Suche

Plattform-Artikel-Datensatz

ID (Plattform-Artikel): 1501
 Artikelnummer: MT-1
 Suchbegriff: TASSE
 Kurzbezeichnung: Tasse microtech Aktiv

Einstell-Optionen | Kategorien / Eigenschaften | Beschreibung | Bilder-Vorschau | Memo | Selektionen | Gesperrt | Info

Einstell-Optionen

Einstell-Option	Wert	Memo	Info
27 Beschreibung (Deutsch)	1		
29 Beschreibung (English)	2		
Preise			Wert für
31 Steuersatz	Standard rate [2aacc85af3ad400cb87dc253092f0a61]		Steuersatz
Lieferbarkeit	Reduced rate 2 [85c65d8f531f4b30aa31f7181d92592b]		belegbar
33 Lagerbestand	Reduced rate [3423e42506ad4a54a0f38b3c2004f648]		über
34 Abverkauf	Standard rate [2aacc85af3ad400cb87dc253092f0a61]		z. B. Import

Was sind die Vorteile dieser Art der Belegung der Eigenschaften-Mehrauswahl?

- Der Vorteil beim Belegen der Felder ergibt sich daraus, dass das Mapping der **IDs** mit den zugehörigen **Werten** bereits in büro+ erfolgt ist - Werte und IDs sind bereits verknüpft
- Bei **Magento 2** werden z. B. bei **Attributen mit Auswahlfeldern** ein **Wert und dessen ID** benötigt - durch die Verknüpfung entfällt für Sie eine manuelle Zuordnung
- Über das in büro+ erfolgte Mapping ist es somit nicht zwingend notwendig, die korrekte ID eines Wertes zu kennen, da bei einer **Farbauswahl ist so z. B. die Angabe: "Grün,Rot" im Auswahlfeld** ausreichend für die korrekte Zuordnung ist - weitere Infos erhalten Sie auch im untenstehenden Beispiel



Info:

Diese Funktionalität kann für alle Plattformen wie beschrieben genutzt werden, z. B. auch für "**Magento 2**" und "**Shopware**". Die in dieser Beschreibung erstellten Abbildungen zeigen einen Shopware-Shop.

Eigenschaften-Auswahl für ein konkretes Beispiel

Gegeben ist in diesem Beispiel die Vorgabe:

Rot[1];Grün[2];Blau[3];Schwarz[10]

Werte für Eigenschaften mit Mehrfachauswahl können mit nachfolgenden Notationen belegt werden:

Möglichkeit der Werteingabe	Beispiel für zulässige Eingabe	Was wird eingegeben?	Auswertung möglich?
Ganzer Wert	"Grün[2],Schwarz[10]"	Wert und zusätzlich zugehörige ID in eckigen Klammern werden eingegeben	Zulässig, kann ausgewertet werden

Nur Name	"Grün,Rot"	Es werden nur Werte eingegeben	Zulässig, kann ausgewertet werden
Nur ID	"1,3" (ergibt Rot,Blau)	Es werden nur IDs eingegeben	Zulässig, kann ausgewertet werden
Bei Mehrfachbelegung ist auch eine gemischte Form zulässig	"1,Schwarz,3" (ergibt Rot, Schwarz,Blau)	Es wird die Eingabe von Werten und IDs gemischt vorgenommen	Zulässig, kann ausgewertet werden

1) Regel zur Belegung der Eigenschaften-Mehrauswahl

Beispiel für die Belegung über eine Regel

Legen Sie im Bereich der Parameter im Bereich: E-COMMERCE -REGELN FÜR EIGENSCHAFTSZUORDUNGEN (betroffene Plattform wählen) - Schaltfläche: NEU einen neuen Regel-Datensatz an.

- **Auswertungsposition:** Wählen Sie den Eintrag: "Vor dem Speichern nach einer Neuanlage oder Änderung (über das Erfassungsformular)"
- **Bedingungen (Wenn):** Das Kennzeichen "Immer ausführen" ist zu deaktivieren und das Kennzeichen: "**Über eine Formel definieren**" zu wählen
- **Formel für Bedingung:** Öffnen Sie über das Formelsymbol den Formeleditor und erfassen Sie die Bedingung

In diesem Beispiel wird die "Eigenschaft -> Nummer" 54 [EZo.Eig.Nr] gewählt.

«EZo.Eig.Nr»=54

Unter "**Anweisungen (Dann)**" wählen Sie einen neuen Regelnanweisungs-Datensatz. Wählen Sie als Anweisungsart: "**Feldzuweisungen**".

Legen Sie für dieses Beispiel die nachfolgende Feldzuweisung an:

Feld	Art der Feldzuweisung	Vorgabewert
[Wert]	Feldwert über Formel füllen	«EZo.PIA.Art.Sel1»

Der Vorgabewert wird im Beispiel aus Selektionsfeld des Artikels übernommen. Die Auswahl wird über den Feldeditor eingestellt.

Regelanweisungs-Datensatz ändern

Erfassung Hilfe

Speichern & schließen Quick Verwerfen

Ändern Löschen Neu Weitere

Einfügen Ausschneiden Kopieren Löschen

Anweisungsart: Feldzuweisungen Anweisung soll ausgeführt werden

Bezeichnung: Feldzuweisungen

Anweisung Info

Zuweisungen

Feld	Art der Feldzuweisung	Vorgabewert
Wert [Wert]	Feldwert über Formel füllen	«EZo.PJA.Art.Sel1»
		Vorgabewert wird im Beispiel aus Selektionsfeld übernommen

Kennzeichen

Nach Ausführen dieser Anweisung, keine weiteren Regelanweisungen auswerten

Nach Ausführen dieser Anweisung, keine weiteren Regeln auswerten

Das Selektionsfeld ist im Bereich: VERKAUF - STAMMDATEN - Register: ARTIKEL im jeweiligen Datensatz auf dem Register: SELEKTIONEN gepflegt. Im Beispiel wird auf den Wert in Selektionsfeld 1 zugegriffen.

Artikel ändern

Datei **Erfassung** Hilfe

Speichern & schließen Quick Verwerfen

Ändern Standard Weitere

Einfügen Ausschneiden Kopieren Löschen

Artikelnummer: 2 Referenz: Wertung: 0

Suchbegriff: Spielzeug Barcode:

Art des Artikels: Standardartikel Warengruppen-Nr.:

Bezeichnung Steuer / Einheit / Kz Vk-Preise Lieferanten Gebinde Provision / Gespert **Selektionen** Bild / Memo

Selektionen

Farbe A	Blau
Farbe B	
Farbe C	

Es wird der Wert übernommen, der in Selektionsfeld 1 des Artikels gepflegt ist

Wird nun ein **Aktualisierungslauf** angestoßen / die **Werte aktualisiert**, dann wird - wie im Beispiel gewünscht - auf den Wert aus Selektionsfeld 1 zurückgegriffen - und das Feld entsprechend befüllt.

Bildhinweis einblenden

Automatische Befüllung durch Aktualisierung

Der Vorgabewert eines Plattform-Artikels auf dem Register: **KATEGORIEN / EIGENSCHAFTEN** wird bei einer Aktualisierung nun - wie im Beispiel gewünscht - übersteuert.

The screenshot shows the 'Shopware-Shop-Artikel-Datensatz ändern' interface. The 'Artikel-Eigenschaften (Bearbeitung)' tab is active. The 'Aktualisieren' button is highlighted with a red box. A red arrow points from this button to a dialog box asking 'Möchten Sie den Vorgabe-Wert aktualisieren?'. The dialog box has 'Ja' and 'Abbrechen' buttons. In the background, the 'Artikel-Eigenschaften' table shows a row for 'Farbe Blau' with a value of 'rot[14]' and a red 'X' mark.

Als korrekter Wert wird "blau [12]" über die Regel eingetragen.

The screenshot shows the 'Shopware-Shop-Artikel-Datensatz ändern' interface. The 'Artikel-Eigenschaften (Bearbeitung)' tab is active. The 'Aktualisieren' button is highlighted with a red box. The 'Artikel-Eigenschaften' table shows a row for 'Farbe Blau' with a value of 'blau[12]' and a green checkmark.

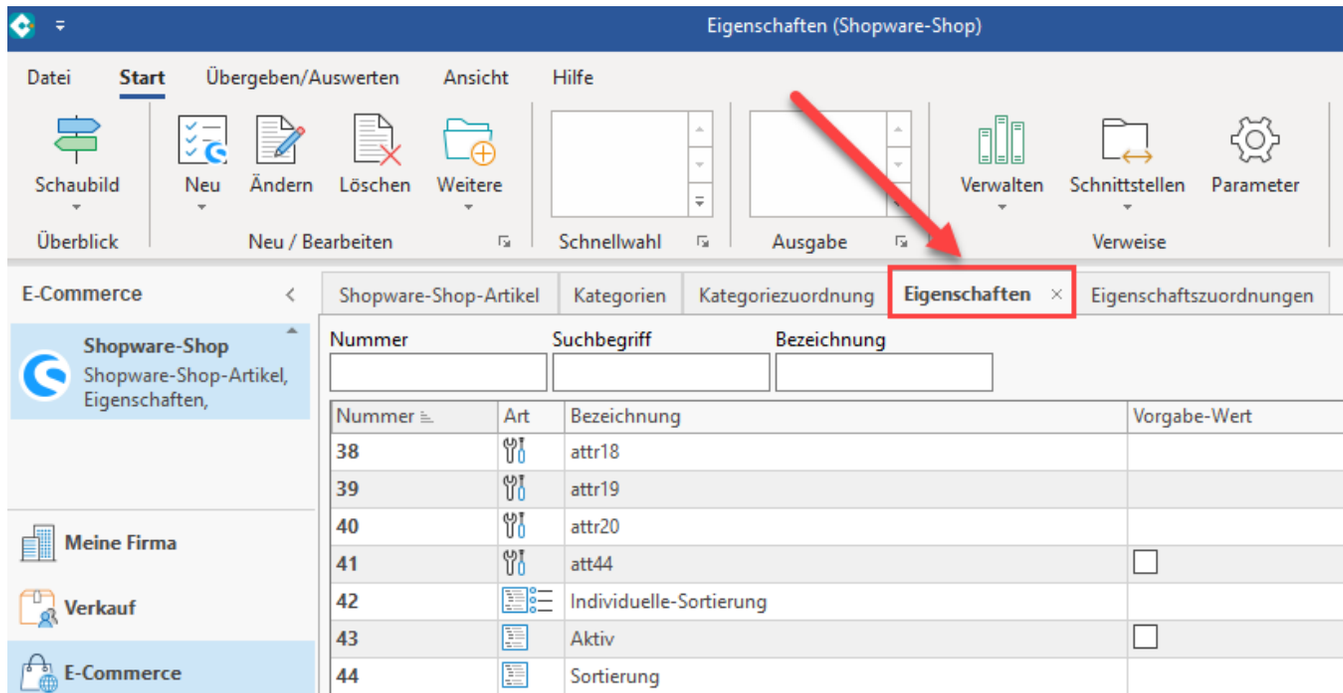
2) Belegung der Eigenschaften-Mehrauswahl über eine Formel

Beispiel für die Belegung über eine Formel im entsprechenden Feld

Auf ähnliche Weise lässt sich auch direkt im Plattform-Eigenschaftensatz eine Formel einpflegen. Das Feld **"Formel für Wert"** erlaubt es, z. B. direkt auf ein Selektionsfeld zuzugreifen. In diesem Beispiel ist dies (wie im Beispiel zuvor) auch ein im Artikel gepflegtes Selektionsfeld.

«Art.Sell»

Wechseln Sie zur Belegung des Wertes mittels einer Formel unter E-COMMERCE - PLATTFORM auf das Register: EIGENSCHAFTEN. Wählen Sie den Eigenschaftensatz, welcher Wert über einen Aktualisierungslauf abgefragt werden soll.



Nummer	Suchbegriff	Bezeichnung	Vorgabe-Wert
38	Attr	attr18	
39	Attr	attr19	
40	Attr	attr20	
41	Attr	att44	<input type="checkbox"/>
42	Sortierung	Individuelle-Sortierung	
43	Aktiv	Aktiv	<input type="checkbox"/>
44	Sortierung	Sortierung	

Im Feld "Formel für Wert" wird im Feldeditor das **Artikel-Selektionsfeld 1** ausgewählt. Als Aktualisierungsstufe wird im Auswahlfeld **"Über Aktualisierungslauf"** gewählt. Mittels dieser Einstellung erfolgt mit jedem Aktualisierungslauf eine regelmäßige Prüfung auf den Wert im angegebenen Selektionsfeld des Artikels.

Shopware-Shop-Eigenschaftsdatensatz ändern

Speichern & schließen Quick Verwerfen Einfügen Ausschneiden Kopieren Löschen Text

Art: Artikel-Eigenschaft Nummer: 54 Suchbegriff: Bezeichnung: Filter

Systemvorgabe Für Varianten bereitstellen Benutzt

Definition Selektionen Gesperrt Memo Info

Wert

Feldart: Text (Unicode-String) Nur Vorgabewerte aus Auswahlbox Feldlänge

Bezeichnungen für Werte-Auswahl: blau[12]; grün[13]; rot[14]

Vorgabe-Wert: grün[13] Pflichtangabe

Formel für Wert: «Art.Sel1»

Einheiten-Auswahl Aktualisierungsstufe: Über Aktualisierungslauf (Vorgabe)

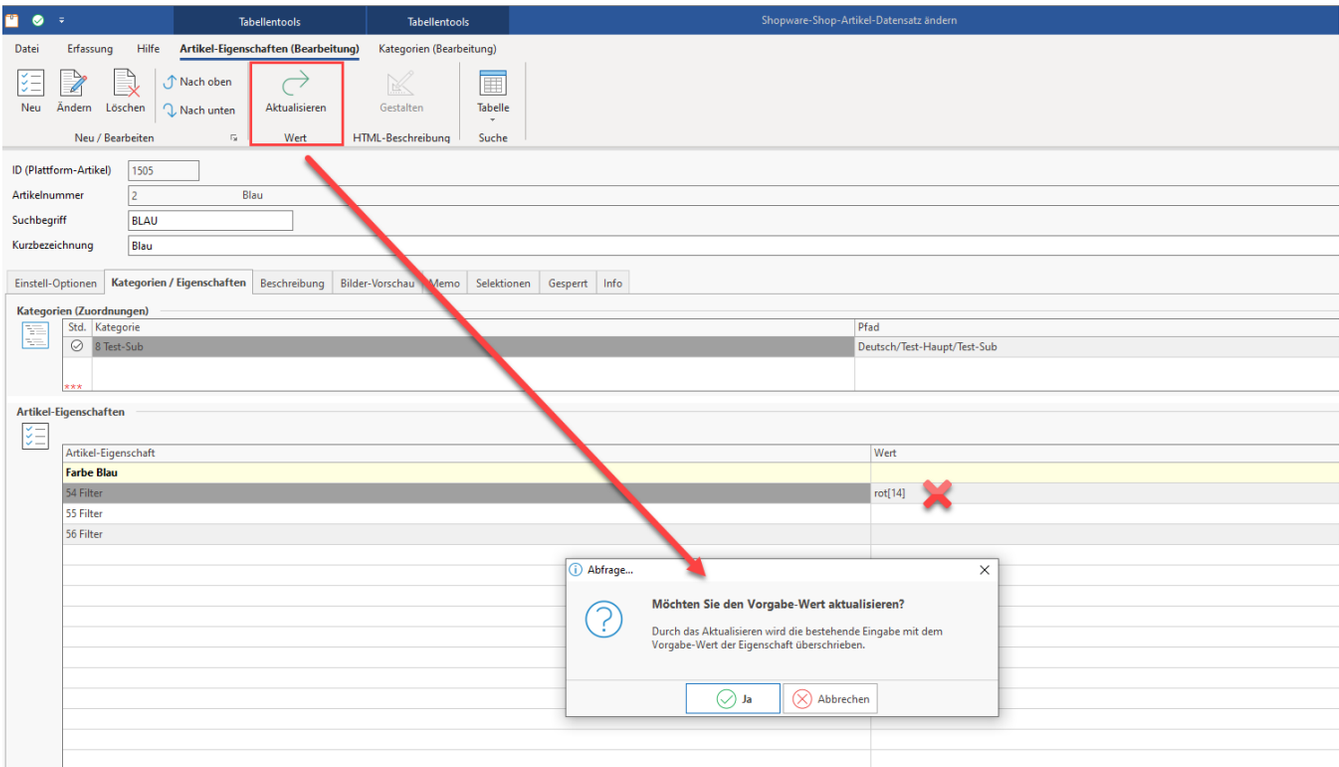
Information (Beschreibung / Hinweise bei Zuordnung) Prüft regelmäßig auf den Wert bei Aktualisierungslauf

Wird nun ein **Aktualisierungslauf** angestoßen / die **Werte aktualisiert**, so wird - wie im Beispiel gewünscht auf den Wert aus Selektionsfeld 1 zurückgegriffen und das Feld entsprechend befüllt. Das Ergebnis ist in diesem Beispiel analog zum Beispiel "Belegung über Formel" angelegt.

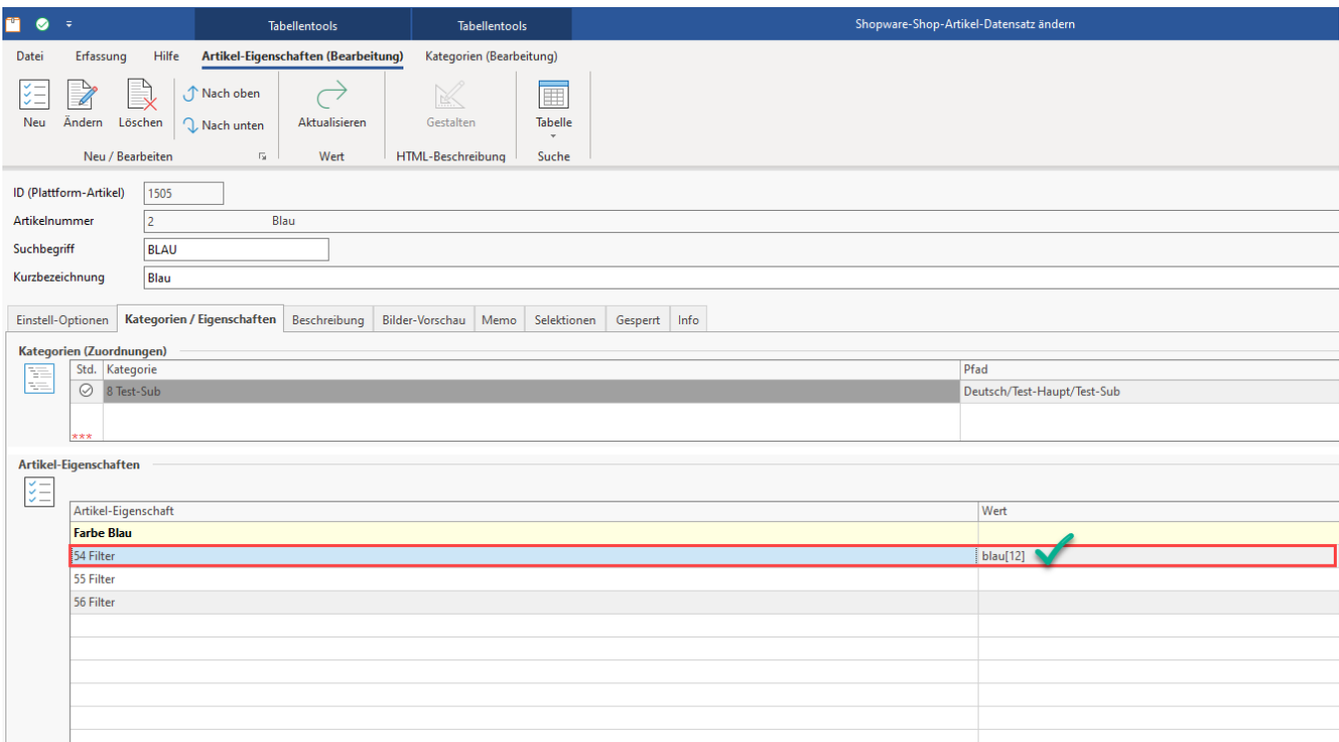
Bildhinweis einblenden

Automatische Befüllung durch Aktualisierung

Der Vorgabewert eines Plattform-Artikels auf dem **Register: KATEGORIEN / EIGENSCHAFTEN** wird bei einer Aktualisierung nun - wie im Beispiel gewünscht - übersteuert.



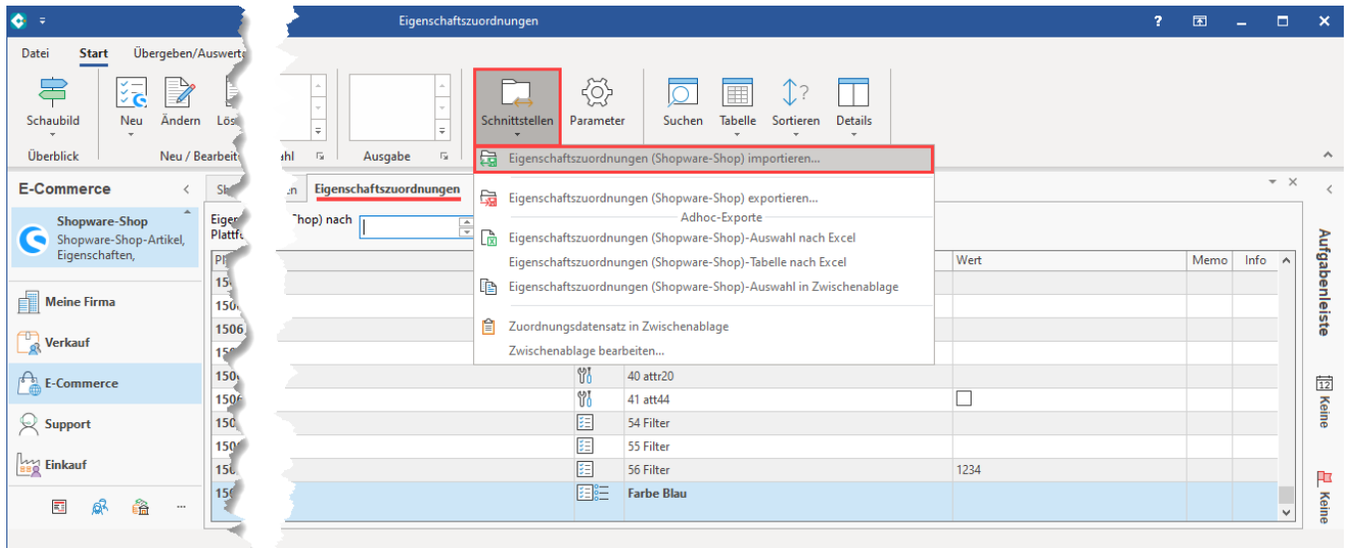
Als korrekter Wert wird "blau [12]" über die Regel eingetragen.



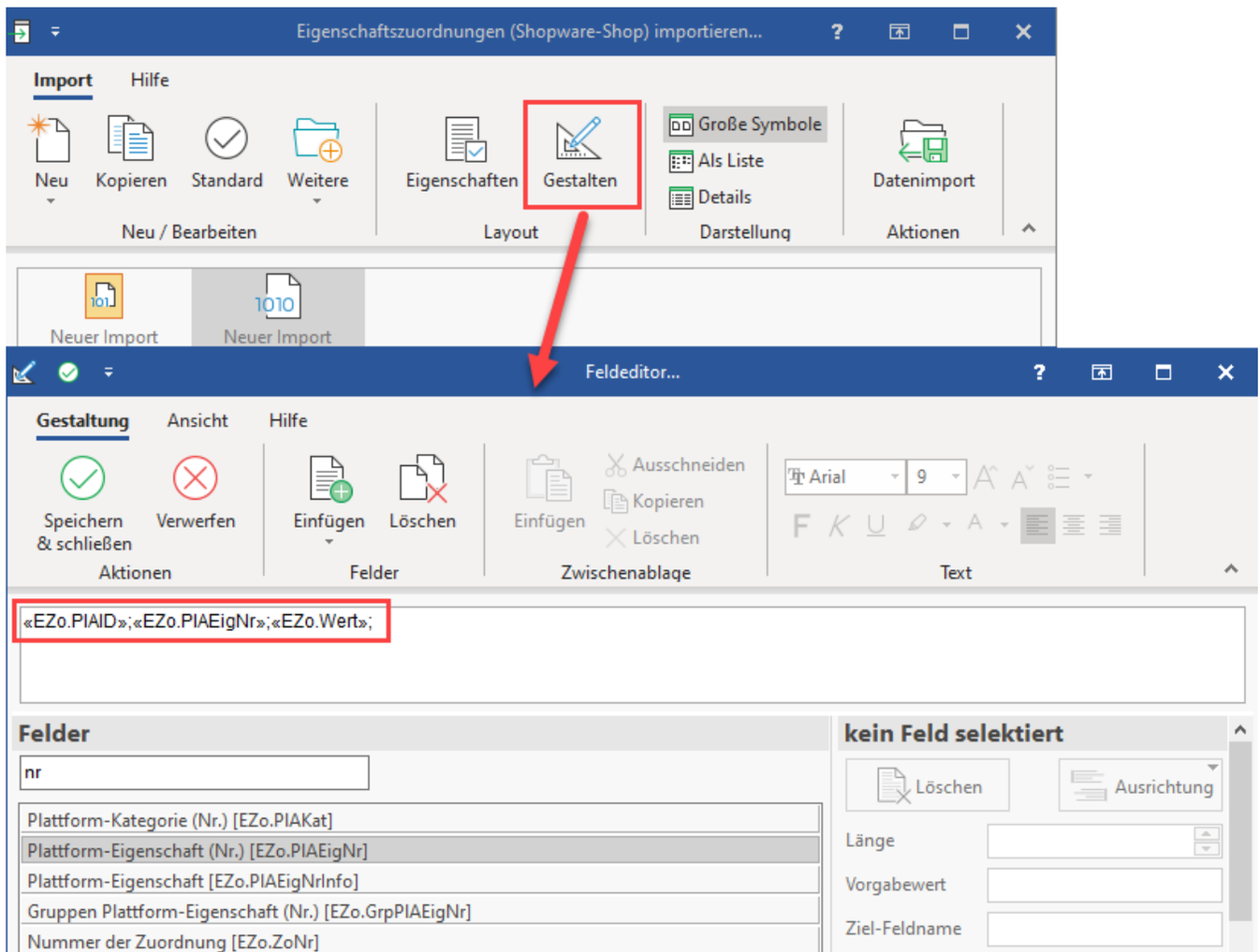
3) Über Import eine Eigenschaften-Mehrauswahl belegen

Beispiel für eine Belegung über ein Import-Layout

Eine weitere Möglichkeit, Attributen mit Auswahlfeldern einen Wert und dessen ID zu füllen, stellt die Möglichkeit über einen Import dar. Im Bereich: E-COMMERCE - PLATTFORM - Register: EIGENSCHAFTSZUORDNUNGEN - Schaltfläche: SCHNITTSTELLEN - EIGENSCHAFTSZUORDNUNGEN (der Plattform) IMPORTIEREN lassen sich Import-Layouts für die Belegung der Werte gestalten.



So lassen sich ausgewählte Felder für Plattform-Artikel über einen Import belegen, z. B. auch die Plattform-Eigenschaft (Nr.): [EZo.PIAEigNr]. Auch beim Import gilt, dass entweder der Name des Wertes oder seine ID eingetragen wird - auch an dieser Stelle sind Mischformen möglich.



Beim Import ist zu konfigurieren, nach welcher Methode neue Daten eingefügt werden sollen. Zudem ist zu konfigurieren, welche Schlüsselfeld(er) zu beachten sind. Die Schlüsselfelder ergeben sich aus dem verwendeten Layout. Über die Schaltfläche: IMPORTIEREN wird der Import durchgeführt.

Start Hilfe

Importieren Zurück Weiter Abbrechen

Aktionen

Einfügen Ausschneiden Kopieren Löschen

Zwischenablage

Eingabe

Eingabedatei

Eingabeformat Text

Eingabedatei C:\Users\test\Desktop\hallo12333.txt

Eingabedatei nach Import löschen

Ohne Rückfrage löschen

Eingabedatei nach Import umbenennen / verschieben

Optionen

Methode

Neue Datensätze einfügen, alte ignorieren

Daten komplett ersetzen

Neue Datensätze einfügen, alte aktualisieren

Nur alte Datensätze aktualisieren

Schlüsselfeld(er)

Plattform-Artikel-ID;Plattform-Eigenschaft (Nr.)

ID

Plattform-Artikel-ID;Plattform-Eigenschaft (Nr.)

Plattform-Kategorie (Nr.);Plattform-Eigenschaft (Nr.)

Nach Abschluss des Importes, sind die ausgewählten Felder entsprechend übernommen.



Info:

Weitere allgemeine Informationen zum Gestalten von Importen, erhalten Sie auch in folgendem Kapitel:

[FAQ zu Importen und Exporten](#)