

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

Tabellentools Shopware-Shop

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-Optionen durchsuchen

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

Neu Ändern Löschen Weitere

Einfügen Ausschneiden Kopieren Löschen

Text

Anweisungsart: Feldzuweisungen ☒ Anweisung soll ausgeführt werden

Bezeichnung: Feldzuweisungen

Anweisung Info

Zuweisungen

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

Text

Artikelnummer: 2 Referenz: Wertung: 0

Suchbegriff: Spielzeug Barcode:

Art des Artikels: Standardartikel Warengruppen-Nr.:

Bezeichnung Steuer / Einheit / Kz Vk-Preise Lieferanten Gebinde Provision / Gesperrt **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 in the top toolbar is highlighted with a red box. A red arrow points from this button to a confirmation dialog box titled 'Abfrage...'. The dialog asks 'Möchten Sie den Vorgabe-Wert aktualisieren?' and explains that the existing value will be overwritten by the default value of the property. The 'Ja' button is highlighted with a green checkmark.

Artikel-Eigenschaft	Wert
Farbe Blau	
54 Filter	rot[14]
55 Filter	
56 Filter	

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 '54 Filter' row is highlighted with a red box, and the value 'blau[12]' is entered in the 'Wert' column. A green checkmark is visible next to the value.

Artikel-Eigenschaft	Wert
Farbe Blau	
54 Filter	blau[12]
55 Filter	
56 Filter	

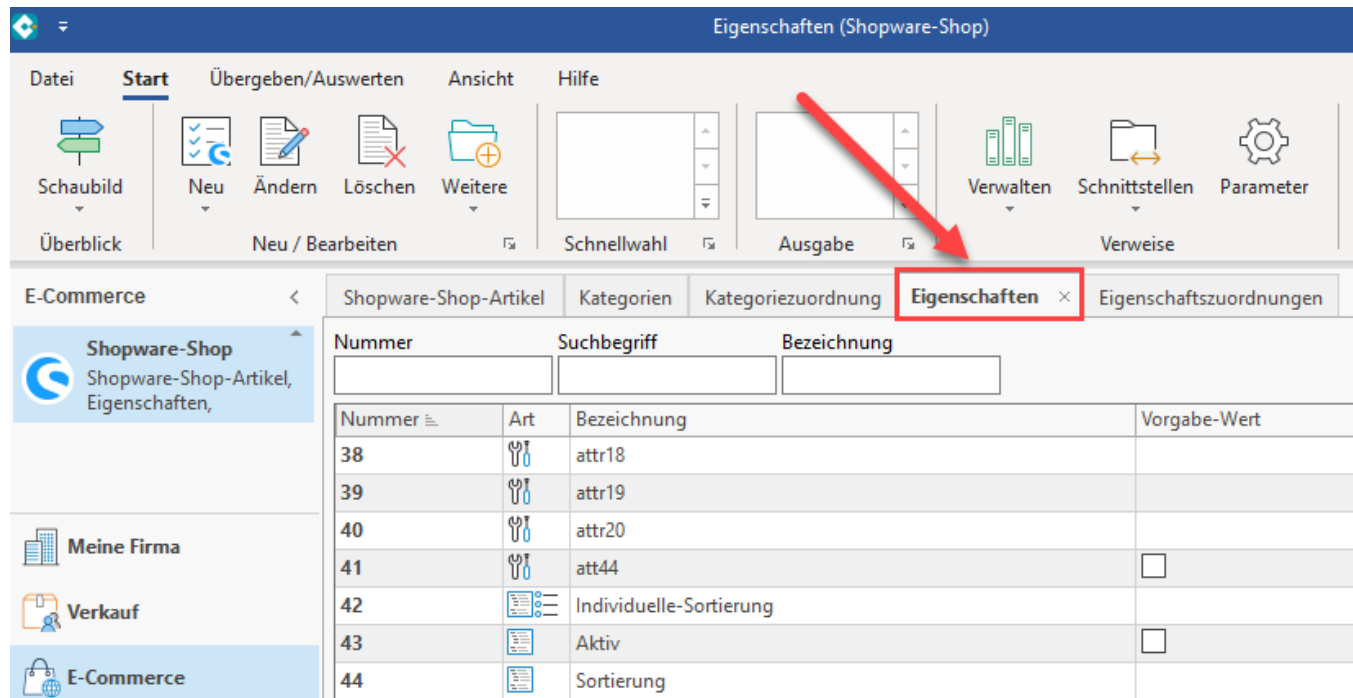
2) Belegung der Eigenschaften-Mehrauswahl über eine Formel

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.



The screenshot shows the 'Eigenschaften (Shopware-Shop)' interface. The 'Eigenschaften' tab is selected and highlighted with a red box. A red arrow points to the 'Ausgabe' field in the top right. The main table lists properties with columns for Nummer, Suchbegriff, Bezeichnung, and Vorgabe-Wert.

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

Datei **Erfassung** Hilfe

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)

Übersteuert Vorgabewert und nimmt den Wert aus Selektionsfeld

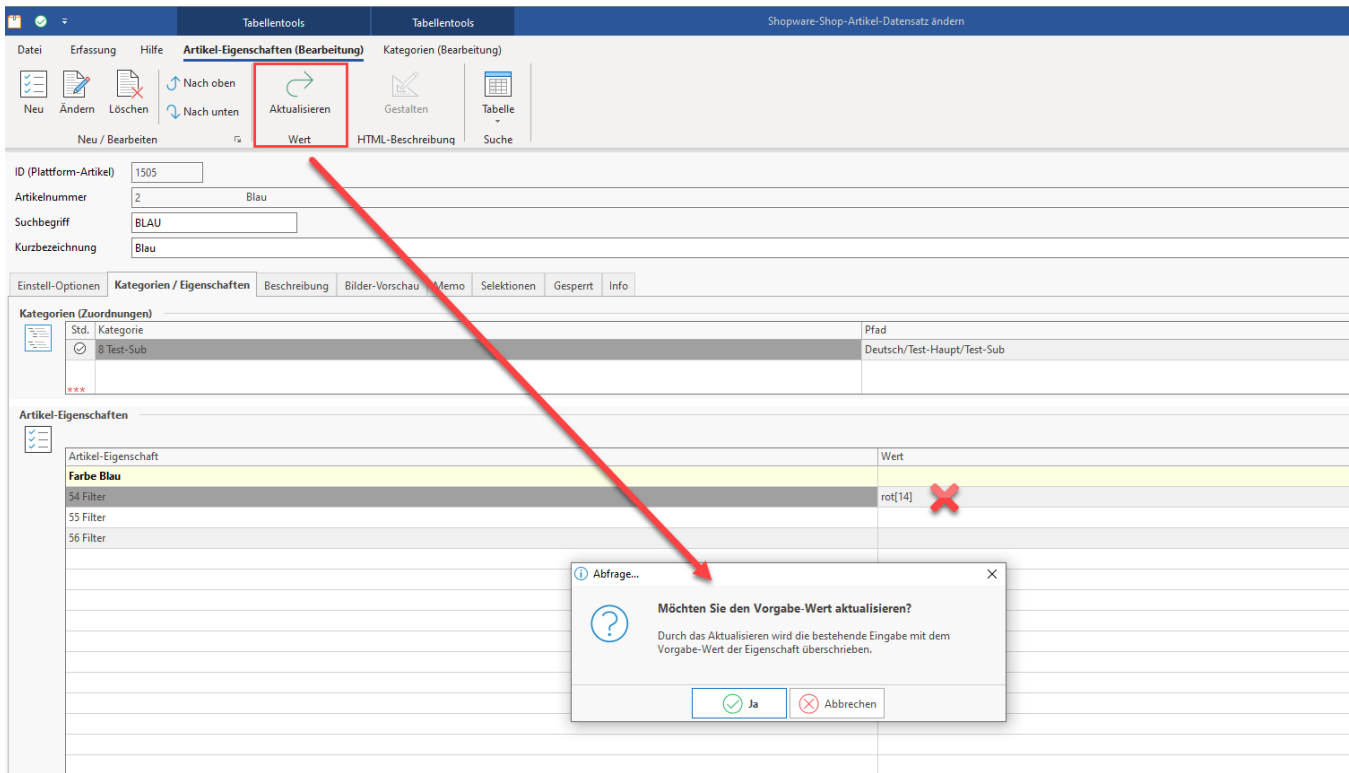
Prüft regelmäßig auf den Wert bei Aktualisierungslauf

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.

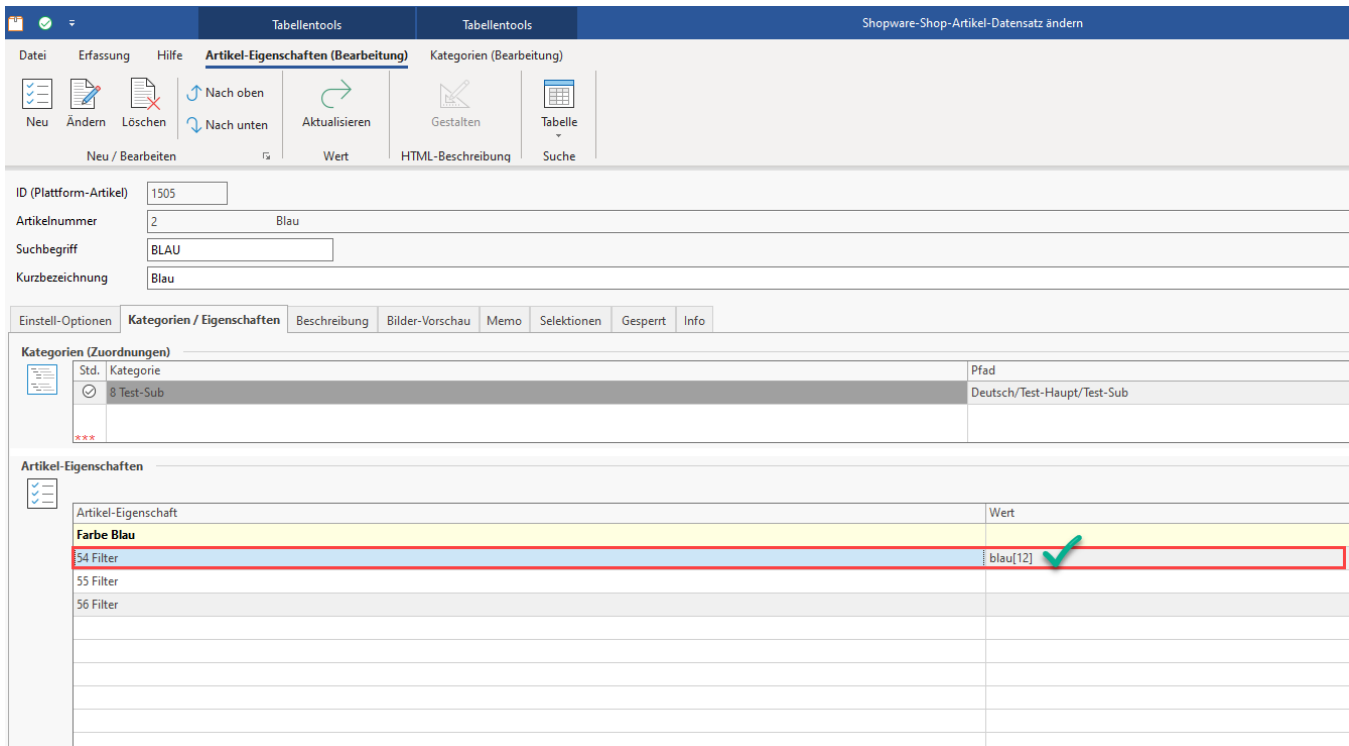
Bildhinweis einblenden

Automatische Befüllung durch Aktualisierung

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



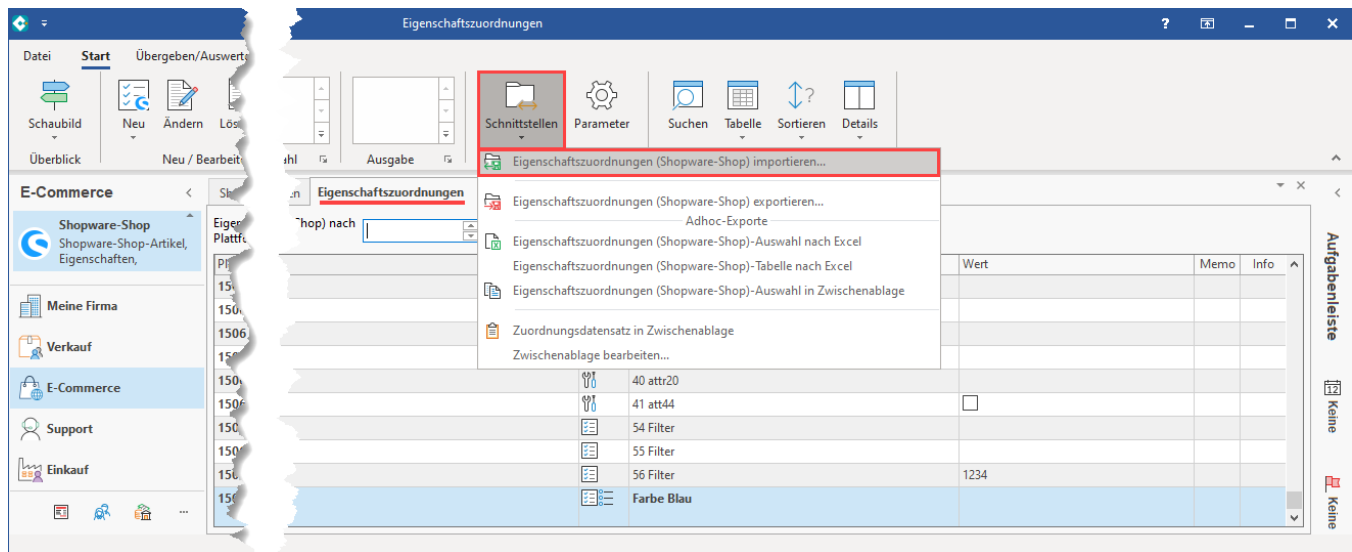
Als korrekter Wert wird "blau [12]" über die Regel eingetragen.



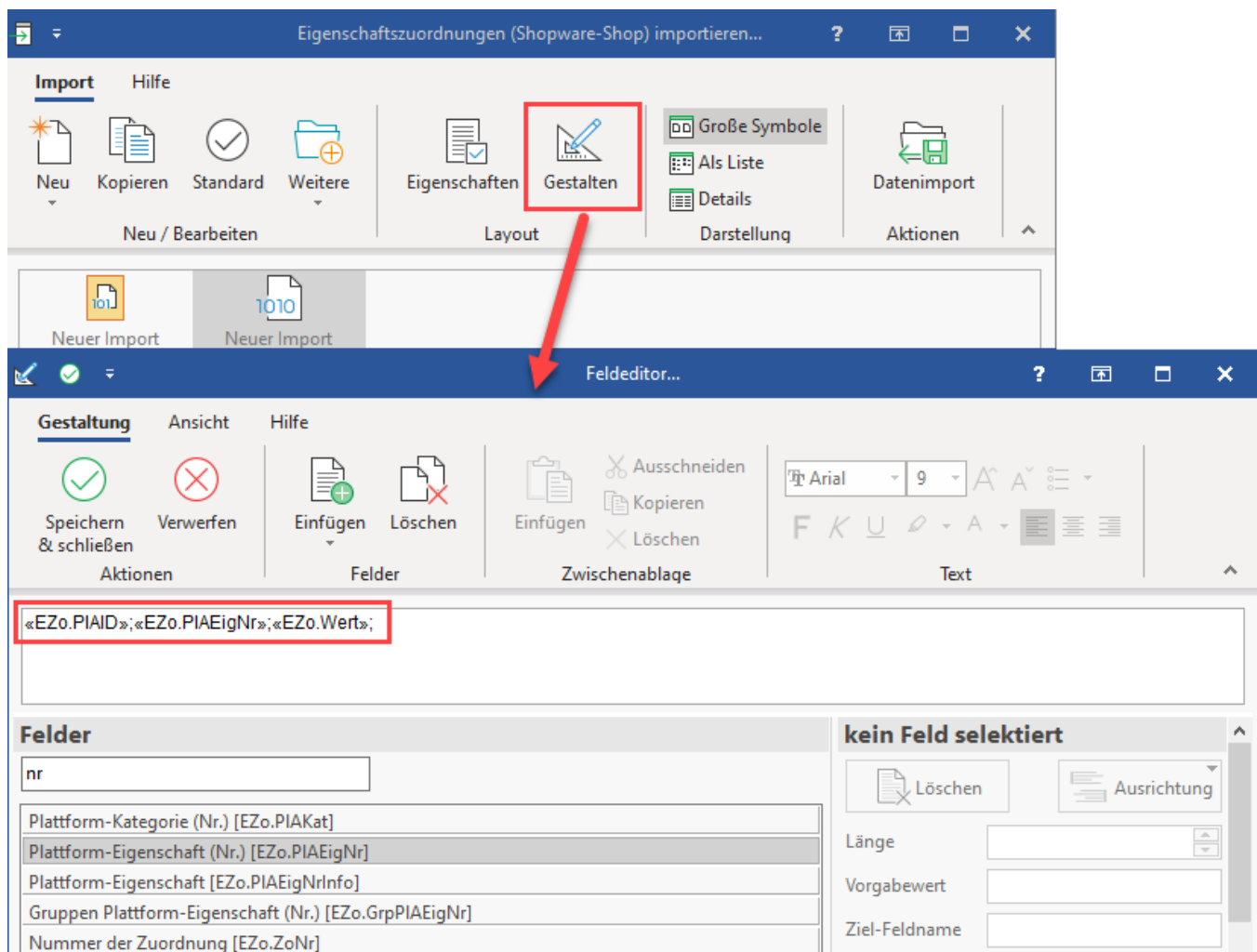
3) Über Import eine Eigenschaften-Mehrauswahl belegen

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.

"Neuer Import" importieren...

Start Hilfe

Importieren Zurück Weiter Abbrechen

Aktionen

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](#)