

Mixxxer Der ultimative Produktkonfigurator



Inhaltsverzeichnis

1. Einführung	3
1.1. Was ist der Mixxxer?	3
1.2. Funktionen	4
2. Installation	5
2.1. Modulinstallation	5
2.2. Erste Schritte / Einrichtung	6
3. Konfiguration	8
3.1. Grundkonfiguration	8
3.1.1. Mixxxer aktivieren	8
3.1.2. Testmodus	8
3.1.3. Platzhalter	8
3.1.4. Facebook	9
3.1.5. Mixxxer Link	9
3.1.6. Maximalwert	10
3.1.7. Füllstandanzeige	11
3.1.8. Kundenuploads	12
3.1.9. Zusatzinformationen	12
3.1.10. Schrittweise Konfiguration	12
3.1.11. Darstellung des Mixxxers	12
3.1.12. Name der Konfiguration	13
3.1.13. Preisdarstellung	13
3.1.14. Klickverhalten	13
3.1.15. Auflistung der Mixxxes	14
3.1.16. Mixxxer-Basis anlegen	14
3.2. Mixxxer-Gruppen	15
3.2.1. Anlegen einer Mixxxer-Gruppe	16
3.3. Mixxxer-Werte	21
3.3.1. Anlegen eines Mixxxer-Werts	21
4. Descendarheiten	27
4. Desonuernenen 4.1. Abhängigkoitan Abhängigkoitan	
4.1. Autangigketten Autangigketten	
4.2. Maximalwerte Maximalwerte.	
4.5. Konngurationsgruppennamen Konngurationsgruppenname	
4.4. Iaos in Mixxxer-Gruppen (Iao in Iab) Untergruppen	



1. Einführung

1.1. Was ist der Mixxxer?

Mit dem Mixxxer präsentiert alkim media eine innovative und revolutionäre Entwicklung in der Highendklasse der Konfiguratormodule für ihr Shopsystem, der sich von allen bisherigen Konfiguratormodulen abhebt. Der Mixxxer umfasst hierbei nicht nur sämtliche Möglichkeiten und Funktionen der individuellen, intuitiven und benutzerfreundlichen Konfiguration von Produkten wie z.B. Müslis, PC-Systeme, Handys, Selfmade-Pizza, Sportfahrräder, Hemden, Brote usw., er setzt zudem einen völlig neuen Maßstab für eine vielseitige, anspruchsvolle und leistungsorientierte Lösung für Onlineshops. Im Vergleich zu anderen Konfiguratormodulen stellt der Mixxxer eine hohe Bereitschaft an Anpassungs- und Verwendungsmöglichkeiten zur Verfügung so dass Sie mit diesem Modul praktisch alles konfigurieren können was auch konfigurierbar ist.

Der Mixxxer steigert nicht nur Ihren Umsatz, viel mehr bindet der Mixxxer Ihre Kunden durch die hohe Benutzerfreundlichkeit langfristig an Ihrem Shop und vereinfacht Ihnen die Arbeit für die Produktgestaltung. Dank der Multikonfigurationsmöglichkeit bieten Sie Ihren Kunden, neben der Gestaltung individueller Produkte, zu dem die Möglichkeit erstellte Konfigurationen direkt miteinander zu vergleichen, was dem Kunden eine hohe Autonomie suggestiert und somit die Entscheidung zum Kauf erheblich erleichtert.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß bei der Lektüre und weiterhin gute Geschäfte.

alkim media

1.2. Funktionen

- einfache Installation, trotz des komplexen Moduls
- Die Verfügbarkeit von Artikelmerkmalen können mit Hilfe von Abhängigkeiten und von der Auswahl anderer Artikelmerkmale gesteuert werden
- Einzelschrittkonfiguration ist möglich
- Veröffentlichung der Zusammenstellung auf Facebook
- Shopkunde kann die individuelle Konfiguration Speichern
- Upload einer Datei
- Gruppierung von Optionsgruppen zur besseren Übersicht der Zusammenstellung
- Unterteilung der Auswahlmöglichkeiten einer Auswahlgruppe in Tabs
- optionale Definition von verschiedenen Verpackungsgrößen, samt Überprüfung selbiger
- Angabe von Einheiten der Auswahlmöglichkeiten, samt Grundpreisanzeige
- erneutes Bearbeiten einer Konfiguration nach Ablegen selbiger in den Warenkorb
- unendliche Anzahl von gleichzeitigen Konfigurationen möglich. Perfekt für den Vergleich der Konfigurationen.
- Zuordnung einer Konfigurations-ID zu einem Produkt, um schon vorkonfigurierte Artikel anzubieten.
- die kompletten Texte des Konfigurators sind individuell je Sprache einstellbar
- Die Darstellung der Konfiguration im Frontend ist im Administrationsbereich einstellbar.
- Bestückung des Konfigurators direkt beim Mixxxer-Produkt über den Attributmanager einstellbar
- Im Shop vorhandene Artikel können als Attribute definiert werden

alkim media

2. Installation

2.1. Modulinstallation

Nachdem Sie der beiliegenden Installationsanleitung der Module gefolgt sind, muss nun nur noch die Datenbank für den Mixxxer installiert werden.

Hierzu gehen Sie in den Administrationsbereich Ihres Shops und navigieren dort über die oberen Reiter nach:

Module / Alkim Media Module / und klicken auf den Tab

Datenbank-Installation durchführen

Anschließend wird über die Schaltfläche



die

Datenbankinstallation in wenigen Augenblicken abgeschlossen und Sie sind nur noch wenige Schritte von der Konfiguration entfernt. Um den Mixxxer fertig einzurichten und konfigurieren zu können beachten Sie bitte unbedingt das nachfolgende Kapitel

2.2. Erste Schritte / Einrichtung



2.2. Erste Schritte / Einrichtung

Nach der erfolgreichen Datenbankinstallation sehen Sie folgendes Fenster:

Mixoxer	
Mixxxer verwenden	🔘 Ja 🔘 Nein
Testmodus verwenden	Ja O Nein
Platzhalter bei fehlendem Bild	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
Facebook AppID	352532768138372
Überschrift für Facebook-Post	Mein neuer PC
Text für Facebook-Post	Das hab ich mir auf www.tollecomputer.de zusammengestellt: {configuration}
Link zum Mixxxer	Mix it baby
Titel für Maximalwert	Verpackungsgröße
Einheit des Maximalwerts	g **

Installation

Mixxer auf diese Seite.

Dies ist die Hauptkonfigurationsseite. Hier werden alle Einstellungen zum Mixxxer

vorgenommen. Später gelangen Sie über Module / Alkim Media Module / unter dem Reiter



Um den Mixxxer fertig einzurichten setzen Sie den Radio-Button bei

"Mixxxer verwenden" auf "Ja", belassen den Testmodus standardmäßig auf aktiviert und schließen die Änderungen am Seitenende mit dem Speichern Button ab. Anschließend navigieren Sie auf dieser Seite ganz nach unten und klicken auf den Button "Hauptmixxxer anlegen". Nun befinden Sie sich auf der Artikelseite des Hauptmixxxers Hier können nun den Namen des Mixxxers eingeben und mit einem Klick auf den "Speichern" Button den Hauptmixxxer anlegen.

Auf die Einstellungs- und Anpassungsmöglichkeiten dieser Konfigurationsseite gehen wir im Kapitel 3.1. Grundkonfiguration genauer ein.

Jetzt sind es nur noch wenige Schritte bis die Einrichtung des Mixxxers abgeschlossen ist. Diese Artikelbearbeitungsseite ist Ihre zukünftige Mixxxerseite, wo Sie Mixxxer-Gruppen und Mixxxer-Werte anlegen, Abhängigkeiten schaffen und sämtliche Einstellungen zu ihren Mixxxerprodukten vornehmen.

Der Mixxxer ist nun fertig eingerichtet.



3. Konfiguration

3.1. Grundkonfiguration

In diesem Abschnitt verschaffen wir Ihnen eine Übersicht über die Funktions- und

Anpassungsmöglichkeiten des Mixxxers.

Hierzu navigieren Sie im Administrationsbereich zu Module / Alkim Media Module / unter

den Tab

3.1.1. Mixxxer aktivieren



Unter dem Punkt "Mixxxer verwenden" können Sie den Mixxxer durch setzen des entsprechenden Radio-Button aktivieren oder zu deaktivieren.

3.1.2. Testmodus



Um den Testmodus zu aktivieren setzten Sie hier den entsprechenden Radio-Button auf "Ja". Ist dieser Modus aktiviert, kann ausschließlich der Administrator den Mixxxer im Frontendbereich sehen und verwenden.

3.1.3. Platzhalter

Platzhalter bei fehlendem Bild 💿 Ja 🔘 Nein

Mit dieser Option haben Sie die Möglichkeit zu entscheiden, ob Sie einen Platzhalter für ein fehlendes Artikelbild setzen wollen oder den Platz für die Detailbeschreibung freigeben möchten. Setzen Sie einfach den entsprechenden Radio-Button.

3.1.4. Facebook

Facebook AppID 352532768138372

Die Facebook AppID wird zur Veröffentlichung der Konfiguration durch den Shopkunden auf Facebook benötigt. Diese Einstellung können Sie so belassen.

Überschrift für Facebook-Post		
	Beispiel	
	example	

In dieses Textfeld können Sie die Standardüberschrift für die jeweiligen Facebookposts eintragen. Wenn ein Shopkunde also eine Konfiguration auf seinem Facebookprofil postet wird diese Überschrift automatisch gesetzt.

Text für Facebook-Post	Meine Konfiguration {configuration}	

Hier legen Sie den Standardtext für den Facebookpost fest mit der Textzeile "{configuration}" bestimmen Sie, dass bei einem erfolgreichem Facebookpost die Konfiguration mit ausgegeben wird.

3.1.5. Mixxxer Link

Link zum Mixxxer	<u>/</u>	
	Mix it baby	
	2012 2015	
	Let's Mixxx	
	Let's Mixxx	

Unter dem Punkt "Link zum Mixxxer" bestimmen Sie den Linknamen der auf der Startseite Ihres Shops auf den Mixxxer verweisen soll.



3.1.6. Maximalwert

Titel für Maximalwert		
	Verpackungsgröße	

In diesem Textfeld können Sie den Namen für die Überschrift zum Maximalwert angeben. (Nähere Informationen zum Thema: Maximalwert finden Sie der Rubrik 3.1.6. Maximalwert)

Einheit des Maximalwerts	4	
	g	
	2 M M	

In diesem Optionsfeld haben Sie die Möglichkeit eine Einheit für den Maximalwert zu bestimmen Beispiel g (Gramm). Sie können aber auch jede andere beliebige Einheit als "Einheit des Maximalwerts" setzen.



Setzen Sie den Radio-Button auf "Ja", wenn Sie den Füllstand der Verpackung in Prozent anstatt in der festgelegten Einheit angezeigt haben möchten.

Text für Auswahl aus mehreren Maximalwerten	<u>//</u>
	Bitte wählen Sie Ihre Verpackungsgröße

Sie haben die Möglichkeit mehrere Maximalwerte zu bestimmen. Wenn Sie dies getan haben, haben Sie hier die Möglichkeit einen Text zu bestimmen, der über der Auswahlleiste des der Maximalwerte ausgegeben wird.

dikin medid	
Text für nicht erreichten Maximalwert	Ihre Packung ist noch nicht voll :-(

In diesem Textfeld können Sie einen Hinweistext bestimmen der herausgegeben wird, wenn der Maximalwert noch nicht erreicht worden ist und somit noch Produkte in die Konfiguration abgelegt werden können.

3.1.7. Füllstandanzeige

m) alkim media

Überschrift für die Füllstandsanzeige	<u>//</u>	
	Ihr Füllstand	
	21 K 71 K	

Hier können Sie die Beschriftung der Füllstandanzeige bestimmen die den Füllstand von null bis Maximalwert anzeigt.

Fehlermeldung bei Überschreiten des	<u>//</u>
Maximalwertes	Das Höchstgewicht ist erreicht

In diesem Optionsfeld können Sie einen Hinweistext bestimmen der ausgegeben wird, sobald der Maximalwert überschritten wurde.

Fehlermeldung bei Auswahl eines zu kleinen	<i>[</i>
Maximalwertes	Sie haben bereits mehr Elemente gewählt als diese P
	2 K 2 K

Manchmal kommt es vor, dass ein Kunde eine kleinere Verpackungsgröße wählt, nachdem er schon Produkte in eine größere abgelegt hat. In diesem Textfeld können Sie eine Hinweismeldung bestimmen; die erscheint, sobald der Maximalwert so verändert wird, dass er die Menge der bereits abgelegten Produkte unterschreitet.



3.1.8. Kundenuploads

Anzahl der möglichen Kunden-Uploads 2

Unter dem Punkt "Anzahl der möglichen Kunden-Uploads" können Sie die Anzahl der möglichen Kunden-Uploads bestimmen und somit entscheiden, wie viele Uploads jeder Kunde vornehmen kann.

3.1.9. Zusatzinformationen



Mit setzen des entsprechenden Radio-Buttons in dieser Option können Sie angeben, ob die Zusatzinformationen zu Attributen per Mouse Over oder Klick auf den Infobutton erscheinen sollen

3.1.10. Schrittweise Konfiguration

Schrittweise Konfiguration	\odot	Ja	۲	Nein	
----------------------------	---------	----	---	------	--

Wenn Sie eine Schrittweise Konfiguration mit dem Mixxxer wünschen setzen Sie hier den entsprechenden Radio-Button. Eine Schrittweise Konfiguration bedeutet, dass der Kunde durch jede Mixxxer-Gruppe Schritt für Schritt durchgeführt wird, bis die Konfiguration abgeschlossen ist

3.1.11. Darstellung des Mixxxers

Darstellung 🔘 in Tabs 🔘 als Akkordeon 🖲 als Multi-Akkordeon

Der Mixxxer bietet Ihnen verschiedene Ansichtsoptionen an. Durch Setzen des entsprechenden Radio-Buttons können Sie entscheiden, ob der Mixxxer "in Tabs", "als Akkordeon" oder "als Multi-Akkordeon" im Frontendbereich angezeigt werden soll. Hierbei gilt zu beachten, dass die Ansicht als Multi-Akkordeon in der Schrittweise Konfiguration

an alkim media

keine Funktion erfüllt. In diesem Fall empfiehlt sich die Auswahl einer alternativen Ansichtsoption.

Darstellung inkompatibler Elemente	0	verstecken	۲	deaktivieren

Mit Hilfe dieser Option können Sie bestimmen, ob ein Element, dass auf Grund von Abhängigkeiten inkompatibel ist, versteckt (gar nicht) oder deaktiviert (transparent und nicht wählbar) angezeigt werden soll

3.1.12. Name der Konfiguration

Mein PC	
My PC	
	Mein PC

In diesem Optionsfeld können Sie den Standardnamen für die Konfigurationen bestimmen, unter dem diese gespeichert werden soll. Dieser Name kann selbst vom Kunden im Frontend für jede Konfiguration individualisiert werden.

3.1.13. Preisdarstellung

🍳 reale Preise (Auf- bzw Abpreise) 🔘 Stückpreise
🔘 reale Preise (Auf- bzw Abpreise) 🔘 Stückprei

Mit Setzen des entsprechenden Radio-Buttons können Sie bestimmen, ob die eintretende Preisveränderung angezeigt werden sollen, die eintritt, wenn das entsprechende Element gewählt wird oder der tatsächliche Stückpreis des jeweiligen Produkts.

3.1.14. Klickverhalten

Durch Setzen des entsprechenden Radio-Buttons können Sie bestimmen, ob das Attribut- bzw. Artikelbild beim Drauf klicken vergrößert wird oder das Element zur Konfiguration hinzugefügt wird.



3.1.15. Auflistung der Mixxxes

Mission	ött
MIXXXes	Offnen

Über diese Option können sie alle abgespeicherten Mixxxer-Konfigurationen abrufen. Außerdem haben Sie die Möglichkeit, die abgespeicherten Mixxxes zu archivieren. Um sie so für eine spätere Verwendung bereit zu halten.

3.1.16. Mixxxer-Basis anlegen

Haupt-Mixxxer anlegen	Haupt-Mixxxer anlegen	Haupt-Mixxxer bearbeiten
-----------------------	-----------------------	--------------------------

Mit Hilfer dieser Option können Sie Mixxxer-Basen und einen Hauptmixxxer anlegen. Sie können unendlich viele Mixxxer-Basen erstellen und diese unabhängig voneinander nutzen. So können Sie z.B. einem Produkt eine Mixxxer-Basis zuweisen und in dieser nur bestimmte Attribute zur Konfiguration freigeben.

Konfiguration

Bitte beachten Sie auch die Informationshinweise zu den Optionen auf der Konfigurationsseite des Mixxxers im Administrationsbereich!



3.2. Mixxxer-Gruppen

Unter Mixxxer-Gruppen legen Sie Gruppen und deren Eigenschaften an, die später mit Mixxxer-Werten befüllt werden und somit auch die Darstellung und Verfügbarkeit der beinhaltenden Mixxxer-Werte mitbestimmen.

Mixxxer-Gruppen dienen zur Orientierung, sowohl im Backendbereich, als auch im Frontendbereich Ihres Shops und sollen Ihnen und Ihren Shopkunden einen Überblick über die Konfigurationsprodukte verschaffen.

Um einen Mixxxer-Gruppe anzulegen melden Sie sich als Administrator im Shop an und navigieren im Frontendbereich zum Mixxxer.

10000	Ihre Zusammenstellung 1 + Neu	
	Verpackungsgröße Bitte wählen Sie Ihre Verpackungsgröße 250g Ihr Füllstand 10 ⁰ g von 250g	
•	Buchweizen Mischung	
	0,00 EUR Grundpreis: 0,00 EUR/100g zzgl. Versandkosten	
	Auf Facebook teilen Bearbeiten	

Durch Klick auf diesen Button gelangen Sie direkt auf die Artikelbearbeitungsseite und somit zum Mixxxer Manager.

Mixoxer Manager anzeigen Mixoxer Manager anzeigen Alkim Media Module Mixoxer Mixoxer-Basis Maximalwerte (z.B. Verpackungsgröße) Grundpreis-Berechnungsgrundlage (z.B. 100)

Sind Sie auf dieser Seite angelangt klicken Sie auf Mixxer Manager anzeigen um den Mixxxer Manager zu öffnen.

Wenn Sie noch keine Mixxxer-Gruppen und Mixxxer-Werte angelegt haben, sehen Sie hier einen noch leeren Bereich. Später finden Sie hier Ihre Mixxxer-Gruppen und Werte. Hier können Sie diese bearbeiten, löschen, erweitern und/oder Neue hinzufügen.

Im folgendem Abschnitt zeigen wir Ihnen Schritt für Schritt, wie man eine Mixxxer-Gruppe anlegt und konfiguriert.

3.2.1. Anlegen einer Mixxxer-Gruppe

alkim media

Klicken Sie auf das Symbol ^{ONeue Mixxxer-Gruppe} um das Formular auszufüllen.

und beachten Sie die folgende Anleitung,

Mixxxer-Gruppe		ľ
Deutsch	English	
		_

Geben Sie in das Textfeld den Namen der entsprechenden Mixxxer-Gruppe ein, die Sie anlegen möchten.



S	or	tie	rui	ng	
			_		

Unter der Option "Sortierung" geben Sie an, an welcher Stelle sich die Mixxxer-Gruppe einreihen soll. Diese Angabe wirkt sich auf den Frontendbereich Ihres Shops aus.

Kommentar	

Hinterlassen Sie hier einen internen Kommentar um stets die Übersicht über Ihre Mixxxer-Gruppen zu behalten.

Mult	iselect	
Ja	-	

Mit Hilfe dieser Option können Sie durch die entsprechende Auswahl dieser Selectbox bestimmen, ob eine Mehrfachauswahl innerhalb dieser Mixxxer-Gruppe später im Frontendbereich Ihres Shop möglich sein soll oder nicht. Wenn Sie diese Option auf "Nein" setzen kann der Kunde nur ein Element aus der dieser Mixxxer-Gruppe wählen.

Auswahl erzwingen				
Ja	•			
		-		

Sie können bestimmen, ob der Shopkunde ein Element aus dieser Mixxxer-Gruppe wählen muss. Wählt der Kunde kein Produkt dieser Mixxxer-Gruppe aus, so wird automatisch der für die Vorauswahl markierte Mixxxer-Wert *(hierzu mehr im 3.3. Mixxxer-Werte)* oder, wenn dieser nicht definiert ist, dass erste Element dieser Gruppe in die Konfiguration abgelegt.

Haben Sie die Schrittweise Konfiguration für Ihren Mixxxer eingestellt wird der Kunde durch einen Hinweis, beim Versuch die Mixxxer-Gruppe zu verlassen, aufgefordert zuerst eine Auswahl zu treffen.

Setzen Sie die Selectbox auf "Nein" muss der Shopkunde kein Element aus dieser Gruppe wählen



Beschreibung		

In diesem Textfeld können Sie eine Beschreibung für die Mixxxer-Gruppen eingeben. Nebenan daneben finden Sie auch ein zweites Feld für die englische Ausgabe.

Bild	
	Durchsuchen

Für die Darstellung der Kategorie im Frontendbereich Ihres Shops können Sie hier ein Kategoriebild einfügen.

licht kompatibel zu	
	1
lur kompatibel zu	
	2

Mit Hilfe dieser Option bestimmen Sie, ob eine Mixxxer-Gruppe kompatibel zu einer Kompatibilitätsgruppe ist oder nicht. Lassen Sie diese Textfelder frei wenn sie keine Abhängigkeiten setzen wollen.

Bitte beachten Sie, dass Kompatibilitätsgruppen ausschließlich in Zusammenhang mit Mixxxer-Werten erstellt werden können.

(Mehr zum Thema Kompatibilitätsgruppen und Setzen von Abhängigkeiten finden Sie im Kapitel 4.1. Abhängigkeiten Abhängigkeiten)

n alkim media

Im Multiakkordeon geöffnet Ja 💌

Setzen Sie die Selectbox in dieser Option auf "Ja" setzen wird die Mixxxer-Gruppe in der Multi-Akkordeon Ansicht im Frontendbereich aufgeklappt angezeigt

Setzen Sie die Selectbox auf "Nein" wird die Mixxxer-Gruppe in der Multi-Akkordeon

Ansicht im Frontendbereich eingeklappt angezeigt und der Inhalt ist nicht gleich sichtbar.



Die Option "Gruppe in der Zusammenstellung bestimmt die Überschrift in der Konfigurationsübersicht des Mixxxers im Frontendbereich. Geben Sie hier den Namen ein, unter dem die Elemente / Mixxxer-Werte in der Konfigurationsübersicht im Frontendbereich geordnet werden sollen.

Es ist möglich mehrere Mixxxer-Gruppen mit der gleichen Bezeichnung zu benennen, um z.B. Mixxxer-Gruppen in der Konfigurationsübersicht zusammenzufassen.

Einspaltige Ansicht der Mixxxer-Werte

Durch Setzen der entsprechenden Werte in der Selectbox können Sie entscheiden, ob die Produkte dieser Kategorie im Frontendbereich des Mixxxers einspaltig oder zweispaltig dargestellt werden sollen.

(Die Ansicht kann für jede Mixxxer-Gruppe separat bestimmt werden)

Mit Klick auf das Symbol können Sie die Mixxxer-Gruppe abspeichern oder über Abbrechen die Änderungen verwerfen.

M alkim media

Haben Sie eine Mixxxer-Gruppe erfolgreich erstellt befindet sich diese nun in der Listung und auf der rechten Seite sehen Sie drei Symbole mit folgenden Funktionen.



Öffnet die Mixxxer-Gruppe und zeigt die beinhaltenden Mixxxer-Werte an



Öffnet die Bearbeitungsseite der entsprechenden Mixxxer-Gruppe



Löscht die Mixxxer-Gruppe und deren Inhalte



Legt eine Kopie dieser Mixxxer-Gruppe an



3.3. Mixxxer-Werte

Um einen Mixxxer-Wert in einer Mixxxer-Gruppe anzulegen, öffnen Sie diese zuerst mit einem Klick auf das 💽 Symbol. Danach öffnet sich die Gruppe und der Button Omixxer-Wert hinzufügen erscheint. Klicken Sie auf diesen, öffnet sich das entsprechende Formular für den Mixxxer-Wert. Im folgendem Abschnitt zeigen wir Ihnen Schritt für Schritt, wie man eine Mixxxer-Wert anlegt und konfiguriert.

3.3.1. Anlegen eines Mixxxer-Werts

Klicken Sie auf das Symbol OMixxxer-Wert hinzufügen und beachten Sie die folgende Anleitung, um das Formular auszufüllen.

Mixxxer-Wert	
Deutsch	English

Geben Sie in das Textfeld den Namen des entsprechenden Mixxxer-Werts ein, den Sie anlegen möchten.

Produkt als Optionswert	

Wenn Sie in Ihrem Shop bereits Produkte angelegt haben können Sie diese als Optionswerte übernehmen.

Geben Sie hier den Namen des Produktes ein und die Konfiguration des Produktes

(Beschreibung, Bild und Preis) wird in dieses Formular nach dem abspeichern übernommen.



alkim media

In diesem Textfeld können Sie eine Beschreibung für den Mixxxer-Wert eingeben. Nebenan daneben finden Sie auch ein zweites Feld für die englische Ausgabe.



Mit Hilfe der Freitextfunktion können Sie einem Konfigurationsattribut ein Textfeld hinzufügen in das der Kunde einen Eintrag, z.B. seinen Namen oder eine Rückennummer bei einem Trikotkonfigurator, hinterlassen kann.

Bild	
	Durchsuchen

Für die Darstellung des Mixxxer-Werts im Frontendbereich Ihres Shops können Sie hier ein Attributbild einfügen.

Maximum	

Mit dieser Option geben Sie an, wie oft dieses Element in die Konfiguration abgelegt werden kann. Achten Sie bitte darauf, dass Sie in dieses Feld eine positive gültige Zahl eingeben.

Konfiguration

alkim media	
Kompatibilitätsgruppe	
Nicht kompatibel zu	
Nur kompatibel zu	

In diesen Optionsfeldern werden die entsprechenden Angeben zu evtl. Abhängigkeiten mit den Mixxxer-Werten oder Mixxxer-Gruppen gemacht.

- "Kompatibilitätsgruppe" Hier können Sie einen Kompatibilitätsgruppennamen bestimmen. Dieser wird benötigt um Abhängigkeiten herzustellen.
- "Nicht kompatibel zu" Tragen Sie hier eine Kompatibilitätsgruppe ein, zu der dieser Mixxxer-Wert nicht kompatibel sein soll.
- "Nur kompatibel zu" Tragen Sie hier eine Kompatibilitätsgruppe ein zur der dieser Mixxxer-Wert kompatibel sein soll. Bitte beachten Sie das, wenn Sie hier einen Wert angeben dieser Mixxxer-Wert nicht mehr zu anderen Elementen kompatibel ist sondern ausschließlich zu den hier angegebenen Kompatibilitätsgruppen. (mehr zum Thema Kompatibilität und Abhängigkeiten finden Sie im Kapitel 4.1. Abhängigkeiten Abhängigkeiten)

March and Comments	
Maximalwert-Summand	

Mit dieser Option geben Sie an, um wie viel Einheiten der Füllstand des Maximal-Werts erhöht werden soll. Achten Sie bitte darauf, dass Sie in dieses Feld eine positive gültige Zahl eingeben.



Untergruppe

Tragen Sie hier einen Gruppennamen ein, wenn Sie innerhalb einer Mixxxer-Gruppe eine weitere Untergruppe *(Tab in Tab)* anzeigen möchten.

Versehen Sie jeden Mixxxer-Wert mit diesem Namen der dieser Gruppe angehören soll. Sie können Untergruppen auch mit folgendem Syntax sortieren:

z.B.

0000|Untergruppenname

0001|Untergruppenname

0002|Untergruppenname

Klicken Sie anschließend auf "Speichern" um den Mixxxer-Wert erfolgreich anzulegen.

Im folgenden Bild sehen Sie einen neu angelegten Beispielwert. Setzen Sie den Haken vor dem Produktnamen um es zu aktivieren.

Attribute aus Profil laden	💌 Laden Löschen	
Beispielgruppe 1		
Name	Aktionen	Preis
Beispielwert 1	Ø 🗡	0
OMixxxer-Wert hinzufügen		
Beispielgruppe 2		
Beispielgruppe 3		
Beispielgruppe 4		
Beispielgruppe 5		

Sobald Sie den Mixxxer-Wert erfolgreich aktiviert haben, finden Sie auf der rechten Seite folgende Button und Textfelder:



Öffnet die Bearbeitungsseite des entsprechenden Mixxxer-Werts.

Löscht den Mixxxer-Wert entgültig.

Geben Sie hier den Nettopreis des entsprechenden Mixxxer-Werts ein.

Geben Sie hier das Gewicht des Produktes an.

Geben Sie hier den Lagerbestand des Produktes ein.

Geben Sie hier eine Artikelnummer für das Produkt ein.

Bestimmen Sie mit diesem Wert die Sortierung der Mixxxer-Werte.

Aktivieren Sie diese Selectbox damit das Produkt vorausgewählt in der Konfigurationsübersicht abgelegt ist.

,

Konfiguration

Mit Klick auf das Diskettensymbol speichern Sie die Änderungen ab

an alkim media

Nun wissen Sie, wie man Mixxxer-Gruppen und Mixxxer-Werte anlegt, konfiguriert oder löscht.

Im nächsten Kapitel, in der Rubrik Besonderheiten werden Sie weitere Funktionen des Mixxxers kennenlernen z.B. wie man Abhängigkeiten definiert, Maximalwerte bestimmt, Konfigurationsgruppennamen benennt und Fehler: Referenz nicht gefunden erstellt.

4. Besonderheiten

4.1. Abhängigkeiten

alkim media

Sie haben die Möglichkeit mit Hilfe von Kompatibilitätsgruppen, Abhängigkeiten zwischen einzelnen Mixxxer-Werten und ganzen Mixxxer-Gruppen zu schaffen. Diese Funktion bieten Ihnen die höchstmögliche Anpassung des Mixxxers an Ihre Bedürfnisse zur Konfiguration von Produkten.

Abhängigkeiten dienen unter anderem dazu bei einer bestimmten Wahl an Produkten andere Produkte auszublenden bzw. dessen Wählbarkeit zu deaktivieren, um bestimmte Voraussetzungen für eine erfolgreiche Konfiguration zu bestimmen.

Am folgenden Beispiel sehen Sie, wie das Produkt B von Produkt A abhängig machen:

Gehen Sie hierzu auf die Mixxxer-Bearbeitungsseite über den Bearbeiten Button auf der Mixxxerseite im Frontendbereich *(Bitte beachten Sies dass Sie als Stengemeinistraten gugemeldet sein müssen)*. Anschließend äffnen Sie den Mixxxer Meneger mit

Shopadministrator angemeldet sein müssen). Anschließend öffnen Sie den Mixxxer Manager mit

Mixxxer Manager anzeigen

In diesem Beispiel sehen Sie, wie Produkt A der ersten Beispielgruppe bearbeitet wird:

Mixxxer Manager anzeigen				
Einstellungen als Profil speichern Attribute aus Profil laden	Speicheri Laden Lö	n ischen		
Beispielgruppe 1				
Name		Aktionen	Preis	Gewi
Beispielwert 1		Ø 🗡	0	0
Beispielwert 2		<u> </u>	0	0
Produkt A		🥒 🗙	0	0
OMixxxer-Wert hinzufügen				
Beispielgruppe 2				
Beispielgruppe 3				



Produkt A	ØX	0
Mixxxer-Wert		
Deutsch		English
Produkt A		
Produkt als Optionswert		
0		
Beschreibung		Beschreibu
		o'l J
Durchsuchen		BIIC
Kompatibilitätsgruppe		
Wunsch *		
Nicht kompatibal zu		
Nur kompatibel zu		
Maximalwert-Summand		
Untergruppe		Untergrup
Speichern		

Die drei rot umrandeten Felder sind notwendig, um Abhängigkeiten zwischen Elementen zu schaffen. Wie sie im Bildausschnitt sehen können wurde die Kompatibilitätsgruppe "Wunsch" angelegt.

m alkim media

Mit Hilfe dieser Kompatibilitätsgruppe können Sie nun bestimmen, welche anderen Produkte zu dieser Gruppe kompatibel sind, welche nicht oder welche davon nicht betroffen sind. Im folgenden Bild zeigen wir Ihnen wie Sie nun eine Abhängigkeit von Produkt B aus der zweiten Beispielgruppe zum Produkt A der ersten Beispielgruppe schaffen, indem Sie das entsprechende Feld "Nur kompatibel zu" mit der entsprechenden Kompatibilitätsgruppe ausfüllen.

Kompatibilitätsgruppe	
Nicht kompatibel zu	
Nur kompatibel zu Wunsch *	
Maximalwert-Summand	
Untergruppe	Untergru
Speichern	

Produkt B der zweiten Beispielgruppe ist nun von Produkt A der ersten Beispielgruppe abhängig.

Im folgenden Bildband sehen Sie wie sich die Abhängigkeit beider Produkte im Frontendbereich des Mixxxers auswirkt.

Für das folgende Beispiel wurden die Einstellungen "Schrittweise Konfiguration" und "Darstellung in Tabs" gewählt.

(
Beispielgruppe 1		Ihre Zusammenste
ľ		1 + Neu
	Beispielwert 1 (1x)	
Foto folgt	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Aenean commodo	IAM Deisnishuset d
	parturient montes, nascetur ridiculus mus. Donec quam felis, ultricies nec, nellentesque eu, pretium quis, sem. Nulla consequat massa quis enim. Donec	Beispielwert 1
< 0	pede justo, fringilla vel, aliquet nec, vulputate	
	🖸 🖨 🚯 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt.	
	Poicnialwart 2 (0x)	
Foto folat	beispielwert 2 (0x)	
roto roigtin		
0		
	💿 🚺 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt.	inkl. 19 % MwSt
E.L. C.L.	Produkt A (0x)	Löschen
Foto folgt		
		Aut Fac
		Beart
		Re
	Weiter	
		Geben Sie Ihrer Konfig
		Mein PC
		Mauimal 20 Zaishaa
		Maximal 20 Zeichen
		Ibre Zusammenst
Beispielgruppe 1	Beispielgruppe 2	Ihre Zusammenst
Beispielgruppe 1	Beispielgruppe 2	Ihre Zusammenst 1 + Neu
Beispielgruppe 1	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x)	Ihre Zusammenst 1 + Neu
Beispielgruppe 1 Foto folgt	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x)	Ihre Zusammenst 1 + Neu Beispielwert 1
Beispielgruppe 1	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x)	Ihre Zusammenst 1 + Neu Beispielwert 1
Beispielgruppe 1 Foto folgt	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x)	Ihre Zusammenst 1 + Neu Beispielwert 1
Beispielgruppe 1	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x) I 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt.	Ihre Zusammenst 1 + Neu Beispielwert 1
Beispielgruppe 1	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x) O 0 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Wuschwert 2 (0x)	Ihre Zusammenst 1 + Neu Beispielwert 1
Beispielgruppe 1 Foto folgt Foto folgt	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x) © •] 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Wuschwert 2 (0x)	Ihre Zusammenst 1 + Neu Beispielwert 1
Beispielgruppe 1 Foto folgt	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x) I 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Wuschwert 2 (0x)	Ihre Zusammenst 1 + Neu Beispielwert 1
Beispielgruppe 1 Foto folgt	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x) © • 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Wuschwert 2 (0x)	Ihre Zusammenst 1 + Neu Beispielwert 1
Beispielgruppe 1 Foto folgt	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x) © •] 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Wuschwert 2 (0x) • •] 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt.	Ihre Zusammenst 1 + Neu Beispielwert 1 inkl. 19 % MwS
Beispielgruppe 1 Foto folgt Foto folgt Zurück	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x)	Ihre Zusammenst 1 + Neu Beispielwert 1 inkl. 19 % MwSi Löschen
Beispielgruppe 1 Foto folgt Foto folgt Toto folgt	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x) © •] 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Wuschwert 2 (0x) • •] 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Weiter	inkl. 19 % MwS
Beispielgruppe 1 Foto folgt Foto folgt Zurück	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x) © • 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Wuschwert 2 (0x) © • 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Weiter	Ihre Zusammenst 1 + Neu Beispielwert 1 inkl. 19 % MwSt Löschen Auf Fai
Beispielgruppe 1 Foto folgt Foto folgt Zurück	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x) © •] 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Wuschwert 2 (0x) • •] 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Weiter	Ihre Zusammenst 1 + Neu Beispielwert 1 inkl. 19 % MwS Löschen Auf Fai Bear
Beispielgruppe 1 Foto folgt Foto folgt Zurück	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x) © •] 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Wuschwert 2 (0x) © •] 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Weiter	Ihre Zusammenst 1 + Neu Beispielwert 1 inkl. 19 % MwS Löschen Auf Far Bear
Beispielgruppe 1 Foto folgt Foto folgt Zurück	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x)	Ihre Zusammenst 1 + Neu Beispielwert 1 inkl. 19 % MwS Löschen Auf Fai Bear Re
Beispielgruppe 1 Foto folgt Foto folgt Zurück	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x) © •] 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Wuschwert 2 (0x) • •] 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Weiter	Ihre Zusammenst 1 + Neu Beispielwert 1 inkl. 19 % MwS Löschen Auf Fai Bear Re Geben Sie Ibrer Konfir
Beispielgruppe 1 Foto folgt Foto folgt Zurück	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x) © • 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Wuschwert 2 (0x) • • 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Weiter	Ihre Zusammenst 1 + Neu Beispielwert 1 inkl. 19 % MwS Löschen Auf Fai Bear Re Geben Sie Ihrer Konfig Mein PC

Beispielwert 1 ist gewählt und Produkt B ist in der zweiten Beispielgruppe nicht wählbar.



Im nächsten Bildband sehen Sie, wie Produkt A gewählt ist und Produkt B in der zweiten Beispielgruppe zur Auswahl steht.

Beispielgruppe 1		Ihre Zusammenst
Foto folgt	Beispielwert 1 (0x) Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Aenean commodo ligula eget dolor. Aenean massa. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Donec quam felis, ultricies nec, pellentesque eu, pretium quis, sem. Nulla consequat massa quis enim. Donec pede justo, fringilla vel, aliquet nec, vulputate	rodukt A
Foto folgt	Beispielwert 2 (0x)	
	🖸 🕕 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt.	inkl. 19 % MwS
Foto folgt	Produkt A (1x)	Löschen
	🖸 🖨 🕕 0.00 EUR inkl. 19 % MwSt.	Bear
		Re
	Weiter	
		Geben Sie Ihrer Konfig
		Geben Sie Ihrer Konfig
Beispielgruppe 1	Beispielgruppe 2	Geben Sie Ihrer Konfig Mein PC Ihre Zusammenste 1 + Neu
Beispielgruppe 1	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x)	Geben Sie Ihrer Konfig Mein PC Ihre Zusammenste 1 + Neu
Beispielgruppe 1	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x)	Geben Sie Ihrer Konfig Mein PC Ihre Zusammenste 1 + Neu Produkt A
Beispielgruppe 1 Foto folgt	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x) I 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt.	Geben Sie Ihrer Konfig Main BC
Beispielgruppe 1 Foto folgt	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x) •] 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Wuschwert 2 (0x)	Geben Sie Ihrer Konfig Main PC Ihre Zusammensto 1 + Neu Produkt A
Beispielgruppe 1 Foto folgt Foto folgt	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x) © ①] 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Wuschwert 2 (0x) © ①] 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt.	Geben Sie Ihrer Konfig Main DC Ihre Zusammenstv 1 + Neu Produkt A inkl. 19 % MwSI
Beispielgruppe 1 Foto folgt Foto folgt	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x) @ ① 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Wuschwert 2 (0x) @ ① 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Produkt B (0x)	Geben Sie Ihrer Konfig Main DC Ihre Zusammensto 1 + Neu Produkt A inkl. 19 % MwSt Köschen
Beispielgruppe 1 Foto folgt Foto folgt	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x) © •] 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Wuschwert 2 (0x) • •] 0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Produkt B (0x)	Geben Sie Ihrer Konfig Main DC Ihre Zusammenstr 1 + Neu Produkt A inkl. 19 % MwSl Löschen Auf Fac
Beispielgruppe 1 Foto folgt Foto folgt Foto folgt	Beispielgruppe 2 Wunschwert 1 (0x)	Geben Sie Ihrer Konfig Main DC Ihre Zusammenste 1 + Neu Produkt A inkl. 19 % MwSl Löschen Auf Far Bear

Nun haben Sie anhand eines Beispiels gesehen, wie die Abhängigkeit von Mixxxer-Werten funktioniert. Genauso verhält es sich wenn Sie eine Mixxxer-Gruppe von einem oder mehreren Mixxxer-Werten abhängig machen wollen.

alkim media

Befolgen Sie dazu einfach die Schritte, wie im Beispiel. Bitte beachten Sie, dass Sie Kompatibilitätsgruppen ausschließlich im Optionsfenster für Mixxxer-Werte anlegen können. Im Optionsfenster für Mixxxer-Gruppen stehen nur die Eingabefelder "Nicht kompatibel zu" und "Nur kompatibel zu" zur Verfügung.

Sie können Mixxxer-Gruppen und Mixxxer-Werte von mehreren Kompatibilitätsgruppen gleichzeitig abhängig machen und für einen Mixxxer-Wert auch mehrere Kompatibilitätsgruppen anlegen.

So ist es z.B. möglich in einem Produkt, dass von einem oder mehreren anderen Produkten abhängig ist, eine eigene Kompatibilitätsgruppe anzulegen, um wiederum einem anderem Produkt eine Abhängigkeit zu diesem Produkt zuzuordnen. Alle Kompatibilitätsgruppen, die Sie anlegen erscheinen beim Ausfüllen der Abhängigkeitsfelder durch die Eingabe weniger Zeichen als Vorschlag.

Diese Vielseitigkeit erlaubt Ihnen eine Vielzahl von Abhängigkeiten herzustellen, um so den Mixxxer maßgeschneidert zu konfigurieren.

4.2. Maximalwerte

Bestimmen Sie Maximalwerte, um eine Mengenbeschränkung z.B. in Form von Verpackungsgrößen zu definieren. Dies ist immer dann sehr hilfreich wenn ihre Produkte eine bestimmte Größe oder ein bestimmtes Gewicht nicht überschreiten dürfen oder nur in bestimmten Mengen verkauft werden sollen. Es ist möglich mehrere Maximalwerte anzugeben, zwischen denen der Shopkunde dann während der Konfiguration wählen kann. Sie können bei jedem Mixxxer-Wert einen Maximalwert-Summand angeben. Sollten Sie Maximalwerte bestimmt haben wird dieser Wert beim Ablegen eines Produktes in die Konfiguration berechnet und in einer kleinen Grafik angezeigt die angibt wie viel Einheiten vom Maximalwert verbraucht wurden. Somit wird stets der aktuelle Füllstand ausgegeben.

Maximalwerte werden wie folgt definiert:

	Alkim Media Module
l	Mixxer
	Mixxxer-Basis 💿 Ja 🔘 Nein
	Maximalwerte (z.B. Verpackungsgröße)
	Grundpreis-Berechnungsgrundlage (z.B. 100)
12	

Im Textfeld "Maximalwerte" können Sie angeben welche wählbaren Werte für den Kunden zur Verfügung stehen sollen. Am Beispiel Verpackungsgröße:

Wenn Sie drei verschiedene Verpackungsgrößen (250, 500 und 1000) anlegen wollen müssen Sie die Werte wie folgt eingeben: "250,500,1000" (ohne Anführungszeichen).

Das Textfeld "Grundpreis-Berechnungsgrundlage" gibt die Menge des Grundpreises an.

Wenn Sie also hier den Wert 100 bei einem Grundpreis von 1,99 € eingeben, wird der

Grundpreis im Frontendbereich mit "1,99 €/100" ausgegeben.



Die Einheit für diesen Wert (z.B. Gramm, Zentimeter usw.) definieren Sie auf der Hauptkonfigurationsseite unter *Module / Alkim Media Module / Mixxxer*

Titel für Maximalwert	Verpackungsgröße
Einheit des Maximalwerts	g
Text für Auswahl aus mehreren Maximalwerten	eitte wählen Sie Ihre Verpackungsgröße

Den Grundpreis geben Sie in den Mixxxer-Werten an wie im folgenden Bild zu sehen:

Einstellungen als Profil speichern	Speichern	
Attribute aus Profil laden	 Laden Löschen 	
Beispielgruppe 1		
Name	Aktionen	Preis
🗹 Beispielwert 1	Ø 🗡	1.67
Beispielwert 2	Ø 🗡	0
🗹 Produkt A	Ø 🗡	0
OMixxxer-Wert hinzufügen		
Beispielaruppe 2		

Der Grundpreis wird nur ausgegeben, wenn Maximalwerte und eine Einheit definiert sind und in den Mixxxer-Wert Optionen der Maximal-Wert Summand angegeben wird. Ist dies nicht der Fall, wird dieser Preis als normaler Elementpreis angezeigt.

(bitte achten Sie darauf, dass die Kommastelle mit einem "." gesetzt wird)



Im folgenden Bildband sehen Sie das beschreibende Beispiel mit folgenden Einstellungen:

(Diese Angaben wurden im Mixxxer-Manager gemacht)

Maximalwerte (z.B. Verpackungsgröße)	250,500,1000
Grundpreis-Berechnungsgrundlage (z.B. 100)	100

Hier sind drei Verpackungsgrößen (250,500,1000) angegeben und die "Grundpreis-Berechnungsgrundlage" beträgt 100.

Name	Aktionen	Preis
Beispielwert 1	Ø 🗡	1.67

Das Preisfeld des Mixxxer-Werts wurde mit dem Nettopreis 1.67 ausgefüllt.

Maximalwert-Summand	
100	

Im selben Mixxxer-Wert wurde auf der Optionsseite der Maximalwert-Summand 100 angegeben.

(Dies folgenden Angaben wurden unter Module / Alkim Media Module / Mixxer gem	1acht)
---	--------

Titel für Maximalwert	44
	Verpackungsgröße
	212 715
Einheit des Maximalwerts	—
	kg

Der Titel für den Maximalwert wird als Verpackungsgröße ausgegeben, wobei die Einheit des Maximalwerts kg (Kilogramm) lautet.

Besonderheiten



Im nächsten Bild sehen Sie das Ergebnis aus dem Beispiel im Frontendbereich.

Beispielgruppe 1		Ihre Zusammenstellung 1 + Neu 1
Foto folgt	Beispielwert 1 (1x) Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Aenean commodo ligula eget dolor. Aenean massa. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Donec quam felis, ultricies nec, pellentesque eu, pretium quis, sem. Nulla consequat massa quis enim. Donec pede justo, fringilla vel, aliquet nec, vulputate	Verpackungsgröße Bitte wählen Sie Ihre Verpackungsgröße 500kg Ihr Füllstand 100kg von 500kg
Foto folgt	Beispielwert 2 (0x)	Beispielwert 1
Foto folgt	• • -1,99 EUR inkl. 19 % MwSt.	2 1,99 EUR
	🕴 0 -1,99 EUR inkl. 19 % MwSt.	Grundpreis: 1,99 EUR/100kg inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

Zu 1.)

Hier sehen Sie des Titel "Verpackungsgröße", den Slider für die unterschiedlichen Verpackungsgrößen den der Kunde einstellen kann und darunter die Füllstandanzeige die stets ohne Seitenreload live aktualisiert wird

Zu 2.)

Hier wird der Grundpreis, bestehend aus der Preisangabe und des Maximal-Wert Summand, ausgegeben

alkim media

4.3. Konfigurationsgruppennamen

Mit einem Konfigurationsgruppennamen können Sie angeben unter welcher Überschrift Sie, sich in der Konfiguration befindende Artikel, angezeigt haben möchten. So haben Sie die Möglichkeit mehrere Kategorien in der Konfigurationsübersicht zusammenzufassen, um eine bessere Übersicht über das konfigurierte Produkt für den Shopkunden zu schaffen.

Navigieren Sie hierzu in den Shopbackend zum Mixxxer Manager.

Klicken Sie auf das Symbol der entsprechenden Mixxxer-Gruppe, der Sie einen Konfigurationsgruppennamen zuweisen möchten. Anschließend steht Ihnen auf der Bearbeitungsseite der Mixxxer-Gruppe die Option "Gruppe in der Zusammenstellung" zur Verfügung.

Nur kompatibel zu
Im Multiakkordeon geöffnet Nein
Gruppe in der Zusammenstellung
Einspaltige Ansicht der Mixxxer-Werte
Ja 💌
Speichern Abbrechen

Hier können Sie den Konfigurationsgruppennamen definieren.

Im folgenden Bild können Sie sehen, wie sich die Vergabe von Konfigurationsgruppennamen im Frontendbereich Ihres Shops auswirkt.



pielgruppe 2 Beispielgruppe 3 Beispielg	ruppe 4	Ihre Zusammenstellu 1 + Neu	ung
ıkt C (1×) ♀ ⊖ 0	0,00 EUR inkl. 19 % MwSt. Weiter	Verpackungsgröße Bitte wählen Sie Ihre Verpa Ihr Füllstand Okg von 25	ackungsgröße 250kg 50kg
		Tutorial Produkt A Produkt B Special 1 Tutorial 2 Produkt C	0 0

In den Beispielgruppen 1 – 3 wurde der Konfigurationsgruppenname "Tutorial" angegeben. Für die Beispielgruppe 4 wurde der Konfigurationsgruppenname Tutorial 2 angelegt. Nun werden alle Elemente der Beispielgruppen 1 – 3 in der Konfigurationsübersicht unter "Tutorial" angezeigt und die Elemente der Beispielgruppe 4 unter "Tutorial 2".



4.4. Tabs in Mixxxer-Gruppen

Sie habe die Möglichkeit Mixxxer-Werte innerhalb einer Mixxxer-Gruppe in Tabs anzeigen zu lassen. Diese Funktion ist sehr nützlich, wenn Sie bestimmte Mixxxer-Werte in Untergruppen unterteilen möchten. Im nächsten Bild sehen Sie ein Beispiel, in dem die Hauptgruppe "Material" in die einzelnen Untergruppen (Farbe, Form und Holzart) mit ihren Mixxxer-Werten unterteilt worden ist.



Hier kann der Shopkunde zwischen den einzelnen Tabs hin und her wechseln und die für ihn passenden Elemente daraus wählen.

Im folgenden Beispiel sehen Sie, wie man so eine Untergruppe als Tab anlegt.

Dazu navigieren Sie zum Mixxxer-Manager in den Backendbereich ihren Shops.

Dort angelangt gehen Sie in die entsprechende Mixxxergruppe und bearbeiten den Mixxxer-Wert für den Sie eine Untergruppe definieren möchten.

Auf der Bearbeitungsseite vom Mixxxer-Wert finden Sie folgendes Textfeld:

Untergruppe		



Hier können Sie den Namen der Untergruppe, die später im Frontendbereich als Tab in der Hauptgruppe angezeigt wird, festlegen. Diesen Wert können Sie nun auf andere Mixxxer-Werte, die der entsprechenden Untergruppe zugeordnet werden sollen, übertragen. Hierbei spielt es keine Rolle in welcher Mixxxer-Gruppe sich der entsprechende Mixxxer-Wert befindet. Der Name der Untergruppe wird nach der erstmaligen Eingabe als Vorschlag bei der Eingabe der Untergruppe aufgeführt.

an alkim media

Wir hoffen, dass wir Ihnen die Funktionen und Besonderheiten des Mixxxers näher bringen konnten und wünschen Ihnen viel Freude und Erfolg beim Mixxxen.

Sollten Sie noch Fragen haben oder Probleme bei der Einrichtung bekommen, können Sie uns gerne auf <u>http://www.alkim.de</u> oder direkt auf der Produktseite des Mixxxers <u>http://www.mixxxer.de</u> besuchen.

Wir sind für Sie da!



alkim media Inh. Thekla Alkim Hamburger Straße 5 Kyritz, 16866 033971-604480 info@alkim.de

Ihr Ansprechpartner für anspruchsvolle eCommerce Lösungen.

Dieses Dokument ist durch Urheberrecht geschützt und darf ohne ausdrückliche Erlaubnis weder kopiert noch vervielfältigt werden.