

Shop Artikelgruppen

Möglichkeit für den Shop gesonderte Artikelgruppen (alternative Artikelgruppen) zu pflegen und damit auch mehreren Artikelgruppen einem Artikel zuordnen zu können.

Bitte beachte Sie. Die darüber zugewiesenen Artikel, werden bei eingblendeten Artikelgruppenbaum in der Artikelmaske in den alternativen Gruppen nicht mit dargestellt.

Extratabelle (Extradialog)

1. Anlegen der Extratabelle im [Dialogmanager](#)

Feld	Wert
Kürzel	#D
Tabelle	XArtikelgruppenzuordnung
Beschreibung	Artikelgruppenzuordnung
Indexfeld	AG_ID
Indextyp	Integer

Bitte darauf achten, dass die Felder „Angelegt/Bearbeitet“ aktiv ist

2. Anlegen der Felder in der Extratabelle unter [Vorgabewerte](#)

Tabelle: **ART**

Extrafelder:

Name	Typ / Größe	Beschreibung / Inhalt
_ARTIKELNUMMER	Text 40	Artikelnummer des Artikels
_NUMMER	Text 13	Nummer der alternativen Artikelgruppe

Berechnende Spalten

Berechnete Felder / Spalten:

Gruppen.Bezeichnung

Verknüpfte Tabellen:

LEFT JOIN Gruppen ON Gruppen.Nummer = master._Nummer AND Gruppen.ID = 'AG'

Tabelle: **Gruppen**

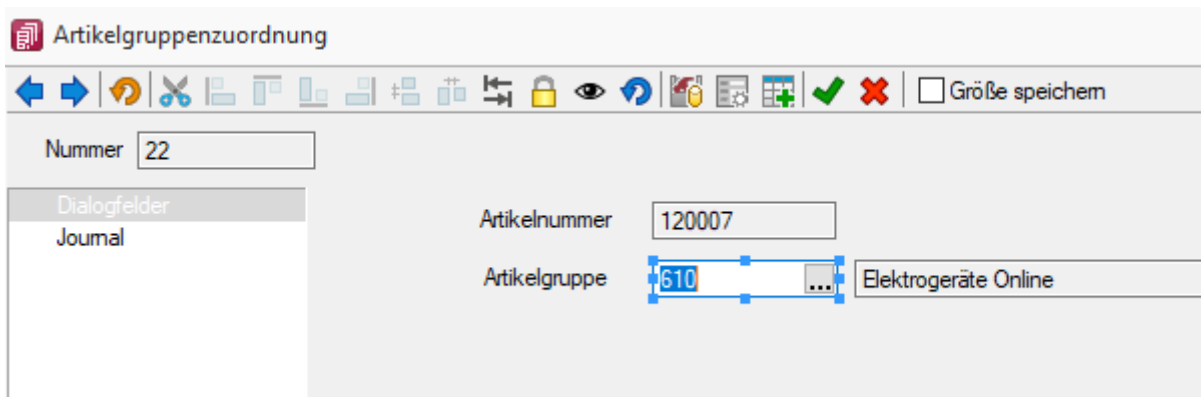
Für die klare Trennung der Verwendung von Artikelgruppen (Alternative-, oder Hauptgruppe) ist für den Anwender hilfreich, die alternativen Artikelgruppen zu Kennzeichnen.

Tabelle: Artikelgruppe (GRUPPEN)

Name	Typ / Größe	Beschreibung
_AAG	Logisch	dient als Filterkriterium

Nacharbeit: update [GRUPPEN] set [_AAG] = 0

3. Anpassen der Dialoge



Eingabefeld Artikelnummer

Tabellenverweis: Art

Eingabefeld Nummer

Tabellenverweis: Artikelgruppe

Filter optional: "_AAG = 1"

Wenn der Filter gesetzt ist, müssen die Artikelgruppen vor der Verwendung für AAG aktiviert werden

Ausrichtung der Felder

Feld	Position	Breite Höhe
Artikelnummer Bezeichnung	20 0	80 19
Artikelnummer Eingabe	110 0	105 19
Artikelgruppe Bezeichnung	20 25	80 19
Artikelgruppe Eingabe Nummer	110 25	115 19
Artikelgruppe Eingabe Bezeichnung	230 25	250 19

Manueller Feldeditor

inherited DlgExtraXtraPanel: TXtraPanel

Margins.Left = 8

Margins.Top = 8

Margins.Right = 8

Margins.Bottom = 8

object LaExtraArtikelnummer: TXPanel

Left = 10

Top = 10

Width = 87

Height = 19

Margins.Left = 8

Margins.Top = 8

Margins.Right = 8

Margins.Bottom = 8

Alignment = taRightJustify

BevelOuter = bvNone

BorderWidth = 0

Caption = 'Artikelnummer'

Font.Charset = DEFAULT_CHARSET

Font.Color = clWindowText

Font.Height = -11

Font.Name = 'Microsoft Sans Serif'

Font.Style = []

ParentBackground = True

ParentFont = False

PopupMenu = LaExtraArtikelnummer.SysMenu

TabOrder = 0

MaskenEditor.DarfUmbenennen = True

end

object LaExtraArtikelgruppe: TXPanel

Left = 10

Top = 40

Width = 87

```
Height = 19
Margins.Left = 8
Margins.Top = 8
Margins.Right = 8
Margins.Bottom = 8
Alignment = taRightJustify
BevelOuter = bvNone
BorderWidth = 0
Caption = 'Artikelgruppe'
Font.Charset = DEFAULT_CHARSET
Font.Color = clWindowText
Font.Height = -11
Font.Name = 'Microsoft Sans Serif'
Font.Style = []
ParentBackground = True
ParentFont = False
PopupMenu = LaExtraArtikelgruppe.SysMenu
TabOrder = 2
MaskenEditor.DarfUmbenennen = True
end
object EdExtraARTIKELNUMMER: TXDBEdit
Left = 100
Top = 10
Width = 97
Margins.Left = 8
Margins.Top = 8
Margins.Right = 8
Margins.Bottom = 8
ParentFont = False
ConnectBlobKey = 'AR'
Font.Charset = DEFAULT_CHARSET
Font.Color = clWindowText
Font.Height = -11
Font.Name = 'Microsoft Sans Serif'
Font.Style = []
TabOrder = 1
ConnectFilterFormel = ""Shopaktiv = 1""
ConnectFiltered = True
ChoiceButton = cbConnect
DataField = '_ARTIKELNUMMER'
end
object EdExtraNUMMER: TXDBEdit
Left = 100
Top = 40
Width = 97
Margins.Left = 8
```

```
Margins.Top = 8
Margins.Right = 8
Margins.Bottom = 8
ParentFont = False
ConnectBlobKey = 'AG'
ConnectFields.Strings = (
  'LaExtraAG_Bezeichnung|Bezeichnung')
Font.Charset = DEFAULT_CHARSET
Font.Color = clWindowText
Font.Height = -11
Font.Name = 'Microsoft Sans Serif'
Font.Style = []
TabOrder = 3
ConnectFilterFormel = ""_AAG = 1""
ConnectFiltered = True
ChoiceButton = cbConnect
DataField = '_NUMMER'
end
object LaExtraAG_Bezeichnung: TXPanel
  Left = 200
  Top = 40
  Width = 300
  Height = 19
  Margins.Left = 8
  Margins.Top = 8
  Margins.Right = 8
  Margins.Bottom = 8
  Alignment = taLeftJustify
  BevelOuter = bvNone
  BorderWidth = 0
  Caption = '#AG_Bezeichnung#'
  Font.Charset = DEFAULT_CHARSET
  Font.Color = clWindowText
  Font.Height = -11
  Font.Name = 'Microsoft Sans Serif'
  Font.Style = []
  ParentBackground = True
  ParentFont = False
  ParentShowHint = False
  PopupMenu = LaExtraAG_Bezeichnung.SysMenu
  ShowHint = False
  TabOrder = 4
  MaskenEditor.DarfUmbenennen = True
end
end
```

4. Eventuelle Datenpflege

Bei Kunden die schon länger mit Alternativen Artikelgruppen arbeiten, ist es möglich, dass bereits Daten über die Makro methode gepflegt wurden.

Dies kann mit dieser Abfrage geprüft werden.

```
select [Artikelnummer] ,[AlternativArtikel] AS "Alternative AG" ,[Bezeichnung]AS "Alternative AG  
Bezeichnung" from [ARTALTER], [GRUPPEN] Where [AlternativArtikel] = [Nummer]
```

Mit dieser Abfrage, können Sie die Daten auch als .csv Export speichern und mit dem Import Assistenten in die neue Tabelle "XArtikelgruppenzuordnung" importieren.

Revision #29

Created 2022-08-18 08:14:56 UTC by Jank

Updated 2026-04-21 19:09:59 UTC by Jank