

# Rundungstabellen für Preise anwenden

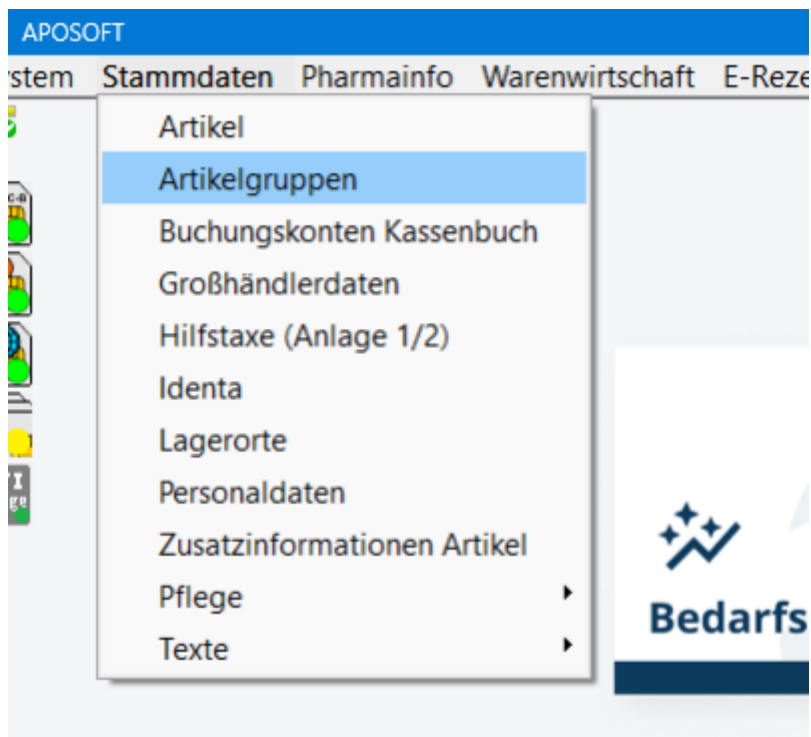
Oftmals sind unsere Preise krumm und es führt zu einem erhöhten Bedarf an Kleingeld. Wollen wir die Nutzung von 1, 2 und 5 Cent Münzen minimieren eignet sich die Anwendung der Rundungs-Tabelle.



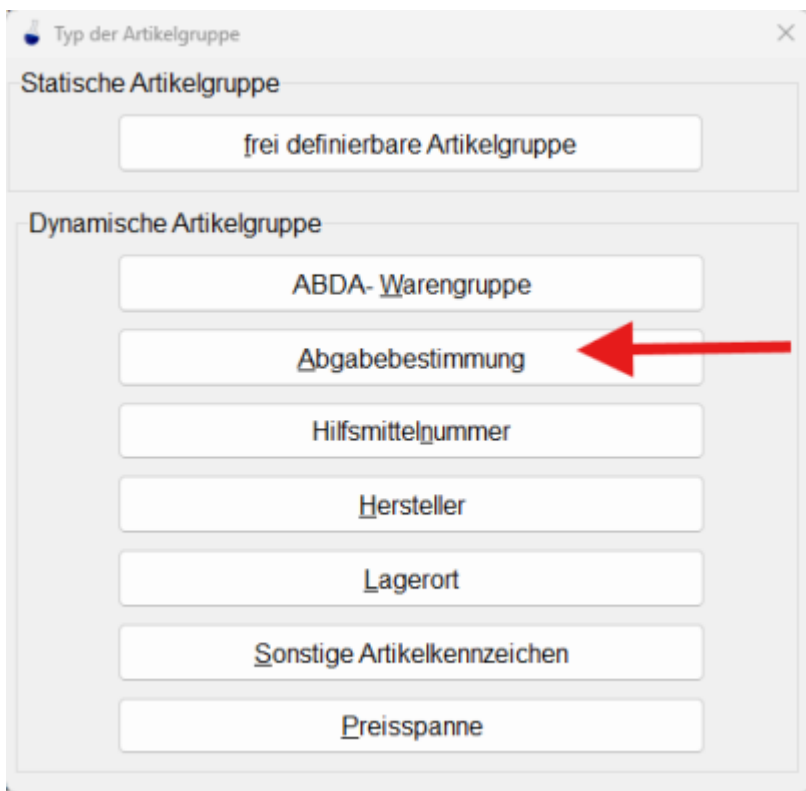
Die Rundung darf nur auf non Rx angewendet werden. Nach AMPPreisV ist der Rx Endverbraucherpreis verbindlich!

## 1. Erstellen einer dynamischen Artikelgruppe

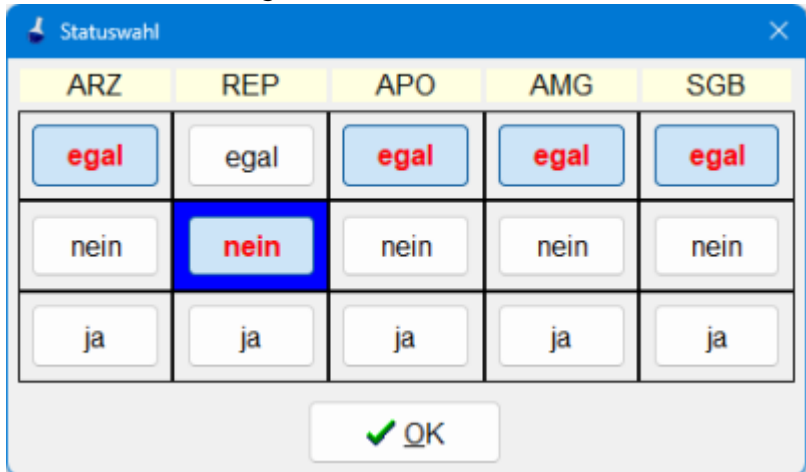
Stammdaten - Artikelgruppen



F1 Neu - Bezeichnung „non Rx“ - Dynamische Artikelgruppe nach Abgabebestimmung -



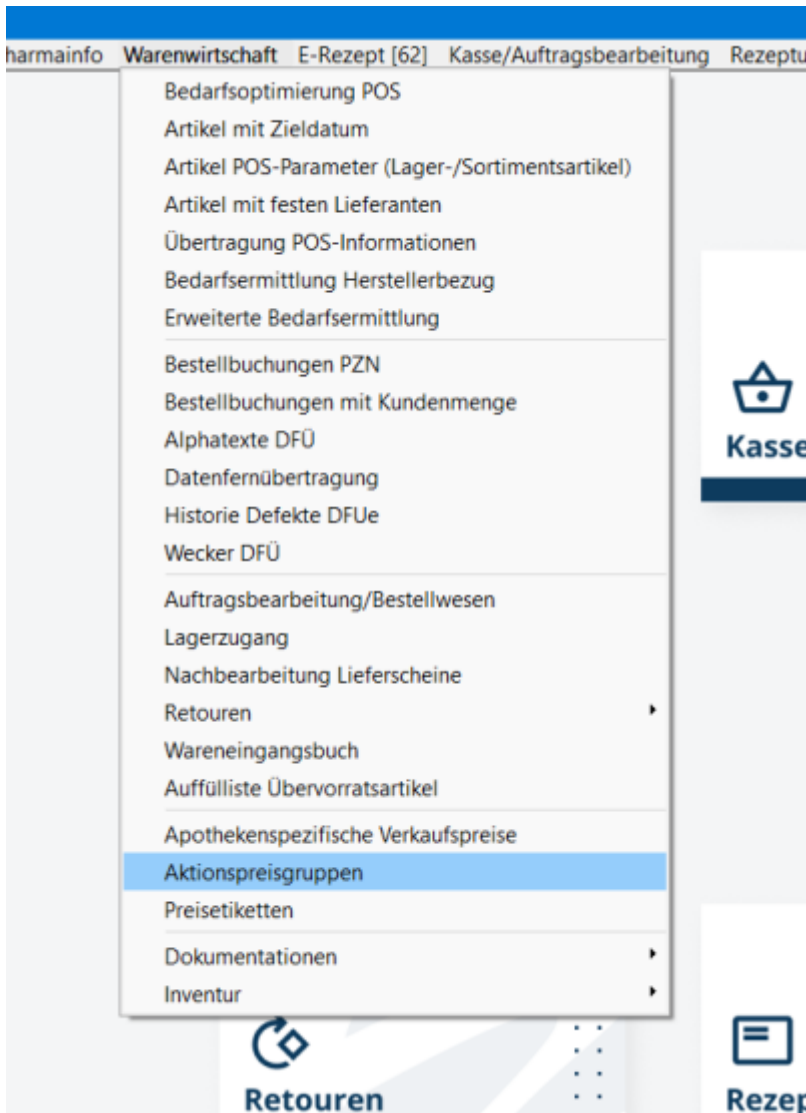
auf den Button „Abgabe“ drücken - REP auf „nein“ stellen



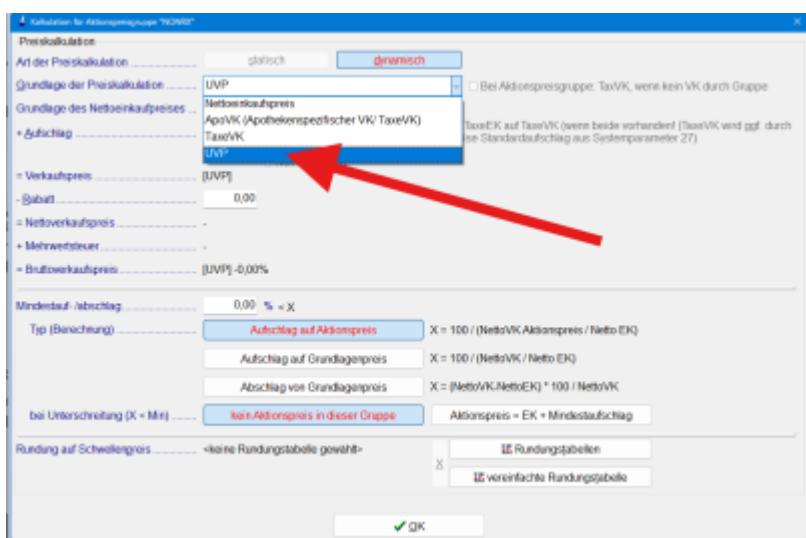
Das Programm kann verlassen werden.

## 2. Aktionspreisgruppe erstellen

Warenwirtschaft - Aktionspreisgruppen



F1 „neu“ - F2 dynamisch - auswahl der zuvor erstellten Artikelgruppe „non Rx“ - Grundlage der Preiskalkulation auf „UVP“ umstellen



Button „vereinfachte Rundungstabelle“

Kalkulation für Aktionspreisgruppe "SCHM"

Preisalkulation:  statisch  dynamisch

Art der Preisalkulation:  JVP  DEAG

Grundlage der Preisalkulation:  JVP  DEAG

Grundlage des Nettoverkaufspreises: DEAG

+ Aufschlag: 0,00

= Verkaufspreis: [JVP]

- Gehalt: 0,00

= Nettoverkaufspreis: -

+ Mehrwertsteuer: -

= Bruttoverkaufspreis: [JVP] 0,00%

Mindestauf-/abschlag: 0,00 % - X

Typ (Berechnung):  Aufschlag auf Aktionspreis  $X = 100 / (\text{NettoVK} / \text{Aktionspreis} / \text{NettoEK})$

Aufschlag auf Grundlagpreis  $X = 100 / (\text{NettoVK} / \text{NettoEK})$

Abschlag von Grundlagpreis  $X = (\text{NettoVK} / \text{NettoEK}) * 100 / \text{NettoVK}$

bei Unterschreitung (X < Min):  kein Aktionspreis in dieser Gruppe  Aktionspreis = EK + Mindestaufschlag

Rundung auf Schwellenpreis:  keine Rundungstabelle gewählt  IF Rundungstabellen  vereinfachte Rundungstabelle

OK

Hier kann nun ausgewählt werden wie gerundet werden soll.

Vereinfachte Rundungstabelle (Global)

Dezimalstelle		Rundung auf
von	bis	
<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="15"/>	<input type="text" value="10"/>
<input type="text" value="16"/>	<input type="text" value="25"/>	<input type="text" value="20"/>
<input type="text" value="26"/>	<input type="text" value="35"/>	<input type="text" value="30"/>
<input type="text" value="36"/>	<input type="text" value="45"/>	<input type="text" value="40"/>
<input type="text" value="46"/>	<input type="text" value="55"/>	<input type="text" value="50"/>
<input type="text" value="56"/>	<input type="text" value="65"/>	<input type="text" value="60"/>
<input type="text" value="66"/>	<input type="text" value="75"/>	<input type="text" value="70"/>
<input type="text" value="76"/>	<input type="text" value="85"/>	<input type="text" value="80"/>
<input type="text" value="86"/>	<input type="text" value="99"/>	<input type="text" value="95"/>

Hinweis: Die Werte der vereinfachten Rundungstabelle gilt für alle Aktionspreisgruppen, die diese Rundungstabelle nutzen.

Speichern & wählen

From:

<https://www.aposoft-wiki.de/> - **Aposoft Wiki**

Permanent link:

[https://www.aposoft-wiki.de/doku.php?id=warenwirtschaft:rundungstabelle\\_auf\\_alle\\_preise\\_anwenden&rev=1764690703](https://www.aposoft-wiki.de/doku.php?id=warenwirtschaft:rundungstabelle_auf_alle_preise_anwenden&rev=1764690703)

Last update: **2025/12/02 15:51**

