

# Notdienst-Aufschläge automatisch



In Arbeit

Um im Notdienst die Preise für OTC-Artikel in der Kasse automatisch um einen bestimmten Prozentsatz zu erhöhen kann wie folgt vorgegangen werden.

Zunächst ist eine dynamische Artikelgruppe zu erstellen.

Stammdaten ⇒ Artikelgruppen

Mit F1 Neu kann eine neue Artikelgruppenbezeichnung eingegeben werden, z.B. NonRx Notdienst

Artikelgruppe anlegen

Gruppenbezeichnung

Non Rx Notdienst

OK Abbrechen

Nach Klick auf „OK“ kommt folgendes Fenster:

Typ der Artikelgruppe

Statische Artikelgruppe

frei definierbare Artikelgruppe

Dynamische Artikelgruppe

ABDA- Warengruppe

Abgabebestimmung

Hilfsmittelnummer

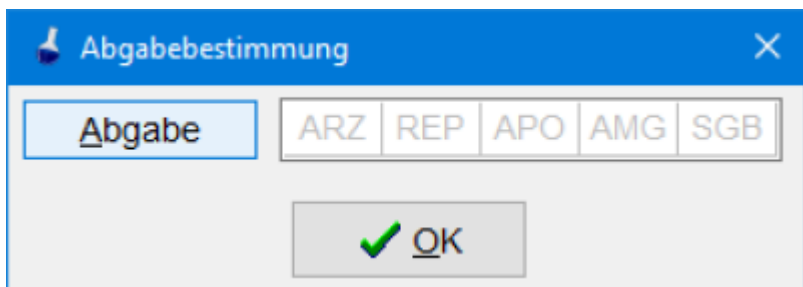
Hersteller

Lagerort

Sonstige Artikelkennzeichen

Preisspanne

Klick auf „Abgabebestimmung“. Es erscheint folgendes Fenster:



Klick auf „Abgabe“

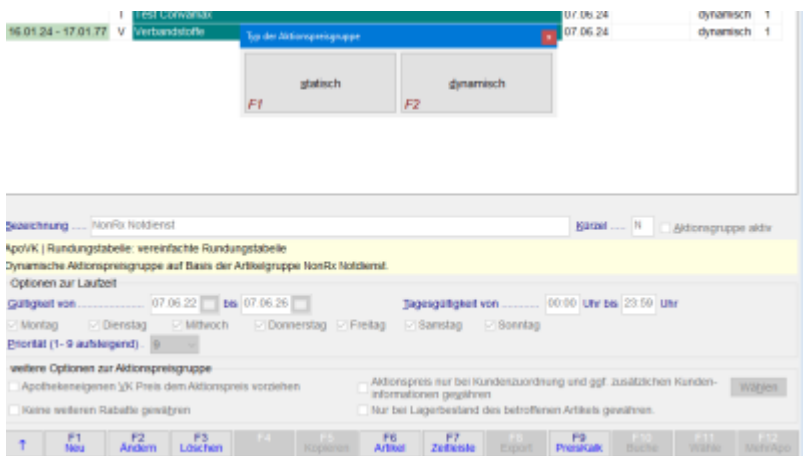


Unter REP Klick auf „Nein“ ⇒ OK

Das Fenster kann nun wieder geschlossen werden.

Nun wird eine dynamische Aktionspreisgruppe erstellt.

Warenwirtschaft ⇒ Aktionspreisgruppen



Nach Wählen von F1 Neu ⇒ F2 dynamisch erscheint wieder die Übersicht der Artikelgruppen. Hier die zuvor erstellt Artikelgruppe NonRx Notdienst auswählen und mit F10 Wähle übernehmen. Es öffnet sich das Fenster mit der Kalkulation, die wie im Bild unten dargestellt eingestellt werden muss.

The screenshot shows a software window for calculating prices for an action price group. The window title is "Kalkulation für Aktionspreisgruppe 'Notfalls Notdienst'". It contains several input fields and options:

- Art der Preiskalkulation:** Radio buttons for "statisch" and "dynamisch".
- Grundlage der Preiskalkulation:** A dropdown menu set to "ApoVK (Apothekenspezifischer VK/ TaxeVK)".
- Grundlage des Nettoverkaufspreises:** A dropdown menu set to "DEAG".
- + Aufschlag:** A text input field with "0,00".
- Standardaufschlag:** A checkbox labeled "Standardaufschlag (Preisaufschlag von TaxeEK auf TaxeVK (wenn beide vorhanden! (TaxeVK wird ggf. durch SpecVK überschrieben)) oder ersatzweise Standardaufschlag aus Systemparameter 27)".
- Normaufschlag:** A checkbox labeled "Normaufschlag".
- = Verkaufspreis:** A text input field with "[ApoVK (Apothekenspezifischer VK/ TaxeVK)]".
- Rabatt:** A text input field with "- 5,00".
- = Nettoverkaufspreis:** A text input field with "-".
- = Mehrwertsteuer:** A text input field with "-".
- = Bruttoverkaufspreis:** A text input field with "[ApoVK (Apothekenspezifischer VK/ TaxeVK) -5,00%]".
- Mindestaufschlag:** A text input field with "0,00 % \* X".
- Typ (Berechnung):** Three buttons: "Aufschlag auf Aktionspreis" (with formula  $X = 100 / (\text{NettoVK} / \text{NettoEK})$ ), "Aufschlag auf Grundlagenspreis" (with formula  $X = 100 / (\text{NettoVK} / \text{NettoEK})$ ), and "Abschlag vom Grundlagenspreis" (with formula  $X = (\text{NettoVK} - \text{NettoEK}) * 100 / \text{NettoVK}$ ).
- bei Unterschreitung (X < Min):** Two buttons: "kein Aktionspreis in dieser Gruppe" and "Aktionspreis = EK + Mindestaufschlag".
- Rundung auf Scheiterpreis:** A dropdown menu set to "vereinfachte Rundungstabelle".
- Rundungstabelle:** Two buttons: "Rundungstabelle" and "vereinfachte Rundungstabelle".
- OK:** A button at the bottom right.

Der Bezugspunkt ist der ApoVK, was unter Grundlage der Preiskalkulation einzustellen ist. Der Aufschlag z.B. 5% ist unter Rabatt als Minusbetrag einzugeben.

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

Permanent link: [https://www.aposoft-wiki.de/doku.php?id=warenwirtschaft:notdienst\\_aufschlaege&rev=1717766504](https://www.aposoft-wiki.de/doku.php?id=warenwirtschaft:notdienst_aufschlaege&rev=1717766504)

Last update: **2024/06/07 13:21**

