

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

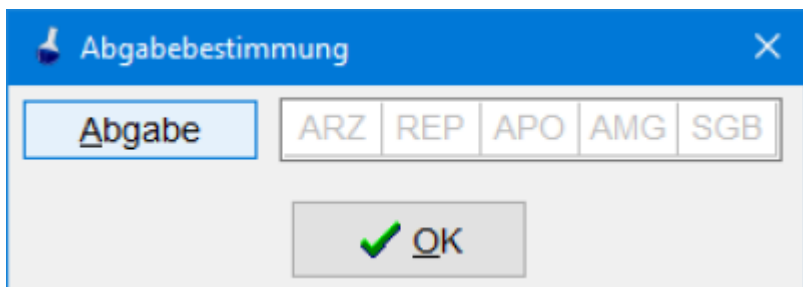
Hersteller

Lagerort

Sonstige Artikelkennzeichen

Preisspanne

Klick auf „Abgabebestimmung“. Es erscheint folgendes Fenster:



Klick auf „Abgabe“

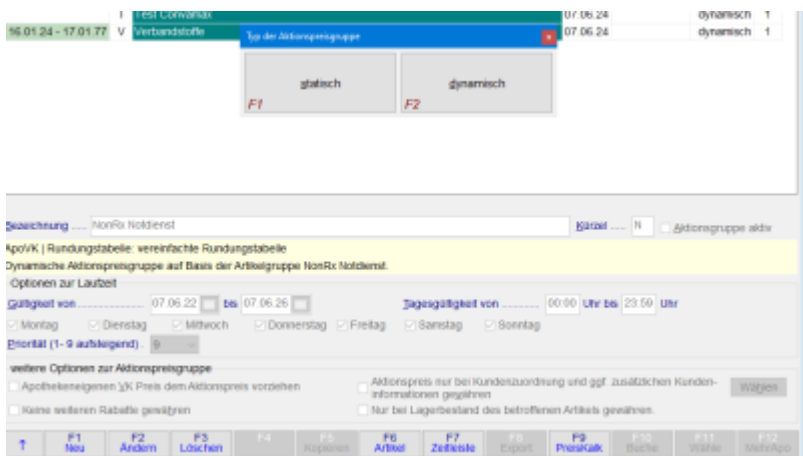


Unter REP Klick auf „Nein“ ⇒ OK

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 erstellte Artikelgruppe NonRx Notdienst auswählen und mit F10 Wähle übernehmen. Es öffnet

The screenshot shows a software window titled "Kalkulation für Aktionspreisgruppe 'Notdienst'". It contains several sections for price calculation:

- Preisalkulation:** "Art der Preisalkulation" is set to "dynamisch".
- Grundlage der Preisalkulation:** Set to "ApoVK (Apothekenspezifischer VK/ TaxeVK)".
- Grundlage des Nettoverkaufspreises:** Set to "DEAG".
- + Aufschlag:** Set to "0.00".
- = Verkaufspreis:** Set to "[ApoVK (Apothekenspezifischer VK/ TaxeVK)]".
- Rabatt:** Set to "- 5.00".
- = Nettoverkaufspreis:** Set to "-".
- + Mehrwertsteuer:** Set to "+".
- = Bruttoverkaufspreis:** Set to "[ApoVK (Apothekenspezifischer VK/ TaxeVK) -5.00%]".
- Mindestauf- / abschlag:** Set to "0.00 % * X".
- Typ (Berechnung):** Includes buttons for "Aufschlag auf Aktionspreis" (X = 100 / (NettoVK Aktionspreis / Netto EK)), "Aufschlag auf Grundlagenspreis" (X = 100 / (NettoVK / Netto EK)), and "Abschlag vom Grundlagenspreis" (X = (NettoVK-NettoEK) * 100 / NettoVK).
- bei Unterschreitung (X < Min):** Includes buttons for "kein Aktionspreis in dieser Gruppe" and "Aktionspreis = EK + Mindestaufschlag".
- Rundung auf Schwelerspreis:** Set to "vereinfachte Rundungstabelle".

sich das Fenster mit der Kalkulation.

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

Permanent link: https://www.aposoft-wiki.de/doku.php?id=warenwirtschaft:notdienst_aufschlaege&rev=1717766358

Last update: 2024/06/07 13:19

