

7. Auftragsbearbeitung

7.17 Die Stapelverarbeitung

Filialanforderung drucken

- Neue Option "Filialanforderungen drucken".
- Die Filialanforderung enthält Informationen darüber, wieviele Teile von welchen Filialen angefordert worden sind.
- Anwählbar über "Extras\Weitere Daten\Stapelverarbeitung".

The screenshot shows a dialog box titled "Stapelverarbeitung" with the following fields and options:

- Maske: [Dropdown menu]
- Sortierung: [Dropdown menu]
- Voraussetzung für Auftragskopie:
 - Vorgabe Wert: [Text input with value 0]
 - Vorgabe Wert ist: [Dropdown menu]
- Options:
 - AUF in LI kopieren
 - LI drucken
 - AUF in RE kopieren
 - AUF Rest stomieren
 - LI in RE kopieren
 - RE drucken
 - Rücksendeschein drucken
- Fomular: [Dropdown menu]
- Pickliste:
 - Pickliste drucken
 - Fortlaufend drucken
 - Filialanforderungen drucken
- Paket Aufkleber

Buttons: OK, Abbruch

Filialanforderungen drucken in der Stapelverarbeitung
Seite 1 / 5

7. Auftragsbearbeitung

Paketaufkleber über die Stapelverarbeitung drucken

- Bisher war es nur möglich Paketaufkleber über die Stapelverarbeitung zu drucken, wenn zusätzlich Lieferscheine oder Rechnungen zum Druck in Auftrag gegeben wurden. Nun lassen sich Paketaufkleber unabhängig von Lieferscheinen oder Rechnungen über die Stapelverarbeitung drucken.

Die Stapelverarbeitung für Paketaufkleber finden Sie unter:
"Extras --> Weitere Daten --> Stapelverarbeitung".

7. Auftragsbearbeitung

7. Auftragsbearbeitung

Paketaufkleber drucken.

Standardgewicht für Pakete

- Über den Parameter "**PaketAufklGewichtStd**" (Einstellungen --> Alle) lässt sich nun ein Standardgewicht für Pakete eintragen. Beim Ausdruck von Paketaufklebern über die Stapelverarbeitung wird dieses Gewicht nun automatisch für die Aufkleber übernommen. Beim Drucken von einzelnen Paketaufklebern ohne Stapelverarbeitung erscheint nun ein Auswahldialog auf dem bestätigt werden kann, dass das Standardgewicht für den Paketaufkleber übernommen werden soll.

7. Auftragsbearbeitung

Parameter für das Hinterlegen von Standard-Gewichten für Pakete.

Eindeutige ID: #1188

Verfasser: n/a

Letzte Änderung: 2015-03-06 13:50