

Beschreibung

EasyFlex Aktualisierung Leitzahlen- schlüssel

Version: 1.1

Datum: 31.10.2016

Ersteller: trans-o-flex IT-Service GmbH
IT-Schulung

Diese Kurzbeschreibung soll Ihnen zeigen, wie Sie den aktuellen Leitzahlenschlüssel der trans-o-flex in EasyFlex einspielen können.

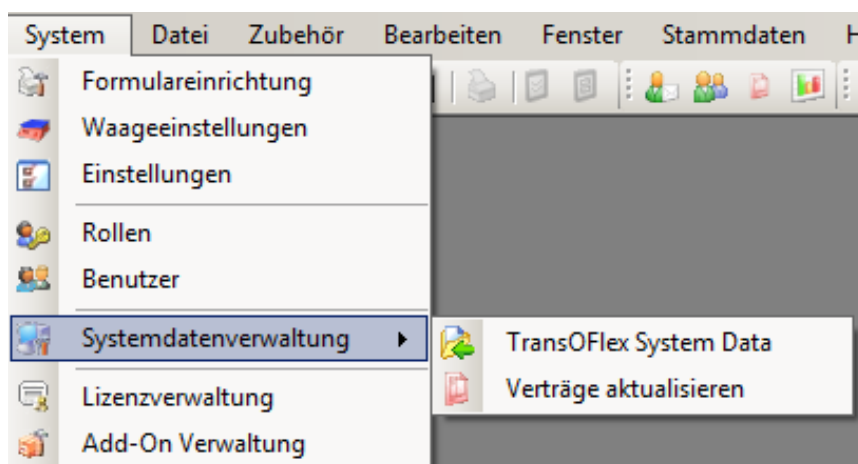
Der Leitzahlenschlüssel dient dazu das richtige Kürzel des ausliefernden Depots für Ihre Ware auf

dem Versandlabel anzudrucken. Nur mit einem aktuellen Leitzahlenschlüssel werden die Informationen richtig gedruckt und Ihre Ware entsprechend in das richtige Depot geleitet.

Der Leitzahlenschlüssel muss bei der Einrichtung von EasyFlex eingespielt werden, aber auch bei

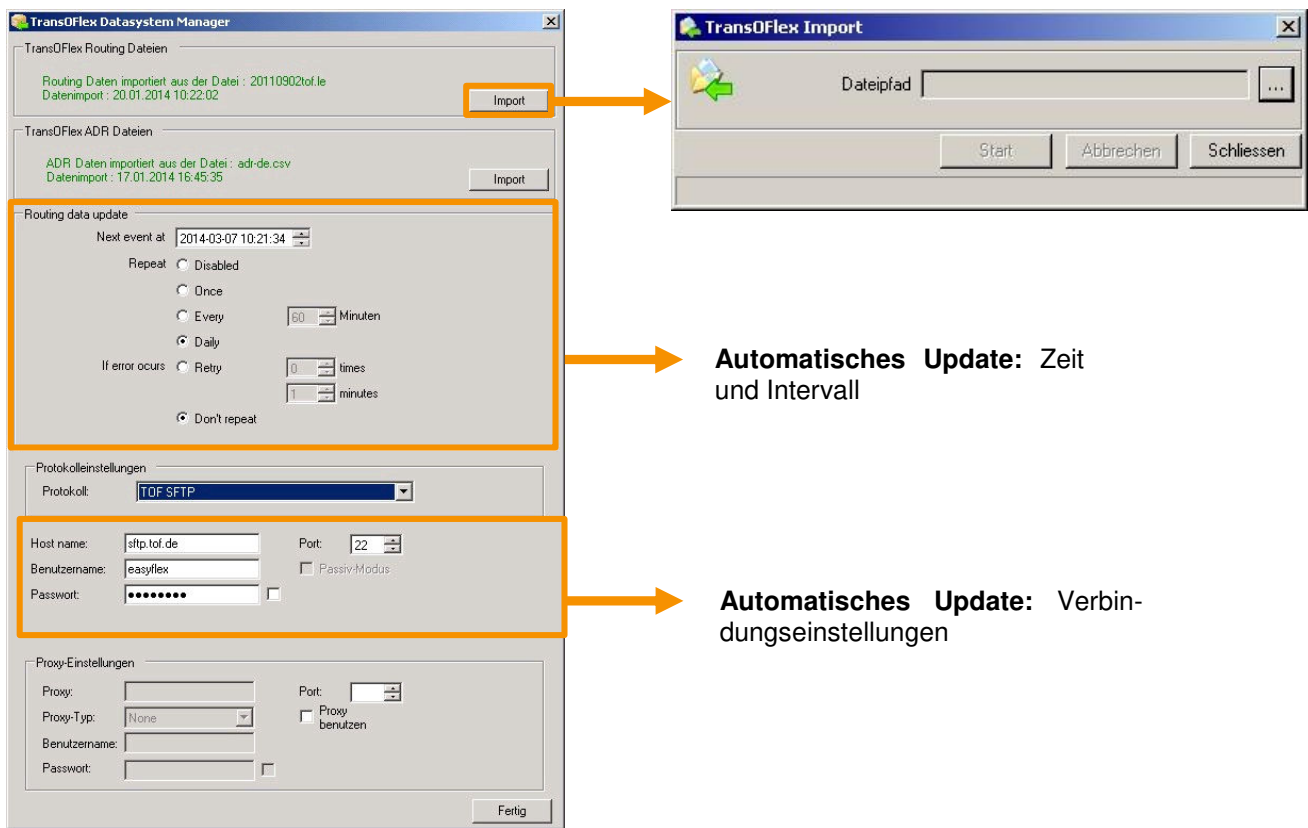
Änderungen durch die trans-o-flex. Diese Änderungen können Sie entweder manuell oder automatisch durch das System vornehmen.

Sie finden den Import des Leitzahlenschlüssels unter dem Menüpunkt System → **Systemdatenverwaltung** → **TransOFlex System Data**



In der nun geöffneten Maske können Sie die automatische Aktualisierung des Leitzahlenschlüssels einstellen, diese aber auch selbst manuell durchführen.

Manuelles Update



Automatische Aktualisierung:

Hierfür stellen Sie im Bereich „Routing data update“ ein, zu welcher Zeit in welcher Häufigkeit die Aktualisierung stattfinden soll. Hier müssen Sie unbedingt darauf achten, dass die Aktualisierung auch am Tag einer generellen Leitzahlenschlüsseländerung stattfinden, bevor Sie die ersten Versandlabel ausdrucken.

Zusätzlich müssen Sie die Information eintragen, wie sich EasyFlex verbinden soll. Hierzu tragen Sie folgende Informationen ein

URL: sftp.tof.de

Port: 22

Benutzername: easyflex

Passwort: easyflex

Manuelle Aktualisierung:

Um die neue Version des Leitzahlenschlüssels manuell einzuspielen betätigen Sie die Schaltfläche **Import** im Bereich „TransOFlex Routing Dateien“. Anschließend können Sie die Datei tof.le auswählen. Der Import der Datei erfolgt nun mit der Schaltfläche **Start**.

Mit Hilfe der Schaltfläche **Abbrechen** können Sie immer den Import beenden. Die Daten werden in diesem Fall nicht importiert.