

odt2pdf-gtk

Marcus Pries

02.02.2015

Inhaltsverzeichnis

1	Funktion	2
1.1	Programmstart	2
2	Einstellungen	2
3	Keyfile	3

1 Funktion

Dieses Programm sortiert *.odt-Dateien, um daraus eine PDF-Datei zu erstellen, das genau die selbe reihenfolge besitzt.

Dazu werden die *.odt-Dateien erst einzeln in PDF's konvertiert (welche in einem temporären Verzeichnis abgelegt werden), um diese einzeln PDF-Dateien danach in der richtigen Reihenfolge zusammen zufügen.

Die Pfade zu den Ordnern sowie der PDF-Name für die Ausgabe stehen in der "Keyfile" *odt2pdf-gtk.conf*. Für Erklärungen zur Keyfile siehe auf Seite 3 den Eintrag "Keyfile".

1.1 Programmstart

Nach dem Start des Programms sieht man dieses Interface.

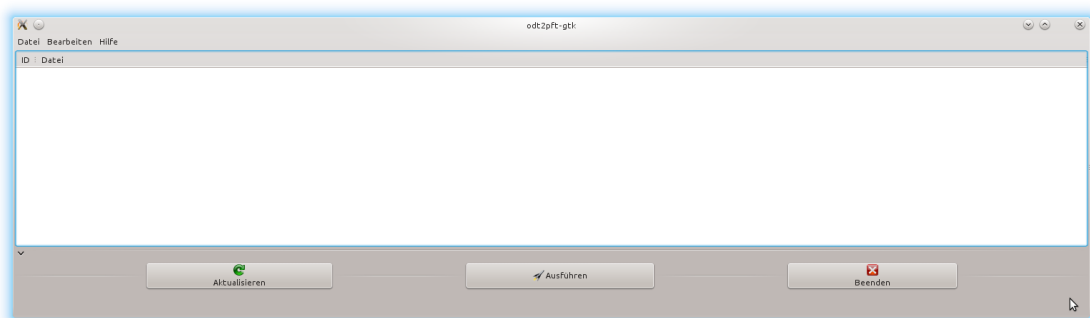


Abbildung 1: Programm-Interface nach dem Start

2 Einstellungen

Sofern das Programm zum ersten mal gestartet wurde, sollten die Ordner eingestellt werden. Dazu geht man auf Bearbeiten-Einstellungen (Abb. 2). Danach öffnet sich das Setup-Fenster (Abb. 3), in dem man bequem alle wichtigen Einstellungen vornehmen kann. Anschließend mit dem Speichern-Button die Einstellungen in die Keyfile schreiben. Es erscheint eine Statusmeldung in der Statusleiste, das die Einstellungen gespeichert wurden.

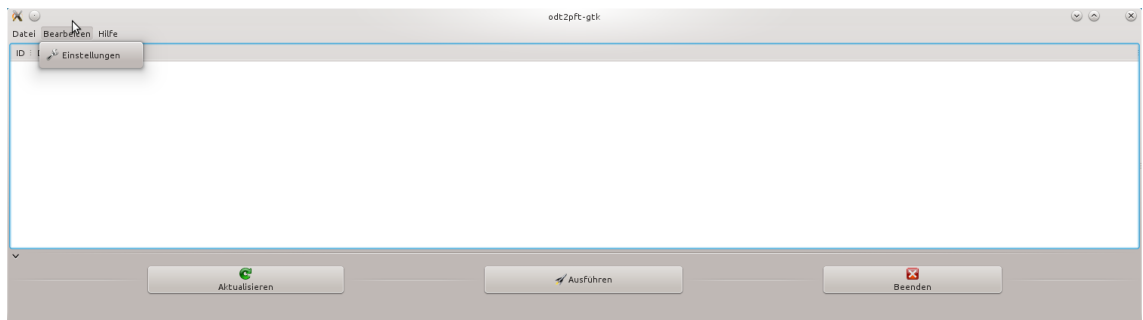


Abbildung 2: Bearbeiten-Einstellungen



Abbildung 3: Setup-Fenster

3 Keyfile

Die “Keyfile” *odt2pdf-gtk.conf* hat folgenden aufbau:

- [Ordner]
 - Verzeichnis=“Pfad zum Quellverzeichnis”
 - Output=“Pfad zum Zielverzeichnis”
- [Datei]
 - pdfname=“Name der generierten PDF-Datei”
 - about_icon=“Pfad zum Icon-Verzeichnis”

Die Einträge können von Hand, oder im Programm selbst geändert werden.