

Drei Schritte zu meinem E-Buch

Inhalt

- Einführung
- Was brauchen wir?
- Der erste Schritt
- Der zweite Schritt
- Der dritte Schritt

Einführung

Viele meinen, dass 'wahre' Bücher immer aus Papier hergestellt werden müssen. Dessenungeachtet sollte man nicht übersehen, welche Vorteile ein E-Buch mit sich bringt. Auch habe ich gemerkt, dass die Herstellung eigener E-Bücher viel Spaß macht. Im Netz gibt es viele verschiedene Anleitungen zu diesem Thema, sogar Filme. Hier möchte ich nur eine Methode behandeln will aber nicht behaupten, dass diese die beste ist. Weiterhin beschränke ich mich nur auf die Beschreibung eines einfachen Weges.

Was brauchen wir?

Ich verwende das freie Programm **Calibre** um ein E-Buch im '**epub**'-Format zu erzeugen. Das funktioniert auf meinem Computer unter **Ubuntu 14.04**. Die Texte schreibe ich mit **LibreOffice**. Mit **Gimp** passe ich Bilder an. Mein E-Buch-Lesegerät ist das **PocketBook Touch Lux 3**. Um das E-Buch zu testen, braucht man dieses aber nicht. Es geht auch am Computer.

Der erste Schritt

Mit LibreOffice schreiben wir den Text, wie gewohnt. Jedes Kapitel bekommt einen Titel, der als Überschrift markiert wird (z.B. für Ebene 1 oder 2). Diese Titel erscheinen später im Inhaltsverzeichnis. Den ganzen Text speichern wir als odt-Dokument ab (z.B.: mia-libro.odt).

Der zweite Schritt

Um ein passendes Titelbild zu erzeugen, verwenden wir wieder LibreOffice. Die entsprechende Seite erhält überhaupt keine Ränder. Wir schreiben einen gut lesbaren Titel und fügen unser Bild ein, welches vorher mit Gimp angepasst wurde. Achtung! Den Cursor setzen wir auf die unterste Zeile, oder noch besser auf die nächste, leere Seite. Dann legen wir die Seite so auf den Bildschirm, dass wir sie als Bildschirmkopie (ScreenCopy) abspeichern können. Diese schneiden wir anschließend mit Gimp zurecht und haben dann das Titelbild (z.B.: mia-titolbildo.png).

Der dritte Schritt

Jetzt kommt Calibre ins Spiel. Wir wählen die Option „Bücher hinzufügen“ und nehmen die Datei 'mia-libro.odt'. Calibre importiert nun diese und klicken auf „Konvertieren“ (zu epub). Jetzt geben wir noch die Daten für Titel und Autor ein und installieren das Titelbild 'mia.titolbildo.png'. Wenn wir das nicht vornehmen, verwendet Calibre ein eigenes Titelbild, das aber wohl kaum unseren Wünschen entspricht. Um das Inhaltsverzeichnis für das E-Buch einzurichten, wählen wir die Filteroption für die entsprechende/n Ebene/n (//h1 oder/und //h2).

Bei Laout stellen wir noch die Option „Abstände zwischen den Absätzen entfernen“ ein und sind dann fertig.

Herzlichen Glückwunsch! Viel Spaß beim Lesen!

Klaus Friese, Hamburg, 2018