EPUBs erzeugen mit LaTeX, lwarp und Calibre

Uwe Ziegenhagen

17. September 2017

Inhalt

Was ist eigentlich "EPUB"?

Aufbau von EPUB-Dateien

Das "lwarp"-Paket

Was ist eigentlich "EPUB"?

EPUB

- Akronym für "electronic publication"
- offener Standard f
 ür E-Books
- International Digital Publishing Forum (IDPF)
- ersetzt Open eBook (OEB/OEBPS) Standard
- dynamische Anpassung des Textes an Ausgabegerät
- kein Gerät implementiert Standard komplett
- DRM optional

Was ist eigentlich "EPUB"? Der EPUB Standard

Version 2

- XML und XHTML,
- DTBook, NCX, SVG, CSS,
- Dublin Core und Zip,
- sowie PNG, JPEG/JFIF, GIF

Version 3

- ▶ ohne DTBook
- ▶ Medienüberlagerungen (⇒ Hörbuch)
- ightharpoonup "Kanonische Fragmentidentifizierer" \Rightarrow genaue Verweise
- Präsentation: seitenbasiert oder rollbar

Aufbau von EPUB-Dateien

Zerlegung einer EPUB-Datei

- ► EPUB-Dateien sind Zip-Archive
- lassen sich bequem öffnen und analysieren
- ► Beispiel von https://github.com/IDPF/epub3-samples

Das "lwarp"-Paket

- Autor:
- ► Sehr aktiv in der Entwicklung, seit xx über 40 Versionen
- ➤ ⇒ T_EX-Installation vorher updaten
- \blacktriangleright
- \triangleright

Das "lwarp"-Beispiel

- ► Beispiel aus dem Handbuch

- \blacktriangleright
- \blacktriangleright

Calibre

- ► Was ist Calibre?

- \triangleright
- ightharpoons