

# Besser schreiben mit Pandoc und Markdown

Vergiss  $\text{\LaTeX}$ : Arbeiten und publizieren leicht gemacht

---

Albert Krewinkel

10. November 2017



## Kurze Intro

---

# Über mich

- Pro Freie Software und Freies Wissen
- Pandoc-Contributor
- Verfasser einer Masterarbeit mit  $\text{\LaTeX}$
- Software-Entwickler bei FTI

# Offene Wissenschaft

---

## Wo ist das Problem?

- Wissenschaft ist schnelllebiger geworden;
- Journals sind überteuert;
- Publizieren ist einfacher;
- Gedruckte Zeitschriften treten in den Hintergrund;
- Elektronische Methoden stehen im Vordergrund.

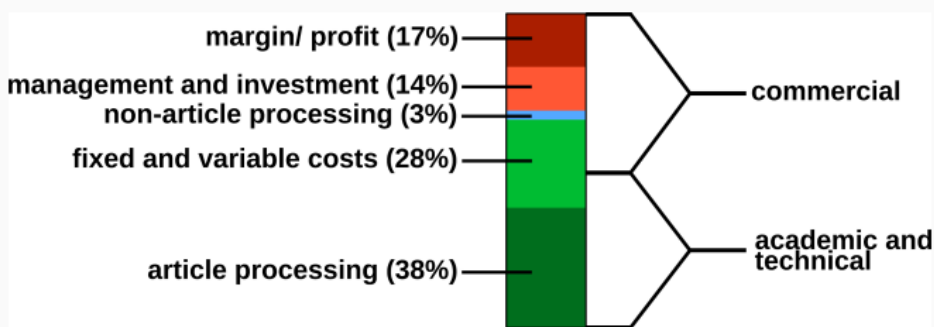


Figure 1: Geschätzte Publikationskosten eines Hybrid-Journals (Houghton 2009)

## Open Access Publishing

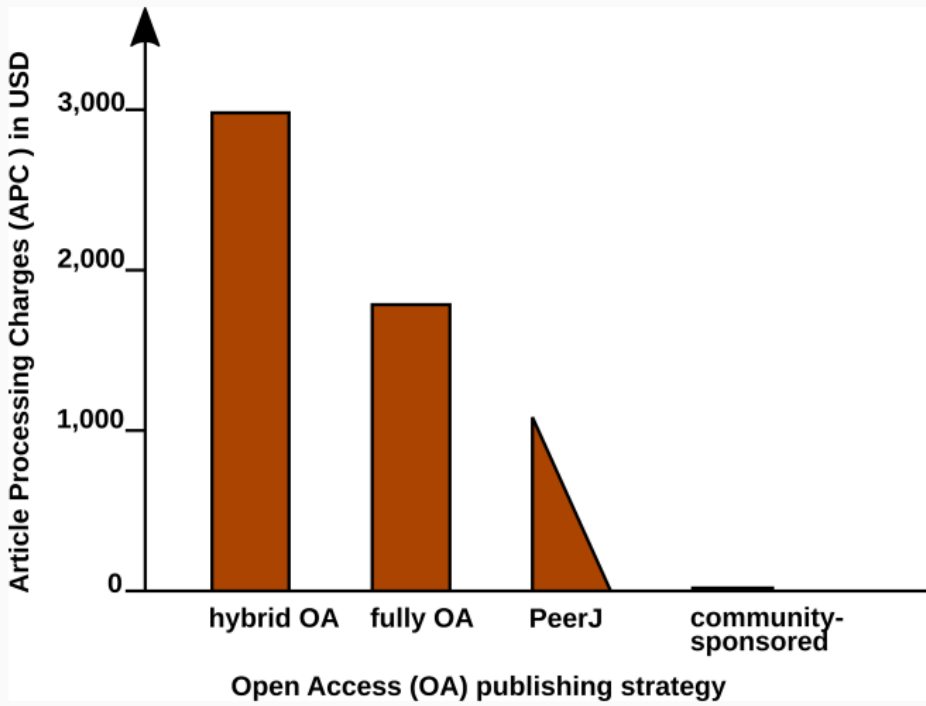


Figure 2: Article Publishing Charges

# Peer Publishing

- Publikationsprozess auf's wesentlichste reduziert
- Review obliegt ohnehin Freiwilligen
- Kostenreduktion für Autoren, Lesende

# Pandoc

---

# Universeller Dokumenten-Konverter

Geschaffen 2006 von John MacFarlane

**Input-Formate** Markdown (6 variants), DocBook, Word docx, EPUB, Haddock, HTML, JSON,  $\text{\LaTeX}$ , MediaWiki, native Pandoc, ODT, OPML, Emacs org-mode, Emacs Muse, reStructuredText, txt2tags, Textile, TWiki, and VimWiki.

**Output-Formate** Beinahe alle Eingabeformate, plus AsciiDoc,  $\text{\LaTeX}$  beamer, ConTeXt, DokuWiki, DZSlides, FB2, ICML, Groff man pages, PDF (via  $\text{\LaTeX}$ ), plain text, reveal.js, rtf, s5, Slideous, Slidy, TEI simple, TexInfo, and ZimWiki.

# Features

- Formatverstehrer
- Templating-Engine
- Eigene Ausgabeformate
- Programmatische Dokumentbearbeitung
- Quellenangaben / Literaturverzeichnis

# Formatversteher



**Stephen Eglen** @StephenEglen · Sep 20

Replies to @npscience

yay! I've written a paper in **pandoc**, rather than .tex, because it allows for export to .docx (for other authors and for final publishing)

Figure 3: Formatkonvertierung

# Templating

The screenshot displays a vertical thread of three tweets. A blue vertical line connects the users' profile pictures and names.

- Eitan @elkensky · Sep 28**  
Replies to [@ezbrooks](#)  
Pandoc?  
1 reply · 1 retweet · 0 likes
- Ezra Brooks @ezbrooks · Sep 28**  
Pandoc! Plain text source files in git. Shell scripts to generate customized templates & outputs. \*mind blown\*  
1 reply · 1 retweet · 0 likes
- Eitan @elkensky · Sep 28**  
I used to think that this was fun folly, but now I am super-engaged in long-term digital preservation. .txt all the things!  
0 replies · 0 retweets · 1 like

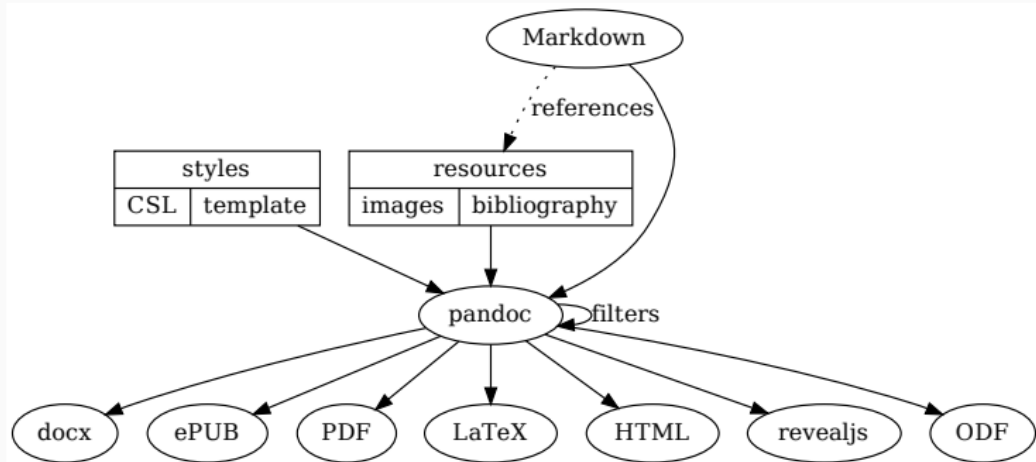
Figure 4: Templating-Engine

# Erweiterungsmöglichkeiten



Figure 5: Erweiterungsmöglichkeiten

# Workflow



## Markdown

---

## Was ist falsch mit L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X?

- Einstiegshürden
- Lesbarkeit der Quelldateien
- Semantische Auszeichnungen
- Barrierefreiheit
- Print-Focus

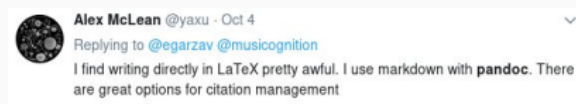
Dann also Word?

Dann also Word?

AAAAAAAAAH, nein!

# Was ist Markdown?

- Lesbares und leicht schreibbares Markup
- Eines (wenn nicht sogar das) Standardformat im Netz
- Basierend auf E-Mail Konventionen
- Entworfen von John Gruber und Aaron Schwarz



Alex McLean @yaxu · Oct 4  
Replies to @egarzav @musicognition  
I find writing directly in LaTeX pretty awful. I use markdown with **pandoc**. There  
are great options for citation management

## Beispiele

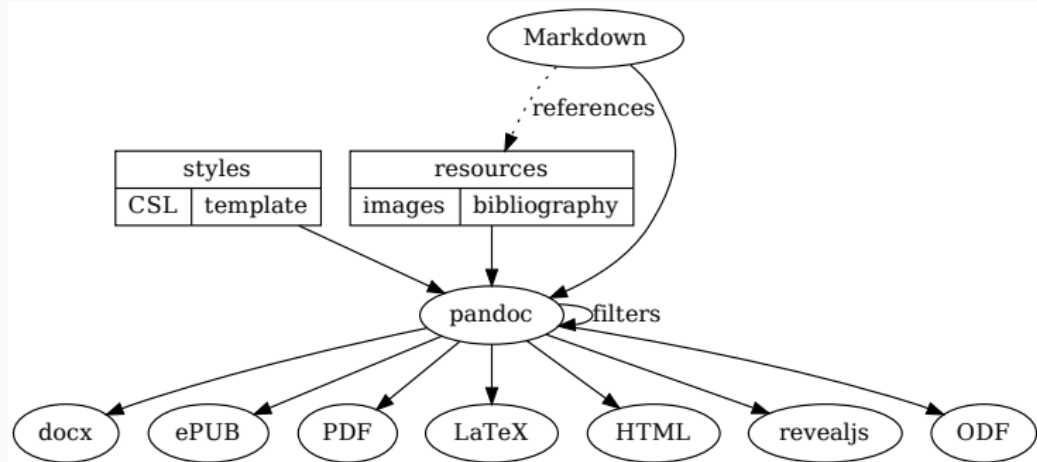
Link zur CommonMark Online-Demo.

Beispiel

## Pandoc erweitern

---

# Workflow



## Input

```
digraph workflow {
    resources [shape=record, style=solid,
               label="{resources|{<f0>images |<f1>bibliography}}"]
    styles [shape=record, style=solid,
            label="{styles|{<f0>CSL |<f1>template}}"];
    { rank=same; resources styles }

    Markdown -> pandoc;
    resources -> pandoc; styles -> pandoc;
    pandoc -> pandoc [label=filters];
    pandoc -> docx; pandoc -> ePUB;
    pandoc -> PDF;   pandoc -> LaTeX;
    pandoc -> HTML;  pandoc -> revealjs;
    pandoc -> ODF;

    Markdown -> resources [style=dotted, label="references"];
}
```

## DOT Filter

```
function CodeBlock (elem)
  if elem.classes[1] == "dot" and
    elem.classes[2] == "process" then
    local img = pandoc.pipe("dot", {"-Tpdf"}, elem.text)
    local filename = pandoc.sha1(img) .. ".pdf"
    local image_title = {pandoc.Str "dot graph"}
    local attr = {"", {}, {"width", "100%"}}
    pandoc.mediabag.insert(filename, "application/pdf", img)
    return pandoc.Para {pandoc.Image(image_title, filename, "")}
  end
end
```

# Testimonial

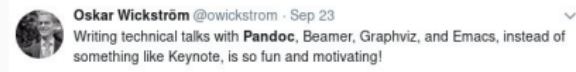


Figure 6: Presentations

## Kombinierbar mit Vorlagen

- Pandoc hat eine Template Sprache.
- Bestehende Vorlagen sind einfach anzupassen.

Demo:  $\text{\LaTeX}$  thesis

# Mehr Vorteile

Pandoc ist nutzbar mit anderen Programmen:

- RStudio / knitr

Jean @JeanManguy · Oct 9  
Replying to @X345\_  
Yep, knitr is quite nice, thanks to knitr and **pandoc** I almost write only in markdown these days

- Jupyter

Jeffrey Spies and 1 other follow  
Thomas Mailund @ThomasMailund · Oct 10  
Started a new book project, writing it in **@ProjectJupyter** combined with **Pandoc**. #amwriting

The screenshot shows a Jupyter notebook interface. The top cell contains the code "# Introducing Python programming". The bottom cell displays a rendered document titled "Introducing Python programming" with text and a bar chart.

## Outro

---

# Danke

- Robert Winkler, CINVESTAV México
- John MacFarlane, UC Berkeley
- Pandoc Community
- Nook Orga!

# Resourcen

## GitHub

<https://github.com/tarleb/talks>

## Paper

Krewinkel A, Winkler R. (2017) Formatting Open Science: agilely creating multiple document formats for academic manuscripts with Pandoc Scholar.

*PeerJ Computer Science* 3:e112 <https://doi.org/10.7717/peerj-cs.112>

# Zusammenfassung und Links

## Zusammenfassung

- Offene Wissenschaft braucht bessere Publikationsprozesse.
- Pandoc kann zahlreiche Formate lesen und schreiben.
- Bestehende Templates können wieder verwendet werden.
- Scripten und erweitern macht Pandoc sehr mächtig.

## Links

- Mastering Markdown:

<https://guides.github.com/features/mastering-markdown/>

- Pandoc: <http://pandoc.org>

- CommonMark: <http://commonmark.org>

KOLAWOLE OLUWATOSIN @theprodigyking · Oct 9  
I love Pandoc

