

## GetTogetheR!

### Hausarbeiten mit R-Markdown

Jonas Frost jonas.frost@studserv.uni-leipzig.de

Peter Kannewitz peter.kannewitz@uni-leipzig.de

13. Juli 2023

Peter Kannewitz & Jonas Frost GetTogetheR

#### Motivation

- R-Markdown ermöglicht das Erstellen von anspruchsvoll formatierten PDF-Dokumenten inkl. Einbindung von Code
- · R-Abbildungen und Tabellen werden direkt im Dokument eingefügt
  - · Analyse und Layout in Einem
  - · Automatisches Updaten von Abbildungen und Analyseergebnissen wenn sich Daten ändern
- · Verbindet Vorteile (und Nachteile) von Markdown, LaTeX und R
  - · LaTeX ist Standard für wissenschaftliche Publikationen
- besseres Handling von großen Dokumenten durch WYSIWYAF ightarrow kein Verschieben von Abbildungen mehr!

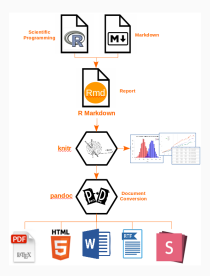
## Ablauf

- 1. Überblick: Funktionsweise von R-Markdown PDF
- 2. Austausch

Überblick: Funktionsweise von

R-Markdown PDF

## Pipline



Quelle: https://hbctraining.github.io/reproducibility-tools/lessons/01-Rmarkdown\_basics.html

### Voraussetzungen

- · RStudio
- · LaTeX-Distribution installiert (ggf. TinyTeX)
  - install.packages("tinytex")
  - · tinytex::install\_tinytex()
- · Pakete wie knitr und rmakrdown werden i.d.R. automatisch installiert

- · LaTeX ist ein High Level Markup und Makro System für Typesetting
  - · wurde 1984 veröffentlicht
- · Bietet unzählige Möglichkeiten zur Formatierung, ist aber auch deutlich komplexer als Markdown
- · ist für einfache Dokumente nicht zwingend notwendig

Wer von Euch nutzt bereits R-Markdown?



• File > New File > R Markdown > PDF

## **Templates**

- · rtciles-Paket mit Templates für wiss. Journals
- · Jonas' Template

## Interessante Anmerkungen

- · .bib-Files und Zitationen in R-Markdown
- · Formatierung und Styling (sehr viel möglich!)
- · chunk-options
  - · caching!
- · visual-Mode

### Kritikpunkte

- · Rechtschreibkontrolle funktioniert nur mäßig gut
- · man muss erst einmal reinkommen
- · manchmal zeitintensive Problemlösung
  - · bei Problemen braucht man oft TeX-Kenntnisse
- · Quarto?

# Take-Aways

GetTogetheR

#### Ressourcen

- https://quarto.org/docs/authoring/markdown-basics.html (Markdown Basics)
- https://bookdown.org/yihui/rmarkdown-cookbook/ ("Rezepte")
- · https://bookdown.org/yihui/rmarkdown/ (R Markdown: The Definitive Guide)
- https://github.com/rstudio/rticles (Templates im Stil von Journalen)



#### Austausch

- · Habt Ihr schon einmal eine Arbeit in R-Markdown geschrieben?
- · Würdet Ihr jetzt, nach dem Input, ein Arbeit in R-Mardown schreiben? Wenn nein, was schreckt Euch ab?
- · Welche R-Mardown Probleme habt ihr noch nicht lösen können?

# Danke fürs Teilnehmen!

Wir wünschen Euch eine schöne vorlesungsfreie Zeit!