LaTeX Kurs – Teil 6 (Übungen)

Literaturverzeichnisse mit BibTeX und Einführung in BibLaTeX

Ziel: Sie lernen Literaturdatenbanken zu erstellen, zu zitieren und automatisch ein Literaturverzeichnis zu generieren. Wir beginnen mit BibTeX und schließen mit einem kurzen Blick auf BibLaTeX.

Übung 1 – Eine BibTeX-Datenbank anlegen

- 1. Erstellen Sie eine Datei literatur.bib.
- 2. Fügen Sie dort mindestens zwei Einträge ein:
 - @article
 - @book
- 3. Nutzen Sie Felder wie author, title, year, journal/publisher.

Beispiel:

```
@article{miller2024,
  author = {Miller, Anna},
  title = {A Short Introduction to LaTeX},
  journal = {Journal of TeX},
  year = {2024}
}
```

Übung 2 – Dokument vorbereiten

Erstellen Sie ein LaTeX-Dokument mit:

```
\bibliographystyle{alpha}
\bibliography{literatur}
```

Aufgabe: Schreiben Sie einen kurzen Text und zitieren Sie eine Quelle mit:

\cite{miller2024}

Übung 3 – nocite und fehlende Zitate

- 1. Verwenden Sie \nocite{*}, um alle Einträge zu listen.
- 2. Entfernen Sie \nocite{*} und beobachten Sie die Änderung.

Übung 4 – Weitere Entry-Typen

Fügen Sie einen misc- oder incollection-Eintrag ein. Sie können ein Beispiel aus Websites, Google Books oder DOI-Exporten kopieren.

Übung 5 – Warum funktioniert mein Zitat nicht?

Reproduzieren Sie typische Fehler:

- vergessenes Komma
- Key falsch geschrieben
- geschweifte Klammern in Titeln fehlen
- Großbuchstaben im Titel werden falsch gesetzt

Diskutieren Sie die Fehlermeldungen.

Bonus – Mini-Ausblick auf BibLaTeX

Fügen Sie am Ende kurz folgende Zeilen ein (ohne Ausführung):

\usepackage[backend=biber,style=alphabetic]{biblatex}
\addbibresource{literatur.bib}

Besprechen Sie im Kurs: • Biber statt BibTeX • modernere Stile • bessere Kontrolle