

Zehn+ Tipps für die Bearbeitung

LaTeX

- Jeder Satz beginnt auf einer neuen Zeile. Das macht die Fehlersuche einfacher und das Lesen leichter.
- Einen neuen Absatz erreicht man mithilfe einer Leerzeile. Bitte nicht `\\`, `\newline` oder ähnliche Konstruktionen nutzen – eine Leerzeile genügt.
- Die richtigen US-Anführungszeichen bekommt man mit `\enquote{Text}` bzw. `\enquote*{Text}`
- Hervorhebungen im Text (kursiv) nicht mit `\textit{kursiv}`, sondern stets mit `\emph{kursiv}` – der erste Befehl ist für längere Textstellen.
- Ein Gedankenstrich ist etwas anderes als ein Bindestrich oder ein Minuszeichen (`--`, `-`, `-$-$`)
- Die Eingabe von Aufzählungen erfolgt mittels `\begin{enumerate}[label] \item \end{enumerate}` wobei `label` etwa `(i)` für eine nummerierte Aufzählung und `(a)` für Äquivalenzen ist.
- Die Eingabe mathematischen Textes: `$ -- $` für inline Ausdrücke und `\[... \]` für abgesetzte Formeln. Bitte sich auch `align` ansehen, etwa in AMS
- Querverweise: bitte `\ref{link}` nutzen.
- Zitieren von Literatur: `\cite[wo-steht-etwas]{link}` oder `\cite{link}`.
- Beim Verwenden von URL-Links bitte ich darum, diese abzukürzen. Dazu nutzen wir einheitlich <https://tinyurl.com> – dies gilt auch für die URL-Links für Referenzen (Literaturzitate).

Details dazu in `How2Do.pdf` (kommt noch)

Vom PDF zur LaTeX-Datei (wird ergänzt)

- Einen User auf [Claude][<https://console.anthropic.com>] anlegen
- Mal Claude etwas ausprobieren.
- Für die Konvertierung:
- Anleitung zur Konvertierung an Claude schicken
- PDF-Datei mittels Copy&Paste Claude zur Verfügung stellen
- Das Ergebnis mittels Copy&Paste in die TeX-Datei kopieren
- Unbedingt testen