Grundsätzlich bietet sich <u>Overleaf</u> als System zur Erstellung von <u>Latex</u>-Dokumenten an. Auch hat dieses System ein sehr gutes Hilfesystem. Also bei Fragen kann man dieses konsultieren.

Nun zu meinen Vorschlägen zur einheitlichen Erstellung unserer Latex - Texte, wobei claude mithilfe der Regeln schon sehr gut arbeitet.

Gern können wir alles im Rahmen eines Zoom-Meetings besprechen.

- Aufzählungen: Hier versenden wir das Paket enumitem in der folgenden Form:
 - Nummerierte Aufzählungen mit römischen Zahlen (i), (ii) ...
 - o Äquivalenzen mit den Buchstaben (a), (b), ...

Also etwa:

```
begin{enumerate}[(i)]
\item
Text
\item
...`
\end{enumerate}
```

Wer die Abstände enger haben will – nossep in [...] eintragen.

- Kursiv bitte mittels \emph{..} eingeben und nicht \textit verwenden. Letzteres ist für Sätze zuständig.
- Label: \label{was:wo} ist in der <u>Anleitung für Claude</u> beschrieben. Verweise darauf erfolgen mittels \ref{label} und der Verweis auf die zugehörige Seite mittels \text{Prop.~\ref{a1:prop-1.2}, p.~\pageref{a1:prop-1.2}.
- Reelle Zahlen etc. stehen mit \mathbb{R} im System, gern auch mittels \R, \N etc. eingeben.
- Den Punkt nach e.g. interpretiert Tex als Satzende. Daher \eq, oder ie oder \resp eingeben.

Beim Integral ds oder dt etc. als \ds oder \dt eingeben, damit das d aufrecht ist.

Diese Definitionen finden sich in <a href="linear: linear: lin

- Hochkommata bzw. 'Text' mittels \enquote{Text} oder \enquote*{Text} eingeben (siehe auch die Anweisung für Claude)
- Mathematikmodus: Inline via \$ Formel \$, abgesetzte Formel mit \[..\] und mehrzeilige Formeln mit der align*-Umgebung (können wir gern vertiefen, damit es gut wird)

Noch einige Tipps

- Jeder Satz beginnt auf einer neuen Zeile macht den Text lesbarer im Source-Code.
- Leerzeilen nach % und vor % entfernen (siehe Claude-Anleitung)
- Den Text nach einem \item auf einer neuen Zeile beginnen.
- Mathematische Formeln strukturiert eingeben wegen der Fehlersuche.

- Unterscheidung zwischen Bindestrich, von-bis-Strich, em-dash für eingefügte Sätze (gibt es im Deutschen so nicht, macht hier) und de 'm Minuszeichen \$-\$ einfach mal ausprobieren und beherzigen.
- Unter dem Verzeichnis springer findet sich das Verzeichnis springer-manuals dort mal hineinsehen

<u>ulgr</u>