

## Getting started

Zum Erstellen von Textdokumenten mit  $\LaTeX$  benötigt man eine  $\TeX$ -Distribution wie z.B.

- MiKTeX (<https://miktex.org/>),
- TeX Live (<https://www.tug.org/texlive/>),
- MacTeX (<https://www.tug.org/mactex/>),
- ...

und einen  $\LaTeX$ -Editor wie z.B.

- TeXnicCenter (<https://www.texniccenter.org/>),
- TeXstudio (<https://www.texstudio.org/>),
- Texmaker (<https://www.xmlmath.net/texmaker/>),
- ...

Häufig gibt es auch für umfangreichere Text-Editoren Erweiterungen, die das Erstellen von  $\LaTeX$ -Dokumenten unterstützen (z.B. Visual Studio Code, ...).

Nach Installation und Konfiguration einer Distribution und eines Editors können Sie das Template `template_protokoll.tex` öffnen und loslegen!

## Noch ein paar nützliche Seiten und Hinweise ...

- Liste mathematischer Symbole unter [https://de.wikipedia.org/wiki/Liste\\_mathematischer\\_Symbole](https://de.wikipedia.org/wiki/Liste_mathematischer_Symbole)
- package-Dokumentationen unter <https://ctan.org/>
- Lassen Sie das Zusammensetzen des Textdokuments bei (Änderungen an) Verweisen besser zweimal durchlaufen, damit alle Verweise auf dem aktuellen Stand sind. Andernfalls könnte der Verweis nur als „?“ dargestellt sein.
- ...