

Einführung in Latex – Zusammenfassung

Ivana Daskalovska 11139620

1. Die Dokumentstruktur kann mit folgenden Befehlen gestaltet werden:
 - Titelseite(`\title` , `\author`, `\maketitle`)
 - Abschnitte (`\section`, `\subsection`)
 - Kapitel (`\chapter`, `\tableofcontents`)
 - Inhalt in mehrere Dateien(`\include{filename}`), `\input{filename}`, `\includeonly{filename1, filename2, ...}`, `\include`)
 - Markierungen und Querverweise(`\label{marker}`), `\ref{marker}`, `\pageref{marker}`, `\eqref`)
2. Optionale parameter:
 - `Font(10pt, 11pt)`
 - `Papierformat(a4paper)`,
 - `Formeln (fleqn, leqno)`
 - `andere(onecolumn, twoside, landscape, \pagestyle{style}, plain, empty..)`
3. LATEX Paket für Bachelorarbeiten am CIS: www.cis.uni-muenchen.de/kurse/max/BaMa/urs.sty
4. Tabellen und Abbildungen: (`\includegraphics`, `\caption`, `\ref`, `\begin{tabular}`, `\hline`)
5. Bibtex Datei für Literaturquellen. Jeder Eintrag hat einen Key.
Nützliche Befehle: `\citet`, `\citep`, `\bibliography`, `\bibliographystyle...`