Cheat Sheet für Font Styles

Kompakt und nicht sonderlich ausführlich

Alexander Phi Goetz

16. März 2022



Abbildung 1: Mit Font Styles und Sizes freidrehen

Schriftgrößen

Es gibt neun (9) verschiedene Schriftgrößen, die jede Font erfüllen muss.

$\forall \texttt{tiny}$	\scriptsize	\footnotesize	\small	\normalsize
Text	Text	Text	Text	Text
\large	\Large	\LARGE	\huge	\Huge
Text	Text	Text	Text	Text

Tabelle 1: Font Sizes in Tex

Schriftstile

Einige der folgenden Stile lassen sich auch kombinieren, bspw.

 $\verb|\textbf{\textit{schief und fett gedruckt}}| \Rightarrow schief und fett gedruckt| \\$

 $\verb|\mathbb{\uppercase{ChaOs zU OrdnUNg}}| \Rightarrow \mathbb{CHAOSZUORDNUNG}|$

Mathe Text Style		Text Style	
<pre>\$\mathcal{A}\$</pre>	\mathcal{A}	\textbf{Text}	Text
<pre>\$\mathbb{A}\$</pre>	A	\textit{Text}	Text
<pre>\$\mathfrak{A}\$</pre>	U	\texttt{Text}	Text
<pre>\$A\$</pre>	A	\textsf{Text}	Text
<pre>\$\mathbf{A}\$</pre>	\mathbf{A}	\textrm{Text}	Text

Tabelle 2: Font Styles für Text im Mathe-Modus, sowie den Text-Modus

\uppercase{LaTeX}	\lowercase{LaTeX}
LATEX	latex

Tabelle 3: Alles groß-/kleinschreiben ist kein Problem

In Anwendung



Abbildung ??: Mit Font Styles und Sizes freidrehen

```
{\Large$\mathfrak{W}$}{\textbf{i}}{\large\texttt{R}} \quad

{\$\mathbb{S}$}{\scriptsize\textrm{c}}{\Huge$\mathcal{H}$}{\LARGE\textit{r}}{\footnot}

\( \textit{n}\) \\
\( \textit{n
```

Listing 1: Der durchaus abgefuckte Code zu Abbildung??