

Universal Cheat-Sheet

A. C. Hinrichs

adrian.hinrichs@rwth-aachen.de

21. Juli 2017

L^AT_EX

L^AT_EXmk

```
$ latexmk -pvc -pdf -interaction=
  ↪ nonstopmode \TEX-FILE
```

Wenn nur eine .tex-Datei im Verzeichniss vorhanden ist, kann \$TEX-FILE weggelassen werden

Istlistings

Inlinelistsings with

```
\lstinline{<Code>}
```

Other commands

»Splitted« Footnotes (for use in eg. Math-Environments)

```
\footnotemark % Prints the mark
```

```
\footnotetext{#1} %Appends the text to the
  ↪ footnote
```

EMACS-Commands

Open File (new or existing)	C-x C-f
Save file	C-x C-s
Save file as	C-x C-w
Toogle Read-Only-Mode	C-x C-q
Change Encoding	C-x RET r <ENCODING>

Jekyll

Jekyll starten

```
$ jekyll serve
```

oder

```
$ bundle exec jekyll serve
```

Markdown

Headers

```
# H1
## H2
### H3
#### H4
##### H5
##### H6
```

Alternatively, for H1 and H2, an underline-ish style:

```
Alt-H1
=====
```

Alt-H2

Code

Inline 'code' has 'back-ticks' around it.

Code-Blocks:

```
“python
s = "Python syntax highlighting"
print s
“

“
No language indicated, so no syntax
  ↪ highlighting.
But let's throw in a <b>tag</b>.
“
```

Links

```
[Display Text]({{ site.baseurl }}/pfad/zur/
  ↪ datei.html)
```

Screen

Tastaturbefehle

Funktionierne in einer Sitzung:

Ein neues Fenster öffnen	C-a-c
Zwischen Fenstern wechseln	C-a-SPC
Sitzung Trennen	C-a-d

Shell-Kommandos

Funktionieren ausserhalb von Sitzungen

Zum start einer neuen Sitzung mit dem Namen `sitzung1`:

```
$ screen -S sitzung1
```

Zu wiederaufnehmen der Sitzung \$SITZUNG:

```
$ screen -r $SITZUNG
```

Wenn nur eine Sitzung im hintergrund läuft kann der Sitzungsname weg gelassen werden.

Zum auflisten aller Sitzungen:

```
$ screen -ls
```

Zum trennen einer (nicht geöffneten) Sitzung \$SITZUNG:

```
$ screen -d $SITZUNG
```

Spiegeln der Sitzung \$SITZUNG:

```
$ screen -rx $SITZUNG
```

Einen Befehl an die Sitzung \$SITZUNG senden und ausführen:

```
$ screen -S $SITZUNG -X stuff $'ls -l\n'
```