# **Universal Cheat-Sheet**

A. C. Hinrichs adrian.hinrichs@rwthaachen.de 21. Juli 2017

# **LATEX**

**Ł**TFXmk

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

## Istlistings

Inlinelistings with

\lstinline{<Code>}

## Other commands

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

\footnotemark % Prints the mark

\footnotetext{#1} %Appends the text to the  $\hookrightarrow$  footnote

# **EMACS-Commands**

```
\begin{array}{ccc} \text{Open File (new or existing)} & \text{C-x C-f} \\ & \text{Save file} & \text{C-x C-s} \\ & \text{Save file as} & \text{C-x C-w} \\ & \text{Toogle Read-Only-Mode} & \text{C-x C-q} \\ \end{array}
```

# 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:
```

#### Links

#### 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 sitzung 1:

```
$ 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: