

# DokuWiki CheatSheet

## Student Group

First Name	Surname	Matrikel Nr.

## Table of Contents

## Textformatierung

<b>**fett**</b>	<b>fett</b>
//kursiv//	<i>kursiv</i>
__unterstrichen__	<u>unterstrichen</u>
"Festbreitenschrift"	Festbreitenschrift
<sub>tiefgestellt</sub>	<small>tiefgestellt</small>
<sup>hochgestellt</sup>	<small>hochgestellt</small>
<del>durchgestrichen</del>	<del>durchgestrichen</del>
%%Text ohne Parsing %%	Text ohne Parsing
"%%Code-Text%%"	Code-Text
<fc #ff0000>Rot</fc>	<b>Rot</b>
Neue Zeile: \\	

## Überschriften

DokuWiki erstellt automatisch ein Inhaltsverzeichnis, wenn eine Seite mehr als drei Überschriften enthält. Um das Inhaltsverzeichnis auszublenken, muss auf der Seite `~~NOTOC~~` eingefügt werden.

===== 1 =====

==== Ebene 2 =====

==== Ebene 3 =====

==== Ebene 4 =====

==== Ebene 5 =====

## Interne Links

DokuWiki Seite: `[[Seitenname]]`  
 DokuWiki Seite mit Bezeichnung: `[[Seitenname|Name der Seite]]`  
 DokuWiki Seite in bestimmten Namespace: `[[namespace:Seitenname]]`  
 Link zu bestimmtem Unterkapitel: `[[Seitenname#Unterkapitel|Name]]`

## Externe Links

DokuWiki erkennt Links zu externen URLs automatisch

Link mit Bezeichnung: `[[https://hs-heilbronn.de/|Hochschule Heilbronn]]`  
 Email Adresse: `<info@hs-heilbronn.de>`  
 Link zu einer Wikipedia Seite: `[[wp>pagename]]`  
 Link zu einer Google Suche: `[[google>pagename]]`  
 Link mit Bild: `[[https://hs-heilbronn.de/|{{wiki:dokuwiki-128.png}}]]`

## Listen

Wird einem Text zwei Leerzeichen und ein Sternchen vorangefügt, so wird dieser in eine **ungeordnete Liste** umgewandelt. Für eine **geordnete Liste** ist statt dem Sternchen eine Minus Zeichen zu verwenden. Nach einem Zeilenumbruch im Editor kann durch weitere Druck auf die Leertaste ein Listenpunkt in Ebene 2 erstellt werden.

### Ungeordnete Liste

- \* Listenpunkt Ebene 1
- \* Listenpunkt Ebene 2
- \* Listenpunkt Ebene 1

### Geordnete Liste

- Listenpunkt in Ebene 1
- Listenpunkt in Ebene 2
- Listenpunkt in Ebene 1

- Listenpunkt Ebene 1
  - Listenpunkt Ebene 2
- Listenpunkt Ebene 1

1. Listenpunkt Ebene 1
  - a. Listenpunkt Ebene 2
2. Listenpunkt Ebene 1

## Zitate

```
> Und er sagte
>> Und sie sagte
```

```
Und er sagte
Und sie sagte
```

## Trennlinie

----

## Code

```
<code C
[enable_line_numbers=1,
start_line_numbers_at=42]>
void main () {
printf ("Hello World!");
exit 0; }
</code>
```

```
42. void main () {
43. printf ("Hello
World!");
44. exit 0;}
```

## Fußnoten

Text in einer doppelten Klammer wird zu einer Fußnote ((Das ist eine Fußnote))<sup>1)</sup>

## Bilder

Bild in Originalgröße: `{{wiki:image.png}}`  
 Bild mit bestimmter Breite: `{{wiki:image.png?50}}`  
 Bild mit bestimmter Breite und Höhe: `{{wiki:image.png?200x50}}`  
 externes Bild mit bestimmter Breite und Höhe:  
`{{http://url/image.png?200x50}}`  
 Linksbündig: `{{ wiki:image.png}}`  
 Rechtsbündig: `{{wiki:image.png}}`  
 Zentriert: `{{ wiki:image.png}}`  
 mit Bildunterschrift: `{{wiki:image.png|Bildunterschrift}}`

## Tabellen

Zellen starten mit einem Zirkumflex (^) oder einem senkrechten Strich (|). Das Zirkumflex zeigt an, dass es sich um eine Überschrift handelt.

```
^ Überschrift1 ^ Überschrift2 ^
| Zeile1 Spalte1 | Zeile1 Spalte2 |
| verbundene Zelle ||
| Zeile3 Spalte1 | Zeile3 Spalte2 |
```

In diesem Wiki wird das Plugin `edittable` verwendet. Für angemeldete User wird dann unter jeder Tabelle im Wiki ein Edit-Reiter angezeigt, der Änderungen erleichtert.

## Tastenkürzel

Auf dem Mac muss statt `Ctrl` statt `ALT` gedrückt werden. In Chrome und Firefox `ALT+1` statt `ALT`.

### Im DW-Editor

```
Strg + Z Undo
Strg + Y Redo
ALT + S Änderungen speichern
ALT + P Vorschau (Preview)
ALT + D markierten Text durchstreichen
ALT + I markierten Text kursiv (italic) stellen
ALT + B markierten Text fett (bold) stellen
ALT + U markierten Text unterstreichen
ALT + M markierten Text auf festbreite (monospaced) stellen
ALT + L Link-Einfüge-Assistent
ALT + 1 bis ALT + 5 markierten Text als Überschrift der Ebene 1-5
```

## Plugins

Folgende Plugins werden im MexleWiki genutzt:

WRAP: Erstellen von Spalten, Boxen etc.

<https://www.dokuwiki.org/plugin:wrap>

WaveDrom: Erstellen von Signalverläufen

<https://www.dokuwiki.org/plugin:wavedrom>

A2S: konvertiert ASCII-Bilder in SVG  
<https://www.dokuwiki.org/plugin:a2s>  
PlantUMLparser: Erstellt UML-Diagramme  
<https://www.dokuwiki.org/plugin:plantumlparser> LaTeX:  $a + b = c$   
->  $a + b = c$  <https://www.dokuwiki.org/plugin:latex> Outliner  
Ermöglicht ausklappbare Boxen  
<https://www.dokuwiki.org/plugin:outliner>

1)

Das ist eine Fußnote

From:

<https://mexle.te.hs-heilbronn.de/> - **MEXLE Wiki**

Permanent link:

[https://mexle.te.hs-heilbronn.de/dokuwiki\\_cheatsheet?rev=1581996301](https://mexle.te.hs-heilbronn.de/dokuwiki_cheatsheet?rev=1581996301)

Last update: **2021/05/09 09:44**

