

Markdown Cheatsheet

Eine Übersicht über die gängigsten Markdown-Elemente [\[1\]](#).

Dieses Dokument kann ebenfalls in meinem Repo [\[2\]](#) gefunden werden.

1. Überschriften

Überschriften (1-6) werden über das #-Zeichen definiert.

```
# Überschrift 1
## Überschrift 2
##### Überschrift 6
```

2. Zitate

Zitate werden mit dem >-Zeichen definiert. Genestete Zitate sind möglich

```
> Dies ist ein mehrzeiliges Zitat.
> Es erstreckt sich über zwei Zeilen.

> Es ist auch möglich.
> > Genestete Zitate
> > zu erstellen.
```

3. Listen

Ungeordnete Listen können mit den Zeichen +, * und - erstellt werden. Mit 1. usw. können geordnete Listen definiert werden. Es können auch Sublisten erstellt werden. Dabei können geordnete und ungeordnete Listen gemischt werden.

```
## ungeordnete Liste
- Element 1
  ..- Subelement 1
    ....- Subsubelement 2

## geordnete Liste
1. Element 1
  ..1. Subelement 1
```

4. Checklisten

```
- [ ] nicht erfüllter Task
- [x] erfüllter Task
```

5. Inline Code und Codeblöcke

```
```
public static void main(String[] args){
 System.out.println("Dies ist ein Codeblock!")
}
```

```java
public static void main(String[] args){
 System.out.println("Dies ist ein Codeblock, mit Syntaxhighlighting für Java!")
}
```
```

Die Funktion `test()` wird als Inline Code angezeigt.

Die Funktion `test()` wird als Inline Code angezeigt.

6. LaTeX

Ein LaTeX-Block kann mit '\$\$ + Enter' generiert werden

```
$$  
v = \frac{s}{t}  
$$
```

$$v = \frac{s}{t}$$

7. Fußnoten

Fußnoten `[^fn1]` lassen sich ganz leicht definieren.

`[^fn1]`: Hier ist sie zu lesen

8. Links

Der Text in eckigen Klammern wird angezeigt, der Pfad steht in runden Klammern.

Dieser `[Link](http://example.com/ "Title")` hat einen Titel,
dieser `[Link](http://example.com/)` nicht.

Es kann auch innerhalb eines Dokuments referenziert werden.

Dazu einfach die `[gewünschte Überschrift][#Überschriften]` in runden Klammern angeben

9. Bilder

```
![alt. Text](pfad/zum/bild.png "optionaler Titel")
```

10. Hervorhebungen

```
*Dieser Text ist kursiv*  
**Dieser Text ist fett gedruckt**  
~~Dieser Text ist durchgestrichen~~
```

11. HTML

Man kann einfach HTML-Elemente einfügen, um den Text zusätzlich zu designen. z.B.:

```
<span style="color:red">Dieser Text ist rot</span>
```

Dieser Text ist rot

12. Quellen

offizielle Website

[1] "Markdown Reference", typora.io. [Online]. Available: <https://support.typora.io/Markdown-Reference>. [Accessed: Jan. 27, 2020]

GitHub Repository

[2] T. Degold, "Markdown Cheatsheet", *github.com*. [Online]. Available: https://github.com/tdegold-tgm/SwissArmyKnife/blob/master/markdown/markdown_cheatsheet.md. [Accessed: Jan. 27, 2020]