

# Texte

In DokuWiki werden Texte formatiert

- durch Zeichenfolgen, die am Anfang und am Ende des Textes stehen.  
Beispiel: **\*\*** für **Fettschrift**, im Quelltext: **\*\*Fettschrift\*\***
- durch „Tags“ (wie in HTML), die in spitzen Klammern `<tag>` stehen und eine Formatierung ein- und ausschalten. Der Tag zum Ausschalten hat zusätzlich einen Schrägstrich `</tag>`.  
Beispiel: `<del>` und `</del>` für ~~durchgestrichenen Text~~, im Quelltext: `<del>durchgestrichenen Text</del>`

## Formatierungen

DokuWiki unterstützt **fetten**, *kursiven*, unterstrichenen und dicktengleichen (🔊 **Dicke**) Text. Natürlich kann auch alles **kombiniert** werden.

Ebenso gibt es <sub>tiefgestellten</sub> und <sup>hochgestellten</sup> Text.

Text kann als ~~gelöscht~~ markiert werden.

DokuWiki unterstützt **\*\*fetten\*\***, `//kursiven//`, `__unterstrichenen__` und `'dicktengleichen'` (`[[wpde>Dicke|Dicke]]`) Text. Natürlich kann auch alles **\*\*\_\_/'kombiniert'/'\_\_\*\*** werden.

Ebenso gibt es `<sub>tiefgestellten</sub>` und `<sup>hochgestellten</sup>` Text.

Text kann als `<del>gelöscht</del>` markiert werden.

## Absätze

Ein Absatz wird durch eine leere Zeile erzeugt. Eine neue Zeile (Zeilenumbruch) kann durch zwei „Backslashes“ (umgekehrte Schrägstriche: `\`) gefolgt von einem Leerzeichen erzeugt werden.

Dies ist ein Beispieltext mit einigen Zeilenumbrüchen.

Beachte: Die zwei umgekehrten Schrägstriche werden nur erkannt, wenn sie am Zeilenende stehen oder wenn ihnen ein Leerzeichen folgt.

So\\sieht es ohne Leerzeichen aus.

Dies ist ein Beispieltext mit einigen Zeilenumbrüchen.\\  
Beachte: Die zwei umgekehrten Schrägstriche werden nur erkannt, wenn sie am Zeilenende stehen\\  
oder wenn ihnen ein\\ Leerzeichen folgt.\\  
So\\sieht es ohne Leerzeichen aus.

# Überschriften

Mit fünf unterschiedlichen Ebenen, getrennt durch Überschriften, kann der Inhalt einer Seite strukturiert werden. Die Überschriften werden mit maximal sechs „=“ eingerahmt, je nach Größe. H1 ist die Überschrift auf höchster Ebene. Am einfachsten ist es zur Erzeugung der Überschriften, die Symbolleiste zu verwenden. Das Einfügen der Überschriften erfolgt im Editorfenster über die Buttons, die ein „H“ anzeigen.

Es ist sinnvoll, wenn immer eine Level 1 Überschrift am Anfang eines Artikels steht.

Wenn in einer Seite mehr als drei Überschriften vorkommen, wird automatisch ein Inhaltsverzeichnis erstellt, welches alle Überschriften auflistet. Soll dieses Inhaltsverzeichnis nicht erstellt werden, muss der Befehl: `~~NOTOC~~` mit in die Seite aufgenommen werden.

```
===== Überschrift Ebene 1 =====
===== Überschrift Ebene 2 =====
==== Überschrift Ebene 3 ====
=== Überschrift Ebene 4 ===
== Überschrift Ebene 5 ==
```

Innerhalb von Überschriften können standardmäßig keine weiteren Formatierungen vorgenommen werden!

## Formatierung ausschalten

Um einen Absatz in einer Box so anzuzeigen, wie er geschrieben wurde, auch wenn er DokuWiki-Formatierungen enthält, kann man jede Zeile mit zwei Leerzeichen beginnen oder den Tag „code“ benutzen:

### Beispiel:

```
Mit "code": In diesem Text werden keine überflüssigen Leerzeichen entfernt:
wie hier          <- - dazwischen
```

Quelltext:

```
<code>Mit "code": In diesem Text werden keine überflüssigen Leerzeichen
entfernt: wie hier          <- - dazwischen</code></code>]
```

Um im Text jegliche Umwandlung durch DokuWiki abzustellen, umschlieÙe den entsprechenden Bereich mit „nowiki“-Tags oder kürzer mit doppelten Prozentzeichen %%.

**Beispiel:** Dieser Text enthält **Formatierungen** aber sie werden //nicht// umgesetzt und erscheinen als normaler Text.

Quelltext entweder:

```
Dieser Text enthält <nowiki>Formatierungen</nowiki> aber sie werden
```

```
<nowiki>//nicht//</nowiki> umgesetzt und erscheinen als normaler Text.
```

oder

```
Dieser Text enthält %%**Formatierungen**%% aber sie werden %%//nicht//%%  
umgesetzt und erscheinen als normaler Text.
```

## Fußnoten

Fußnoten <sup>1)</sup> werden durch eine doppelte runde Klammer dargestellt <sup>2)</sup>. Der Text zwischen den Klammern wird an das Ende der Seite geschrieben. Die Reihenfolge und somit die Nummerierung übernimmt DokuWiki.

```
Fußnoten ((dies ist eine Fußnote)) werden durch eine doppelte runde Klammer  
dargestellt ((eine zweite Fußnote))
```

<sup>1)</sup>

dies ist eine Fußnote

<sup>2)</sup>

eine zweite Fußnote

From:

<https://wiki.ph-freiburg.de/!handbuch/> - PH Freiburg

Permanent link:

[https://wiki.ph-freiburg.de/!handbuch/syntax\\_texte?rev=1714292182](https://wiki.ph-freiburg.de/!handbuch/syntax_texte?rev=1714292182)

Last update: **28.04.2024 10:16**

