

# Tipps zum Bearbeiten des Wiki

## Erstellen eines Wiki-Beitrags

Allgemeine Informationen zur Erstellung eines Wiki-Eintrags finden Sie [hier](#).

**Fetter Text**

## Bearbeiten einer Seite

Wählen Sie den Tab **Diese Seite bearbeiten** bzw. **Entwurf bearbeiten** (ganz unten!).

## Einfügen von Bildern und Dokumenten

Wie Sie z.B. Screenshots oder Dokumente bzw. Dateien einstellen können erfahren Sie [hier](#).

## Bearbeiten eines Absatzes

Wählen Sie rechts unterhalb des Absatzes den Link **bearbeiten**

Sie sehen nur den Text des Absatzes, nicht die ganze Seite.

## Speichern der Änderung

Speichern Sie die geänderte Seite durch Klick auf den Button **Speichern** ganz unten.

Ein Verlassen der Seite ohne Speichern **verwirft** die Änderung

## Vorschau

Der Button Vorschau zeigt unterhalb des Editierfensters die Vorschau des editierten Bereichs. Bitte beachten. **Dabei wird NICHT gespeichert!**

## Auszug aus der Wiki-Syntax

Teile Kopiert aus der Quelle <http://www.dokuwiki.org/de%3Asyntax> 😊

## Formatierungen

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

```
DokuWiki unterstützt **fetten**, //kursiven//, __unterstrichenen__ und  
' 'dicktengleichen' ' Text.  
Natürlich kann auch alles **__//''kombiniert''//__** werden.
```

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

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

Text kann als gelöscht ~~deleted~~<sup>1)</sup> markiert werden.

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

## Fußnoten

Fußnoten <sup>2)</sup> werden durch eine doppelte runde Klammer dargestellt <sup>3)</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))
```

## 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.
```

Zeilenumbrüche durch zwei „backslashes“ (umgekehrte Schrägstriche: \) sollten nur verwendet werden, wenn sie unbedingt gebraucht werden.

# Tabellen

Mit DokuWiki können Tabellen ganz einfach erstellt werden:

<b>hervorgehoben</b>	<b>zum Beispiel für</b>	<b>eine Titelzeile</b>
Zeile 1 Spalte 1	Zeile 1 Spalte 2	Zeile 1 Spalte 3
Zeile 2 Spalte 1	doppelte Spaltenbreite (beachte den doppelten senkrechten Strich)	
Zeile 3 Spalte 1	Zeile2 Spalte 2	Zeile 2 Spalte 3

Felder einer Tabelle starten mit „|“ für ein normales Feld oder mit einem „^“ für hervorgehobenes Feld.

```

^ hervorgehoben      ^ zum Beispiel für
^ Titelzeile        ^
| Zeile 1 Spalte 1  | Zeile 1 Spalte 2
| Zeile 1 Spalte 3  |
| Zeile 2 Spalte 1  | doppelte Spaltenbreite (beachte den doppelten
senkrechten Strich) ||
| Zeile 3 Spalte 1  | Zeile2 Spalte 2
| Zeile 2 Spalte 3  |

```

Zellen über mehrere Spalten werden erzeugt, wenn man, wie oben gezeigt, am Ende einer solchen Spalte sovielen „|“ oder „^“ ohne Leerzeichen dazwischen hintereinander setzt, wie Spalten überbrückt werden.

Kurz gesagt: Alle Zeilen einer Tabelle müssen die gleiche Anzahl an Feldtrennern „|“ oder „^“ haben.

Hervorgehobene Felder in Vertikaler Ausrichtung sind auch möglich.

	<b>hervorgehoben 1</b>	<b>hervorgehoben 2</b>
<b>hervorgehoben 3</b>	Zeile 1 Spalte 2	Zeile 1 Spalte 3
<b>hervorgehoben 4</b>	Zeile 2 Spalte 2	
<b>hervorgehoben 5</b>	Zeile 3 Spalte 2	Zeile 3 Spalte 3

Wie wir sehen, entscheidet der Feldtrenner („|“ oder „^“) vor einer Zelle über ihr Aussehen:

```

|           ^ hervorgehoben 1           ^ hervorgehoben 2           ^
^ hervorgehoben 3 | Zeile 1 Spalte 2   | Zeile 1 Spalte 3   |
^ hervorgehoben 4 | Zeile 2 Spalte 2   |                   |
^ hervorgehoben 5 | Zeile 3 Spalte 2   | Zeile 3 Spalte 3   |

```

Felder über mehrere Zeilen (vertikal verbundene Zellen) lassen sich durch hinzufügen von ::: in der zu verbindenden Zelle zusammenfügen.

<b>Titelzeile 1</b>	<b>Titelzeile 2</b>	<b>Titelzeile 3</b>
Zeile 1 Spalte 1		Zeile 1 Spalte 3
Zeile 2 Spalte 1	Diese Zelle ist vertikal verbunden	
Zeile 3 Spalte 1		Zeile 3 Spalte 3

Außer den drei Doppelpunkten darf die zu verbindende Zelle keine weiteren Inhalte haben.

```

^ Titelzeile 1           ^ Titelzeile 2           ^ Titelzeile 3
^
| Zeile 1 Spalte 1     | Diese Zelle ist vertikal verbunden | Zeile 1 Spalte
3           |
| Zeile 2 Spalte 1     | :::                       | Zeile 2 Spalte
3           |
| Zeile 3 Spalte 1     | :::                       | Zeile 3 Spalte
3           |

```

- Der Inhalt einer Zelle kann horizontal ausgerichtet werden. Füge 2 Leerzeichen hinzu:
  - 2 Leerzeichen Links vom Text: rechtsbündig
  - 2 Leerzeichen Rechts vom Text: linksbündig
  - 2 Leerzeichen Links und Rechts vom Text: zentriert

Tabelle mit Ausrichtung		
Rechts	Mitte	Links
Links	Rechts	Mitte
xxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxx

So sieht die Formatierung aus:

```

^           Tabelle mit Ausrichtung           ^^^
|           Rechts|           Mitte           |Links           |
|Links           |           Rechts|           Mitte           |
| xxxxxxxxxxxxxx | xxxxxxxxxxxxxx | xxxxxxxxxxxxxx |

```

Hinweis zu dem senkrechten Balken-Zeichen: dieses Zeichen ist auf einer PC-Tastatur erreichbar über die Taste „<“ bei zusätzlich gedrückter „AltGr“-Taste. Ist dort auch aufgedruckt. Apple-Nutzer erreichen das Zeichen mit der Wahltaste („Alt“) und der „7“.

## Listen

DokuWiki kennt unsortierte und nummerierte Listen. Um einen Listeneintrag zu erzeugen, beginne eine Zeile mit 2 Leerzeichen. Diesen Leerzeichen folgt dann ein „\*“ für unsortierte oder ein „1.“ für nummerierte Listen.

- Dies ist ein Eintrag einer unsortierten Liste
  - Ein zweiter Eintrag
    - Unterschiedliche Ebenen einer Liste durch Hinzufügen von weiteren 2 Leerzeichen
  - Noch ein Eintrag
1. Dies ist ein Eintrag einer nummerierte Liste
  2. Ein zweiter Eintrag
    1. Unterschiedliche Ebenen einer Liste durch Hinzufügen von weiteren 2 Leerzeichen
  3. Noch ein Eintrag

```

* Dies ist ein Eintrag einer unsortierten Liste
* Ein zweiter Eintrag
  * Unterschiedliche Ebenen einer Liste durch Hinzufügen von weiteren 2
Leerzeichen
* Noch ein Eintrag

```

- Dies ist ein Eintrag einer nummerierte Liste
- Ein zweiter Eintrag
  - Unterschiedliche Ebenen einer Liste durch Hinzufügen von weiteren 2 Leerzeichen
- Noch ein Eintrag

## Zitat / Kommentar

Um einen Text als Zitat oder Kommentar zu kennzeichnen, wird das „größer als“ - Zeichen folgendermaßen verwendet:

```

Ich denke wir sollten es tun.
> Nein, sollten wir nicht.
>> Doch!
> Wirklich?
>> Ja!
>>> Dann lass es uns tun!

>>> Kommentare oder Zitate können auch über mehrere Zeilen gehen, wie dieser
völlig unsinnige Text zeigt. Um einen Text als Zitat oder Kommentar zu
kennzeichnen, wird das "größer als" - Zeichen folgendermaßen verwendet

```

Ich denke wir sollten es tun

```

|   Nein, sollten wir nicht.
|   |   Doch!
|   Wirklich?
|   |   Ja!
|   |   |   Dann lass es uns tun
|   |   |   |   Kommentare oder Zitate können auch über mehrere Zeilen gehen, wie dieser völlig unsinnige
|   |   |   |   Text zeigt. Um einen Text als Zitat oder Kommentar zu kennzeichnen, wird das „größer als“ -
|   |   |   |   Zeichen folgendermaßen verwendet

```

## Interne Links - Neue Seiten

Verweise innerhalb des ASV-WIKI beginnen immer mit

```
[[tester:organisation:neueSeite | Seitenbeschreibung ]]
```

Erstellt man einen Link auf eine nicht existierende Seite, so kann man sie beim ersten Aufruf anlegen.

Allgemein: Interne Links werden in doppelten eckigen Klammern gesetzt

Ein Link kann auch hinter einem Begriff oder einer Beschreibung versteckt werden:

```
[[pagename|Beschreibung für einen Link]].
```

Dateinamen für neue Seiten im Wiki werden automatisch in Kleinbuchstaben umgewandelt!  
Umlaute sind genauso wie Sonderzeichen nicht erlaubt!

Durch einen Doppelpunkt werden Namensbereiche im Wiki aufgelöst:

```
[de: namespaces]].
```

## Testseite

<sup>1)</sup>

wer eingefügt `<ins>` braucht. kann dies über Plugins realisieren. Siehe ganz unten!

<sup>2)</sup>

dies ist eine Fußnote

<sup>3)</sup>

eine zweite Fußnote

Quelle:

<https://www.asv.bayern.de/doku/> - **Amtliche Schulverwaltung - Dokumentation**

Permanenter Link:

<https://www.asv.bayern.de/doku/wikihilfe/start>

Letzte Änderung: **23.11.2016 09:42**