Escaping von Sonderzeichen

Dokuwiki wandelt einige doppelte Sonderzeichen in eine Formatierung oder ein anderes Zeichen um. Benötigt man die doppelten Sonderzeichen als solche im Text, können sie mit

%%zeichen%%

escapet werden:

Eingabe ohne Escaping	Bedeutung ohne Escaping	Eingabe mit Escaping
	- (langer Bindestrich)	%%%%
_	<u>unterstrichen</u>	%%%%
//	kursiv	%%//%%
\\	Umbruch: Text Text	%%\\%%

relative Links

Relative Links zu Seiten außerhalb des Wikis können mit dem this-Tag angelegt werden:

[[this>../site.html]]

Zeilenumbruch in Listen

Ein Zeilenumbruch in einer Liste kann mit einem Doppelbachslash \\ erzeugt werden. Der Text muss dabei in einer Zeile stehen und nach dem Doppelbackslash muss ein Leerzeichen folgen.

Code:

- * Listenpunkt 1 \\ Zeile 2
- * Listenpunkt 2

Darstellung:

- Listenpunkt 1
 Zeile 2
- Listenpunkt 2

Liste in Tabelle

Listen bzw. Aufzählungen innerhalb von Tabellen lassen sich mit Hilfe des Wrap-Plugins realisieren.

Code:

^Wert^Beschreibung^

```
|A|<WRAP>
    * foo
    * bar
</WRAP>|
```

Darstellung:

Wert	Beschreibung	
	• foo	
Α	foo •	
	bar	

Tabelle in Liste

Tabellen als Element einer Liste lassen sich ebenfalls mit Hilfe des Wrap-Plugins realisieren.

Code:

```
* Element A
  * <WRAP>
^Überschrift 1^ Überschrift 2^
|foo |bar|
</WRAP>
  * Element C
```

Darstellung:

• Element A

Über	schrift 1	Überschrift	2
foo		bar	

• Element C

Tabelle in Tabelle

Tabellen innerhalb von Tabellen lassen sich ebenfalls mit Hilfe des Wrap-Plugins realisieren.

Code:

```
^Wert^ Beschreibung^
|A|<WRAP>
^Überschrift 1^ Überschrift 2^
|foo |bar|
</WRAP>|
```

Darstellung:

https://wiki.historic.place/ Printed on 2025/10/11 09:19

Wert	Beschreibung	
^	Überschrift 1	Überschrift 2
A	foo	bar

Sortierbare Tabellen

Tabellen können mit dem Plugin sortablejs und den Tags <sortable> bzw. </sortable> sortierbar gemacht werden. Die Tabelle muss eine Titelzeile mit ^ besitzen. Um standardmäßig nach einer Spalte zu sortieren <sortable 1> bzw. <sortable r1> für die umgekehrte Reihenfolge.

Beispiel:

```
<sortable>
^Überschrift 1 ^Überschrift 1^
|1 |2|
|2 |1|
</sortable>
```

<sortable>

Überschrift 1	Überschrift 1
1	2
2	1

</sortable>

Fußnoten in sortierbarer Tabelle

Werden Fußnoten in einer sortierbaren Tabelle (mit dem Plugin sortablejs) verwendet, darf keine Leerzeile zwischen Tabelle und schließendem </sortable> stehen, sonst werden alle Fußnoten zweimal eingeblendet: einmal direkt unter der Tabelle und einmal am Ende der Seite:

Aussehen mit Leerzeile: <sortable>

Titel¹⁾
Zelle 1
Zelle 2

</sortable>

Aussehen ohne Leerzeile: <sortable>

Titel²⁾Zelle 1
Zelle 2

</sortable>

Ausrichtung von Bildern mit Titel

Um Bilder auszurichten, die einen Titel (Tooltip) besitzen, müssen die Leerzeichen vor dem | stehen:

```
{{ wiki:dokuwiki-128.png|Rechts}}
{{wiki:dokuwiki-128.png |Links}}
{{ wiki:dokuwiki-128.png |Zentriert}}
```

Beispiel:







SVG-Upload

Vor dem Release "Igor" war der Upload von SVG-Dateien im Media-Manager deaktiviert. Um ihn zu erlauben, musste eine Datei conf/mime.local.conf angelegt bzw. bearbeitet werden mit folgendem Inhalt:

svg image/svg+xml

Ab Igor ist der Upload standardmäßig aktiviert.



SVG-Dateien sind potentiell unsicher. Daher wird ab Igor eine entsprechende Content Security Policy verwendet, siehe Bugreport

Hinweise

Mit dem WRAP-Plugin lassen sich optisch ansprechende Hinweise erstellen.

https://wiki.historic.place/ Printed on 2025/10/11 09:19

Code	Darstellung
<pre><wrap important="" round=""> Dies ist ein Hinweis. </wrap></pre>	Dies ist ein Hinweis.
<pre><wrap round="" tip=""> Dies ist ein Tipp. </wrap></pre>	Dies ist ein Tipp.
<pre><wrap round="" todo=""> Dies ist ein TODO. </wrap></pre>	Dies ist ein TODO.
<pre><wrap info="" round=""> Dies ist eine Info. </wrap></pre>	Dies ist eine Info.
<pre><wrap alert="" round=""> Dies ist eine Warnung. </wrap></pre>	Dies ist eine Warnung.

Text ein- und ausklappen

Mit dem Plugin folded lassen sich ein- und ausklappbare Texte (z.B. "Spoiler") erstellen.

Code (inline):

Dies ist ein ++Beispieltext | mit einem Teil der nur erscheint, wenn man auf ihn klickt++. Danach geht der Text weiter.

Darstellung:

Dies ist ein Beispieltext mit einem Teil der nur erscheint, wenn man auf ihn klickt. Danach geht der Text weiter.

Code (block):

```
Dies ist ein Beispieltext.

++++ Titel |
Dieser Teil erscheint nur, wenn man auf den Titel klickt.
++++
```



Vor den ersten 4 Plussen muss eine Leerzeile stehen.

Darstellung:

Dies ist ein Beispieltext.

Titel

Last update: 2023/01/14 09:50

Dieser Teil erscheint nur, wenn man auf den Titel klickt.

1)

Fußnote 1

2)

Fußnote 2

From:

https://wiki.historic.place/ - Historic.Place Wiki

Permanent link:

https://wiki.historic.place/doku.php?id=playground:wikibeispiele

Last update: 2023/01/14 09:50



https://wiki.historic.place/ Printed on 2025/10/11 09:19