

# Plugins, die in diesem Wiki verwendet werden

Irgendjemand hatte mal die Idee, eine Seite zu erstellen, auf der alle hier verwendeten Plugins gelistet sind, damit jemand anderes, der selbst ein DokuWiki aufbauen möchte, diese auch bei sich verwenden kann; oft ist ja leider nicht erkennbar, welches Plugin eine bestimmte Funktionalität liefert.

Hier ist nun diese Liste...

Diese Liste ist nicht immer aktuell, im Zweifel einfach fragen, siehe [hier](#).

## Ace Editor

Ein Editor mit Syntax-Highlighting (kein WYSIWYG).

Einen Artikel zu den Vorteilen des früher hier verwendeten Editors [ACEEditor](#) gibt es im Blog, [siehe hier](#).

Ich nutze jetzt CodeMirror, siehe: <https://www.dokuwiki.org/plugin:codemirror>

## Anchor

Manuell einen Anker setzen.

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

## DW2PDF

Seiten des Wiki in eine PDF-Datei exportieren.

Eintrag im Blog dazu: [siehe hier](#)

<https://www.dokuwiki.org/plugin:dw2pdf>

Wird nur temporär aktiviert, wenn notwendig :)

## Fontcolor

Man kann mit einem neuen Tag die Schriftfarbe ändern.

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

Z. B. ist **dieser Text grün**.

## Gallery

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

Unter anderem kann man einstellen, dass Grafiken/Bilder in einer Lightbox angezeigt werden anstatt die Detailseite des Bildes zu öffnen.

## Hidden

Ein Spoiler, um Bereiche erst beim Anklicken anzuzeigen.

Verwendung beispielsweise hier: [PSI](#)

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

## ImageBox

Untertitel für eingebundene Bilder.



Damit der Text nach einem Bild nicht rechts an der Seite weitergeht, sondern unter dem Bild, kann man das Wrap-Plugin verwenden und folgendem Code nach dem Bild einfügen:

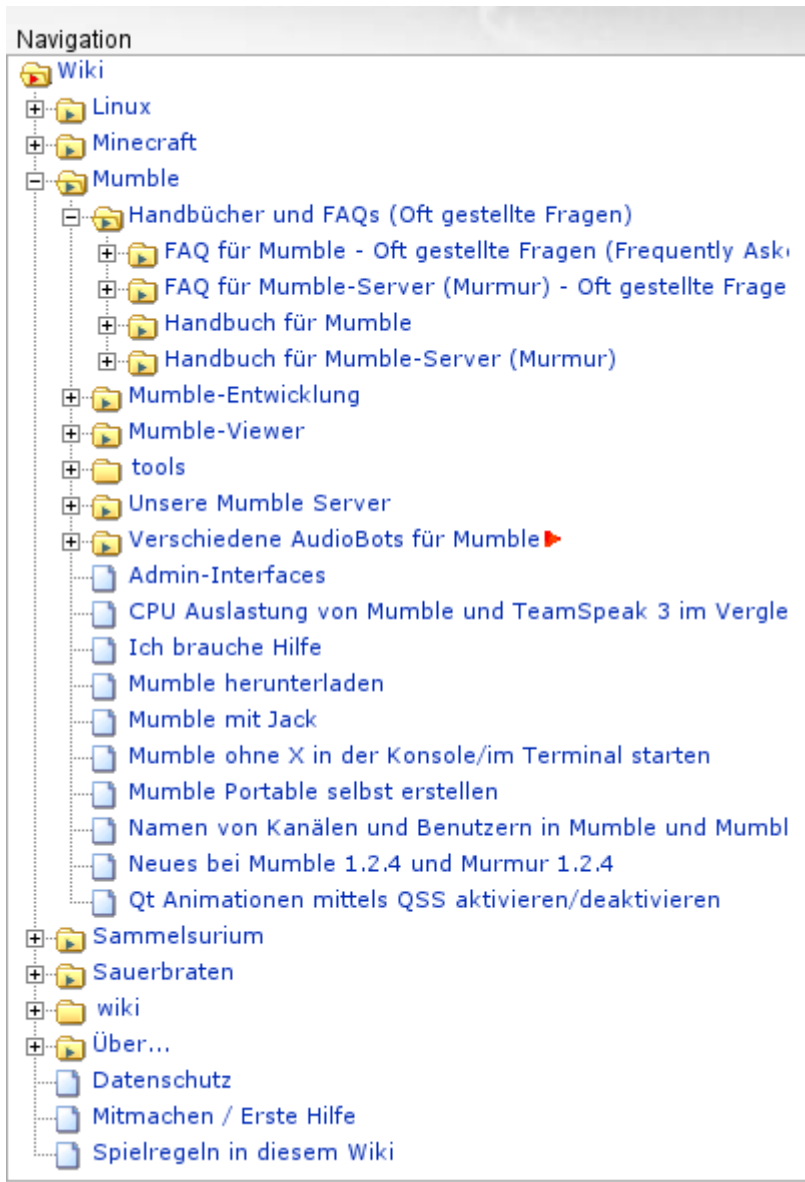
```
<WRAP clear></WRAP>
```

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

## Indexmenu

Erstellt einen interaktiven, auf JavaScript basierenden, Baum für die Navigation der Seiten im Wiki (wie hier auf der linken Seite zu sehen).

Auch ein Index ohne JavaScript ist möglich.



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



Damit anstatt der Seitennamen die erste Überschrift der entsprechenden Seite als Link dargestellt werden, muss die Variable **useheading** auf den Wert `navigation` umgestellt werden; weitere Informationen dazu unter: <https://www.dokuwiki.org/config:useheading>.

## Sortierung

Um Namespaces und auch Einzelseiten in der Navigation zu sortieren, muss man `tsort` und `nsort` verwenden; der Quelltext für die Navigation hier im Wiki ist:

```
**Navigation**\\
{{indexmenu>.#1|js#indextheme navbar tsort nsort notoc noscroll nocookie}}
\\
```

```
----  
Link 1  
Link 2  
...
```

## Thema

Es gibt verschiedene Themes für IndexMenu, siehe z. B. unter [Indexmenu Themes](#).

## Keyboard

Mit diesem Plugin kann man schöne Tastenkombinationen im Wiki visualisieren, z. B.: `Strg+S`

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

## Note

Man kann verschiedene Boxen (Vorsicht, Hinweis, Warnung, ...) mit Inhalten erstellen. Mit dem Wrap-Plugin kann man letztlich dasselbe und sogar mehr machen, aber Note finde ich diesbezüglich einfacher in der Anwendung.

Beispiel: `<note tip>Dies ist ein Tipp...</note>` <https://www.dokuwiki.org/plugin:note>

Dieses Plugin wird nicht mehr verwendet; stattdessen wird nur noch [Wrap](#) genutzt.

## OrphanMedia

~~Mit diesem Plugin erstellt man eine eigene Seite, in der man dann sehr gut die verwaisten, also nicht verwendeten, Dateien im Wiki findet.~~

~~Artikel zum Plugin im Blog: [siehe hier](#).~~

~~Beispiel hier im Wiki: [verwaiste\\_dateien](#).~~

~~Wird leider nicht mehr weiterentwickelt und funktioniert auch nicht mit der neuen Version von [DokuWiki](#).~~

## OrphansWanted

~~Zeigt nicht verlinkte Seiten im Wiki an; auch meist verlinkte Seiten werden angezeigt, usw.~~

~~<https://www.dokuwiki.org/plugin:orphanswanted>~~

~~Wird leider nicht mehr weiterentwickelt und funktioniert auch nicht mit der neuen Version von [DokuWiki](#).~~

## PageList

Man kann schöne Listen von Seiten erstellen.

Z. B. wird dieses Plugin von **Changes** und **Tag** verwendet.

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

## PageNav

Blendet auf jeder Seite eine Box ein, mit der man zur vorherigen und folgenden Seite wechseln kann.

Z. B.:



Die Elemente lassen sich durch Parameter anpassen.

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

## PageQuery

Vieles...

Zitat von der Pluginseite:

An all-in-one multipurpose navigation plugin to create index pages; search/filter by full-text or page name; display in columns, grouped, sorted, even preview snippet/tooltip.,,

Z. B. kann man damit schöne Inhaltsverzeichnisse machen oder ein Verzeichnis, in dem man sehr gut erkennt, wie so ein Wiki entstanden ist:

## 2012

---

### February

---

- Bbcodes
- Jamendo
- Kvm
- Mit Eigener Virtueller Soundkarte
- Mumble Ts Skype Streamen
- Start
- Verwendete Plugins

### January

---

- Jamendo Id Type From Url
- Musik-download
- Musik-entpacken
- Musikbot Stereomix
- Opus
- Sich-zum-admin-machen
- Spout

## 2011

---

### December

---

Beispiel in diesem Wiki: [Entstehung...](#)

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

### PageQuery Beispiele

<https://www.dokuwiki.org/plugin:pagequery#examplesy>

## Redirect

Damit kann man beim Umzug von Seiten in andere Namespaces eine Weiterleitung schalten; oder auch nicht mehr existierende Artikel woanders hinleiten.

Auch Weiterleitungen auf externe Seiten sind möglich.

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

Die Redirects setzen den HTTP-Status-Code 302 (Found) ab und verweisen auf das neue Ziel. Dadurch werden z. B. Suchmaschinen niemals den neuen Link übernehmen sondern stets am alten Ort suchen. Löscht man die Weiterleitung Monate später, finden die Suchmaschinen den Kontent nicht mehr.

Daher ist es vermutlich besser, am Standort der alten Seite eine manuelle Weiterleitung im Sinne von

```
Verschoben nach [[neues:ziel|]]
```

zu erstellen.

## SortableJS

Damit kann man bereits existierende Tabellen mit Hilfe eines neuen Tags sortierbar machen.

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

Beispiel:

Tier	Größe in Metern
Baum	10
Krokodil	15
Ameise	2
kaguBe	1

## Tag

Essentiell für jedes Wiki. Damit kann man Seiten im Wiki mit Tags versehen; diese werden rechts unten auf jeder Seite angezeigt.

Darüber hinaus kann man sich auch z. B. die Liste aller Wikiseiten mit dem Tag **mumble** erstellen lassen mit folgendem Code:

```
{{topic>mumble&showuser}}
```

Beispiel:

■ <a href="#">ACL/Rechte/Gruppen</a>	2010/09/16 13:53	Natenom
■ <a href="#">Admin-Interfaces</a>	2011/08/31 01:22	Natenom
■ <a href="#">Antirecord</a>	2010/08/28 17:45	Natenom
■ <a href="#">Antirecord als MuMo Modul</a>	2011/06/18 02:54	Natenom
■ <a href="#">Audio-Schnittstellen</a>	2010/10/09 04:37	Natenom
■ <a href="#">Audioausgabe</a>	2010/09/15 17:52	Natenom
■ <a href="#">Audioeingabe</a>	2010/09/15 17:52	Natenom
■ <a href="#">Aufnahmen</a>	2010/08/29 16:40	Natenom
■ <a href="#">Bannliste</a>	2010/10/15 12:51	Natenom
■ <a href="#">Benutzerhandbuch</a>	2011/01/27 01:33	Natenom
■ <a href="#">Benutzerinterface</a>	2010/09/01 23:12	Natenom
■ <a href="#">Bevorzugter Sprecher/Priority Speaker</a>	2011/04/13 13:54	Natenom
■ <a href="#">CPU Auslastung von Mumble und TeamSpeak 3 im Vergleich</a>	2010/05/22 16:59	Natenom
■ <a href="#">Das Mumble Hauptfenster</a>	2010/10/15 12:18	Natenom
■ <a href="#">Datenschutz (und die technische Umsetzung)</a>	2010/05/06 11:46	Natenom
■ <a href="#">Der Audio-Assistent</a>	2010/08/29 16:26	Natenom
■ <a href="#">Der SuperUser</a>	2010/09/16 13:59	Natenom
■ <a href="#">Der erste Start von Mumble</a>	2010/08/29 17:22	Natenom
■ <a href="#">Die Serverliste</a>	2010/08/29 17:45	Natenom
■ <a href="#">Dofa Sprüche</a>	2010/08/29 14:16	Natenom

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

## TagEntry

Anstatt die Tags immer wieder manuell einzugeben, kann man dieser mithilfe dieses Plugins einfach nur anklicken.

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

Seit der Anteater Version von DokuWiki werden die Tags nicht mehr beim Bearbeiten einer Seite angezeigt.

Die Lösung:

[https://www.dokuwiki.org/plugin:tagentry#tagentry\\_checkboxes\\_vanished\\_when\\_using\\_the\\_dokuwiki\\_ant eater\\_release\\_2010-11-07\\_and\\_newer](https://www.dokuwiki.org/plugin:tagentry#tagentry_checkboxes_vanished_when_using_the_dokuwiki_ant eater_release_2010-11-07_and_newer).

## Translation

Ermöglicht das Vorhandensein von übersetzten Namensräumen in mehreren Sprachen.

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

## Upgrade

Damit lässt sich das DokuWiki auch ohne FTP-Zugriff sehr einfach aktualisieren.

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

## Wrap

Mit diesem Plugin kann man allerlei Boxen, Hinweisboxen, Warnboxen, Bereiche, und so ziemlich die ganze Welt erstellen :) Auf der Plugin-Seite gibt es ein riesiges Bild mit Beispielen.

Z. B.:





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

## Tipps

- Die Prozentangabe lieber weglassen, dann ist der Kasten so groß, wie er sein muss.

[Plugins](#), [DokuWiki](#), [Wiki](#), [Plugin](#)

From:

<https://wiki.natenom.de/> - **Natenoms Wiki**

Permanent link:

[https://wiki.natenom.de/ueber/verwendete\\_plugins](https://wiki.natenom.de/ueber/verwendete_plugins)

Last update: **2019/01/07 19:56**

