

# Hilfe für Wiki-Autoren

## Wiki Seiten-Struktur

Das Wiki besteht aus einzelnen Seiten. Die Seiten können in so genannten Namespaces zusammengeschlossen werden. Das Verhältnis zwischen Seiten und Namespaces ist ähnlich wie bei Files und Verzeichnissen.

Man kann es sehr gut im Punkt Übersicht (Menüpunkt aus der Toolbox) beobachten.

Die Wiki-Struktur kann flach (alle Seiten in einem Namespace) oder hierarchisch aufgebaut werden. Beide Modelle haben ihre Vor- und Nachteile.

Wenn Sie einige Seiten offen für bestimmte Nutzergruppen anbieten wollen und andere nicht, ist es sinnvoll die Seiten in zwei verschiedene Namespaces zu gruppieren. Diese Methode vereinfacht die Zugangsverwaltung: Sie werden die Rechte für einen ganzen Namespace vergeben, und nicht für jede einzelne Seite.

Mehr über Namespaces können Sie auf der [Seite von DokuWiki](#) lesen.

Ein neues (leeres) Wiki enthält nur drei Namespaces (playground, system, wiki). Unter dem toolbox-Menüpunkt **Übersicht** können Sie alle Seiten sehen. Die Namespaces/Seiten-Struktur ist dort klar zu erkennen. Z.B. liegt die Seite Start in keinem Namespace.

## Neue Seite anlegen

Es gibt verschiedene Möglichkeiten, eine Seite zu erstellen. Jeder Nutzer wählt für sich die geeignetste Variante. Es ist empfehlenswert, sich zu überlegen, in welches Namespace die Seite gehören soll. Auf diese Art und Weise erhöhen Sie die Übersichtlichkeit in Ihrem Wiki. Sie können:

- einfach aus einer bestehenden Seite einen Link auf eine neue (noch nicht existierende Seite) setzen. Klicken Sie auf den Link (er wird mit Rot angezeigt). Sie bekommen Ihre neue Seite zu sehen mit der Meldung "Dieses Thema existiert noch nicht". Wählen Sie oben den Tab "Seite Anlegen" und legen Sie los. Beispiele:
  - `[[test]]` → Seite wird einem unbestimmten Namespace gehören. Wenn der Link aus der Start-Seite gesetzt wird, kommt die Seite "test" in keinen Namespace (wie die Start-Seite). Wenn es aus der Seite in einem bestimmten Namespace verlinkt wurde, dann wird "test" auch dort gespeichert.
  - `[[hilfe:studenten:test]]` → Seite wird im Namespace "studenten" gespeichert, der selbst im Namespace "hilfe" liegt. Wenn bis jetzt diese beide Namespaces nicht existiert haben, werden sie erzeugt.
- eine Suche starten. Wenn der gesuchte Begriff nicht gefunden wurde, wird vom Wiki angeboten, die Seite mit diesem Name zu erstellen.
- URL benutzen. Die Seitenstruktur ist auch dort abgebildet. Wenn Sie sich in einem Namespace befinden und wollen gerade dort noch eine Seite erzeugen, dann können Sie im URL den neuen Seitennamen einfügen. Sie bekommen dann die Möglichkeit, diese Seite zu erstellen. Z.B. besitzt diese Seite die URL: <https://wikis.ovgu.de/wiki/doku.php?id=wikiservice:nutzer>. Man schreibt einfach statt "nutzer" den Namen der neuen Seite.
- newpage-Plugin nutzen: <https://www.dokuwiki.org/plugin:addnewpage>.

## Seite löschen/umbenennen


Wenn Sie eine Seite löschen wollen, müssen Sie diese Seite bearbeiten, den gesamten Inhalt löschen und dann diese Seite speichern. So löscht DokuWiki die Seite, wobei aber die älteren Versionen auf dem Webserver erhalten bleiben. Eine bessere Variante bietet ein [Editx Plugin](#). Es erlaubt nicht nur die Seiten zu löschen, sondern sie auch zu verschieben.

Gehen Sie auf "Diese Seite bearbeiten". Unter der Unterschrift "Seitenverwaltung" finden Sie einen Link, der zur Verwaltungsseite führt. Dort können Sie:

### Die Seite löschen

### Die Seite umbenennen

## "Inhaltsverzeichnis" für Namespaces

Mit Hilfe von [nspages-Plugin](#) kann z.B. eine Seite erstellt werden, die alle Seiten in einem Namespace als Inhaltsverzeichnis zeigt. Am einfachsten gelingt dies im Edit-Feld mit Hilfe des Button .

## Diskussion

Sie können auf einer Wiki-Seite eine Diskussion eröffnen.

~~DISCUSSION~~

Dafür wird das Plugin "Discussion" benutzt. Mehr über die Funktionalität des Plugins finden Sie unter [hier](#). Export einer Seite ins PDF (Open Document format)

ODT Plugin erlaubt, eine Wiki-Seite ins ODT Format zu exportieren. Benutzen Sie einfach den Reiter „ODT Export“ (oben). Dieses Plugin funktioniert nur mit den Standard-Wiki Befehlen. Plugin-Erweiterungen werden ignoriert bzw. fehlerhaft exportiert.

## Export einer Seite in ODT (Open Document format)

[ODT Plugin](#) erlaubt, eine Wiki-Seite ins ODT Format zu exportieren. Benutzen Sie einfach den Reiter "ODT Export" (oben). Dieses Plugin funktioniert nur mit den Standard-Wiki Befehlen. Plugin-Erweiterungen werden ignoriert bzw. fehlerhaft exportiert.

## Export einer Seite in PDF (Portable Document format)

[PDF Plugin](#) erlaubt, eine Wiki-Seite ins PDF Format zu exportieren. Benutzen Sie einfach den Reiter

“PDF Export” (oben). Dieses Plugin funktioniert nur mit den Standard-Wiki Befehlen. Plugin-Erweiterungen werden ignoriert bzw. fehlerhaft exportiert.

From:

<https://wikis.ovgu.de/wiki/> - **Wiki-Service**

Permanent link:

<https://wikis.ovgu.de/wiki/doku.php?id=wikiservice:nutzer>

Last update: **2018/06/14 14:44**

