

# Wikis nutzen

*In Wikis können Texte, Links, Bilder und Videos zusammengetragen werden. Bei einem Wiki können Nutzer/innen Artikel nicht nur lesen sondern auch selbst deren Inhalte ergänzen und verbessern oder sogar neue Artikel erstellen. Die meisten Wikis sind sehr einfach zu bedienen und so kann jeder User über einen eingebundenen Editor, Artikel ganz simpel bearbeiten. Wikis können für Lehre & Forschung aber auch genau so in der Arbeitswelt eingesetzt werden.*



Quelle: <https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/f/f6/WIKI.gif>

## Interne Wikis für Teams und Lehrveranstaltungen

### BeeHive Workspaces

Als internes Wiki können Sie BeeHive Workspaces von Oracle nutzen. Sie können über das My. Ohmportal darauf zugreifen.

#### Zugriff:

- Wenn Sie auf dem [Ohmportal](#) auf Team Collaboration gehen, müssen Sie sich als erstes einloggen
- Nach erfolgreichem Login klicken Sie oben links auf Arbeitsbereiche.
- Als nächstes wählen Sie einen vorhandenen Arbeitsbereich aus der Liste aus oder Sie erstellen einen neuen Arbeitsbereich.
- Wenn Sie nun auf Wiki-Seiten klicken, kommen Sie zur Wiki Seitenübersicht
- Per Klick auf eine Seite, gelangen Sie zu dieser und können nun den Artikel mit dem integrierten Editor ergänzen oder bearbeiten. Natürlich können Sie auch neue Artikel erstellen

#### Beispiel einer Wiki-Seite:



Quelle: eigener Screenshot

## Externe Wikis für alle

### Wikispaces

[Wikispaces Classroom](#) ist ein kostenloses Wiki das speziell für Schulen und Hochschulen geeignet ist. Bei Wikispaces haben Sie die Möglichkeit Ihr Wiki auf „Public“ zu stellen. Das bedeutet, dass jeder Nutzer Artikel ohne Registrierung bearbeiten kann. Wenn Sie diesen Kreis einschränken möchten,

können Sie Ihr Wiki auf „Protectetd“ stellen. In diesem Modus können nur registrierte User Wiki Artikel bearbeiten. Auch bei Wikispaces können Artikel, mit Hilfe eines eingebundenen Editors sehr leicht ergänzt oder bearbeitet werden.

### Weiterführende Links:

- [Wikispaces Anleitung](#)
- [Wikispaces Anleitung 2](#)
- [Introduction auf Youtube](#)

## Wikis auf dem eigenen Server oder Webspaces

### Tipp: DokuWiki



**DokuWiki** ist ein standardkonformes, einfach zu benutzendes Wiki und zielt hauptsächlich auf die Erstellung von Dokumentationen aller Art ab. Es richtet sich an Entwicklerteams, Arbeitsgruppen und kleine Unternehmen. Seine einfache, aber mächtige Syntax gewährleistet, dass die Daten auch außerhalb des Wikis lesbar bleiben und vereinfacht die Erstellung strukturierter Texte. Alle Daten werden in Textdateien gespeichert – es wird keine Datenbank benötigt.<sup>1)</sup>

Auch dieses Wiki nutzt DokuWiki.

Bildquelle: [https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/9/9d/Dokuwiki\\_logo.svg](https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/9/9d/Dokuwiki_logo.svg)

### Weiterführen

logo.svgde Links:

- [DokuWiki Handbuch](#)
- [Download von DokuWiki](#)
- [DokuWiki FAQ](#)
- [Tipps & Tricks](#)

## Bestehende Wikis

- Wiki der Fakultät Informatik: [Informatik-Wiki](#)
- Blended Learning Wiki: [Blended Learning-Wiki](#)

## Wikis in Moodle

Moodle bietet auch eine Wiki-Funktion, wir raten von deren Nutzung aber ab. Die Benutzung der Wikis ist kaum intuitiv und es ist nicht ohne weiteres Möglich Inhalte zu exportieren oder Wikis in andere oder neue Kurse zu kopieren.

---

Ist dieser Artikel hilfreich?

{{(rater>id=1|name=szenarien:wikis\_nutzen|type=vote|trace=user|headline=off)}}

1)

Quelle: <https://www.dokuwiki.org>

From:

<https://leko.service.th-nuernberg.de/wiki-digitale-lehre/> - **Wiki Digitale Lehre**

Permanent link:

[https://leko.service.th-nuernberg.de/wiki-digitale-lehre/doku.php?id=szenarien:wikis\\_nutzen&rev=1486745265](https://leko.service.th-nuernberg.de/wiki-digitale-lehre/doku.php?id=szenarien:wikis_nutzen&rev=1486745265)

Last update: **2017/10/04 15:08**

