

Inhaltsverzeichnis

1. Setup:Releasehistorie	2
2. Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceInsertLink	11
3. Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceSmartList	19
4. Vorlagen	25

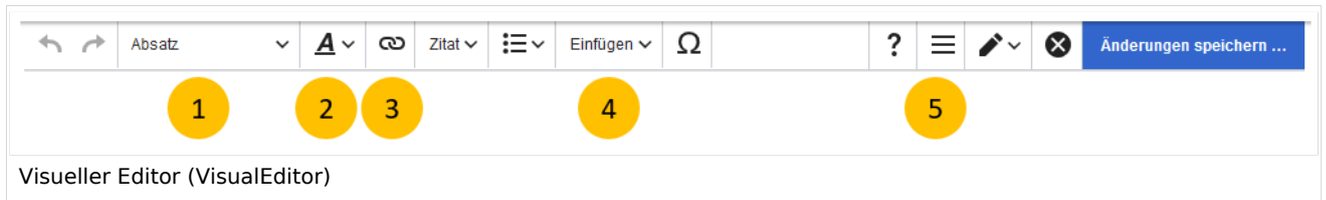
Setup:Releasehistorie

Der visuelle Editor von BlueSpice basiert auf der MediaWiki-Erweiterung [VisualEditor](#). Er ermöglicht die Formatierung und das Einfügen von Seiteninhalten ohne Wikitext-Kenntnisse.

Inhaltsverzeichnis

1 Was ist der VisualEditor?	3
2 Textbearbeitung	3
3 Inhalte über die Zwischenablage einfügen	
4 Shortcuts	4
5 Externe Inhalte einfügen	
6 Typisch Wiki!	5
7 Bearbeitungsmodus wechseln	6
8 MediaWiki Referenz	6
9 Funktionen	6
9.1 Textformatierung	6
9.2 Einfügen spezieller Inhalte	
9.3 Seitenoptionen	9
10 Troubleshooting: Visuelle Bearbeitung ist deaktiviert	11
11 Weiterführende Links	

Was ist der VisualEditor?



Der visuelle Editor (VisualEditor) ist für die Bearbeitung von Wikiseiten optimiert. Wichtige Merkmale und Funktionen sind:

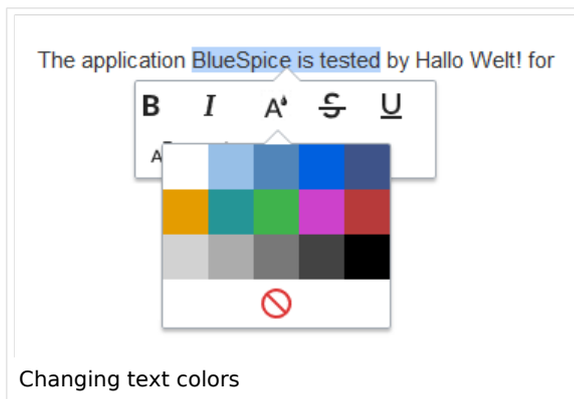
1. **Seitenstrukturierung** mit Überschriften
2. einheitliche **Textformatierung**
3. **Verlinkung** von Inhalten
4. **Einfügen** von Spezialinhalten (Dateien/Medien, Tabellen, Vorlagen, Magische Wörter)
5. **Seitenoptionen** einstellen

Beim Erstellen oder Bearbeiten einer Seite ist man gleich im visuellen Bearbeitungsmodus. Wer mit der Codesprache von MediaWiki ("Wikitext") vertraut ist und entsprechend im Quelltext der Seite arbeiten möchte, kann über die Funktion "Editor wechseln" bequem umschalten:.



Textbearbeitung

Typische Textformatierungen wie **fett**, *kursiv*, oder **Textfarbe** sind bereits während der Texteingabe möglich. Wenn Sie mit der Maus Text formatieren, sehen Sie im Anschluß ein Minimenü mit den wichtigsten Formatierungselementen. Mit einem Klick kann die gewünschte Formatierung ausgewählt werden. Dies ist besonders schnell, wenn man zum Beispiel die Textfarbe ändern will:



Inhalte über die Zwischenablage einfügen

Wenn Sie Inhalte aus Ihrer Zwischenablage einfügen (z. B. aus MS Word oder MS Excel kopiert), fügen Sie normalerweise auch viele unnötige Formatierungs-Tags aus der ursprünglichen Anwendung ein. Um dies zu vermeiden, sollten Sie den Inhalt als Klartext einfügen.



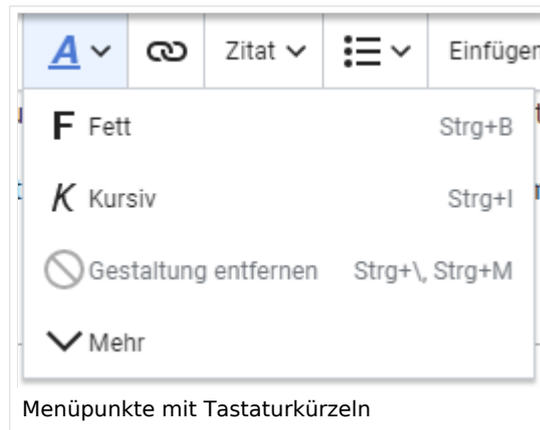
Wenn Sie bereits Text eingefügt haben, der zu einer unerwünschten Formatierung geführt hat, können Sie die Funktion "rückgängig" in VisualEditor verwenden. Dies entfernt den neuen Inhalt, wenn Sie die Seite noch nicht gespeichert haben oder zwischen visueller Bearbeitung und Quelltextbearbeitung gewechselt haben.

Verwenden Sie in die Tastenkombination **Strg + Umschalt + v**, um den Inhalt stattdessen als Klartext einzufügen.

Shortcuts

Wenn Sie mehrere Formatierungen gleichzeitig anwenden wollen, geht das über Tastaturkürzel oft am schnellsten. Um Text zum Beispiel fett und kursiv anzuzeigen, markieren Sie den Text und drücken Sie die Tastenkombinationen Strg+b (für das Englische "**bold**") und Strg+i (für "*italics*"). Auch ein Link lässt sich schnell über Strg+k einfügen. Ein erneutes Drücken von Strg+b hebt den Fettdruck wieder auf. Mehrere Formatierungen lassen sich nach der Textauswahl über Strg+M kombiniert entfernen.

Alle Editor Funktionen, für die es Tastaturkürzel gibt, sind entsprechend gekennzeichnet.



Vorlage:Box Note

Externe Inhalte einfügen

Viele typische Seitenelemente wie Bilder, Dateien und Tabellen können Sie über das "Einfügen"-Menü in Ihre Seite einbinden.

- Dateiformate mit Vorschau-Option: jpg/jpeg, png, gif, pdf
- Dateien ohne Vorschau-Option werden als Textlink eingebunden (z.B. Office-Formate)
- Dateien können beim Hochladen direkt im Mediendialog mit Namensräumen und Kategorien verknüpft werden

Wenn Sie mehr zum Einfügen dieser Elemente erfahren möchten, öffnen Sie die entsprechende Hilfeseite:

- [Bilder](#)
- [Dateien \(PDF, xls, doc, ...\)](#)
- [Tabellen](#)
- [Vorlagen](#)

Typisch Wiki!

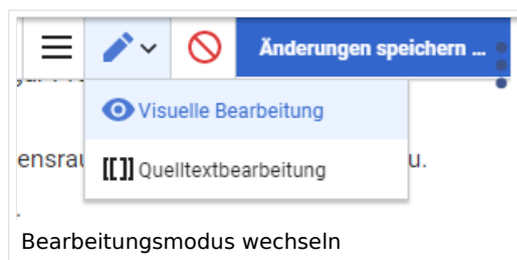
Einige Funktionen im Menü "Einfügen" sind aus der traditionellen Textverarbeitung wenig bekannt, sind aber ganz typisch für die Arbeit mit einem Wiki. Daher werden Sie hier kurz vorgestellt. Tiefer eintauchen können Sie auf den jeweiligen Einzelseiten:

- **Kommentar:** Fügen Sie Kommentare in die Seite ein. Diese sind nur im Quelltext sichtbar.
- **Magisches Wort:** Wiki Funktionen wie Unterschrift, Wörterzähler, Kategorienbaum oder sogar Prozessdiagramme mit draw.io lassen sich als "magisches Wort" integrieren.
- **Deine Unterschrift:** Funktioniert nur auf Seiten, die Unterschriften erlauben. Seiten im Namensraum "Seiten" gehören nicht dazu.
- **Galerie:** Eine schlichte Bildergalerie kann so manchen Prozessablauf sinnvoll unterstützen.
- **Codeblock:** Programmiercode wird hier sauber in Codeblocks formatiert dargestellt, optional mit Zeilenangaben.
- **Einzelnachweisliste:**

- **Chemische Formel:**
- **Math Formel:** Es öffnet sich ein Editor zum Eingeben einer mathematischen Formel. [Mehr Info auf MediaWiki](#)

Bearbeitungsmodus wechseln

Beim Erstellen oder Bearbeiten einer Seite wird die Seite im visuellen Bearbeitungsmodus geladen. Wenn Sie mit der einfachen Codesprache von MediaWiki ("Wikitext") vertraut sind, können Sie mit der Schaltfläche "Editor wechseln" in den Quellbearbeitungsmodus wechseln.



Vorlage:Box Note

MediaWiki Referenz

Da der visuelle Editor eine Standard MediaWiki Erweiterung ist, können Sie auch eine [komplette Dokumentation der Funktionalität auf MediaWiki](#) lesen.

Hier im BlueSpice Helpdesk geben wir daher nur kurze Hinweise und Tipps zur Nutzung des Editors.

Funktionen

Im BlueSpice Editor stehen folgende Optionen zur Verfügung:

Textformatierung

Textformatierung	
<p>Undo-Funktion</p> 	<p>Linker Pfeil: Letzte Aktion rückgängig machen (ausgegraut: es gibt noch keine letzte Aktion)</p> <p>Rechter Pfeil: Letzte Aktion wiederherstellen (ausgegraut: es gibt noch nichts zum Wiederherstellen)</p>
<p>Absatzformatierung</p>	<p>Hier kann Text als Überschrift oder bestimmter Absatztyp definiert werden.</p> <p><i>Hinweis:</i> Wenn Sie in einer Tabelle arbeiten, ändern sich die Optionen entsprechend (Inhaltszelle und Überschriftszelle):</p>

Textformatierung	
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; width: fit-content;">Absatz ▼</div>	
Zeichenformatierung Datei:Handbuch:VE Zeichenformatierung.png	Falls vor dem Klicken auf das " A " und auf eine Schaltfläche kein Text ausgewählt worden ist, wird der Text ab der aktuellen Position des Cursors entsprechend formatiert. (Mehr Info auf MediaWiki)
Hyperlink einfügen Datei:Handbuch:VE Hyperlink einfügen.png	Wenn kein Text ausgewählt wurde, bevor der Hyperlink Dialog geöffnet wurde, wird der Link mit einer Nummer generiert: [1] Um die Hyperlink-Beschreibung nachträglich zu ändern, klicken Sie einfach auf den Link, um das Bearbeitungsmenü zu öffnen. In einer Tabelle müssen Sie eventuell erst auf die Zelle doppelklicken und dann noch einmal auf den Hyperlink klicken.
Zitat Datei:Handbuch:VE Zitat.png	Das Zitat-Menü dient dazu, Verweise (auch Einzelnachweise oder Fußnoten genannt) innerhalb des Textes einzufügen.
Struktur Datei:Handbuch:VE Struktur.png	

Einfügen spezieller Inhalte

Einfügen spezieller Inhalte	
Menü Einfügen Datei:Handbuch:VisualEditor-einfügen.png	Über das Menü "Einfügen" können Sie verschiedene Medien (Bilder, Videos) und Textformate einfügen:
Medien Datei:Handbuch:VE Medien.png	Einfügen von Bildern und Videos (Details auf MediaWiki)

Einfügen spezieller Inhalte	
<p>Vorlagen</p> <p> Datei: Handbuch:VE Vorlage.png </p>	<p>Eine Vorlage in die Seite einbinden.</p>
<p>Tabellen</p> <p> Datei: Handbuch:VE Tabelle.png </p>	<p>Tabellen sind ein wichtiges Werkzeug, um Seiten ansprechend zu formatieren. Wir haben viele Tipps zur richtigen Nutzung von Tabellen.</p>
<p>Kommentar</p> <p> Datei: Handbuch:VE Kommentar.png </p>	<p>Kommentare sind für Leser nicht sichtbar, sondern nur im Bearbeitungsmodus. Ein Kommentar kann überall auf einer Seite eingefügt werden. Der Kommentar kann durch Anklicken bearbeitet werden. Und so sieht ein Kommentar aus:</p> <p style="text-align: center;">Datei:Handbuch:VisualEditor-kommentar.png</p>
<p>Galerie</p> <p> Datei: Handbuch:VE Galerie.png </p>	<p>Bilder können mit der Galerie Funktion als Bildersatz kombiniert auf einer Seite dargestellt werden.</p>
<p>Magisches Wort</p> <p> Datei: Handbuch:VE Magisches Wort.png </p>	<p>Mit einem "Magischem Wort" können Sie bestimmte Variablen oder sogenannte Verhaltensschalter in Ihrer Seite einbinden. Zum Beispiel können Sie die Wortzahl anzeigen lassen:</p> <p>Mehr zur Funktion "Magisches Wort".</p> <p>Übersicht aller Magic Words im visuellen Editor.</p>
<p>Deine Unterschrift</p> <p> Datei: Handbuch:VE Deine Unterschrift.png </p>	<p>Diese Option kann nur in Diskussionen verwendet werden. Hiermit kann an jeder Stelle einer Diskussion die eigene Signatur angefügt werden.</p>
<p>Code-Block</p>	

Einfügen spezieller Inhalte	
<p>Datei: Handbuch:VE Code-Block. png</p>	<p>Mit Codeblock können verschiedene Code-Beispiele eingegeben werden, wie z.B. in HTML-Syntax. Der Code wird dann ordentlich formatiert dargestellt:</p>

<pre>roter Text</pre>	
<p>Einzelnachweisliste</p> <p>Datei:Handbuch:VE Einzelnachweisliste.png</p>	
<p>Chemische Formel</p> <p>Datei:Handbuch:VE Chemische Formel.png</p>	
<p>Math-Formel</p> <p>Datei:Handbuch:VE Math-Formel.png</p>	<p>Es öffnet sich ein Editor zum Eingeben einer mathematischen Formel.</p> <p>Mehr Info auf MediaWiki</p>
<p>Sonderzeichen</p> <p>Datei:Handbuch:VE Sonderzeichen.png</p>	

Seitenoptionen

Seitenoptionen	
<p>Optionsmenü</p> <p>Datei:Handbuch:VisualEditor-optionen. png</p>	<p>Das Optionsmenü erlaubt die Bearbeitung aller Seiteneinstellungen.</p>
<p>Optionen</p>	

Seitenoptionen	
<p>Datei:Handbuch:VE Optionen neu.png</p>	<p>Über diese Schaltfläche können die Seiteneinstellungen und Seiteninformationen innerhalb eines Dialogfensters gleichzeitig aktualisiert werden.</p>
<p>Kategorien</p> <p>Datei:Handbuch:VE Kategorien.png</p>	<p>Hier teilen Sie die Seite den gewünschten Kategorien zu. Die Seite erscheint dann entsprechend auf allen verknüpften Kategorienseiten.</p>
<p>Seiteneinstellungen</p> <p>Datei:Handbuch:VE Seiteneinstellungen.png</p>	<p>Weiterleitung der Seite: Wenn die Seite weitergeleitet wird, wird der Inhalt der Seite nicht mehr angezeigt, sondern es wird direkt die Zielseite geladen.</p> <p>Über diese Einstellung kann auch das Inhaltsverzeichnis am Seitenanfang angezeigt oder entfernt werden. Das Inhaltsverzeichnis wird automatisch durch die Überschriften auf der Seite generiert. Ab drei Überschriften erscheint das Inhaltsverzeichnis standardmäßig automatisch.</p>
<p>Erweiterte Einstellungen</p> <p>Datei:Handbuch:VE Erweiterte Einstellungen.png</p>	<p><i>Suchmaschine:</i> Hier kann die Seite von der Indexierung durch die Suchmaschine ausgeschlossen werden.</p> <p><i>Abschnitt einfügen:</i> Einstellung für die Abschnittsbearbeitung über die Bearbeiten-Schaltfläche in der Kopfleiste.</p> <p><i>Anzeigetitel:</i> Hier kann ein Anzeigetitel eingegeben werden (Displaytitle), der vom Seitennamen abweicht.</p>
<p>Sprachen</p> <p>Datei:Handbuch:VE Sprachen.png</p>	
<p>Verwendete Vorlagen</p> <p>Datei:Handbuch:VE Verwendete Vorlagen.png</p>	<p>Zeigt die in der Seite aktiv benutzten Vorlagen.</p>
<p>Als rechts-nach-links ansehen</p> <p>Datei:Handbuch:VE Als rechts-nach- links ansehen.png</p>	<p>Unterstützung für Sprachen, die von rechts nach links gelesen werden. Das Anklicken dieser Schaltfläche formatiert den Seitentext rechtsbündig. Erneutes Anklicken setzt den Text wieder linksbündig.</p>

Seitenoptionen	
Suchen und ersetzen Datei:Handbuch:VE Suchen und Ersetzen.png	Wörter oder Zeichen können direkt auf der Seite gesucht und ersetzt werden. Über die Schaltfläche "Rückgängig machen" kann die Änderung aufgehoben werden.

Troubleshooting: Visuelle Bearbeitung ist deaktiviert

Wenn Ihnen nur die Quelltextbearbeitung angezeigt wird, wenden Sie sich bitte an einen Administrator Ihres Wikis. Folgende Einstellungen müssen in diesem Fall überprüft werden:

- Globale Einstellung über den Konfigurationsmanager
- Einstellungen in der Namensraumverwaltung
- Parsoid Dienst auf dem Server

Weiterführende Links

- [Links einfügen](#)

Links

Inhaltsverzeichnis

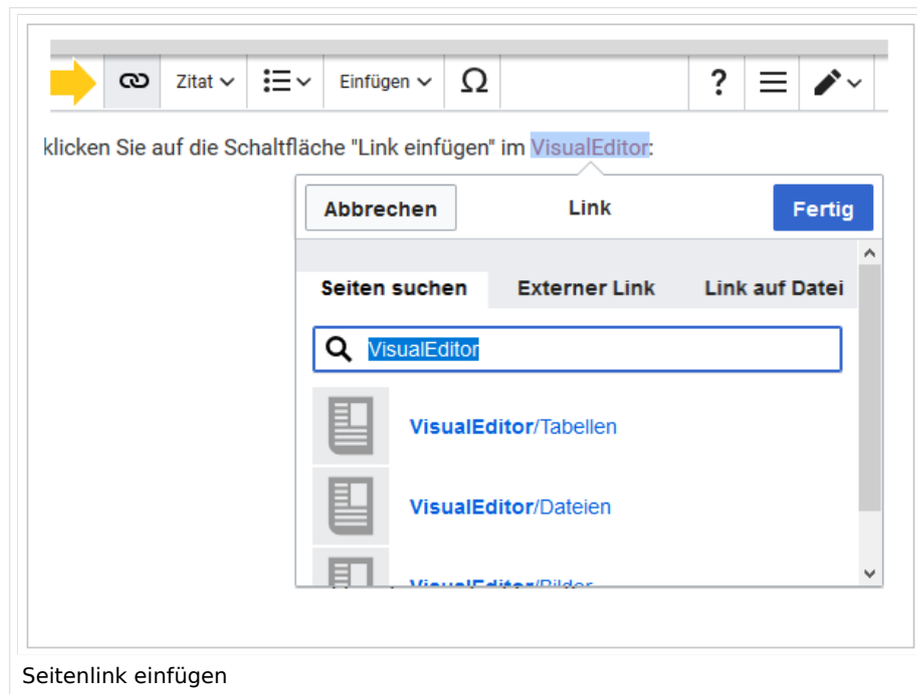
1	Wie erstelle ich Links?	12
2	Link zu einer Wikiseite	12
3	Link zu einem Seitenabschnitt	13
4	Link zu einer externen Website	14
5	Link zu einer Datei im Wiki	14
6	Link zu einer Datei auf dem lokalen Netzwerk	15
7	Interne Links in neuem Tab öffnen	
8	Permalinks (revisionspezifisch)	17
8.1	Interner Permalink	18
9	Weiterführende Links	

Wie erstelle ich Links?

Die Verlinkung von Seiten ist ein der wichtiges Merkmale der browser-basierten Wissensdokumentation. Dabei unterscheiden sich die Links oftmals in ihrer Funktion. Links vernetzen Wikiseiten mit:

- anderen Wikiseiten
- externen Websites
- Dateien, die ins Wiki hochgeladen wurden (Bilder, PDF-Dateien, Word Dokumente,...)
- Dateien, die auf anderen Laufwerken gespeichert sind

Links lassen sich ganz einfach über die Funktion *Link einfügen* des [visuellen Editors](#) oder mit der Tastenkombination *Strg+K* einfügen. In beiden Fällen öffnet sich das entsprechende Dialogfenster.



Link zu einer Wikiseite

Interne Links verlinken verwandte Seiten oder Inhalte, die weiterführende Informationen liefern. Seitennamen können in verschiedenen Namensräumen mehrfach existieren. Geben Sie unter *Seiten suchen* daher den Namensraum gleich mit an, wenn die Zielseite nicht im gleichen Namensraum wie die aktuelle Seite liegt.

Wenn Sie Text auf der Seite markiert haben, sind im Reiter *Seiten suchen* bereits einige Seitenvorschläge aufgelistet. Hier können Sie die Suche entsprechend anpassen oder einen Link zu einer neuen Seite erstellen.

Klicken Sie anschließend auf *Fertig*.

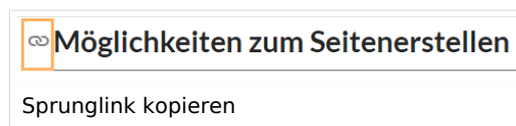
Im Quelltext werden die Links mit folgender Struktur angelegt:

- **Link zu einer Wikiseite:** `[[Name der Zielseite|Beschriftung]]`
- **Link zu einer Wikiseite in einem anderen Namensraum:** `[[Namensraum:Name der Zielseite|Beschriftung]]`
- **Link zu einer Kategorieseite:** `[[[:Kategorie:Kategorienname|Beschriftung]]` Um einen Link zu einer Kategorie zu erstellen wird im Quelltext ein Doppelpunkt vor den Kategoriennamen gesetzt. Der Link `[[Kategorie:BlueSpice]]` hingegen würde eine Kategorie mit dem Namen BlueSpice erstellen anstelle zur Kategorieseite *BlueSpice* zu verlinken.
- **Interwikilink:** `[[Imdb:tt2709692]]` Wenn es in Ihrem Wiki eine [Vernetzung mit anderen Wikis](#) gibt, können Sie über den Reiter Seiten suchen auch direkt auf eine Seite in einem verwandten Wiki linken. Wenn Ihr Administrator zum Beispiel einen Interwikilink zur Filmdatenbank IMDb pflegt, kann er wie im obigen Beispiel in Kurzform eingegeben werden.

Link zu einem Seitenabschnitt

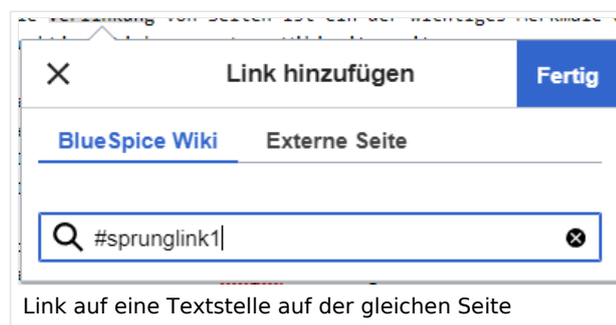
Ab BlueSpice 4.3 lassen sich Seitenabschnitte direkt über ein entsprechendes Symbol verlinken:

1. Klicken Sie im Ansichtsmodus der Seite direkt auf das Link-Symbol links von der Überschrift (es erscheint, wenn Sie über die Überschrift hovern). Dies kopiert den Sprunglink in die Zwischenablage.



2. Fügen Sie nun die gespeicherte Linkanweisung mit `<key>Strg</key>+<key>V</key>` in das Dialogfenster zur Erstellung eines Links ein.

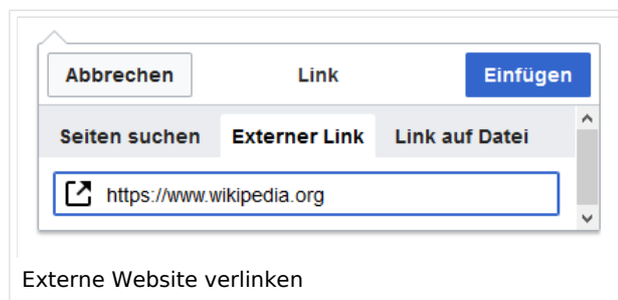
Um einen beliebigen Textabschnitt zu verlinken (wenn z.B. keine Überschrift vorhanden ist), kann alternativ im Quelltext manuell ein Anker erzeugt werden: Zu diesem Text springen. Dieser Anker wird dann entsprechend über das Link-Menü mit einer Raute verlinkt:





Link zu einer externen Website

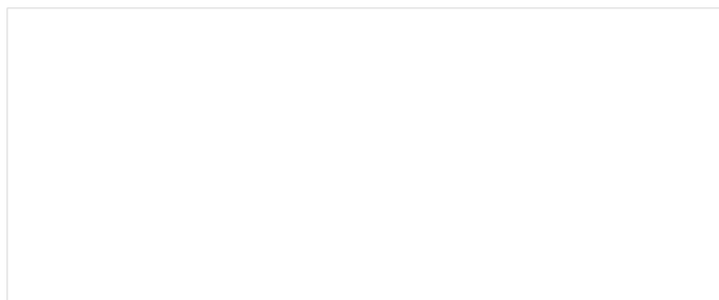
Um eine externe Website zu verlinken, markieren Sie Text auf Ihrer Seite, z.B. das Wort *Wikipedia*. Drücken Sie *Strg+K* und wechseln Sie zum Reiter *Externer Link*. Dort geben Sie die Webadresse an. Klicken Sie anschließend auf *Einfügen*.

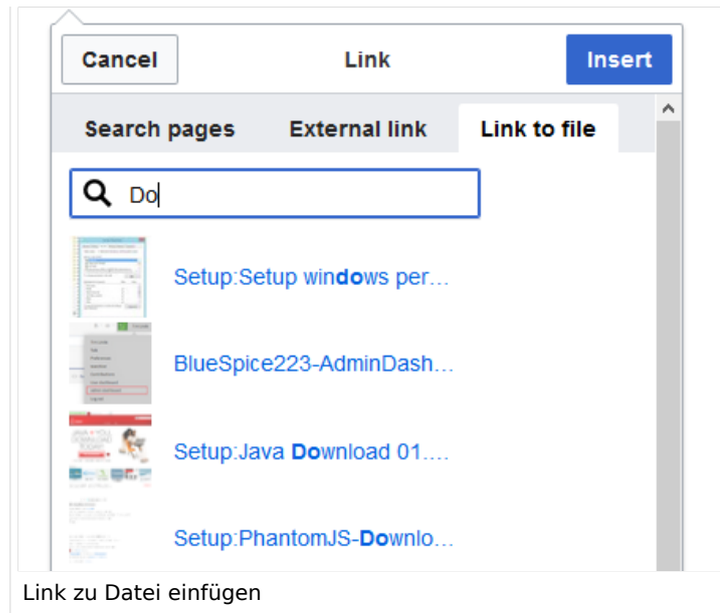


Hinweis: Um externe Links auf Ihrem Wiki einfach zu pflegen, gibt es die Spezialseite [Spezial: Weblinksuche](#). Über diese Seite können Sie im gesamten Wiki nach externen Links suchen. Auf der Spezialseite befindet sich ein Link zur Mediawiki-Hilfeseite(auf Englisch).

Link zu einer Datei im Wiki

Um eine Datei (z.B. ein Bild oder eine PDF-Datei) in der aktuellen Seite zu verlinken, wechseln Sie zum Reiter *Link auf Datei*. Dort können Sie nach einer Datei suchen oder eine neue Datei hochladen.





Datei im Wiki suchen und als Link einbinden: Geben Sie den Dateinamen ein und wählen Sie die gewünschte Datei aus. Klicken Sie dann auf "Einfügen". Ein Link zur Datei wurde auf der Seite eingefügt. Sie können den angezeigten Linktext anschließend ändern.

Link zu einer Datei auf dem lokalen Netzwerk

Wenn Sie auf eine Datei auf Ihrem Firmennetzwerk verlinken wollen, können Sie den Reiter *Link auf Datei* benutzen.

Wichtig! Links auf Netzwerklauferke (UNC-Links) stellen ein Sicherheitsrisiko da. Daher blockieren die meisten Browser standardmäßig diese Links.

Zusätzlich kann es sein, dass Ihr Wiki so konfiguriert wurde, dass das Einfügen eines Netzwerkpfades nicht erlaubt ist.

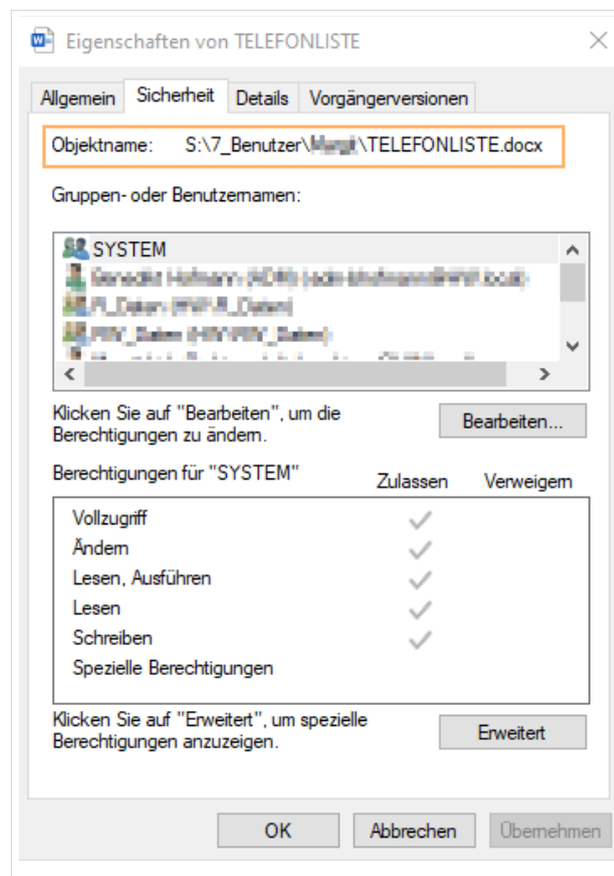
Sprechen Sie mit Ihrer IT-Abteilung, wenn Sie Fragen zu Richtlinien rund um Ihren Browser haben. Sollte Ihre IT-Abteilung hier keine Lösung anbieten, können solche im Wiki verlinkten Dateien von Wiki-Benutzern kopiert werden und in die Adressleiste von Windows Explorer eingefügt werden.

Mehr Info zu UNC-Links finden Sie auf: https://www.mediawiki.org/wiki/UNC_links/de.

So fügen Sie einen Link auf eine Netzwerkdatei ein:



1. Klicken Sie auf Link einfügen im visuellen Editor.
2. Klicken Sie auf den Reiter *Link auf Datei*.
3. Aktivieren Sie den *Schalter Netzwerkpfad (URI)*. Im Suchfeld (4) wird nun das Link-Symbol angezeigt.
4. Geben Sie Ihren Netzwerkpfad ein. Diesen erhalten Sie, indem Sie in Windows Explorer per Rechtsklick auf die Dateieigenschaften gehen. Unter Sicherheit können Sie den Objektamen kopieren und entsprechend im Wiki einfügen.



Dateipfad ermitteln

5. Klicken Sie Einfügen. Der Link wird nun automatisch im korrekten Format eingefügt (file:///S:/7_Benutzer/...). Ob sich der Link auch direkt über den Browser im Windows Explorer öffnet, hängt von den Sicherheitseinstellungen und Add-ons in Ihrem Browser ab. Wenden Sie sich an Ihre IT-Abteilung, wenn die Links nicht im Browser anklickbar sind.

Interne Links in neuem Tab öffnen

Standardmäßig werden externe Links in einem neuen Browser-Tab geöffnet. Wenn Sie einzelne interne Links auch in einem neuen Tab öffnen wollen, können Sie auf der Seite *MediaWiki:Common.js* folgendes JavaScript einfügen:

```
/**
 * @source https://www.mediawiki.org/wiki/Snippets/Open_specific_links_in_new_window
 * @version 2018-09-15
 */
$( function () {
    $( '#mw-content-text' ).on( 'click', '.newwin > a', function () {
        var otherWindow = window.open();
        otherWindow.opener = null;
        otherWindow.location = this;
        return false;
    } );
} );
```

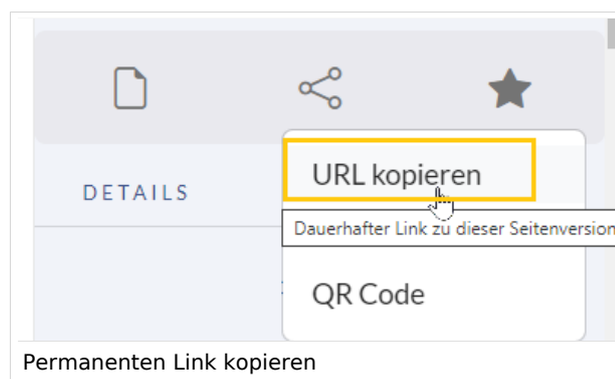
Fügen Sie den internen Link entsprechend im Quelltext-Modus so ein:

```
<span class="newwin">[[Meine Seite]]</span>
```

Permalinks (revisionsspezifisch)

Bei jedem Speichern einer Seite (Revision) wird eine Version mit einer bestimmten Versionsnummer erzeugt. Jede Version hat somit eine eigene Web-Adresse (URL). Diese wird auch als permanenter Link oder "Permalink" bezeichnet und ist so zugänglich:

1. Über den "Teilen"-Link in der Seitenwerkzeugeleiste. Hierbei wird der Permalink der gerade geladenen Seitenversion in die Zwischenablage gelegt. Klicken Sie auf das "Teilen"-Symbol und wählen Sie "URL kopieren".



- Über die Versionsgeschichte. Klicken Sie in der Seitenwerkzeugleiste auf "Versionsgeschichte" und klicken Sie dort auf den Datumsstempel einer Version. Die Webadresse der Seite zeigt nun den Permalink an.

Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceInsertLink: Versionsgeschichte

[Logbücher dieser Seite anzeigen](#)

	Version	Geändert von	Differenz	Größe	Zusammenfassung
<input type="checkbox"/>	09:48, 28. Jun. 2023	 Marzit Link-Rodrigue	-20 Bytes	8267 Bytes	
<input type="checkbox"/>	09:48, 28. Jun. 2023	Rodrigue	10 Bytes	8287 Bytes	
<input type="checkbox"/>	09:47, 28. Jun. 2023	Rodrigue	3 Bytes	8277 Bytes	
<input type="checkbox"/>	09:47, 28. Jun. 2023	Rodrigue	-6 Bytes	8274 Bytes	

Permalink über die Versionsgeschichte kopieren

Beide Vorgehensweisen erzeugen einen Permalink, der abhängig ist vom Seitennamen der Seite:

```
https://de.wiki.bluespice.com/w/index.php?title=Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceInsertLink&oldid=7974
```

Sollte die Seite verschoben werden, wird der Permalink nicht mehr funktionieren. Um einen Permalink zu erzeugen, der unabhängig vom Seitennamen ist, muss der Seitename aus dem Permalink gelöscht werden:

```
https://de.wiki.bluespice.com/w/index.php?oldid=7974
```

Tipp:



In beiden Fällen werden externe Links erzeugt, etwa zum Kopieren in eine E-mail oder eine andere Webseite. Um einen internen Permalink zu erzeugen, müssen Sie über die Spezialseite "Permanenter Link" verlinken (siehe nächster Abschnitt).

Interner Permalink

Im Quelltext der Seite kann ein verkürzter Permalink auf folgende Weise eingefügt werden:

```
[[Spezial:Permanenter Link/7972]]
```

Über den visuellen Editor geben Sie den Link entsprechend über die Link-Schaltfläche () ein:

✕
Link hinzufügen
Einfügen

[BlueSpice Wiki](#) Externe Seite

Link auf Datei

Spezial:Permanenter Link/7972

interne Verlinkung eines Permalinks

Weiterführende Links

- <https://www.mediawiki.org/wiki/Help:Links>
- [VisualEditor](#)
- [InterwikiLinks](#)

[Technische Referenz: BlueSpiceInsertLink](#)

Seitenlisten generieren (SmartList)

Die Erweiterung **SmartList** führt eine Reihe von Tags ein, die auf jeder Seite platziert werden können, um eine Liste der relevantesten Seiten basierend auf verschiedenen Kriterien anzuzeigen.

Inhaltsverzeichnis

1 Verfügbare Tags	21
2 Smartlist	21
2.1 Parameter	22
2.2 Einfügen über Wikitext	22

3 Newbies	24
3.1 Parameter	24
3.2 Beispiel in Wikicode	24
4 Toplist	25
4.1 Parameter	25
4.2 Beispiel in Wikicode	25

Verfügbare Tags

BlueSpiceSmartList kann über drei verschiedene Tags auf einer Seite eingebunden werden:

- `<bs:smartlist />` / `<recentchanges />` - zeigt standardmäßig eine Liste neuer Seiten an (<90 Tage), die über Kategorien und Namensräume gefiltert ist.
 - Unterschiedliche modi sind möglich, wenn das `<bs:smartlist />`-Tag im Quelltextmodus hinzugefügt wird.
- `<bs:newbies />` - zeigt eine Liste der neu registrierten Benutzer an
- `<bs:toplist />` - zeigt eine Liste der am häufigsten besuchten Seiten an

Alle oben aufgeführten Tags können als Inhalts-Droplets v4.3+ (bzw. frühere BlueSpice-Versionen: [VisualEditor: Einfügen > Magisches Wort](#). -v4.3) eingefügt werden.

Smartlist

Das Tag `<bs:smartlist />` zeigt standardmäßig eine Liste von geänderten Seiten an (<90 Tage).

Das Tag kann als [Inhalts-Droplet](#) "Letzte Änderungen" auf einer Seite eingefügt werden. In diesem Fall wird es als `<recentchanges />`-Tag im Quelltext hinterlegt. v4.3+

Optionen des Inhalts-Droplets "Letzte Änderungen"

Im Quelltext-Bearbeitungsmodus lassen sich **zusätzliche Modi** einstellen (nicht vorhanden für Inhalts-Droplets):

- mode=stablepages
- mode=whatlinkshere

Parameter

Die SmartList-Inspektor berücksichtigt folgende Parameter:

Bezeichnung im Eingabedialog	Parameter	Werte	Beschreibung
Anzahl	count	Zahl	Die Anzahl der Artikel, die angezeigt werden sollen. Standard: 5
Namensraum /Name	ns	Zahl, Zahl, Name	Es werden nur Artikel aus den angegebenen Namensräumen aufgelistet. Die Namensräume können durch IDs oder durch Namen kommasepariert eingegeben werden. Standard: Alle Inhalts-Namensräume sind enthalten. Hinweis: Nur Inhaltsnamensräume werden berücksichtigt.
Kategorie	cat	Name	Es werden nur Artikel der angegebenen Kategorien (komma-separiert) aufgelistet. Standard: Alle Kategorien.
Kategoriemodus	catmode	AND, OR	Seiten anzeigen, wenn sie in mindestens einer der Kategorien sind (OR) bzw. wenn sie mit allen Kategorien gekennzeichnet sind (AND)
Kleine Änderungen anzeigen	minor	true, false	Kleinere Änderungen (Änderungen, die in den letzten Änderungen mit einem "K" gekennzeichnet sind) auflisten Standard: Kleinere Änderungen werden nicht aufgelistet.
Zeitraum	period	Monat, Woche, Tag	Es werden nur Änderungen innerhalb eines bestimmten Zeitraums angezeigt. Standard: < 90Tage (maximal anzeigbare Tage)

Bezeichnung im Eingabedialog	Parameter	Werte	Beschreibung
Nur neue Artikel anzeigen	new	true, false	Es werden nur neue Seiten aufgelistet. Standard: Alle Seiten werden angezeigt
Überschrift	heading	Text	Wird über der Liste als Überschrift angezeigt.
Sortieren nach	sort	Titel, Zeit	Die Liste kann nach Titel oder nach Zeit der letzten Änderung sortiert werden. Standardsortierung: Zeit Hinweis: auch bei der Sortierung nach Titel werden nur die Artikel der letzten 90 Tage berücksichtigt.
Sortierreihenfolge	order	asc, desc	Aufsteigende oder absteigende Sortierung.
Kürzen	trim	Zahl	Lange Seitennamen werden nicht gekürzt. Standard: Der Titel wird nach 30 Zeichen abgeschnitten.
Text anzeigen	showtext	true, false	Mit dieser Option wird neben dem Titel eine Zeile mit dem Artikelinhalt angezeigt.
Text kürzen	trimtext	Zahl	"trimtext" legt die Anzahl der angezeigten Zeichen eines Artikels fest. (Dies ist nur relevant, wenn <i>showtext</i> = "true" gesetzt wurde.) <i>Hinweis</i> : trimtext = "0" ist nicht möglich.
Namensräume anzeigen	shows	true, false	Wenn aktiv, wird vor dem Seitennamen das Namensraumpräfix angezeigt.
Zahl mit Text	numwithtext	Zahl	Anzahl der aufgelisteten Artikel, die mit Text dargestellt werden sollen (nur relevant, wenn showtext="true").
Meta	meta	true, false	Wenn aktiv, werden Benutzername und Datum der letzten Änderung angezeigt.
Ziel	target	-	obsolet
Namensraum /Name ausschließen	excludens	Name, Name	Artikel aus angegebenen Namensräumen werden nicht angezeigt. Die Namensräume können durch IDs oder durch Namen komma-separiert eingegeben werden.

Bezeichnung im Eingabedialog	Parameter	Werte	Beschreibung
			Standard: Alle Namensräume sind enthalten.

Einfügen über Wikitext

Wenn Sie das smartlist-Tag direkt im Quellbearbeitung einsetzen, können die modi "stablepages" oder "whatlinkshere" gesetzt werden

Im folgenden Beispiel werden 15 der Seiten aus der Kategorie *ISO9001*, die in den letzten 90 Tagen geändert wurden, alphabetisch sortiert ausgegeben.

```
<bs:smartlist sort="title" cat="ISO9001" count="15" heading="Seiten zu ISO 9001" />
```

Wenn die Freigabe-Funktion für Seiten im Wiki aktiviert ist, kann die Anzeige der Seiten auf die zuletzt [freigegebenen Seiten](#) beschränkt werden:

```
<bs:smartlist period="week" sort="time" shows="0" mode="stablepages" count="8" />
```

Alternativ kann die Smartlist auch eine Liste der Seiten anzeigen, die auf eine Wikiseite verlinken. Hierbei wird als `target` der entsprechende Seitenname angegeben:

```
<bs:smartlist mode="whatlinkshere" target="Main Page" />
```

Newbies

Das `<bs:newbies />`-Tag zeigt die kürzlich registrierten Benutzer als kommaseparierte Liste an.

Das Tag kann als [Inhalts-Droplet](#) "Neue Benutzer" auf einer Seite eingefügt werden. v4.3+

Parameter

Bezeichnung im Eingabedialog	Parameter	Werte	Beschreibung
Anzahl	<code>count</code>	Zahl	Die Anzahl der anzuzeigenden Benutzer. Der Standardwert ist 5.

Beispiel in Wikicode

```
<bs:newbies count="7" />
```

Toplist

Dieses Tag zeigt eine Liste der am häufigsten besuchten Seiten und wie oft diese besucht wurden.

Das Tag kann als [Inhalts-Droplet](#) "Meistbesuchte Seiten" auf einer Seite eingefügt werden. v4. 3+

Parameter

Bezeichnung im Eingabedialog	Parameter	Werte	Beschreibung
Anzahl	count	Zahl	Die Anzahl der anzuzeigenden Artikel Der Standardwert ist 10.
Namensraum /Name	ns	Text, Text	Es werden nur Artikel aus diesem Namensraum angezeigt. Sie können hier mehrere über senkrechten Strich getrennte Namensräume angeben.
Kategorie	cat	Text, text	Es werden nur Artikel aus dieser Kategorie angezeigt. Sie können hier mehrere Kategorien eingeben, die durch Kommas getrennt sind.
Zeitraum	period	month, day, week	Der Zeitraum, der verwendet werden soll (ganzjährig oder monatlich). Die Standardeinstellung ist alltime.

Beispiel in Wikicode

```
<bs:toplist count="7" ns="Hilfe|QM" />
```

 [Technische Referenz: BlueSpiceSmartList](#)

Vorlagen

Weiterleitung nach:

- [Handbuch:Vorlagen](#)

Inhaltsverzeichnis

1 Was ist eine Vorlage?	27
2 Eigenschaften einer Vorlage	27
3 Eine Vorlage erstellen und einbinden	27
4 Eine Vorlage bearbeiten	28
5 Parameter über TemplateData beschreiben	
6 Vorlage formatieren	28
7 Weitere Hinweise	28
8 Eingebaute Variablen	28
9 Weiterführende Links	

Was ist eine Vorlage?

Eine Vorlage ist eine Art von wiederverwendbarem Inhalt, der in andere Seiten des Wikis integriert werden kann. Die Vorlage kann inhaltsbasiert (Textvorlage) oder strukturbasiert (Layoutvorlage) oder eine Kombination aus beiden sein.

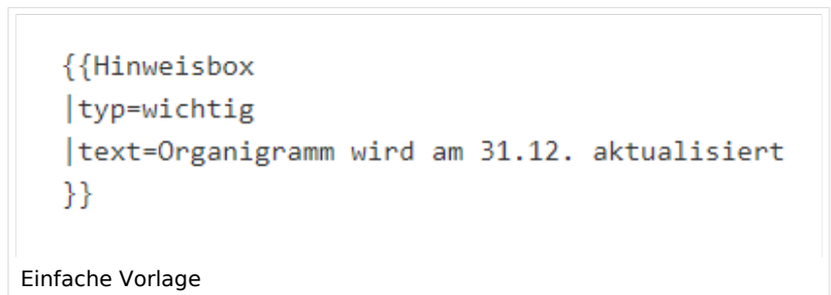
Ein einfaches Beispiel ist eine Infobox, die auf allen Seiten identisch aussieht, jedoch auf jeder Seite, auf der sie verwendet wird, unterschiedliche Inhalte enthält (Layoutvorlage).



Eigenschaften einer Vorlage

Merkmale einer Vorlage:

- ermöglicht das Einfügen von wiederverwendbaren Inhalten auf einer Seite (Transklusion)
- befindet sich normalerweise im Namensraum "Vorlage"
- kann Parameter haben
- enthält oft Logik
- wird verwendet, um ein "Look and Feel" beizubehalten



Eine Vorlage erstellen und einbinden

Eine neue Vorlage wird wie eine normale Seite erstellt, jedoch im Namensraum **Vorlage**.

Beispiel: Einfache Vorlage für Infoboxen

Eine Vorlage wird in eine Seite eingefügt, indem der Name der Vorlage (d.h. der Titel der Vorlagenseite ohne das Namespace-Präfix "Vorlage:") in zwei geschweifte Klammern gesetzt wird: `{{NotificationBox}}`

Hinweis: Vorlagennamen unterscheiden zwischen Groß- und Kleinschreibung.

Eine Vorlage bearbeiten

Änderungen an einer Vorlage wirken sich auf alle Seiten aus, die diese Vorlage enthalten. Bevor Sie vorhandene Vorlagen ändern, sollten Sie überprüfen, auf welchen Seiten die Vorlage verwendet wird. Um diese Seiten zu finden, klicken Sie in der Seitenwerkzeugleiste auf `Seiteninformationen > Eigenschaften`.

Parameter über TemplateData beschreiben

Die MediaWiki-Erweiterung [TemplateData](#) erlaubt es, die Vorlagen-Parameter so zu beschreiben, dass sie von Benutzern im Visual Editor leicht über ein Formular bearbeitet werden können.

Vorlage formatieren

Wenn eine Vorlage besonders formatiert werden soll, z.B. mit Hintergrundfarbe, Textabstand oder besonderer Schriftformatierung, kann dies über `MediaWiki:Common.css` erreicht werden. Die Formatierungen sind somit für andere Vorlagen mehrfach verwendbar. Sind die Formatierungen speziell auf diese Vorlage beschränkt, werden sie über eine Unterseite der Vorlage über [TemplateStyles](#) angelegt. Dies hat zum Vorteil, dass die Stilvorgaben zusammen mit der Vorlage leicht exportiert und in ein anderes Wiki importiert werden können.

Weitere Hinweise

- Die Verwendung einer Vorlage ist im Grunde eine [Transklusion](#).
- Vorlagen können auch verwendet werden, um die Ausgabe von [semantic query](#) zu definieren. Weitere Informationen finden Sie unter [Semantic MediaWiki](#).
- Die vollständige Liste aller Seiten des Wikis, die sich in diesem Namensraum befinden, finden Sie auf der Seite `Spezial:Vorlagen`. Diese ist über den Menüpunkt *Globale Aktionen > Werkzeuge > Vorlagen* zu erreichen.

Eingebaute Variablen

Jedes MediaWiki hat eine Reihe von [eingebauten Variablen](#), die keine Seiten im Namensraum "Vorlage" sind, aber dennoch als Vorlagen verwendet werden.

Beispielsweise gibt die Variable `{{CURRENTTIME}}` die aktuelle UTC-Zeit zurück.

Weiterführende Links

- <https://meta.wikimedia.org/wiki/Help:Template>
- <https://www.mediawiki.org/wiki/Help:Templates/de>

