

## Inhaltsverzeichnis

1. Referenz:Arrays .....	2
2. MIT .....	2
3. MagicWords .....	3
4. Referenz:ParserFunctions .....	5
5. Referenz:Variables .....	6

## Arrays

Die Erweiterung **Arrays** (früher bekannt als *ArrayExtension*) erstellt eine zusätzliche Gruppe von **Parser-Funktionen**, die **Arrays**.

Für weitere Informationen, besuchen Sie bitte [MediaWiki](#)

.

Arrays	
Speichern und Nutzen definierter Datenreihen (Arrays)	
<b>Status:</b>	stable
<b>Entwickler:</b>	Li Ding, Jie Bao, Daniel Werner
<b>Art der Extension:</b>	<a href="#">MediaWiki</a>
<b>Edition:</b>	BlueSpice free
<b>Abhängigkeit:</b>	MediaWiki
<b>Lizenz:</b>	<a href="#">MIT</a>
<b>Aktiviert:</b>	Ja
<b>Kategorie:</b>	Rich Articles

## Verwandte Themen

---

- [MagicWords](#)
- [ParserFunctions](#)
- [Variables](#)

**Kategorie:** Kategorien helfen, Inhalten eine zusätzliche Strukturierungsebene hinzuzufügen und Inhalte schneller zu finden. Inhalte werden mit Kategorien verschlagwortet.

## MIT

Die **MIT-Lizenz** ist eine großzügige Lizenz für freie Software, die vom Massachusetts Institute of Technology (MIT) stammt.

Eine gängige Form der MIT-Lizenz ist diese, von der Website der [Open Source Initiative](#) übernommene; diese Version ist identisch mit der "Expatriate-Lizenz" und unterscheidet sich von der im X-Quellcode verwendeten Lizenz):

```
Copyright (c) <year> <copyright holders>
```

```
Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:
```

```
The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.
```

```
THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.
```

## Magische Wörter

Ein "magisches Wort" (oder "magic word") ist eine Art Zeichenkette. MediaWiki verbindet diese mit einem Ausgabewert oder einer Funktion, etwa Zeitangaben, Webseiten-Informationen oder Seitennamen.

### Inhaltsverzeichnis

<a href="#">1 Arten von magischen Wörtern</a>	4
<a href="#">2 Wie setze ich magische Wörter ein?</a>	4
<a href="#">2.1 Verhaltensschalter</a>	4
<a href="#">3 Variablen</a>	4
<a href="#">4 Verwandte Themen</a>	5

## Arten von magischen Wörtern

- **Verhaltensumschalter** ("Doppelter Unterstrich"): `__TOC__`
- **Variablen**: `{{FULLPAGENAME}}`
- **Tags**: `<gallery>`
- **Parserfunktionen**: `{{#ifeq:x|y|true|false}}`

## Wie setze ich magische Wörter ein?

1. Gehen Sie in den Bearbeitungsmodus der Wikiseite.
2. Nutzen Sie das Tool [InsertMagic](#), um ein magisches Wort einzufügen.  
Es steht Ihnen sowohl im WYSIWYG-Editor als auch in der Quelltextbearbeitung zur Verfügung . Nicht aufgeführte magische Wörter geben Sie manuell im Quelltextmodus ein.
3. Schreiben Sie das magische Wort ganz oben auf die Seite und nutzen Sie dazu für Parserfunktionen und Variablen zwei geschweifte Klammern `{{MagicWord}}` oder für sogenannte Verhaltensschalter zwei Unterstriche (`__MAGICWORD__`).

## Verhaltensschalter

Mit Verhaltensschaltern können Sie Aussehen oder Verhalten einer Seite steuern. Es wird dazu genutzt gewünschte Auslassungen oder Einfügungen im Inhalt vorzugeben. Verhaltensschalter können theoretisch überall im Wikicode eingegeben werden, allerdings ist dies von der Funktion abhängig. So steht z.B. das magische Wort, das ein Inhaltsverzeichnis erzeugt, typischerweise oben im Artikel.

Verhaltensschalter	Erklärung
<code>__NOEDITOR__</code>	Verhindert die Verwendung des WYSIWYG-Editors auf dieser Seite
<code>__NOTOC__</code>	Versteckt das Inhaltsverzeichnis (table of contents = TOC) auf dieser Seite
<code>__TOC__</code>	Hiermit können Sie das Inhaltsverzeichnis an eine beliebige Stelle des Artikels versetzen. Sollte ein <code>__NOTOC__</code> bestehen wird dieses "überschrieben". Es kann allerdings nur ein Inhaltsverzeichnisse eingefügt werden, werden mehrere eingefügt, so wird nur das erste (oberste) angezeigt.
<code>__NOEDITSECTION__</code>	Versteckt den "Bearbeiten"-Link neben einer Überschrift.
<code>__NEWSECTIONLINK__</code>	Fügt auf neben dem "Bearbeiten"-Link einen Link (normalerweise "+") ein, mit dem ein neuer Abschnitt angelegt werden kann (nur auf Nicht-Diskussionsseiten)

## Variablen

Mit Variablen können Sie Informationen über die aktuelle Seite, das Wiki oder das Datum anzeigen lassen. Die Syntax gleich denen der Vorlagen, es kann daher bei gleicher Benennung zu Konflikten führen. Tritt ein Namenskonflikt zwischen Vorlage und Variable auf, wird allerdings die Variable benutzt. Wenn Sie die Vorlage trotzdem benutzen möchten, sollten Sie "Template:" `{{Template:Vorlagenname}}` davorsetzen.

Variable	Output	Beschreibung
{{SITENAME}}	BlueSpice Wiki	Name des Wikis
{{CURRENTTIME}}	10:44	Zeit (24-Stunden HH:mm Format)
{{CURRENTDAY}}	1	Aktueller Tag (keine führende Null)
{{CURRENTMONTH}}	03	Monat (mit führender Null)
{{NUMBEROFARTICLES}}	610	Zeigt die Anzahl aller existierenden Artikel im Wiki (im Hauptnamensraum)
{{NAMESPACE}}		Zeigt den Namensraum des Artikels an
{{PAGENAME}}	MagicWords	Zeigt den Seitennamen, so wie er angelegt wurde (vgl. hierzu <a href="#">Änderung von Artikeltiteln</a> )

### Variablen von Hallo Welt!

Variable	Output	Beschreibung
{{#hwinfobox:}}		shows five latest changes and date when they occurred
{{#userslink:(who?)}}		names all users who are online

## Verwandte Themen

---

- [Einfügen von MagicWords mit InsertMagic](#)
- [Liste aller Tags](#)
- [Metadaten zählen und anzeigen lassen](#)
- [Hilfartikel zu MagicWords bei wikimedia.org](#)

What You See Is What You Get. In dieser Ansicht ist es nicht nötig mit Wikicode zu schreiben. Der Editor zeigt den Text schon beim Schreiben so wie er in der Anzeige aussieht.

**MagicWord:** Ein "Magic Word" ist eine Art Zeichenkette. MediaWiki verbindet diese mit einem Ausgabewert oder einer Funktion, etwa Zeitangaben, Webseiten-Informationen oder Seitennamen.

**Wiki Tags** sind XML-Tags, welches beliebig parametrisiert werden können und eine vom Programmierer gewünschte Ausgabe produzieren. Fügt man beispielsweise das Tag ein, dann erhält der Artikel die Kapitelnavigation, des PDF-Buches, in dem der Artikel verlinkt ist.

**Namensraum:** Im Wiki abgetrennter Bereich, dessen Inhalte über spezielle Berechtigungen gelesen und bearbeitet werden können. Ein Artikel kann nur EINEM Namensraum zugewiesen werden. Einen Namensraum erkennt man an einem mit Doppelpunkt abgetrennten Präfix vor dem Artikeltitle.

## Referenz:ParserFunctions

Die Erweiterung **ParserFunctions** erweitert den Wikitext-Parser um hilfreiche Funktionen, die sich hauptsächlich auf Logik und String-Handling beziehen. Seit MediaWiki 1.15 hat ParserFunctions die meisten (aber nicht alle) Funktionen der Erweiterung **StringFunctions** integriert, die aktiviert oder deaktiviert werden können.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte [MediaWiki](#)

**Kategorie:** Kategorien helfen, Inhalten eine zusätzliche Strukturierungsebene hinzuzufügen und Inhalte schneller zu finden. Inhalte werden mit Kategorien verschlagwortet.

## Referenz:Variables

Mit der **Variables** Erweiterung können Sie eine Variable auf einer Seite definieren. Sie können diese später auf derselben Seite oder in eingeschlossenen Vorlagen verwenden, ihren Wert ändern, möglicherweise in einen Wert, der durch einen Ausdruck in Bezug auf den alten Wert angegeben wird, usw.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte [MediaWiki](#)

### ParserFunctions

Erweiterung des Wikitext-Parsers mit Logik-Funktionen

<b>Status:</b>	stable
<b>Entwickler:</b>	Tim Starling
<b>Art der Extension:</b>	<a href="#">MediaWiki</a>
<b>Edition:</b>	BlueSpice free
<b>Abhängigkeit:</b>	MediaWiki
<b>Lizenz:</b>	<a href="#">GPL v2+</a>
<b>Aktiviert:</b>	Ja
<b>Kategorie:</b>	Rich Articles

### Variables

Parser-Funktionen zum Erstellen seitenbezogener Variablen

<b>Status:</b>	stable
<b>Entwickler:</b>	Rob Adams, Tom Hempel, Xiloynaha, Daniel Werner, MGChecker
<b>Art der Extension:</b>	<a href="#">MediaWiki</a>
<b>Edition:</b>	BlueSpice free
<b>Abhängigkeit:</b>	MediaWiki
<b>Lizenz:</b>	<a href="#">ISC</a>
<b>Aktiviert:</b>	Ja
<b>Kategorie:</b>	Datenanalyse

## Verwandte Themen

---

- [ParserFunctions](#)
- [Arrays](#)
- [MagicWords](#)

**Kategorie:** Kategorien helfen, Inhalten eine zusätzliche Strukturierungsebene hinzuzufügen und Inhalte schneller zu finden. Inhalte werden mit Kategorien verschlagwortet.