

Inhaltsverzeichnis

1. Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceInsertFile	2
2. Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceConfigManager	6
3. Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceInsertLink	29
4. Referenz:NSFileRepo	37

Dateien

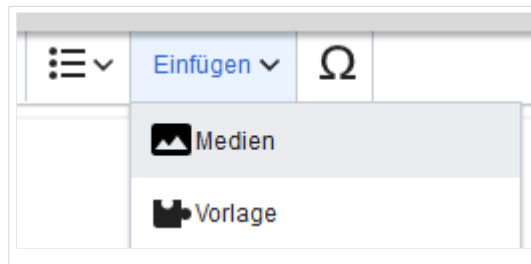
Inhaltsverzeichnis

1 Wie lade ich eine Datei hoch?	3
2 Besonderheiten beim Einbinden von Dateien	5
3 Maximale Dateigröße	
4 Ungewöhnliche Dateinamen vermeiden	
5 Erlaubte Dateitypen	6
6 Weiterführende Links	

Wie lade ich eine Datei hoch?

PDF, xls, docx,... Dateien in den gängigen Formaten können Sie leicht mit VisualEditor auf Ihrer Wiki hochladen und gleichzeitig in eine Wikiseite einfügen. Welche Dateitypen in Ihrem Wiki erlaubt sind, erfahren Sie auf der Seite Spezial:Hochladen in Ihrem Wiki.

Wählen Sie hierzu in VisualEditor den Menüpunkt "Einfügen > Medien":

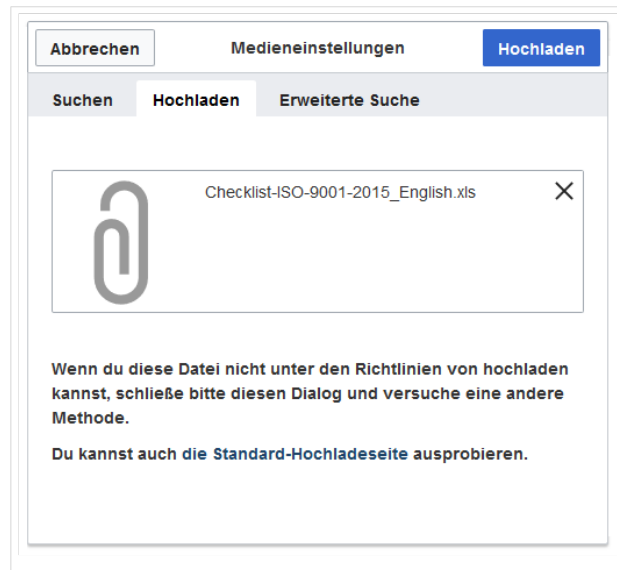


Es öffnet sich das Dialogfenster "Medieneinstellungen". Dort können Sie die Datei mit einem Namensraum (erfordert [BlueSpiceNSFileRepo](#)) und Kategorien verbinden:

A screenshot of the 'Medieneinstellungen' (Media Settings) dialog box. The dialog has a title bar with 'Zurück' (Back), 'Medieneinstellungen', and 'Speichern' (Save) buttons. Below the title bar, there's a section for 'Einzelheiten' (Details) with a 'Zielnamensraum' (Target Namespace) dropdown set to '(Seiten)' (Pages). The 'Name' field contains 'Demingkreis PDCA' with an asterisk indicating it's required. Below the name field, there's a description: 'Ein eindeutiger erklärender Titel für die Datei, die als Dateiname angeboten wird. Du musst reine Sprache mit Leerzeichen verwenden. Nicht die Dateierweiterung einschließen.' The 'Beschreibung' (Description) field contains 'Plan-Do-Check-Act Grafik'. Below the description, there's a note: 'Beschreibe kurz alles bedeutende über das Werk. Erwähne für ein Foto die abgebildeten hauptsächlichen Dinge, das Ereignis oder den Ort.' The 'Kategorien' (Categories) section shows a tag 'QM' and a text input field 'Eine Kategorie hinzufügen ...'.

Das System erkennt, dass es sich nicht um eine Bilddatei handelt und zeigt eine entsprechende Heftklammer als Dateisymbol:.

Klicken Sie nun "Hochladen":



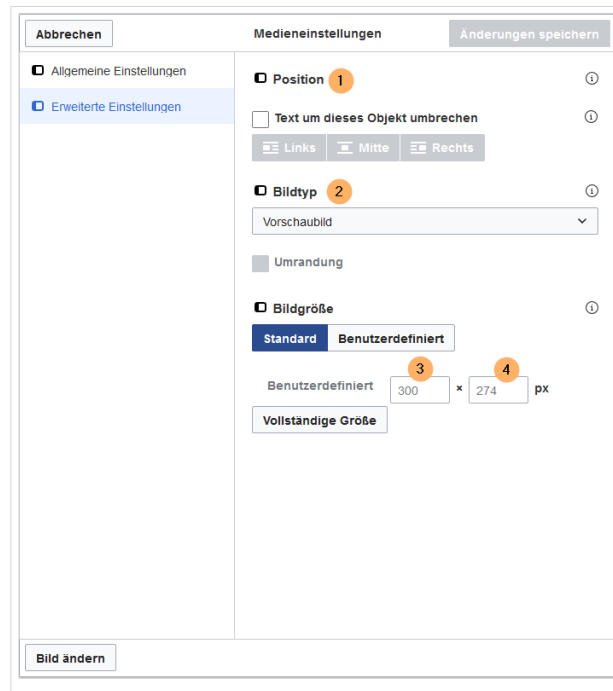
Die allgemeinen und erweiterten Einstellungen sind weitgehend mit **Bilddateien** identisch. Unterschiede gibt es jedoch bei den Verlinkungsoptionen, da zum Beispiel eine PDF Datei nicht wie ein Bild direkt auf der Seite dargestellt wird.

Hinweis: Beim Hochladen sollte der Dateiname auf ungewöhnliche Sonderzeichen (z.B. `"`, `%`, `/`, `<`, `>`, `[`, `]`, `{`, `}`) überprüft und abgeändert werden, da bestimmte Serverdateisysteme mit diesen Zeichen Schwierigkeiten haben könnten oder diese Zeichen von MediaWiki für andere Funktionen belegt sind.

Die Sonderzeichen `(`, `)`, `&`, `+` können verwendet werden und werden in die entsprechende HEX-Notation umgewandelt.

`:` wird in Leerzeichen konvertiert, außer es ist Teil eines existierenden Namespace-Präfixes.

Besonderheiten beim Einbinden von Dateien



Es gibt drei Möglichkeiten, eine Datei auf einer Seite zu verlinken:

- **Datei verlinken (1):** Der eingefügte Link öffnet die Datei.
- **Dateibeschreibungsseite verlinken (2):** Der Link führt zur Dateiseite auf dem Wiki. Dort kann man die Dateidetails ansehen oder eine neue Version der Datei hochladen.
- **Datei einbetten (3):** Der Link fügt ein Vorschaubild ein. Das Vorschaubild öffnet beim Anklicken die Detailseite für die Datei. Dies funktioniert nur bei PDF und .tiff Dateien.

Allgemeine Einstellungen: Ein Alternativtext wird benötigt, wenn Sie die Datei auf der Seite einbetten. Dies geschieht über die entsprechende Schaltfläche "Datei einbetten". Da hier ein Vorschaubild erzeugt wird, ist der Alternativtext genau wie bei Bildern anzuwenden.

Wenn Sie die Datei oder die Dateibeschreibungsseite verlinken, fügt VisualEditor in beiden Fällen den gleichen Linktext ein, obwohl der Link zu jeweils verschiedenen Seiten führt. Der angezeigte Linktext kann jedoch direkt auf der Seite abgeändert werden. Klicken Sie einfach direkt in den Linktext und ändern Sie den Text entsprechend.

Hinweis: Wenn Sie einen Dateilink direkt auf bereits ausgewählten Text setzen, wird der ausgewählte Text von VisualEditor mit der Datei-Information ersetzt. Es empfiehlt sich daher, einen Dateilink über VisualEditor immer bei einem Leerzeichen auf der Seite einzufügen.

Maximale Dateigröße

Die maximal erlaubte Dateigröße kann nicht im Wiki selbst konfiguriert werden. Das grundsätzliche oberste Limit wird auf dem Server in der Datei php.ini in der PHP-Installation definiert. Das tatsächliche (ggf. kleinere) Limit dagegen in der BlueSpice-Installation in LocalSettings.php oder einer anderen Konfigurationsdatei im Ordner settings.d. Die Standardeinstellung ist 32 MB. Wenden Sie sich an Ihren Wiki-Administrator, wenn Sie eine Fehlermeldung beim Hochladen einer größeren Datei erhalten.

Ungewöhnliche Dateinamen vermeiden

Hinweis: Beim Hochladen sollte der Dateiname auf ungewöhnliche Sonderzeichen (z.B. `"`, `%`, `/`, `<`, `>`, `[`, `]`, `{`, `}`) überprüft und abgeändert werden, da bestimmte Serverdateisysteme mit diesen Zeichen Schwierigkeiten haben könnten oder diese Zeichen von MediaWiki für andere Funktionen belegt sind.

Die Sonderzeichen `(`, `)`, `&`, `+` können verwendet werden und werden in die entsprechende HEX-Notation umgewandelt.

`:` wird in Leerzeichen konvertiert, außer es ist Teil eines existierenden Namespace-Präfixes.

Erlaubte Dateitypen

Wenn Sie beim Hochladen einer Datei eine Fehlermeldung erhalten, kann es daran liegen, dass der Dateityp nicht erlaubt ist. Die erlaubten Dateitypen werden von Benutzern mit Admin-Rechten in der [Konfigurationsverwaltung](#) eingestellt.

Weiterführende Links

- [Links einfügen](#)

Konfigurationsverwaltung

Inhaltsverzeichnis

1	Layout	8
1.1	Filteroptionen	8
1.2	Einstellungen suchen	9
2	Einstellungen nach Erweiterung	9
2.1	EventBus	9
2.2	Enhanced Upload v4.3+	9
2.3	ContentStabilization v4.3+	10
2.4	BlueSpiceFoundation	12
2.5	BlueSpiceArticleInfo	14
2.6	BlueSpiceAuthors	14
2.7	BlueSpiceAvatars	14
2.8	BlueSpiceBookshelf	15
2.9	BlueSpiceChecklist	17
2.10	BlueSpiceExtendedSearch	17
2.11	BlueSpiceExtendedStatistics	19
2.12	BlueSpiceInsertCategory	19
2.13	BlueSpiceInsertLink	19
2.14	BlueSpicePageTemplates	20
2.15	BlueSpicePermissionManager	21
2.16	BlueSpiceRSSFeeder	21
2.17	BlueSpiceReaders	22
2.18	BlueSpiceSaferEdit	22
2.19	BlueSpiceUEModuleBookPDF	22
2.20	BlueSpiceUEModuleHTML	23
2.21	BlueSpiceUEModulePDF	23
2.22	BlueSpiceUniversalExport	24
2.23	BlueSpiceVisualEditorConnector	24
2.24	BlueSpiceWholsOnline	24
2.25	BlueSpiceExpiry	25
2.26	BlueSpicePrivacy v4.4+	25
2.27	BlueSpiceFlaggedRevsConnector -v4.2.x	25
2.28	BlueSpiceSocialBlog	27
2.29	BlueSpiceSocialTopics	28
2.30	BlueSpiceDiscovery	28

Mit der Konfigurationsverwaltung (Seite *Spezial:BlueSpiceConfigManager*) können Wiki-Administratoren zahlreiche Einstellungen über die Benutzeroberfläche verwalten. Sie ist über das Menü *Globale Navigation > Verwaltung > Konfiguration* zu erreichen.

Nützliche Einstellungen:

- **System:** Erlaubte Dateieindungen (hier gibt es Server-Einschränkungen)
- **Export:** Freigabeinfos in Büchern
- **Qualitätssicherung:** Einstellungen zum Begutachtungsprozess

Layout

Filteroptionen

Auf alle Einstellungen kann über die folgenden Filteroptionen zugegriffen werden.

Alle Einstellungen sind in jeder Gruppierung verfügbar:

- **Funktion:** Gruppiert nach Art der Funktionalität, zu der die Einstellung gehört (Suche, Verwaltung...)
- **Erweiterung:** Zeigt Einstellungen nach Erweiterung an
- **Paket:** Gruppiert nach BlueSpice Edition (BlueSpice free, BlueSpice pro, BlueSpice cloud)

Spezial BlueSpiceConfigManager

Konfigurationsverwaltung

Funktion

Funktion

Erweiterung

Paket

☐ Personalisierung

☐ Buch

☐ Export

☐ Inhaltsstrukturierung

Filter in der Konfigurationsverwaltung

BlueSpiceFoundation

Erlaubte Dateieindungen:

txt X rtf X doc X dot X docx X dotx X dotm X xls X xlt X xlsx X xlsm X xltm X xltb X ppt X pot X pps X pptx X pptm X ppsx X ppsm X sldx X sldm X odt X fodt X ods X fods X pdf X zip X rar X tar X tgz X gz X bzip2 X 7zip X mp4

Erlaubte Bilddateieindungen:

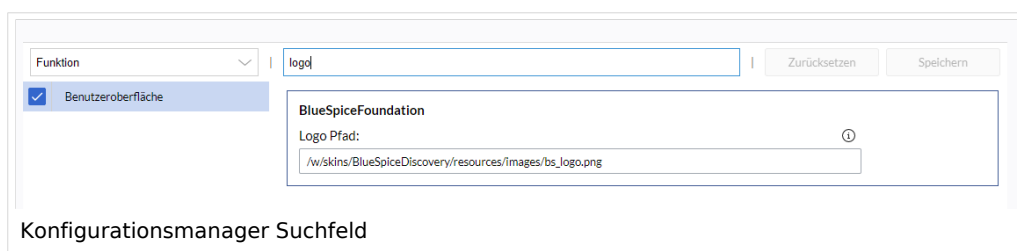
Nachdem die Einstellungen angepasst wurden, können sie durch Klicken auf *Speichern* gespeichert oder durch Klicken auf *Zurücksetzen* verworfen werden.

Hinweis: Es kann sein, dass eine Einstellung durch einen Server-Administrator festgesetzt und schreibgeschützt wurde. In diesem Fall ist die Einstellung ausgegraut und kann nicht modifiziert werden.

Einstellungen suchen

Über der Liste der Einstellungen befindet sich eine Suchleiste. Geben Sie ein Schlüsselwort wie "logo" ein, um die entsprechende Einstellung zu finden. Die Suche gibt Einstellungen unabhängig von der aktuell ausgewählten Gruppe zurück.

Hinweis: Das Suchfeld muss leer sein, wenn das Filtermenü anstelle der Suche angezeigt werden soll.



The screenshot shows the 'Konfigurationsmanager Suchfeld' (Configuration Manager Search Field). It features a search bar with the text 'logo' entered. To the left of the search bar is a dropdown menu labeled 'Funktion' with a checkmark next to 'Benutzeroberfläche'. To the right of the search bar are two buttons: 'Zurücksetzen' (Reset) and 'Speichern' (Save). Below the search bar, a search result is displayed for 'BlueSpiceFoundation' with the label 'Logo Pfad:' and a text input field containing the path '/w/skins/BlueSpiceDiscovery/resources/images/bs_logo.png'. A small circular icon with an 'i' is visible to the right of the path field.

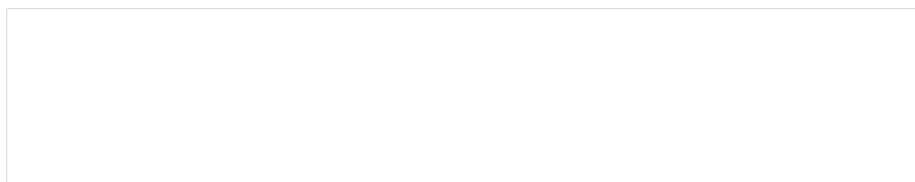
Einstellungen nach Erweiterung

EventBus

Eventbus sendet Benachrichtigungen an externe URLs, falls im Wiki etwas passiert. Wenn beispielsweise eine Seite erstellt wird, könnte ein externer Dienst gestartet werden und ein PDF dieser Seite erstellen. Siehe die Seite der Erweiterung auf mediawiki.org.

Enhanced Upload v4.3+

Voreinstellungen für die [Erweiterten Bildeinstellungen](#), wenn ein Bild über Drag-und-drop Funktionalität in das Wiki hochgeladen und eingebunden wird. Die Standardeinstellungen bestimmen die Ausrichtung, die Art und die Größe des Bildes. Diese können nach dem Einbetten über die "Erweiterten Einstellungen" des Bildes auf der Seite angepasst werden.



Konfigurationseinstellungen für den EnhancedUpload

ContentStabilization v4.3+

Für die Seitenfreigabe gibt es folgende Konfigurationsmöglichkeiten:

Buch

- Export: Freigegebene Seiten im Buch auflisten
Zeigt am Anfang des PDFs eine Liste mit den freigegebenen Versionen jeder Seite an.

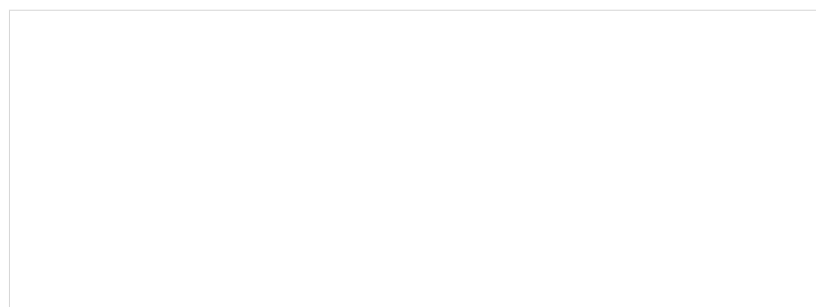
Freigegebene Seiten		
Freigabedatum	Seite	Freigabekommentar
27.08.2019	Erstellung eines Angebots	
08.08.2019	Einführung	

Liste freigegebener Seiten

- Export: Nicht freigegebene Seiten im Buch auflisten
Zeigt am Anfang des PDFs eine Liste mit den Seiten an, die lediglich als Erstentwurf existieren und keine freigegebene Version haben.

Nichtfreigegebene Seiten
Checklisten
Seiten im Erstentwurf

- Export: Freigegebene Seiten im Buch auflisten
Zeigt am Anfang des PDFs eine Liste mit den Seiten an, die keinen Freigabemechanismus haben.



Seiten ohne Freigabemechanismus
Einführung
Wiki-Seiten-Modell
Über Nutzerrechte
Gruppenverwaltung
Rechteverwaltung
Benutzerverwaltung
Namensraumverwaltung
Konfigurationsverwaltung
Interwikilinks
Seitenvorlagen
Datenschutzverwaltung
Weitere Adminseiten
Navigation anpassen
Fehlermeldungen
Seiten ohne Freigabemechanismus

Export

- 'Freigabeinformationen im PDF anzeigen
Druckt den Zeitstempel für die letzte freigegebene Version unter der Überschrift im PDF aus (Datum der Freigabe und Datum der letzten Bearbeitung vor der Freigabe).

1 Einführung
<i>Freigegeben am: 08.08.2019 - 17:25 / Revision vom: 08.08.2019 - 17:21</i>
FlaggedRevs-Info unter der Überschrift

Qualitätssicherung

- **Behandlung von eingebundenen Ressourcen:** Wenn Ressourcen in eine Seite eingebettet sind **und sich diese Ressourcen in Namensräumen mit Freigabe befinden**, können folgende Einstellungen ausgewählt werden:

	Verhalten
Versionen, die zum Zeitpunkt der Freigabe aktuell waren, verwenden	Zeigt die Version der Ressource an, die zum Zeitpunkt der letzten Freigabe der Seite, auf der die Ressource eingebunden ist, aktuell war (gilt nur, wenn die Ressource in einem Namensraum mit Freigabefunktion ist. Wenn eine genehmigte Seite eine Vorlage enthält, erhält die Seite keine weitere Entwurfsversion. Die Freigabe funktioniert direkt über die eingebettete Ressource.) Wenn im Namensraum der Ressource die Freigabefunktion nicht aktiviert ist, wird die Ressource immer über die Wikiseiten freigegeben, auf der die Ressource eingebettet ist.
	Zeigt immer die aktuell freigegebene Version der Ressource an, auch wenn diese nach der Seitenfreigabe entstanden ist (diese Einstellung greift nur, wenn die Ressource in einem Namensraum

	Verhalten
Letzte freigegebene Version verwenden	mit Freigabefunktion ist. Wenn eine genehmigte Seite eine Vorlage enthält, erhält die Seite keine weitere Entwurfsversion. Die Freigabe funktioniert direkt über die eingebettete Ressource.) Wenn im Namensraum der Ressource die Freigabefunktion nicht aktiviert ist, wird die Ressource immer über die Wikiseiten freigegeben, auf der die Ressource eingebettet ist.
Current versions of included pages	Zeigt immer die aktuellste Version einer Ressource an.

- **Folgende Gruppen dürfen Entwurfsversionen sehen:** Wenn die Gruppe `user` aus der Konfiguration entfernt wurde, können Benutzer in dieser Gruppe Entwurfsversionen nicht sehen. Dies gilt auch, wenn sie in einem Freigabeprozess als Freigeber hinzugefügt werden. In diesem Fall können nur Benutzer mit der Berechtigung `sysop` und `reviewer` auf Entwürfe zugreifen, sofern keine anderen Gruppen angegeben sind. Diese System-Gruppen können dann nur über die Versionsgeschichte der Seite auf Entwürfe zugreifen. Hier müssen explizit alle Gruppen angegeben werden, die irgendwo im Wiki Seitenentwürfe sehen können. Diese Einstellung gilt für das gesamte Wiki und kann nicht auf Namensräume beschränkt werden.
- **Den Erstentwurf für Benutzer anzeigen, die sonst keine Entwurfsversionen einsehen können:** Wenn diese Einstellung aktiviert ist, dann können alle Benutzer mit Leserechten den Erstentwurf einsehen. Bei Deaktivierung können nur Gruppen aus der Einstellung "Folgende Gruppen dürfen Entwurfsversionen sehen" Erstentwürfe sehen.
- **Werte von semantischen Attributen nur von freigegebenen Seiten verwenden :** Der Attributswert der Seite wird aus der stabilen Version der Seite gelesen und nicht aus der Entwurfsversion.

Suche und Navigation

Nur freigegebene Versionen in Suchergebnissen anzeigen: Titel und Inhalte von Entwurfsseiten werden von der Suche nicht berücksichtigt.

BlueSpiceFoundation

Logo und Favicon anpassen

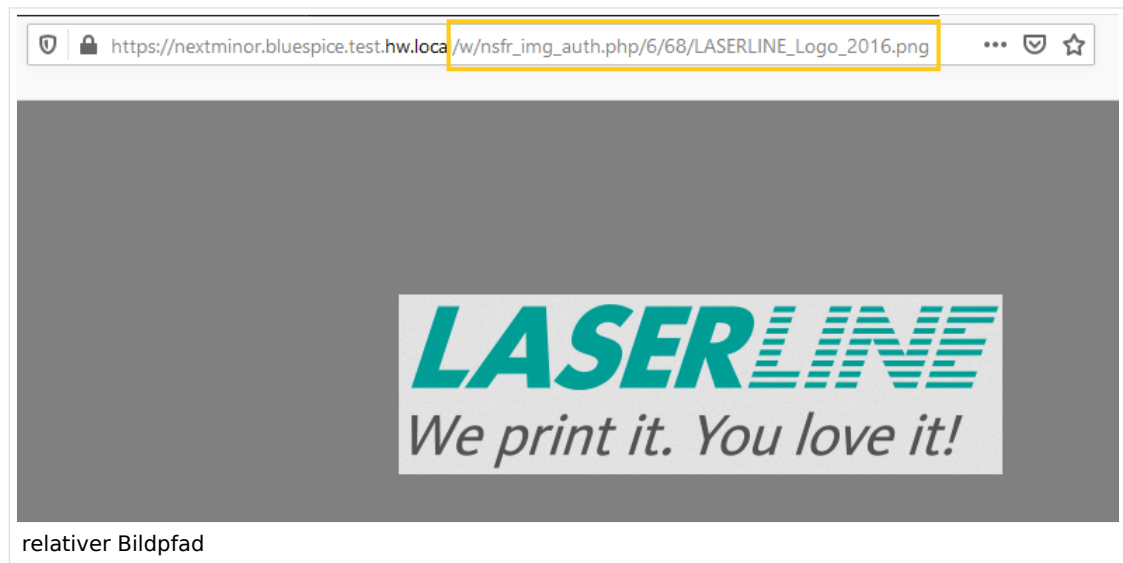
Hinweis: Wenn Sie für Ihr Wiki FlexiSkin aktiviert haben, sollten Sie Logo und Favicon dort anpassen.

- **Logo Pfad:** Das Logo sollte im Ordner `/images` Ihrer Installation gespeichert sein. Wenn Sie es im Ordner `/skins` Ihrer BlueSpice-Installation speichern, kann es bei einem Upgrade überschrieben werden. Hier können Sie aber auch den Pfad zu einem im Wiki hochgeladenen Bild angeben.

So laden Sie das Logo direkt im Wiki hoch:

1. **Hochladen** des Logos auf der Seite *Dateiliste* (*Special:ExtendedFilelist*). Dies ist ein Link unter der Navigation *Globale Aktionen*.

2. **Klicken** Sie auf die Miniaturansicht des Logos. Dies öffnet das Logo auf einer separaten Seite.
[[Datei:Handbuch:Extended file listt.png|zentriert|gerahmt|Logo Vorschaubild]]
3. **Kopieren** des relativen Logo-Pfads aus der Adressleiste. In einer typischen Wiki-Konfiguration beginnt dieser Pfad mit `/w/....`.



4. **Fügen Sie den Pfad des Logos in das Textfeld für das Logo ein.**

Extension ▼ |

<input checked="" type="checkbox"/>	BlueSpiceFoundation
<input type="checkbox"/>	BlueSpiceAbout
<input type="checkbox"/>	BlueSpiceArticleInfo
<input type="checkbox"/>	BlueSpiceAuthors

Logo-Pfad

Skinning

Logo path:

`/w/nsfr_img_auth.php/6/68/LASERLINE_Logo_2016.png`

Favicon path:

5. **Klicken Sie auf *Speichern*.**
6. **Aktualisieren Sie** die Seite (Strg+F5). Wenn das hochgeladene Logo zu groß ist, können Sie folgenden Code-Schnipsel auf der Seite *MediaWiki:Common.css* einfügen. Hier wird das Bild so skaliert, dass es der Höhe der Kopfleiste angepasst wird:

```
.bs-logo a {background-size: contain;}
```

- **Favicon-Pfad:** Das Faviconbild sollte im Ordner `/images` Ihrer Installation gespeichert sein. Wenn Sie es im Ordner `/skins` Ihrer BlueSpice-Installation speichern, kann es bei einem Upgrade überschrieben werden. [Favicon-Bilder](#) haben die Dateierweiterung `.ico`.

System

- **Zulässige Dateierweiterungen:** Aus Sicherheitsgründen sind die Dateitypen, die Benutzer hochladen können, eingeschränkt. Hier können Sie zusätzliche Dateiformate zulassen. Wenn ein Dateiformat in der Serverkonfiguration auf die schwarze Liste gesetzt ist, kann dieser Dateityp nicht hochgeladen werden, wenn diese Dateierweiterung hier hinzugefügt wird. Weitere Informationen finden Sie unter [mediawiki.org/wiki/Manual:\\$wgFileExtensions](https://mediawiki.org/wiki/Manual:$wgFileExtensions).

Dateityp XML: v4.x++

Der Dateityp *xm/* ist seit MW 1.39 auf der Blacklist und muss in *LocalSettings.php* erlaubt werden:

```
$GLOBALS['wgProhibitedFileExtensions'] = array_diff( $GLOBALS['wgProhibitedFileExtensions'] ?? [], [ 'xml' ] );  
$GLOBALS['wgMimeTypeExclusions'] = array_diff( $GLOBALS['wgMimeTypeExclusions'] ?? [], [ 'application/xml', 'text/xml' ] );
```

- **Zulässige Bilderweiterungen:** Hier werden die Standard-Webbildtypen aufgeführt. Im Allgemeinen möchten Sie das Hochladen von Bildern auf Webbilder einschränken. Unter developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/Media/Formats/Image_types finden Sie weitere Informationen zu Browserunterstützten Bildtypen.

BlueSpiceArticleInfo

BlueSpiceArticleInfo ist Teil der *Seiteninformationen in den Seitenwerkzeugen*.

- **Aktualisierungsintervall in Sekunden:** Legt die Aktualisierungsrate für den Wert "Letzte Bearbeitung" fest. Standardmäßig wird dieses Datum alle 10 Sekunden über JavaScript aktualisiert.

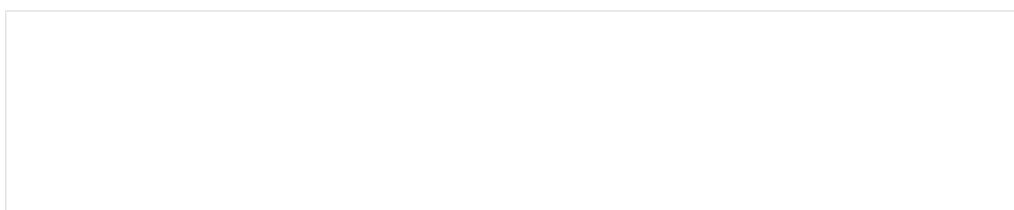
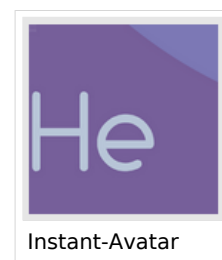
BlueSpiceAuthors

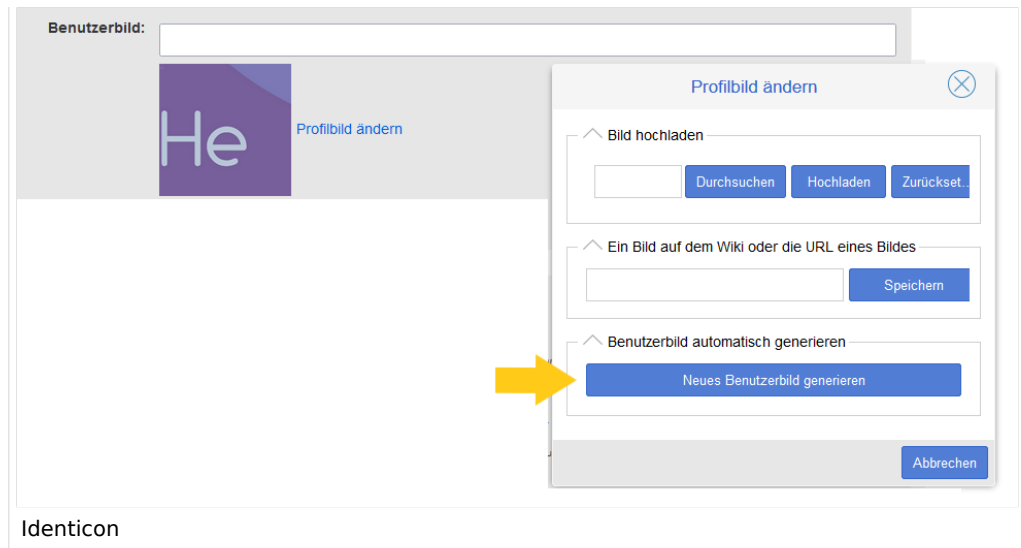
- **Autoren anzeigen:** Erlaubt es, die Autoren in den Seiteninformationen einer Seite auszublenden.

BlueSpiceAvatars

Ein Avatar-Bild wird automatisch generiert, wenn der Benutzer kein Profilbild hochlädt oder wenn er beschließt, ein Avatar-Bild in den Einstellungen zu erstellen.

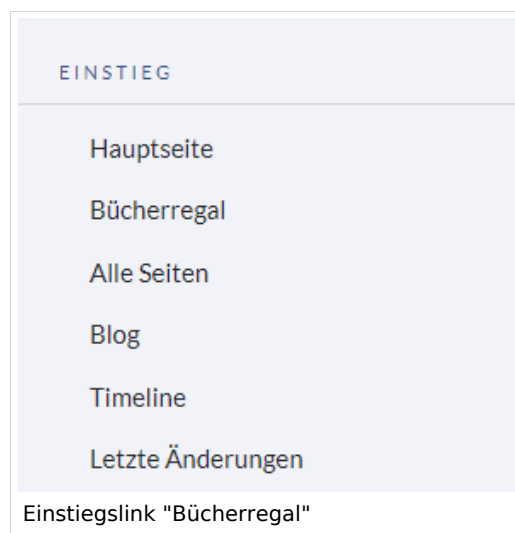
- **Generator**
 - **InstantAvatar:** Erzeugt ein Avatar-Bild basierend auf den Initialen des echten Namens oder des Benutzernamens
 - **Ideticon:** Erzeugt ein Avatar-Bild basierend auf Teilen der IP-Adresse des Benutzers.





BlueSpiceBookshelf

- **Benutzeroberfläche:** *Einstiegspunkt "Bookshelf" anzeigen:* Erzeugt einen Link in der Hauptnavigation.



- **Eine Blätterfunktion für Bücher nach dem Inhalt anzeigen:** Zeigt *Zurück* und *Weiter* Schaltflächen am Ende jeder Buchseite an.
- **Eine Blätterfunktion für Bücher vor dem Inhalt anzeigen:** Zeigt *Zurück* und *Weiter* Schaltflächen am Beginn jeder Buchseite an.

BlueSpice4

Hauptnavigation

Benutzerhandbuch

Zurück Weiter

1. Einführung

2. Mit Seiten arbeiten

3. Personalisierung

4. Konzepte

5. Inhaltsorganisation

6. Inhalte strukturieren

7. Bücher erstellen

8. Qualität sichern

8.1. Freigabe

8.2. Workflow

8.3. Aktualität

8.4. Erinnerung

8.5. Zuweisung

8.6. Seiteninformationen

8.7. Kategorienprüfung

8.8. Lesebestätigung

8.9. Seitensignatur

8.10. Beobachtungsliste

8.11. Seitenbewertung

9. Wiki-Pflege

Benutzerhandbuch

Zurück Weiter

Handbuch Qualitätsmanagement

Zuletzt bearbeitet vor einem Monat von Margit Link-Rodrigue

8. Qualität sichern

Um die Qualität einer Wikiseite zu gewährleisten, gibt es zahlreiche Werkzeuge zum Qualitätsmanagement.

Inhaltsverzeichnis [Anzeigen]

Dokumentenlenkung

In BlueSpice können viele Benutzer Informationen erstellen. Spezialisten können den Inhalt dann überprüfen. Dies stellt sicher, dass die Qualität der Inhalte den Standards Ihrer Organisation entspricht. Dabei ist zu beachten, dass rigide Qualitätskontrollen und -prozesse schnell die Autonomie der Mitarbeiter einschränken. Trotz der Möglichkeit zur Qualitätskontrolle sollten Sie daher immer sicherstellen, dass Sie keine unnötigen Hürden einbauen, die die Akzeptanz des Wikis beeinträchtigen.

Folgende Bereiche sollten für die Qualitätssicherung im Wiki im Auge behalten werden:

1. Dokumentenqualität ([Qualitätswerkzeuge](#), Vorlagen)
2. Inhaltsorganisation im Wiki (Strukturierungsmechanismen, Portalseiten, Abfragen)
3. Wikipflege (Wartungsseiten, Prozesse, Beobachtungen, Benachrichtigungen)

Qualitätswerkzeuge

Handbuch Qualitätsmanagement

Zuletzt bearbeitet vor einem Monat von Margit Link-Rodrigue

AKTIONEN

Verändern

Buchnavigation vor dem Seiteninhalt

- **Den angezeigten Titel aus der Buchquelle für den Artikel verwenden:** Zeigt den Titel aus der Buchnavigation als Seitentitel anstelle des Seitennamens an.

de.wiki.bluespice.com/wiki/Handbuch:Qualitätsmanagement

BlueSpice4

Hauptnavigation

Benutzerhandbuch

Zurück Weiter

1. Einführung

2. Mit Seiten arbeiten

3. Personalisierung

4. Konzepte

5. Inhaltsorganisation

6. Inhalte strukturieren

7. Bücher erstellen

8. Qualität sichern

8.1. Freigabe

8.2. Workflow

8.3. Aktualität

8.4. Erinnerung

Handbuch Qualitätsmanagement

8. Qualität sichern

Um die Qualität einer Wikiseite zu gewährleisten, gibt es zahlreiche Werkzeuge zum Qualitätsmanagement.

Inhaltsverzeichnis [Anzeigen]

Dokumentenlenkung

In BlueSpice können viele Benutzer Informationen erstellen. Spezialisten können den Inhalt dann überprüfen. Dies stellt sicher, dass die Qualität der Inhalte den Standards Ihrer Organisation entspricht. Dabei ist zu beachten, dass rigide Qualitätskontrollen und -prozesse schnell die Autonomie der Mitarbeiter einschränken. Trotz der Möglichkeit zur Qualitätskontrolle sollten Sie daher immer sicherstellen, dass Sie keine unnötigen Hürden einbauen, die die Akzeptanz des Wikis beeinträchtigen.

Folgende Bereiche sollten für die Qualitätssicherung im Wiki im Auge behalten werden:

1. Dokumentenqualität ([Qualitätswerkzeuge](#), Vorlagen)
2. Inhaltsorganisation im Wiki (Strukturierungsmechanismen, Portalseiten, Abfragen)
3. Wikipflege (Wartungsseiten, Prozesse, Beobachtungen, Benachrichtigungen)

Buchtitel auf Seite anzeigen

Hinweis: Wenn die Seite zusätzlich ein "Displaytitle"-Tag enthält, wird anstelle des Buchtitels der Anzeigetitel aus dem Quelltext der Seite angezeigt.

- **Export:** *Das Namensraumpräfix bei Buchartikeln in der Ausgabe unterdrücken:* Das Namensraumpräfix einer Seite wird im exportierten Buch (PDF) nicht angezeigt.
- **Inhaltsstrukturierung:** *Artikelinhaltsverzeichnis und Überschriften im Artikel mit der Nummer des Artikels erweitern:* Die Kapitelnummer des Buches wird im Inhaltsverzeichnis der Seite berücksichtigt. Dies gilt ebenso für die Überschriften selbst, falls Benutzer in ihren Benutzereinstellungen [nummerierte Überschriften als Präferenz](#) eingestellt haben.

Admin manual

Previous Next

1. Introduction
2. Customize the main navigation
3. FlexiSkin
4. User rights
5. Namespace manager
6. Config manager
7. Category manager
8. Interwiki links
9. Page templates

Config manager

Contents [hide]

- 1. Layout
 - 1.1 Filter options
 - 1.2 Searching for settings
- 2. Settings by extension
 - 2.1 BlueSpiceFoundation
 - 2.1.1 Updating logo and favicon
 - 2.1.2 System
 - 2.2 BlueSpiceAbout
 - 2.3 BlueSpiceArticleInfo
 - 2.4 BlueSpiceAuthors
 - 2.5 BlueSpiceAvatars

Contents [hide]

- 1 Layout
 - 1.1 Filter options
 - 1.2 Searching for settings
- 2 Settings by extension
 - 2.1 BlueSpiceFoundation
 - 2.1.1 Updating logo and favicon
 - 2.1.2 System
 - 2.2 BlueSpiceAbout
 - 2.3 BlueSpiceArticleInfo
 - 2.4 BlueSpiceAuthors
 - 2.5 BlueSpiceAvatars

Nummerierung des Kapitels im Artikel verwenden (Beispiel aus einem englischem Wiki)

BlueSpiceChecklist

- **Checklistenänderungen als geringfügige Änderungen markieren:** Wenn diese Einstellung aktiviert ist, werden Änderungen an einer Checkliste (z.B. Aktivieren eines Kontrollkästchens) im Ansichtsmodus als geringfügige Änderungen protokolliert. Wenn diese Einstellung inaktiv ist, wird eine Änderung der Checkliste als normale Version aufgezeichnet.

• (cur | prev) @ 12:01, 2019 December 5 ML Mlink-rodrique (talk | contribs | block) m. (2,820 bytes) (+9) .. (Unchecked checkbox #1) (rollback 6 edits | undo) (Tag: Checklist change)

kleinere Bearbeitung

BlueSpiceExtendedSearch

- **Externe Dateipfade:** Externe Speicherorte, von denen aus nach Dateien gesucht und indiziert werden soll. Diese Speicherorte werden in Schlüssel/Wert-Paaren aus physischem Pfad und URL-Präfix eingegeben.
 - *Physischer Pfad:* Speicherpfad, der mit dem Wiki verlinkt ist. Für gemountete Laufwerke, zum Beispiel: *X:|Documents* *URL-Präfix:* Alle Dateien, die vom indizierten physischen Speicherort aus indiziert wurden, werden in den Suchergebnissen mit einem Präfix versehen. Es sollte verwendet werden, wenn Dateien von einem Webserver verfügbar sind.

**Wichtig! Verreitung:**

Die Dateirechte werden hierbei dem Apache-User gegeben. Bei der Einbindung von Netzwerk-Dateien in die Suche erfolgt **keine** Verreitung über die einzelnen Benutzerrechte des Wikis!

Datenvolumen: Da die Suche den gesamten freigegebenen Bereich indexieren muss, ist es ratsam, einzelne Ordner direkt zu verknüpfen anstelle übergeordnete Verzeichnisse zu verwenden.

Beispiele für externe Dateipfade

Beispieldatei	Physik. Pfad	URL Präfix	Link in Ergebnisliste
S:\Vertrieb\Info\Glossar.pdf	S:\	file:///S:/	file:///S:/Vertrieb/Info/Glossar.pdf
		https://sharepoint/Vertrieb/Dokumente/	https://sharepoint/Vertrieb/Dokumente/Vertrieb/Info/Glossar.pdf
		https://intranet/showdocsinline.aspx?path=	https://intranet/showdocsinline.aspx?path=/Vertrieb/Info/Glossar.pdf
/var/www/bluespice/w/mounted_share/Vertrieb/Info/Glossar.pdf	/var/www/bluespice/w/mounted_share/		https://wiki.company.local/w/mounted_share/Vertrieb/Info/Glossar.pdf

Funktion

☐ System
☐ Benutzeroberfläche
☐ Datenanalyse
☐ Personalisierung
☐ Buch
☐ Export
☐ Inhaltsstrukturierung
☐ Qualitätssicherung
☒ Suche und Navigation
☐ Editor
☐ Verwaltung

Zurücksetzen 2 Speichern

BlueSpiceExtendedSearch
External file paths ⓘ

Keine Werte festgelegt!

Add new entry

Physical path URL prefix

S:\ * file:///S:/ 1

☐ Use simple autocomplete ⓘ
☐ Automatically set language filter ⓘ

Exclude patterns

Keine Werte festgelegt!

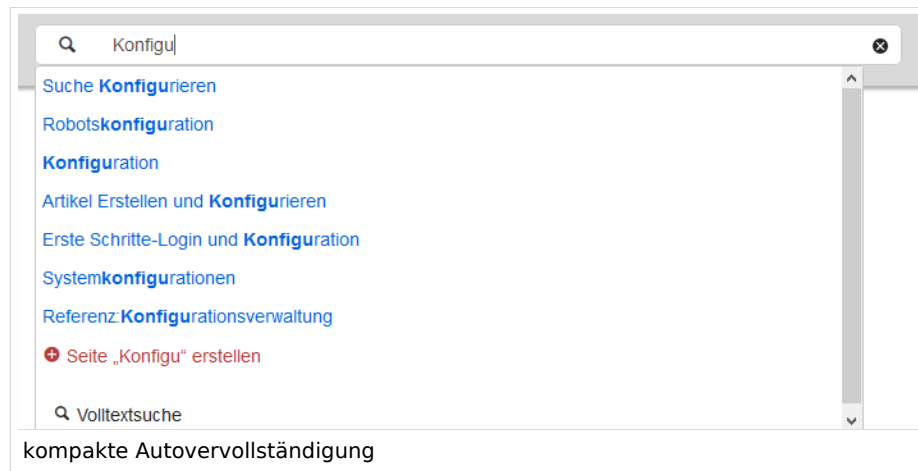
Add new entry

Physical path Exclude regular expression pattern

* *

Dateipfad hinzufügen: (1) mit Häkchen bestätigen und (2) "Speichern" klicken.

- **Einfache Autovervollständigung verwenden:** erzwingt eine kompaktere Autovervollständigung (1-Spalten-Layout, keine Miniaturvorschau).



- **Automatisch eingestellter Sprachfilter:** Gibt nur Seiten zurück, deren Seitensprache (PageLanguage) identisch mit der Benutzersprache (Language) ist. Benutzer können ihre Sprache in ihren [Benutzereinstellungen](#) einstellen. Standardmäßig ist die Seitensprache von Inhaltsseiten die Sprache, in der das Wiki installiert wurde (ContentLanguage). Einige Erweiterungen können die Sprache einzelner Seite unabhängig von der Wiki-Installationssprache definieren. (Siehe: https://www.mediawiki.org/wiki/Manual:Language#Page_content_language). In vielen Wikis hat diese Einstellung kaum eine Auswirkung auf die Suchergebnisse.
- **Muster ausschließen:** Dateien an externen Speicherorten können aufgrund von Mustern mit regulären Ausdrücken von der Suche ausgeschlossen werden.

BlueSpiceExtendedStatistics

- **Diese Benutzer ausschließen:** Einige Benutzergruppen wie WikiSysop können die Statistiken verzerren, z. B. die Statistiken für Suchanfragen oder weil sie automatisierte Wartungsaufgaben ausführen. Diese Arten von Benutzergruppen können aus den statistischen Ergebnissen ausgeschlossen werden.
- **Maximale Anzahl von Intervallschritten:** Legt die Größe der x-Achse für die Ergebnisse fest. Wählen Sie für einige Tage das Intervall *Tag* oder *Kalenderwoche* aus, für Zeiträume über ein Jahr *Monat* oder *Jahr*. Wenn Sie für Ihre Abfrage keine Ergebnisse erhalten, versuchen Sie, das Intervall entsprechend anzupassen.

BlueSpiceInsertCategory

- Kategorie mit ihren übergeordneten Kategorien einfügen
- Kategorien einer Seite im Hochladedialog voreinstellen

BlueSpiceInsertLink

- **Erlaube nicht zugeordnete Links:** Wenn kein Mapping-Präfix vorhanden ist, wird der Link über den VisualEditor trotzdem eingefügt. Beispiel: `S:\HR`. Wenn diese Einstellung deaktiviert ist, wird der Link nicht eingefügt.
- **Erlaubte Orte für externe Dateien:**

Beispiele für externe Dateipfade

Beispieldatei	Physik. Pfad	URL Präfix	Link in Ergebnisliste
S:\Vertrieb\Info\Glossar.pdf	S:\	file:///S:/	file:///S:/Vertrieb/Info/Glossar.pdf
		https://sharepoint/Vertrieb/Dokumente/	https://sharepoint/Vertrieb/Dokumente/Vertrieb/Info/Glossar.pdf
		https://intranet/showdocsinline.aspx?path=	https://intranet/showdocsinline.aspx?path=/Vertrieb/Info/Glossar.pdf
/var/www/bluespice/w/mounted_share/Vertrieb/Info/Glossar.pdf	/var/www/bluespice/w/mounted_share/		https://wiki.company.local/w/mounted_share/Vertrieb/Info/Glossar.pdf

Wenn hier ein neuer Eintrag konfiguriert wird, muss dieser unbedingt vor dem Speichern mit Anklicken des Häkchens bestätigt werden.

Erweiterung

☐ BlueSpiceProDistri...
☐ ContentStabilization
☐ BlueSpiceFoundati...
☐ BlueSpiceArticleInfo
☐ BlueSpiceAuthors
☐ BlueSpiceAvatars
☐ BlueSpiceBookshelf
☐ BlueSpiceChecklist
☐ BlueSpiceExtended...
☐ BlueSpiceExtended...
☐ BlueSpiceInsertCat...
☒ BlueSpiceInsertLink
☐ BlueSpicePageTem...
☐ BlueSpiceRecent

Zurückse...

Speichern

Editor

☒ Erlaube nicht zugeordnete Links

Erlaubte Orte für externe Dateien

Keine Werte festgelegt!

Neuen Eintrag hinzufügen

Dateisystempräfix

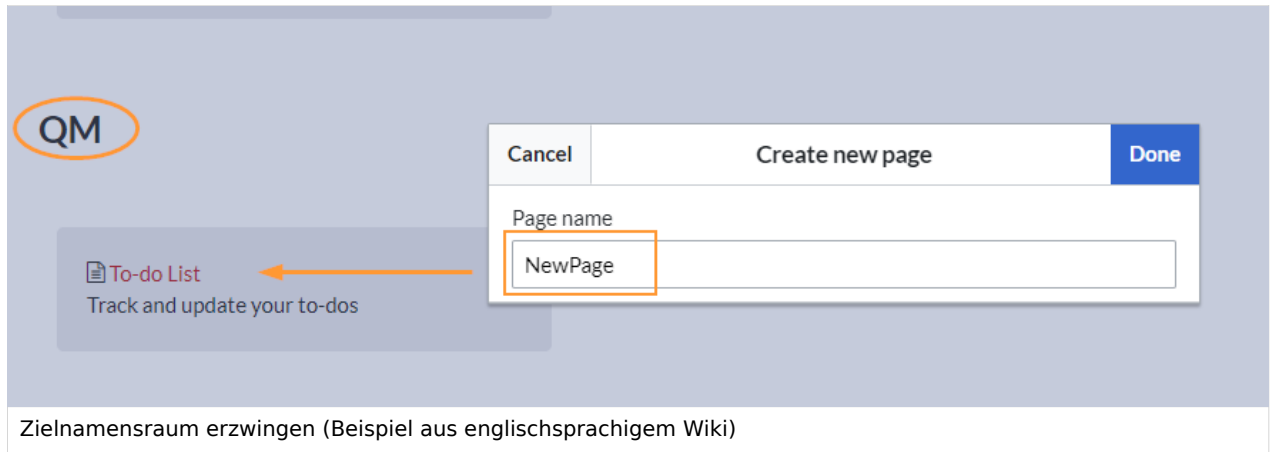
Präfix für den Webzugriff

*

Konfigurationseinstellungen für InsertLinks

BlueSpicePageTemplates

- **Zielnamensraum erzwingen:** Die Seitenvorlage wird immer im Zielnamensraum erstellt, unabhängig davon, welcher Namensraum während der Seitenerstellung angegeben wird.



Im Bild wird angezeigt, dass die Seite *NewPage* über den Dialog "Neue Seite erstellen" im Hauptnamensraum erstellt werden soll. Wählt der Benutzer die Vorlage *To-do List* aus, die explizit mit dem QM-Namensraum verknüpft ist, so wird tatsächlich im Wiki die Seite *QM:NewPage* erstellt, wenn die Einstellung *Zielnamensraum erzwingen* aktiviert ist.

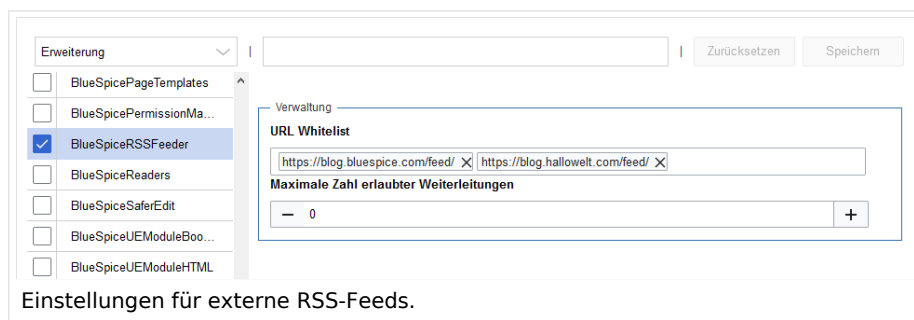
- **Standardvorlagen ausblenden:** Entfernt die Standardvorlage *Leere Seite* von der Auswahl der Seitenvorlagen beim Erstellen einer neuen Seite.
- **Vorlage ausblenden, wenn die Seite nicht im Zielnamensraum erstellt werden soll:** Wenn die Seite in einem bestimmten Namensraum erstellt werden soll, werden nur dort gültige Vorlagen in der Vorlagenauswahl angezeigt.

BlueSpicePermissionManager

- **Sicherungslimit:** Legt die Anzahl der Sicherungen für den Berechtigungsmanager fest. Jedes Mal, wenn die Seite *Special:PermissionManager* gespeichert wird, wird ein Backup erstellt. Wenn das Sicherungslimit auf 5 festgelegt ist, werden die letzten fünf Versionen der Berechtigungskonfiguration als Sicherungen gespeichert.

BlueSpiceRSSFeeder

- **URL Whitelist:** Externe RSS Feeds müssen hier von einem Administrator hinzugefügt werden, bevor sie auf einer Wikiseite angezeigt werden können.
- **Maximale Zahl erlaubter Weiterleitungen:** Wenn irgendeine der in der Whitelist aufgeführten Feed-URLs auf einer Weiterleitung basiert, muss die Zahl der Weiterleitungen nach oben angepasst werden (normalerweise auf 1 oder 2).



BlueSpiceReaders

- **Anzahl der anzuzeigenden Besucher:** Legt die Anzahl der letzten Leser fest, die in den Seiteninformationen einer Seite angezeigt werden.

Seiteninformationen für „Benutzereinstellungen“

Allgemein

Letzte Bearbeitung

Eigenschaften

Zuweisungen

Aktualität der Seite

Autoren dieser Seite

Leser dieser Seite

Erinnerungen

<<

<

Seite

1

von 1

>

>>

Anzahl der Leser

BlueSpiceSaferEdit

- **Intervall zur Suche nach konkurrierenden Bearbeitungen:** Zeit in Sekunden, in der die gleichzeitige Seitenbearbeitung überprüft wird.
- **Name des aktuellen Bearbeiters anzeigen:** Zeigt den aktuellen Bearbeiter als Hinweis auf der Seite an.

BlueSpiceUEModuleBookPDF

- **Inhaltsverzeichnis**
 - **Nur Artikelüberschriften (entsprechend Nummerierung eingerückt):** Zeigt nur die Artikeltitle im PDF-Inhaltsverzeichnis an.

Inhaltsverzeichnis	
1 Einführung	3
2 Wiki-Seiten-Modell	4
3 Über Nutzerrechte	7
3.1 Gruppenverwaltung	17
3.2 Rechteverwaltung	19
3.3 Benutzerverwaltung	25
4 Namensraumverwaltung	28

PDF-Inhaltsverzeichnis ohne Artikel-Inhaltsverzeichnis

- **Inhaltsverzeichnisse der Artikel einbetten (Keine Einrückung der Artikelüberschriften):**
Zeigt das Inhaltsverzeichnis für jeden Artikel im Hauptinhaltsverzeichnis der PDF an.

Inhaltsverzeichnis	
1 Einführung	5
2 Wiki-Seiten-Modell	6
1 Das Seitenmodell	6
2 Seitentypen	7
2.1 Spezielle Seite	7
2.2 Inhaltsseite	7
2.3 Wiki Seite	8
2.4 Kategorieseite	8
2.5 Seite Datei / Bild (Beschreibung)	8
3 Über Nutzerrechte	9
1 Eine Einführung in die Rechteverwaltung	9
2 Anwendungsfall: Abteilungsinformationen verwalten	10
3 Verwandte Informationen	18
3.1 Namensräume	18
3.2 Berechtigungsmanager	18
3.3 Gruppenmanager	18

Artikel-Inhaltsverzeichnisse einbetten

BlueSpiceUEModuleHTML

- **Namensraum im HTML ausblenden:** Den Namensraum im HTML-Titel nicht anzeigen.

Hinweis: Wenn die Seite ein "displaytitle" -Tag in der Seitenquelle enthält, wird der Titel der Seitenanzeige angezeigt und diese Einstellung hat keine Auswirkung.

BlueSpiceUEModulePDF

- **Namensraum im PDF ausblenden:** Den Namensraum im PDF-Titel nicht anzeigen.

Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceGroupManager

Inhaltsverzeichnis

1 Über die Gruppenverwaltung	1
2 Funktionalität	1
3 Rollen und Benutzer zuweisen	2
4 Verwandte Themen	3

Namensraum in Überschrift

Hinweis: Wenn die Seite ein "displaytitle" -Tag in der Seitenquelle enthält, wird der Titel der Seitenanzeige angezeigt und diese Einstellung hat keine Auswirkung.

BlueSpiceUniversalExport

- **Metadaten (Standard, JSON):** Zusätzliche Daten, die im JSON-Format an die Rendering-Vorlage übergeben werden sollen. Diese Daten können in der Exportvorlage verwendet werden. Die Vorlage selbst wird serverseitig gepflegt.
- **Metadaten (Überschreiben, JSON):** Ermöglicht das Überschreiben von Standarddaten, die im JSON-Format an die Rendering-Vorlage gesendet werden. Standardmäßig festgelegte Werte können mit dieser Option überschrieben werden.

BlueSpiceVisualEditorConnector

- **VisualEditor für BlueSpice-Erweiterungen aktivieren**
- **Konfigurationsvariable zur Verwendung eines vereinfachten Speichervorgangs**
- **Upload-Typ**
 - **Original:** Hier wird eine Bestätigung über die Rechte zur Verwendung/ Upload eingeholt, Dateiname und Namensraum der Datei kann geändert werden, eine Kategorie kann vergeben werden und es MUSS eine Beschreibung für die Datei angegeben werden.
 - **Einfach:** Hier wird keine Bestätigung über erforderliche Rechte eingeholt, der Name und der Namensraum kann geändert werden, eine Beschreibung und eine Kategorie kann, muss aber nicht angegeben werden.
 - **Ein Klick:** Hier wird keine Bestätigung über erforderliche Rechte eingeholt, das Bild kann nicht umbenannt werden und auch keine Kategorie zugewiesen bekommen. Lediglich der Namensraum kann, muss aber vor dem Upload nicht angepasst werden.

BlueSpiceWholsOnline

- **Zeit, nach der ein inaktiver Benutzer nicht mehr als Online angezeigt wird (Sekunden):** Nach dieser Zeit in Sekunden ohne Aktivität gilt der Nutzer als offline.
- **Aktualisierungsintervall in Sekunden:** So oft in Sekunden wird die Anzeige aktualisiert.

BlueSpiceExpiry

- **Export:**
 - **Veraltete Seiten im PDF mit einem Wasserzeichen markieren:** Zeigt das Wasserzeichen für abgelaufene Seiten in PDFs an.
 - **Veraltete Seiten im Druck mit einem Wasserzeichen markieren:** Zeigt das Wasserzeichen für abgelaufene Seiten an, wenn eine Seite gedruckt wird.
- **Qualitätssicherung:**
 - **Veraltete Seiten mit einem Wasserzeichen markieren:** Zeigt ein Wasserzeichen auf der Seite selbst an.



BlueSpicePrivacy v4.4+

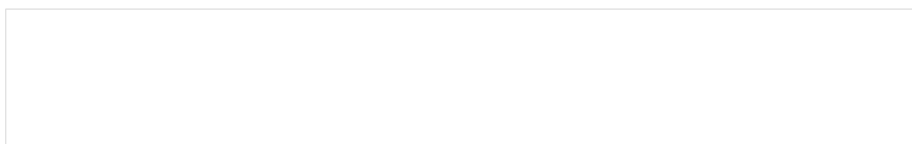
- **Obligatorische Cookies aktivieren:** Benutzer müssen erforderlichen Cookies explizit zustimmen, damit der Zugriff gewährt wird und bleibt
- **Obligatorische Datenschutzrichtlinien und Servicebedingungen aktivieren:** Benutzer müssen zustimmen, damit der Zugriff gewährt wird und bleibt
- **Datenschutzrichtlinien und Servicebedingungen bei der Anmeldung akzeptieren:** Die Zustimmung ist in den Anmeldeprozess integriert.

BlueSpiceFlaggedRevsConnector -v4.2.x

Export

Die Exporteinstellungen wirken sich darauf aus, wie die Seiten eines Buches beim PDF-Export generiert werden.

- **Bookshelf: Liste mit Freigabekommentaren zeigen:** Zeigt am Anfang des PDFs eine Liste der PDF-Seiten an, die eine freigegebene Version haben. Wenn der Begutachter beim Akzeptieren der Seite keinen Kommentar angegeben hat, ist das Feld *Freigabekommentar* leer.



Freigegebene Seiten

Freigabedatum	Seite	Freigabekommentar
27.08.2019	Erstellung eines Angebots	
08.08.2019	Einführung	

Liste freigegebener Seiten

- **Bookshelf: Liste von nicht freigegebenen Seiten zeigen:** Zeigt am Anfang des PDFs eine Liste mit den PDF-Seiten an, die lediglich als Erstentwurf existieren und keine freigegebene Version haben.

Nichtfreigegebene Seiten

Checklisten

Seiten im Erstentwurf

- **Bookshelf: Liste von Seiten ohne FlaggedRevs-Information zeigen:** Zeigt am Anfang des PDFs eine Liste mit den PDF-Seiten an, die keinen Freigabemechanismus haben.

Seiten ohne Freigabemechanismus

Einführung
Wiki-Seiten-Modell
Über Nutzerrechte
Gruppenverwaltung
Rechteverwaltung
Benutzerverwaltung
Namensraumverwaltung
Konfigurationsverwaltung
Interwikilinks
Seitenvorlagen
Datenschutzverwaltung
Weitere Adminseiten
Navigation anpassen
Fehlermeldungen

Seiten ohne Freigabemechanismus

- **UEModulePDF: Informationen über Freigabestatus unterhalb der Überschrift anzeigen:** Druckt den Zeitstempel für die letzte freigegebene Version unter der Überschrift im PDF aus (Datum der Freigabe und Datum der letzten Bearbeitung vor der Freigabe).

1 Einführung

Freigegeben am: 08.08.2019 - 17:25 / Revision vom: 08.08.2019 - 17:21

FlaggedRevs-Info unter der Überschrift

Qualitätssicherung

- **Include handling:** Wenn Ressourcen in eine Seite eingebettet sind und sich diese Ressourcen in Namensräumen mit Freigabe befinden, können die folgenden Einstellungen ausgewählt werden. Beispiel: Wenn eine genehmigte Seite eine Vorlage enthält, die geändert wurde, nachdem die Seite selbst freigegeben wurde, erhält die Seite keine weitere Entwurfsversion. Die Freigabe funktioniert direkt über die eingebettete Ressource. Es gibt zwei mögliche Einstellungen:
 - **Current version:** Es wird immer die neueste Version der eingebetteten Ressource in der freigegebenen Seite angezeigt. **Stable version:** Es wird immer die stabile (=freigegebene) Version der eingebetteten Ressource angezeigt.
- **Entwurfsseiten für folgende Gruppen anzeigen:**
 - Wenn die Gruppe *user* aus der Konfiguration von *BlueSpiceFlaggedRevs* entfernt wurde, können Benutzer in dieser Gruppe Entwurfsversionen nicht sehen, wenn sie in einem Überprüfungsprozess als Überprüfer hinzugefügt werden. In diesem Fall können nur Benutzer mit der Berechtigung *sysop* und *reviewer* auf Entwürfe zugreifen, sofern keine anderen Gruppen angegeben sind.
 - Wenn die Gruppe *user* entfernt wurde und andere Gruppen, z.B. *editor*, Entwurfsversionen sehen sollen, müssen Sie sie zur Konfiguration hinzugefügt werden. Wenn im Konfigurationsfeld keine Benutzergruppen angegeben sind, sehen nicht einmal Überprüfer und Sysops-Benutzer eine visuelle Statusanzeige einer Seite. Sie können stattdessen über das Revisionsprotokoll der Seite auf Entwürfe zugreifen.

Suche und Navigation

- **Nur freigegebene Versionen indizieren:** Entwurfsversionen werden aus den Suchergebnissen ausgeschlossen. Wenn eine Seite keine stabile Version hat, wird sie nicht als Suchergebnis angezeigt.

BlueSpiceSocialBlog

- **Teasertext für Blogeinträge in der Timeline verwenden:** Wenn Sie einen Blogeintrag erstellen, können Sie einen Teasertext dafür erstellen, indem Sie im Blogeintragsformular auf das Zahnradsymbol klicken. Wenn diese Einstellung aktiviert ist, wird der Teasertext auf der Seite *Special:Timeline* anstelle des ersten Teils des Inhalts angezeigt.

blog teaser textg

BlueSpiceSocialTopics

- **Alle Diskussionsseiten automatisch erstellen.** Wenn ein Benutzer das erste Diskussionsthema für eine Seite über den Link im Seitenfuß einer Wiki-Seite erstellt, wird zuerst automatisch die benötigte Diskussionsseite erstellt.
Es wird die Meldung "Diese Diskussionsseite wurde automatisch erstellt" angezeigt auf der Diskussionsseite eingefügt. Wenn diese Einstellung deaktiviert ist, wird der Benutzer zuerst zur Standardseite "Seite erstellen" weitergeleitet.

Sandkasten

Diese Diskussionsseite wurde automatisch angelegt.



Empfehlen (0) Nicht mehr beobachten

automatisch erstellte Diskussionsseite

BlueSpiceDiscovery

Ausblenden der Einstiegslinks

Weitere Einstiegslinks können über den Filter *Funktion > Benutzeroberfläche* verwaltet werden.

EINSTIEG

Hauptseite
Bücherregal
Alle Seiten
Blog
Timeline
Letzte Änderungen

Erweiterung

☐ BlueSpiceExtendedSearch
☐ BlueSpiceExtendedStatistics
☐ BlueSpiceInsertCategory
☐ BlueSpiceInsertLink
☐ BlueSpicePageTemplates
☐ BlueSpiceRandomizedMessages

Benutzeroberfläche

☒ Show entrypoint "Mainpage"
☒ Show entrypoint "All pages"
☒ Show entrypoint "Recent changes"

Mapping der Einstiegslinks.

Positionierung von Skin-Elementen

Elemente unterhalb des Seitentitels

page-sentence X

Elemente unterhalb des Seiteninhalts

categories X rating X recommendations X

Elemente positionieren

- page-sentence: Anzeige des Seitenstatus ([Freigabestatus](#), [Veraltung](#))
- categories: Anzeige der [Seitenkategorien](#)
- rating: Anzeige der [Seitenbewertungen](#)
- recommendations: Anzeige der [Seitenempfehlungen](#)

➔ [Technische Referenz: BlueSpiceConfigManager](#)

Links

Inhaltsverzeichnis

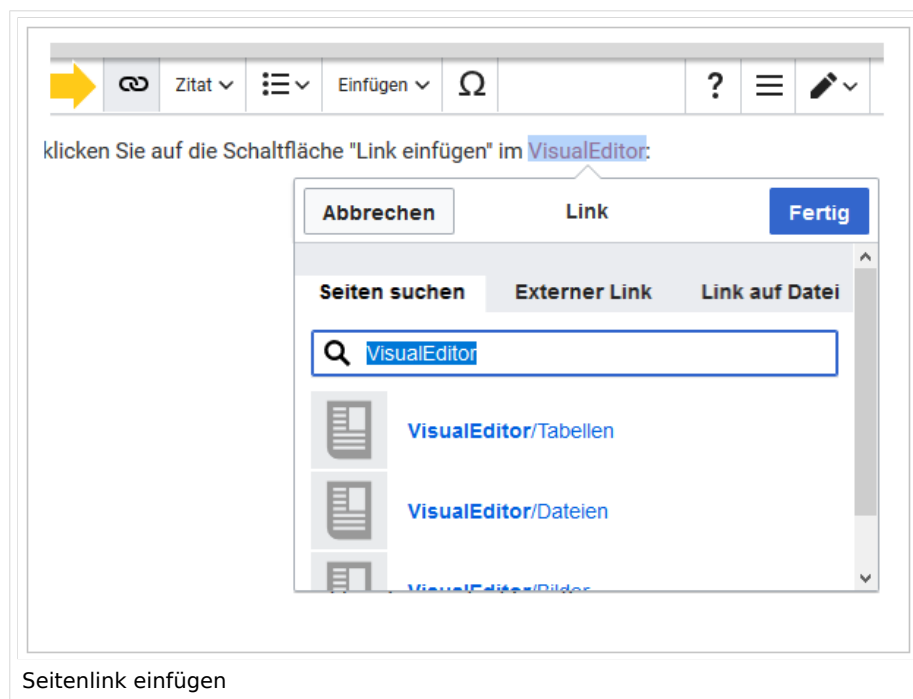
1	Wie erstelle ich Links?	30
2	Link zu einer Wikiseite	30
3	Link zu einem Seitenabschnitt	31
4	Link zu einer externen Website	32
5	Link zu einer Datei im Wiki	32
6	Link zu einer Datei auf dem lokalen Netzwerk	33
7	Interne Links in neuem Tab öffnen	
8	Permalinks (revisionsspezifisch)	35
8.1	Interner Permalink	36
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*.

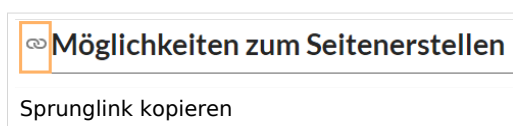
Im Quelltext werden die Links mit folgender Struktur angelegt:

- **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

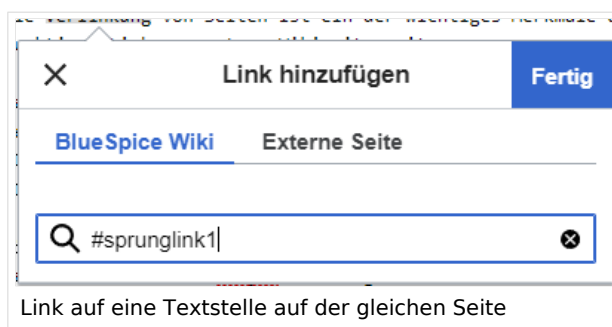
Ab BlueSpice 4.3 lassen sich Seitenabschnitte direkt über ein entsprechendes Symbol verlinken:

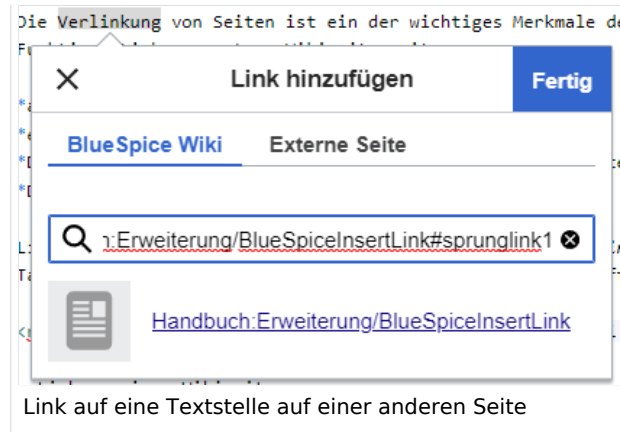
1. Klicken Sie im Ansichtsmodus der Seite direkt auf das Link-Symbol links von der Überschrift (es erscheint, wenn Sie über die Überschrift hovern). Dies kopiert den Sprunglink in die Zwischenablage.



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

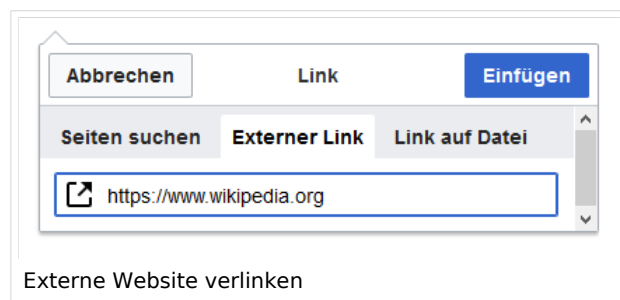
Um einen beliebigen Textabschnitt zu verlinken (wenn z.B. keine Überschrift vorhanden ist), kann alternativ im Quelltext manuell ein Anker erzeugt werden: Zu diesem Text springen. Dieser Anker wird dann entsprechend über das Link-Menü mit einer Raute verlinkt:





Link zu einer externen Website

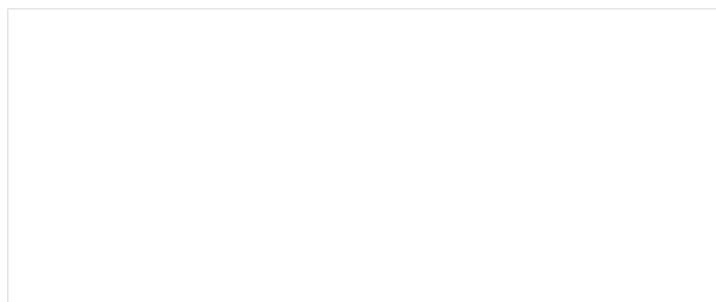
Um eine externe Website zu verlinken, markieren Sie Text auf Ihrer Seite, z.B. das Wort *Wikipedia*. Drücken Sie *Strg+K* und wechseln Sie zum Reiter *Externer Link*. Dort geben Sie die Webadresse an. Klicken Sie anschließend auf *Einfügen*.

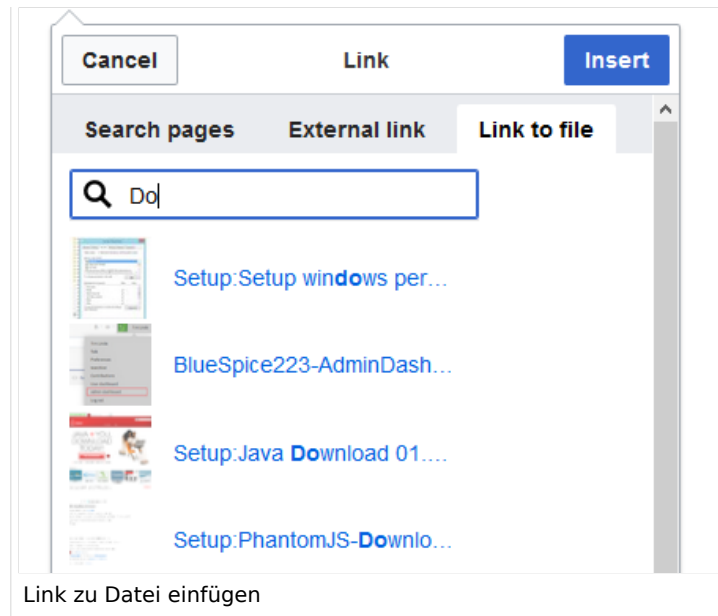


Hinweis: Um externe Links auf Ihrem Wiki einfach zu pflegen, gibt es die Spezialseite [Spezial: Weblinksuche](#). Über diese Seite können Sie im gesamten Wiki nach externen Links suchen. Auf der Spezialseite befindet sich ein Link zur Mediawiki-Hilfeseite(auf Englisch).

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 Netzwerklauferwerke (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.

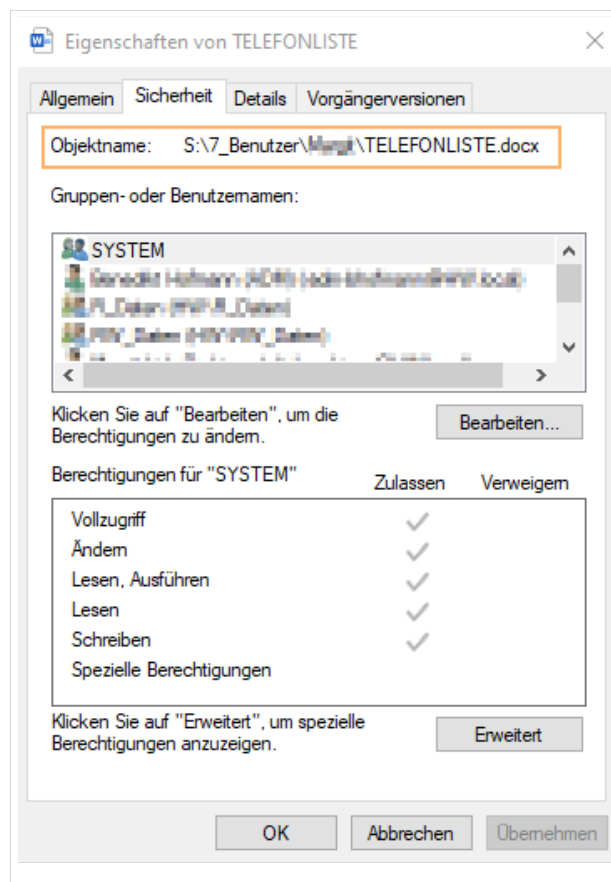
Sprechen Sie mit Ihrer IT-Abteilung, wenn Sie Fragen zu Richtlinien rund um Ihren Browser haben. Sollte Ihre IT-Abteilung hier keine Lösung anbieten, können solche im Wiki verlinkten Dateien von Wiki-Benutzern kopiert werden und in die Adressleiste von Windows Explorer eingefügt werden.

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 Objektnamen 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;
    } );
} );
```

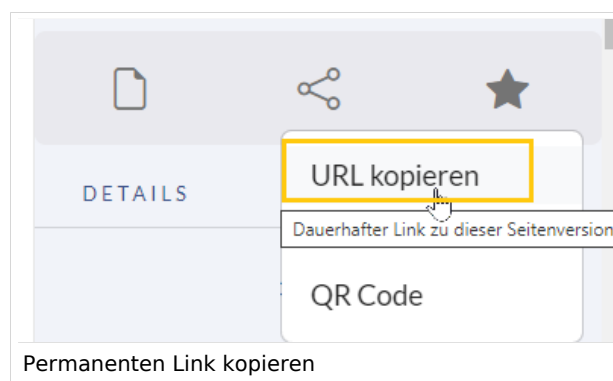
Fügen Sie den internen Link entsprechend im Quelltext-Modus so ein:

```
<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	 Margit Link-Rodrigue	-20 Bytes	8267 Bytes	
<input type="checkbox"/>	09:48, 28. Jun. 2023	Margit Link-Rodrigue	10 Bytes	8287 Bytes	
<input type="checkbox"/>	09:47, 28. Jun. 2023	Margit Link-Rodrigue	3 Bytes	8277 Bytes	
<input type="checkbox"/>	09:47, 28. Jun. 2023	Margit Link-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 (also umbenannt) werden, wird der Permalink weiterhin über die "oldid" funktionieren.

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

🔍

Special:PermanentLink/7972

×

Spezial:Permanenter Link/7972

interne Verlinkung eines Permalinks

Weiterführende Links

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

➞ [Technische Referenz: BlueSpiceInsertLink](#)

Referenz:NSFileRepo

Erweiterung: NSFileRepo

➞ [alle Erweiterungen](#)

Übersicht			
Beschreibung:	Namensraum-basierte Eigenschaften für das Hochladen von Dateien		
Status:	stable	Abhängigkeit:	MediaWiki
Entwickler:	HalloWelt	Lizenz:	GPL-2.0-or-later

Übersicht			
Art:	MediaWiki	Kategorie:	Dokumentenmanagement
Edition:	BlueSpice pro, BlueSpice Farm, BlueSpice Cloud	Version:	
Mehr Infos finden Sie auf MediaWiki .			

Funktion

NSFileRepo ermöglicht das Hochladen von Dateien in Namensräume. Die Erweiterung beschränkt den Zugriff auf das Hochladen und Lesen von Dateien und Bildern, die geschützten Namensräumen zugeordnet sind, auf bestimmte Benutzergruppen.

Mit dieser Erweiterung (innerhalb der oben genannten Sicherheitsbeschränkungen) können nicht nur Seiten und Bereiche des Wikis geschützt werden, sondern auch alle hochgeladenen Bilder oder Dateien in diesen Namensräumen. Verwendet wird dieselbe Syntax wie bei einem normalen Dateiverweis. Die Angabe des Namensraums erfolgt zwischen der angegebenen Datei ("File", "Image" oder "Media") und dem Dateinamen.

Konfiguration

[Image Authorization](#) muss ebenfalls richtig konfiguriert sein.

Technische Information

Voraussetzungen

MediaWiki: 1.39.0

Integriert in

- CognitiveProcessDesigner
- DrawioEditor
- EnhancedUpload

Spezialseiten

Konfiguration

Name	Wert
ForceDownload	array (0 => 'js', 1 => 'css', 2 => 'xml', 3 => 'html', 4 => 'htm', 5 => 'xhtml',)
NamespaceBlacklist	array (0 => 102, 1 => 104, 2 => 106, 3 => 108, 4 => 274, 5 => 828,)
NamespaceThreshold	100
SkipTalk	true

Hooks

- [BeforePageDisplay](#)
- [ImgAuthBeforeCheckFileExists](#)
- [ImgAuthBeforeStream](#)
- [SkinTemplateNavigation::Universal](#)
- [UploadForm:BeforeProcessing](#)
- [UploadFormInitDescriptor](#)
- [UploadVerification](#)
- [getUserPermissionsErrors](#)