

Inhaltsverzeichnis

1. Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceInsertFile	2
2. Handbuch:Erweiterung/VisualEditor	5
3. Referenz:BlueSpiceInsertFile	8
4. VisualEditor/Dateien	9

Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceInsertFile

Eine [freigegebene Version](#) dieser Seite, [freigegeben](#) am *27. Oktober 2021*, basiert auf dieser Version.

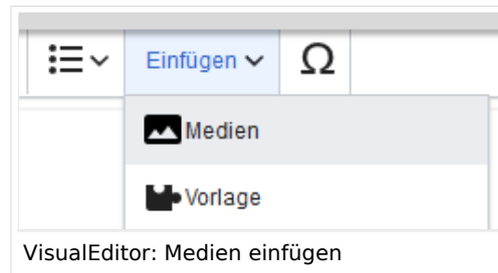
BlueSpiceInsertFile erweitert das Dialogfeld *Einfügen > Bilder und Medien* von [VisualEditor](#) und bietet eine erweiterte Oberfläche zum Einfügen von Dateien und Bildern in die Seite. Es bietet direkten Datei-Upload aus dem Bearbeitungsmodus.

Inhaltsverzeichnis

1 Dateien einfügen	3
2 Einfügen einer Datei auf der Seite	4
3 Verwandte Themen	5

Dateien einfügen

Klicken Sie im Bearbeitungsmodus mit VisualEditor in der Symbolleiste auf *Einfügen* und dann auf *Medien*.



In dem sich öffnenden Dialogfeld befindet sich die Registerkarte "Erweiterte Suche". Diese Registerkarte enthält die Funktionen dieser Erweiterung.

Abbrechen
Medieneinstellungen

Suchen
Hochladen
Erweiterte Suche

Filter:

✕ 🔍
📁
Namensraum: (Seiten) ▾

Vorschau	Dateiname	Größe	Benutzer	Beschrei...	Erweiteru...	Hochgela...
	ve-config-file1.png	6.5 KB	MLR		png	14.05.2020
	ve-config-file2.png	10.8 KB	MLR		png	14.05.2020
	namensraum-ve-checkbox.png	26.2 KB	MLR		png	14.05.2020
	namensraum-ve.png	37.1 KB	MLR		png	14.05.2020

⏪ < | Seite von 31 | > ⏩ | 🔄
Einträge pro Seite:
Anzeige Eintrag 1 - 50 von 1530

Erweiterte Suche im Dialogfeld "Medien einfügen"

Diese Ansicht enthält detaillierte Informationen zu der Datei oder dem Bild, einschließlich Größe, Uploader, Erweiterung ... Weitere Informationen können dem Raster hinzugefügt werden, indem zusätzliche Spalten ausgewählt werden. Klicken Sie dazu in der Kopfzeile einer Spalte auf den Abwärtspfeil und wählen Sie im Menü "Spalten" zusätzliche Spalten aus.

Der Abschnitt über dem Gitter selbst enthält:

- Suchfeld zum Filtern aller hochgeladenen Medien
- Schaltfläche zum Hochladen neuer Dateien und zum Einfügen der hochgeladenen Dateien
- Auswahlmeneü eines speziellen Namensraums

Einfügen einer Datei auf der Seite

Um eine Datei in der Ergebnisliste auf der Seite einzufügen, klicken Sie in das leere Feld um den Dateinamen.

Mögliche Klicks:

(1) Klick auf Dateiname: Öffnet die Dateiseite in einem neuen Tab

(2) Klick auf Vorschaubild: Öffnet das Bild in einem neuen Tab

(3) Klick auf Leerfläche: Fügt das Bild auf der Seite ein



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.

Verwandte Themen

- [Referenz:BlueSpiceInsertFile](#)
- [Bilder und Dateien auf einer Seite einfügen](#)

Handbuch:Erweiterung/VisualEditor

Weiterleitung nach:

- [VisualEditor](#)

Inhaltsverzeichnis

1 Was ist VisualEditor?	6
2 Wie finde ich VisualEditor?	6
3 Die Funktion des Editors	6
3.1 Grundlegende Funktionen	6
3.2 Arbeiten mit Tabellen	7
4 Tipps für die Arbeit mit dem WYSIWYG-Editor	7
5 Einstellungen	7
6 Siehe auch	8

Was ist VisualEditor?

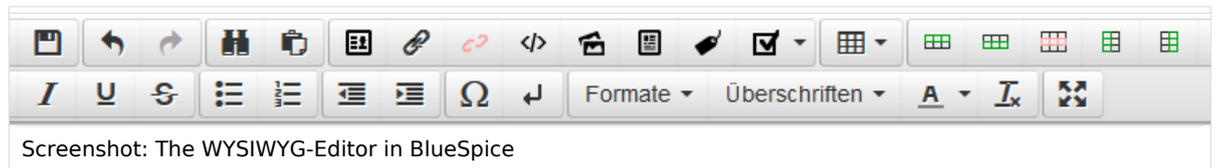
VisualEditor (auch WYSIWYG genannt - what you see is what you get) ist ein Editor, den Sie verwenden können, ohne spezielle Markups (wie HTML, Wiki-Tags) eingeben zu müssen. Die Editorleisten ähneln denen gängiger Textverarbeitungsprogramme.

Wie finde ich VisualEditor?

Wenn Sie in den Bearbeitungsmodus eines Artikels wechseln, wird Ihnen zunächst der Wiki-Code angezeigt. Um den WYSIWYG-Editor zu aktivieren, klicken Sie auf die folgende Schaltfläche:



Der Text des Artikels wird nun mit seiner Formatierung angezeigt. Über dem Eingabefeld sehen Sie eine neue Symbolleiste:



Screenshot: The WYSIWYG-Editor in BlueSpice

Die Funktion des Editors

Der Editor macht genau das, was Sie von Standard-Textverarbeitungsprogrammen erwarten: Sie markieren die Elemente, die Sie ändern möchten, und wählen dann die Änderung, z.B. fett, in der Symbolleiste aus. Die Änderung der Formatierung ist sofort sichtbar. Hallo Welt! implementiert den WYSIWYG-Editor nur als optionalen Editor, um die Vielfalt der Gestaltungsmöglichkeiten von MediaWiki nicht einzuschränken.

Grundlegende Funktionen

Button



Funktion

Zur Bearbeitung mit dem Wiki-Code wechseln



Sichern



Rückgängig machen; wiederherstellen



Suchen und ersetzen



Als formatierten Text einfügen (z.B. aus Word)



Unterschrift einfügen



Link einfügen oder bearbeiten; Sie können auf der Seite herausfinden, wie Sie Links auf beliebigen Seiten einfügen können [InsertLink](#).



Link entfernen



Tags oder MagicWords einfügen. Mehr unter [InsertMagic](#)



Bild einfügen; mit der Funktion [Bild einfügen](#) können Sie Bilder hochladen und einbetten.



Datei einfügen



Kategorie einfügen; die Funktion [Kategorie einfügen](#) gibt Ihnen einen Überblick über die bereits vorhandenen Kategorien und erlaubt Ihnen, diese dem aktuellen Artikel zuzuordnen.



Checkboxen oder Checklisten einfügen



Tabelle einfügen (auch "Tabelleneigenschaften" und "Tabelle löschen")



Zeile oben einfügen, Zeile unten einfügen, Zeile löschen; Spalte links einfügen, Zeile rechts einfügen; Spalte löschen



fett; kursiv; unterstrichen;



Liste mit Aufzählungspunkten; nummerierte Liste



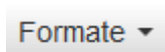
Einzug verringern; Einzug vergrößern



Sonderzeichen einfügen



Zeilenumbruch einfügen



Überschriften; Inline; Ausrichtung(links; Mitte; rechts); Tabelle (Standard, sortierbar, Graustufen); Voreinstellung



Überschriften definieren



Textfarbe



Formatierung entfernen



Im Vollbildmodus bearbeiten

Arbeiten mit Tabellen

So unkompliziert es für andere Formatierungen auch sein mag, Wiki-Code ist nicht ideal für Tabellen. Im WYSIWYG-Editor können Sie jedoch schnell und einfach mit Tabellen arbeiten. Beachten Sie, dass die meisten Schaltflächen, die sich mit der Tabellenformatierung befassen, erst bei der Auswahl einer Tabelle aktiv werden.

Tipps für die Arbeit mit dem WYSIWYG-Editor

- Der WYSIWYG-Editor erleichtert insbesondere die Arbeit mit Tabellen und Bildern. Wir empfehlen, bei der Erstellung oder Bearbeitung komplexer Seiten mit normalen Wiki-Tags zu bearbeiten.
- TinyMCE ist ein Web-Editor und kann daher nicht garantiert werden, dass es mit Desktop-Anwendungen wie z.B. Word einwandfrei funktioniert. Sie müssen tolerant sein und sich freuen, dass der Redakteur Ihnen zumindest einen Teil Ihrer Arbeit erleichtert.
- Der Editor kann standardmäßig aktiviert werden, indem Sie Ihre Einstellungen unter Persönliche Einstellungen => BlueSpice => Visual Editor ändern

Einstellungen

- Wenn BlueSpice installiert ist, ist VisualEditor als Standard-Editor eingestellt. Das bedeutet, dass jeder neue registrierter Benutzer VisualEditor als Standard erhält.

- Jeder Benutzer kann VisualEditor als Standard-Editor in seinen persönlichen Einstellungen deaktivieren.
- Um eine Einstellung für alle Benutzer zu ändern, muss ein Systemadministrator alle Einstellungen mit Hilfe eines Skripts ändern.

Siehe auch

Unsere [Referenz-Seite](#).

Referenz:BlueSpiceInsertFile

Erweiterung\>: BlueSpiceInsertFile

Übersicht			
Beschreibung:	Über ein Dialogfeld werden Dateien hochgeladen und angehängt		
Status:	stable	Abhängigkeit:	BlueSpice
Entwickler:	HalloWelt	Lizenz:	GPL v3 only, GPL-3.0-only
Art:	BlueSpice		Editor
Edition:	BlueSpice free, BlueSpice pro, BlueSpice Farm, BlueSpice Cloud		
Hilfeseite ansehen			

Funktion

InsertFile verbessert die Funktionalität des [visuellen Editors](#) von MediaWiki und bietet eine erweiterte Oberfläche zum Einfügen von Dateien und Bildern in die Seite. mit direktem Datei-Upload aus dem Bearbeitungsmodus.

- Hochgeladene Dateien suchen und einfügen.
- Dateien über ein Suchfeld filtern (mit der Erweiterung [NSFileRepo](#) auch in Namensräumen).
- Neue Dateien hochladen und einfügen (und optional zu Kategorien hinzufügen).
- Beschriftung für die Dateiverknüpfung festlegen und Verknüpfungstyp wählen (Verknüpfung zur Medienseite oder direkte Download-Verknüpfung).

Technische Information

Diese Informationen gelten für BlueSpice 3. Technische Informationen für BlueSpice cloud können im Einzelfall abweichen.

Voraussetzungen

MediaWiki: 1.31

BlueSpiceFoundation: 3.2

Integriert in

- BlueSpiceVisualEditorConnector

Spezialseiten

API Modules

- bs-insertfile-license-store

Dateien einfügen

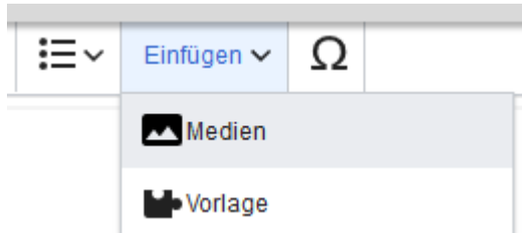
Inhaltsverzeichnis

1	Wie lade ich eine Datei hoch?	10
2	Besonderheiten beim Einbinden von Dateien	11
3	Maximale Dateigröße	13
4	Ungewöhnliche Dateinamen vermeiden	13
5	Verwandte Themen	13

Wie lade ich eine Datei hoch?

PDF, xls, docx,... Dateien in den gängigen Formaten können Sie leicht mit VisualEditor auf Ihr 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":

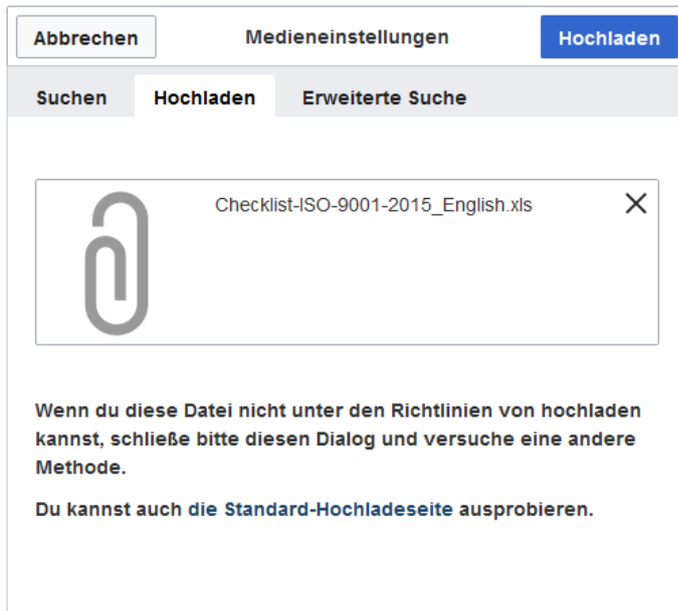


Es öffnet sich das Dialogfenster "Medieneinstellungen". Dort können Sie die Datei mit einem Namensraum (erfordert [BlueSpiceNSFileRepo](#)) und Kategorien verbinden:

The image shows the 'Medieneinstellungen' (Media Settings) dialog box. It has a title bar with 'Zurück' (Back), 'Medieneinstellungen', and 'Speichern' (Save) buttons. Below the title bar, there are two tabs: 'Act' and 'Check'. A warning message reads: 'Wenn du diese Datei nicht unter den Richtlinien von'. The main content area is divided into sections: 'Einzelheiten' (Details) with a 'Zielnamensraum' (Target namespace) dropdown set to '(Seiten)'; 'Name' with a text input field containing 'Demingkreis PDCA' and an asterisk, with a note: 'Ein eindeutiger erklärender Titel für die Datei, die als Dateiname angeboten wird. Du musst reine Sprache mit Leerzeichen verwenden. Nicht die Dateierweiterung einschließen.'; 'Beschreibung' (Description) with a text area containing 'Plan-Do-Check-Act Grafik' and a note: 'Beschreibe kurz alles bedeutende über das Werk. Erwähne für ein Foto die abgebildeten hauptsächlichen Dinge, das Ereignis oder den Ort.'; and 'Kategorien' (Categories) with a text input field containing 'QM X' and a button '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.

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.

Verwandte Themen

- [Links einfügen](#)