

Inhaltsverzeichnis

1. Archive:DocumentManager	2
2. BlueSpice pro	7
3. Handbuch:Erweiterung/DocumentManager	9
4. Referenz:BlueSpiceFoundation	9

Archive:DocumentManager

Diese Erweiterung wurde bis Version 2.27 verwendet und ist kein Bestandteil von BlueSpice 3.

Erweiterung: DocumentManager

Übersicht			
Beschreibung:	bietet eine übersichtliche Oberfläche für alle im Wiki hochgeladenen Dateien und erleichtert die Verwaltung und Bearbeitung dieser Dokumente.		
Status:	stable	Dependency:	
Entwickler:	HalloWelt	Lizenz:	-
Typ:		Kategorie:	Administration
Edition:	BlueSpice pro		
For more info, visit [Mediawiki].			

Funktionen / Anwendung

Inhaltsverzeichnis

1 Erweiterung: DocumentManager	2
1.1 Funktionen / Anwendung	2
1.2 Beschreibung	3
1.3 Nutzung / Funktionen	3
1.4 Technische Information	3
1.4.1 Konfiguration	3
1.4.2 Rechte (Berechtigungen)	3
1.4.3 Anforderungen	3
1.5 Bedienungsanleitung	3
1.6 Versuchen Sie es kostenlos mit unserem BlueSpice	3
1.7 Zusammenfassung	3
1.8 Auf einen Blick: Vorteile	3
1.9 Wie nutze ich DocumentManager?	3
1.9.1 Erweiterte Dateiliste	4
1.9.2 Namensraumzuordnung	6
1.10 Woraus besteht DocumentManager?	6

Beschreibung

Nutzung / Funktionen

Technische Information

Konfiguration

Rechte (Berechtigungen)

Anforderungen

DocumentManager benötigt [BlueSpiceFoundation](#).

Bedienungsanleitung

Für eine detaillierte Beschreibung und Verwendung besuchen Sie bitte unser [Benutzerhandbuch](#).

Versuchen Sie es kostenlos mit unserem BlueSpice

[BlueSpice Demo](#).

Zusammenfassung

Das Erweiterungspaket **DocumentManager** für BlueSpice bietet eine übersichtliche Oberfläche für alle im Wiki hochgeladenen Dateien und erleichtert die Verwaltung und Bearbeitung dieser Dokumente.

Auf einen Blick: Vorteile

- Hochgeladene Dateien direkt Namensräumen zuordnen und so deren Zugriffsberechtigungen steuern
- Artikel und Dateien strukturiert im eigenem Filesystem im Wiki verwalten
- Dateien einfach in einer filter- und sortierbaren Liste suchen und verwalten
- Office-Dokumente einfach aus dem Wiki heraus öffnen, bearbeiten und wieder im Wiki speichern (durch WebDAV connect)

Wie nutze ich DocumentManager?

DocumentManager ist eine Sammlung von mehreren Erweiterungen, die den Usern des Wikis den Umgang mit hochgeladenen Dateien erleichtert. Er wird an mehreren Stellen im Wiki genutzt.

Erweiterte Dateiliste

Über die Erweiterte Dateiliste erhält der User eine gute Übersicht über alle hochgeladenen Dateien, die er sich dann nach Belieben nach ausgewählten Kriterien anzeigen lassen kann.

Man erreicht die Menüoption "Erweiterte Dateiliste" über den Reiter "Globale Aktionen" der Hauptnavigation.



Die Datei-Liste filtern und sortieren

- Über die Eingabefelder der gesamten Liste

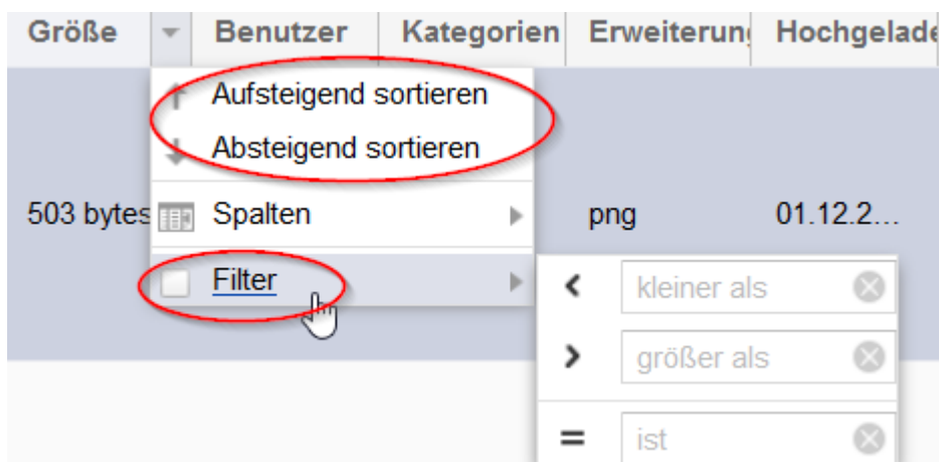
Filter: Die Zeichenfolge, die hier eingegeben wird, wird im Dateiname gesucht.

Namensraum: Hier kann man festlegen, auf welchen Namensraum man die anzuzeigenden Dateien eingrenzen möchte. Die Zuordnung zu den Namensräumen erfolgt über den Einfügen-Dialog (siehe unten).



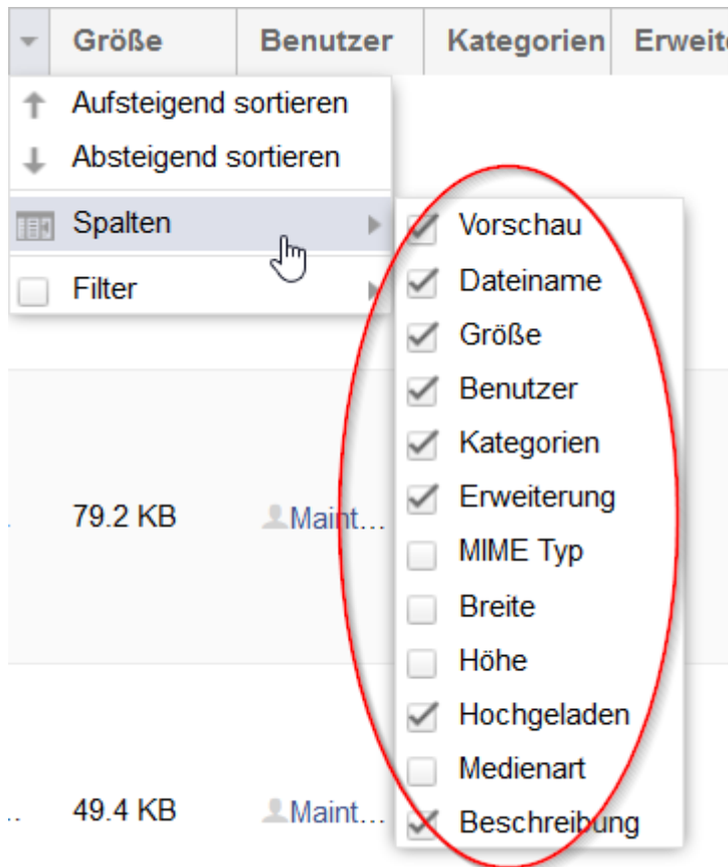
- Über das Dropdown-Menü der Tabellenspalten

Die Dateien können auch anhand der einzelnen Spalten gefiltert oder sortiert werden. Bewegen Sie dazu die Maus über die Spaltenbeschriftung. Über den erscheinenden Pfeil können Sie das Menü aufklappen und entweder die Spalte sortieren oder filtern lassen.



Die gewünschten Spalten in der Liste anzeigen bzw. ausblenden

Die Informationen zu den angezeigten Dateien werden über bestimmte Spalten angezeigt, die der User nach Belieben ein- bzw. ausblenden kann, indem die gewünschten Spalten im Dropdown-Menü an- oder ausgeklickt werden.



Folgende Informationen zu den hochgeladenen Dateien sind unter anderem über die Spaltenansicht verfügbar:

Vorschau: Falls es sich um eine Bilddatei handelt, wird eine kleine Version des Images angezeigt. Bei anderen Dateitypen erscheint das Icon des jeweiligen Formats.

Dateiname: Hier erscheint der vom User beim Hochladen ausgewählte Dateiname mit einem Link zum jeweiligen Datei-Artikel im Wiki.

Größe der Datei in Bytes.

Benutzer, der die Datei hochgeladen hat.

Kategorien, die der Datei zugeordnet wurden.

Erweiterung: Damit ist das Dateiformat gemeint, unter dem die Datei abgespeichert wurde, z. B. .png oder .pdf

Hochgeladen zeigt das Datum an, an dem die Datei hochgeladen wurde.



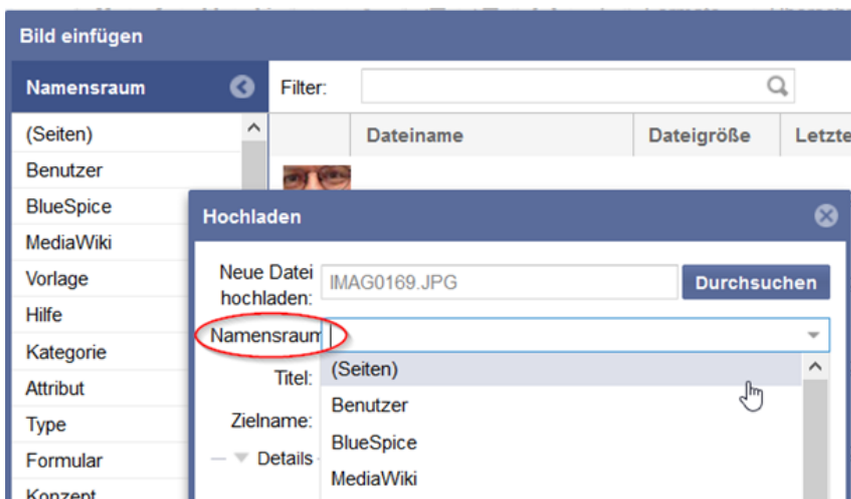
Wenn Sie mit **STRG + Rechte Maustaste** auf eine gelistete Datei klicken, erhalten Sie mehrere Optionen zur Bearbeitung. So können Sie diese z.B. verschieben oder löschen.

Namensraumzuordnung

Zusammen mit der standardmäßig in BlueSpice vorhandenen Kategorisierung der Dateien, ermöglicht diese Funktion eine strukturierte Ablage der Dokumente und Bilder. Außerdem bildet die Namensraumzuordnung auch die Basis für die differenzierte Vergabe von Rechten.

Wenn Sie im Editor eine Datei oder ein Bild hochladen, enthält der Dialog nun ein zusätzliches Eingabefeld, indem Sie die Datei einem Namensraum zuweisen können.

Demonstrierend können Sie beim Einfügen der Datei an der linken Seite einen Namensraum auswählen, in dem die einzufügende Datei abgelegt wurde.



Woraus besteht DocumentManager?

DocumentManager in der **BlueSpice pro** besteht aus folgenden Erweiterungen:

- **ExtendedFileList**: die Verwaltungsoberfläche zeigt alle hochgeladenen Dateien in Listenform an.
- **NSFileRepo**: die Dateien lassen sich einem Namensraum zuordnen.
- **NSFileRepoConnect**: Hilfserweiterung zu NSFileRepo.

Mit diesen Erweiterungen können Sie bereits die **Erweiterte Dateiliste** - also die Verwaltungsoberfläche für Dateien - und die **Namensraumzuordnung** in Ihrem Wiki nutzen.

Die technische Basis des DocumentManagers setzt sich jedoch aus zwei Bereichen zusammen:

- Das eine sind oben genannte Erweiterungen, die für die Funktionalität sorgen,
- das andere ist die Anbindung an Office und die Filestruktur, genannt **WebDAVConnect**.

In **BlueSpice pro** Subskriptionen (außer Starter) sind (nur) die Erweiterungen enthalten. Damit kann die Verwaltungsoberfläche für Dateien und deren Namensraumzuordnung bereits genutzt werden. **WebDAVConnect** - die zusätzliche Anbindung an die Filestruktur und an Office - kann jederzeit hinzugebucht werden.

Für den Einsatz des DocumentManagers im vollen Funktionsumfang empfehlen wir daher:

- die zusätzliche Einrichtung von **WebDAVConnect** und
- die zusätzliche Anbindung an das Single Sign-on. Dafür kann das Paket **Comfort Sign-on** gebucht werden.

Für BlueSpice pro Subskriptionskunden bieten wir einen speziellen vergünstigten Kombinationspreis für beide Anbindungen.

Die BlueSpice Erweiterung **DocumentManager** ist Teil von [BlueSpice pro](#).

BlueSpice pro



BlueSpice pro - Die professionelle Business-Lösung

BlueSpice pro bietet alles, was von einer unternehmenskritischen Lösung erwartet wird. Im Gegensatz zu BlueSpice free ist BlueSpice pro die umfassende, unternehmenskritische und subscribierbare BlueSpice Version. Mehr dazu erfahren Sie auf der [BlueSpice Website](#).

Architektur

Zusatzfunktionen von BlueSpice pro

+

Erweiterungen von BlueSpice free

+



Zusätzliche Funktionen von BlueSpice pro



Buchfunktion

- Artikel zu Büchern zusammenstellen und als PDF - Format exportieren
- Eigene Buchnavigation im Wiki
- Export mit Deckblatt, klickbarem Inhaltsverzeichnis und im Artikel angehängten Dateien



Qualitätsmanagement

- Begutachtungsworkflows erstellen und Workflowprozess definieren
- Überarbeitungen von Artikeln in Entwurfsfassungen
- Veröffentlichung neuer oder geänderter Artikel nach Freigabe



VisualDiff

- Versionsvergleich in drei verschiedenen Ansichten: Klassische Gegenüberstellung im Wikicode und visuell wie in der Leseansicht
- Farbiges Highlighting der Änderungen



DocumentManager

- Namensraumzuordnung und Zugriffsverwaltung für Dateien
- Öffnen, bearbeiten, speichern von Office-Dokumenten aus dem Wiki
- Verwaltung des gesamten Wikis in eigenem Filesystem
- Filter- und sortierbare Dateiliste mit erweiterten Metadaten



Reminder

- Artikel auf Wiedervorlage setzen
- Erinnerungstermin angeben und Benachrichtigung vom Wiki automatisch erhalten
- Artikel als "veraltet" markieren



SemanticData

- Eingabe mit Werten (Metadaten) hinterlegen
- Formulare mit definierter Eingabe
- Kombinierte Abfragen starten



WikiExplorer

- Filter- und sortierbare Liste aller Artikel im Wiki
- Filter für 17 Kategorien mit Informationen z.B. zu Freigabe oder zugewiesenen Redakteuren



RatedComments

- Artikel mit bis zu 5 Sternen bewerten und Rezensionen schreiben
- Spezialseite mit filterbarer Liste aller bewerteten Artikel



ServiceCenter

- Suchbereiche definieren und so den Suchraum thematisch einschränken
- "Top 10"-Anzeige der meistgesuchten Artikel



ReadConfirmation

- Lesebestätigung einfordern oder senden
- Schnelle Übersicht über die Bestätigungen

Einzelne Erweiterungen von BlueSpice pro

- [CategoryManager](#): eine Verwaltungsoberfläche für Kategorien
- [ExportTables](#): Exportfunktion für Excel-Tabellen
 - BsPHPExcel: Hilfsfunktion für ExportTables
 - UEModuleTable2Excel: Hilfsfunktion für ExportTables
- [Player](#): ein integrierter HTML-Video-Player

Folgende MediaWiki-Erweiterungen sind ebenfalls in der BlueSpice pro inkludiert:

- [Drawio-Editor](#)
- [ReplaceText](#)
- [Header Tabs](#)
- [MultimediaViewer](#)
- [Scribunto](#)
- [Math](#)

Berechtigungsfehler

Die Aktion „Seiten lesen“ für die Entwurfsversion ist nur für die Bevollmächtigten user, sysop, reviewer verfügbar

Referenz:BlueSpiceFoundation

Erweiterung\>: BlueSpiceFoundation

Übersicht			
Beschreibung:	Macht MediaWiki bereit für Unternehmen		
Status:		Abhängigkeit:	BlueSpice
Entwickler:	HalloWelt	Lizenz:	GPL v3 only, GPL-3.0-only
Art:	BlueSpice		Infrastruktur

Übersicht

Edition: BlueSpice free, BlueSpice pro, BlueSpice Farm, BlueSpice Cloud

Funktion

Die Erweiterung **BlueSpiceFoundation** ist die Schnittstelle zwischen BlueSpice und Mediawiki. Sie liefert die Grundfunktionen für die einzelnen BlueSpice-Erweiterungen.

Wenn Sie eine BlueSpice-Erweiterung in einer MediaWiki-Umgebung installieren - also außerhalb von BlueSpice free oder BlueSpice pro - zeigt die Referenzinformationen für die jeweilige Erweiterung an, ob BlueSpiceFoundation erforderlich ist.

Technische Information

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

Voraussetzungen

MediaWiki: 1.31
ExtJSBase: 1.31

Integriert in

- BlueSpicePrivacy

Spezielseiten

- SpecialCredits
- WikiAdmin

Konfiguration

Name	Wert
BlueSpiceExtInfo	<pre>array ('name' => 'BlueSpice', 'version' => '3.2.3', 'status' => 'stable', 'package' => 'BlueSpice Free', 'url' => 'https://bluespice.com', 'desc' => 'Makes MediaWiki enterprise ready.', 'author' => array (0 => '[https://www.hallowelt.com Hallo Welt! GmbH]',),)</pre>
	<pre>array (0 => 'Aaron Schulz', 1 => 'Acamicamacaraca', 2 => 'Alangi Derick', 3 => 'addshore', 4 => 'Albert221', 5 => 'Amir Sarabadani', 6 => 'Ammar', 7 => 'Ammarpad', 8 => 'amritsreekumar', 9 => 'Antoine Musso', 10 => 'Aryeh Gregor',</pre>

Name	Wert
CreditsContributors	<p>11 => 'Aude', 12 => 'Basil Hershberger', 13 => 'Bill Pirkle', 14 => 'Brad Jorsch', 15 => 'Chad Horohoe', 16 => 'Christian Aistleitner', 17 => 'DannyS712', 18 => 'David Sn', 19 => 'Demon', 20 => 'Derick Alangi', 21 => 'DrishyaR', 22 => 'Florian', 23 => 'Florianschmidtwelzow', 24 => 'Fomafix', 25 => 'Frederic Mohr', 26 => 'Gergő Tisza', 27 => 'Guycn2', 28 => 'hexmode', 29 => 'Holger Knust', 30 => 'idakuch', 31 => 'James D. Forrester', 32 => 'Jayprakash12345', 33 => 'Jforrester', 34 => 'jhsoby', 35 => 'Justin Du', 36 => 'Kunal Mehta', 37 => 'Legoktm', 38 => 'libraryupgrader', 39 => 'MarcoAurelio', 40 => 'Mark A. Hershberger', 41 => 'Max Semenik', 42 => 'MaxSem', 43 => 'MtDu', 44 => 'Nikita Rana', 45 => 'OmkarJ', 46 => 'Ori Livneh', 47 => 'Paladox', 48 => 'Phantom42', 49 => 'Prateek Saxena', 50 => 'Purodha', 51 => 'QChris', 52 => 'Rafid Aslam', 53 => 'Raimond Spekking', 54 => 'Raymond', 55 => 'RazeSoldier', 56 => 'Reedy', 57 => 'rlot', 58 => 'Rohitt Vashishtha', 59 => 'Siebrand Mazeland', 60 => 'Subin Siby', 61 => 'TGC', 62 => 'Tulsi Bhagat', 63 => 'Umherirrender', 64 => 'Yuki Shira', 65 => 'Yuriy Shnitkovskiy', 66 => 'withoutaname', 67 => 'Zoranzoki21',)</p>
CreditsDesignAndTesting	<p>array (0 => 'Anja Ebersbach', 1 => 'Richard Heigl', 2 => 'Nathalie Köpff', 3 => 'Michael Rödl', 4 => 'Michael Scherm', 5 => 'Dardan Diugan', 6 => 'Christina Glaser', 7 => 'Christian Graf', 8 => 'Angelika Müller', 9 => 'Karl Skodnik', 10 => 'Astrid Scheffler', 11 => 'Sabine Gürtler', 12 => 'Thomas Schnakenberg', 13 => 'Sabrina Dürr', 14 => 'Tobias Kornprobst', 15 => 'Luisa Roth', 16 => 'Ljubica Sireta', 17 => 'David Schweiger', 18 => 'Florian Bäckmann', 19 => 'Alexander Ziegltrum', 20 => 'Margit Link-Rodrigue',)</p>
CreditsProgrammers	<p>array (0 => 'Markus Glaser', 1 => 'Radovan Kubani', 2 => 'Sebastian Ulbricht', 3 => 'Marc Reymann', 4 => 'Mathias Scheer', 5 => 'Thomas Lorenz', 6 => 'Tobias Weichart', 7 => 'Robert Vogel', 8 => 'Erwin Forster', 9 => 'Karl Waldmannstetter', 10 => 'Daniel Lynge', 11 => 'Tobias Davids', 12 => 'Patric Wirth', 13 => 'Stephan Muggli', 14 => 'Stefan Widmann', 15 => 'Jan Göttlich', 16 => 'Benedikt Hofmann', 17 => 'Daniel Vogel', 18 => 'Leonid Verhovskij', 19 => 'Gerhard Diller', 20 => 'Mannfred Dennerlein', 21 => 'Dejan Savuljesku', 22 => 'Josef Konrad', 23 => 'Philipp Pirzer', 24 => 'Peter Böhm', 25 => 'Gökhan Geyik', 26 => 'Oleksandr Pinchuck', 27 => 'Dmitry Shevliakov', 28 => 'Jenya Puchenko',)</p>
CreditsTranslation	<p>array (0 => 'Siebrand Mazeland', 1 => 'Raimond Spekking', 2 => 'Stephan Muggli',)</p>

Name	Wert
DefaultAnonImage	'resources/bluespice/images/bs-user-anon-image.png'
DefaultGroupImage	'resources/bluespice/images/bs-group-default-image.png'
DefaultUserImage	'resources/bluespice/images/bs-user-default-image.png'
ExtensionAttributeRegistryOverrides	array ()
LessVars	array ()
MaintenanceUserName	'BSMaintenance'
NotifierClass	'BlueSpice\\NullNotifier'
PermissionConfig	array ()
PingOnInit	false
RunJobsTriggerHandlerOptions	array ('*' => array ('basetime' => array (0 => 1, 1 => 0, 2 => 0,), 'once-a-week-day' => 'sunday',),)
UIPermissionBlacklist	array (0 => 'reupload', 1 => 'reupload-shared', 2 => 'minoredit', 3 => 'deletedhistory', 4 => 'editinterface', 5 => 'importupload', 6 => 'patrol', 7 => 'autopatrol', 8 => 'proxyunbannable', 9 => 'trackback', 10 => 'unwatchedpages', 11 => 'autoconfirmed', 12 => 'upload_by_url', 13 => 'ipblock-exempt', 14 => 'blockemail', 15 => 'purge', 16 => 'emailconfirmed', 17 => 'nominornewtalk',)

API Modules

- bs-adminuser-store
- bs-category-store
- bs-category-treestore
- bs-categorylinks-store
- bs-filebackend-store
- bs-group-store
- bs-interwiki-store
- bs-js-var-config
- bs-linker
- bs-ping-tasks
- bs-recentchanges-store
- bs-task
- bs-templatelinks-store
- bs-titlequery-store
- bs-upload-license-store
- bs-user-store
- bs-watchlist-store

- [bs-wikipage-store](#)
- [bs-wikipage-tasks](#)
- [bs-wikisubpage-treestore](#)

Hooks

- [ArticleDeleteComplete](#)
- [BeforePageDisplay](#)
- [BeforeParserFetchTemplateAndtitle](#)
- [ExtensionTypes](#)
- [HtmlPageLinkRendererEnd](#)
- [LinkerMakeMediaLinkFile](#)
- [LoadExtensionSchemaUpdates](#)
- [MakeGlobalVariablesScript](#)
- [PageContentSaveComplete](#)
- [ParserFirstCallInit](#)
- [ResourceLoaderGetConfigVars](#)
- [SearchGetNearMatchComplete](#)
- [SearchableNamespaces](#)
- [SetupAfterCache](#)
- [SiteNoticeAfter](#)
- [SkinTemplateOutputPageBeforeExec](#)
- [SoftwareInfo](#)
- [ThumbnailBeforeProduceHTML](#)
- [TitleMoveComplete](#)
- [getUserPermissionsErrors](#)