

# Inhaltsverzeichnis

1. Referenz:FlaggedRevs	2
1. Neierenz.riaggeunevs	2
2. Handbuch:Erweiterung/FlaggedRevs	2
3. Kategorie:Extension	11
4. Referenz:BlueSpiceFlaggedRevsConnector	16
5. Referenz:ContentStabilization	19



# Referenz:FlaggedRevs

# **Erweiterung: FlaggedRevs**

#### → alle Erweiterungen

Übersicht			
Beschreibung: Freigabemechanismus für Wikiseiten			
Status:	stable	Abhängigkeit:	MediaWiki
Entwickler:	Aaron Schulz, Joerg Baach	Lizenz:	-
Тур:	MediaWiki	Kategorie:	Qualitätssicherung
Edition:	BlueSpice pro, BlueSpice Farm, BlueSpice Cloud	Version:	-4.2.x
<b>②</b> Hilfeseite ansehen			

# Funktionen / Anwendung

Hinweis: Ab BlueSpice 4.3 wird die Erweiterung ContentStabilization verwendet.

FlaggedRevisions (FlaggedRevs) ist eine MediaWiki-Erweiterung mit der ein Freigabemechanismus aktiviert wird. So werden neue Versionen eines Artikels zunächst als Entwurf gekennzeichnet, bis ein Nutzer mit Revisions-Rechten diesen Artikel kontrolliert und freigegeben hat.

In BlueSpice wurde diese MediaWiki-Erweiterung angepasst und arbeitet durch den FlaggedRevsConnector mit dem Workflow-Tool *ReviewExtended* zusammen, um die komplette Funktionalität eines Begutachtungsprozesses mit abschließender Freigabe zu realisieren.

Weitere Informationen zur MediaWiki Extension FlaggedRevisions finden Sie auf mediawiki.org

**Achtung!** Dies Einstellung FR\_INCLUDES\_FREEZE wird von MediaWiki langfristig nicht mehr unterstützt und sollte daher nicht mehr in einem Wiki eingeführt werden

Referenz:FlaggedRevs



# Handbuch: Erweiterung/FlaggedRevs



FlaggedRevs ist bis BlueSpice 4.2 enthalten. Ab BlueSpice 4.3 wird die Erweiterung ContentStabilization verwendet.

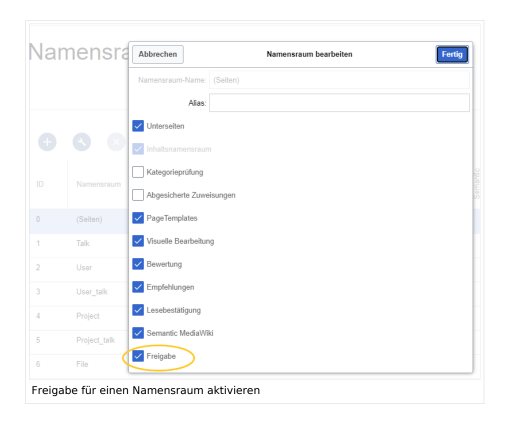
Die Erweiterung **FlaggedRevs** ist eine MediaWiki-Erweiterung, die einen Freigabemechanismus aktiviert. Neue Versionen einer Seite werden zunächst als Entwürfe markiert. Diese bleiben so lange bestehen, bis ein Benutzer mit Freigaberechten die Seite überprüft und genehmigt.

# 



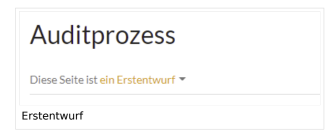
## Seitenfreigabe aktivieren

Die Aktivierung von Entwürfen erfolgt über die Namensraumverwaltung. Ein Benutzer mit Administratorrechten überprüft, ob *Freigabe* für einen Namensraum aktiviert ist. Dies geschieht unter *Globale Aktionen > Verwaltung > Namensraumverwaltung*. Klicken Sie auf das Bearbeitungssymbol (Schraubenschlüssel) in der Spalte *Aktionen*. Der Namensraumdialog öffnet sich. Wählen Sie Freigabe und klicken Sie auf *Fertig*.



#### **Bestehende Seiten**

Wenn die *Freigabe* für einen Namensraum aktiviert wurde, werden alle bereits bestehenden Seiten im Namensraum in den Entwurfsmodus versetzt. Die Seiten sind nun alle im Status *Erstentwurf.* 



Auf jeder Seite mit Freigabefunktion wird der Seitenstatus standardmäßig im Titelbereich angezeigt.

Über die Konfigurationsverwaltung läßt sich die Ansicht alternativ unterhalb des Seiteninhalts verschieben.

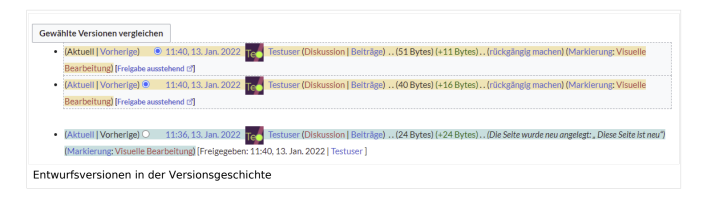


#### **Erstentwurf**

Wenn eine neue Seite erstellt und zum ersten Mal gespeichert wird, wird sie als **Erstentwurf** angezeigt. Wenn Sie zuerst keine Informationen auf der Seite anzeigen möchten, speichern Sie die neue Seite einfach leer oder mit einer kurzen Benachrichtigung (z. B. *In Bearbeitung*) und veröffentlichen Sie den Erstentwurf. Arbeiten Sie anschließend im Hintergrund an der Entwurfsseite weiter. Benutzern wird dann zuerst die freigegebene Version angezeigt.

Ein Wechsel zur Entwurfsversion ist jedoch allen Benutzern möglich (Ausnahme: In der Konfigurationsverwaltung wurden die Benutzergruppen eingeschränkt, die Entwürfe sehen können. In diesem Fall können auch die Erstentwürfe nur von den berechtigten Gruppen gelesen werden).

Wenn eine Seite im Entwurfsmodus mehrmals bearbeitet und gespeichert wird, wird jede Bearbeitung im Versionsverlauf protokolliert:

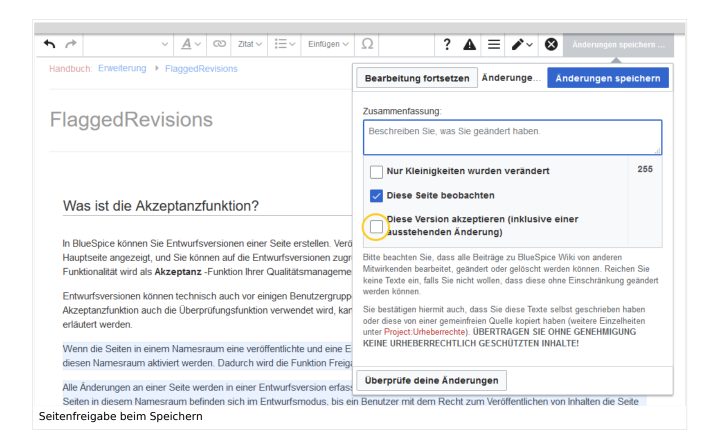


Entwürfe sind in der Versionsgeschichte umrahmt und gelb hervorgehoben. Zusätzlich sind sie mit "Freigabe ausstehend" markiert.

# Akzeptieren einer Seite

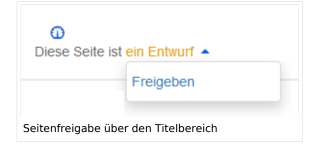
Benutzer mit Freigaberechten können Seitenentwürfe automatisch akzeptieren, wenn sie eine Seite speichern. Im Dialogfenster zum Speichern gibt es hierfür das Kontrollkästchen *Diese Version akzeptieren*:





Wenn die Seite beim Speichern nicht akzeptiert wird, kann sie später unabhängig vom Bearbeitungsprozess freigegeben werden.

Ein Benutzer mit Freigaberechten kann die Seite mit der Freigabefunktion im Titelbereich der Seite schnell freigeben.



Hinterläßt der freigebende Benutzer einen Kommentar, dann wird diese im Versionsverlauf der Seite angezeigt. Der neue Freigabestatus wird entsprechend im Titelbereich angezeigt.



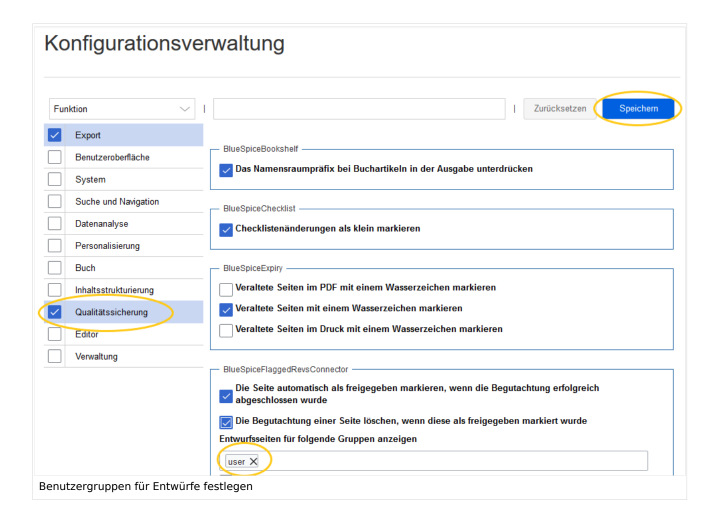


#### Leserechte für Entwürfe

Standardmäßig können alle Benutzer die Entwürfe einer Seite sehen, also auch Benutzer mit Leserechten.

Um Entwürfe vor Benutzern zu verbergen, muss die Gruppe *user* aus der Konfiguration entfernt werden. Diese Einstellung gilt dann für das gesamte Wiki und kann nicht weiter auf bestimmte Namensräume eingeschränkt werden.

Ein Administrator löscht die Gruppe aus der Konfiguration unter "Entwurfsversionen für die folgenden Gruppen anzeigen" unter *Globale Aktionen > Verwaltung > Konfiguration*:





**Achtung!** Wenn die Gruppe *user* aus der Konfiguration *BlueSpiceFlaggedRevs* entfernt wird, können Benutzer in dieser Gruppe Entwurfsversionen auch dann nicht sehen, wenn sie eine Workflow-Aufgabe zugewiesen bekommen.

Nach dem Entfernen der Gruppe *user* müssen Sie nun die gewünschte(n) Gruppe(n), z. B. die Gruppe *editor*, zur Konfiguration hinzufügen und speichern.

**Hinweis:** Wenn im Konfigurationsfeld keine Benutzergruppen angegeben sind, sehen nicht einmal Benutzer mit Freigaberechten und Sysop-Benutzer eine visuelle Statusanzeige der Seite. Sie haben stattdessen Zugriff auf Entwürfe über die Versionsgeschichte der Seite.

Damit Administratoren den Status direkt auf der Seite angezeigt bekommen, müssen Sie einer hier in der Konfiguration aufgeführten Gruppe hinzugefügt werden.

## Zusammenfassung: Leseberechtigungen für Entwurfsseiten

#### Gruppen definieren:

- **Gruppe** *user*: Es können nur die Benutzergruppen Erstentwürfe und weitere Entwürfe sehen, welche in der Konfigurationsverwaltung dieses Recht erhalten. Standardmäßig ist das die Gruppe user (=alle im Wiki eingeloggten Benutzer, die in einem Namensraum entsprechende Leserechte haben).
- **Gruppen anpassen:** In der Konfigurationsverwaltung können die Leserechte für (Erst-)Entwürfe auf andere Gruppen eingeschränkt werden.
- **Gruppe** *sysop*: Benutzer in der Gruppe *sysop* können Entwürfe immer über die Versionsgeschichte einsehen. Die Gruppe sysop kann in der Konfiguration daher nicht explizit gesetzt werden. Sollten *sysop*-Benutzer direkt den Freigabestatus auf der Seite einsehen können, müssen sie einer Gruppe mit Leserechten für Entwürfe hinzugefügt werden.

#### **Export von Entwurfsseiten:**

- **Einzelseitenexport:** Benutzer mit Leserechten auf einer Entwurfsseite können diese direkt als PDF ausdrucken
- Buchexport: Es werden immer nur freigegebene Seiten exportiert. Existiert nur ein Erstentwurf einer Seite, so wird dieser exportiert. Ausnahme: Wird das Buch von einem Anwender gedruckt, der auf Erstentwürfe keinen Zugriff hat, so wird der Erstentwurf nicht im Buch mit ausgedruckt. Statt dessen zeigt das PDF folgende Nachricht:



#### 1 Meine Seite

Freigegeben am: Nicht freigegeben / Revision vom: 20.02.2023 - 16:46

Du bist aus dem folgenden Grund nicht berechtigt, die Seite zu lesen:

Die Aktion "Seiten lesen" für die Entwurfsversion ist nur für die Bevollmächtigten editor, Test, sysop, reviewer verfügbar

Berechtigungsfehler PDF Export

# Änderungen an Vorlagen und eingebetteten Dateien

Wenn eine Seite Vorlagen verwendet oder andere Dateien wie Bilder und eingebettete PDFs enthält und diese nach der Seitenfreigabe verändert wurden, sollten auch diese Änderungen freigegeben werden. Es gibt zwei Möglichkeiten, die Freigabe durchzuführen:

- 1. Die eingebettete Ressource befindet sich in einem Namensraum ohne Freigabemechanismus: Liegen die eingebetteten Ressourcen in einem Namensraum ohne eigene Freigabefunktion, so wird in der freigegebenen Version der Seite die Ressourcenversion zum Zeitpunkt der Seitenfreigabe angezeigt. Die Entwurfsversion zeigt entsprechend die aktuellste Version der eingebetteten Ressource. Um die Ressourcenänderung freizugeben, muss diese auf der Seite freigegeben werden. Dies erzeugt eine neue freigegebene Seitenversion.
  - Infos zur automatischen Massenfreigabe über Server-Skript.
- 2. **Die eingebettete Ressource befindet sich in einem Namensraum mit Freigabemechanismus:**Die Seite, auf der die geänderte Ressource eingebunden bekommt keinen Hinweis, dass die Ressource geändert wurde. Welche Version der eingebunden Ressource angezeigt wird, hängt von der Freigabeeinstellung im Wiki ab:

Einstellung	Verhalten
Stabile Versionen  FR_INCLUDES_STABLE (Standard)	Zeigt immer die letzte freigegebene Version der Ressource an, auch wenn diese nach der Seitenfreigabe entstanden ist (gilt nur, wenn die Ressource in einem Namensraum mit Freigabefunktion ist).
Aktuelle Versionen FR_INCLUDES_CURRENT	Zeigt in jedem Fall die aktuellste Version der Ressource an

# Änderungen an eingebetteten Ressourcen ignorieren

Wenn in der Konfigurationsverwaltung die Einstellung unter "Einbindung von Ressourcen" die Option Aktuelle Versionen ausgewählt ist und die Ressourcen-Namensräume nicht mit Freigabe arbeiten, so werden Änderungen dieser Ressourcen auf den freigegebenen Seiten ignoriert. Dies sollte den Wiki-Benutzern und Qualitätsverantwortlichen entsprechend mitgeteilt werden.





## Auswirkungen auf semantische Attribute

Wenn in einem Namensraum gleichzeitig mit der Seitenfreigabe auch Semantic MediaWiki aktiviert ist, sind je nach Freigabestatus der Seite folgende Attribute für SMW-Abfragen verfügbar:

Seitenstatus	Verfügbare Attribute
Erstentwurf	Aktuelle Werte
Freigegeben	Aktuelle Werte
Entwurf	Werte der freigegebenen Version (Standardeinstellung)
Impliziter Entwurf (Änderungen an eingebunden Ressourcen)	Werte der freigegebenen Version

Die Darstellung der semantischen Attribute wird über folgende Einstellung bestimmt:

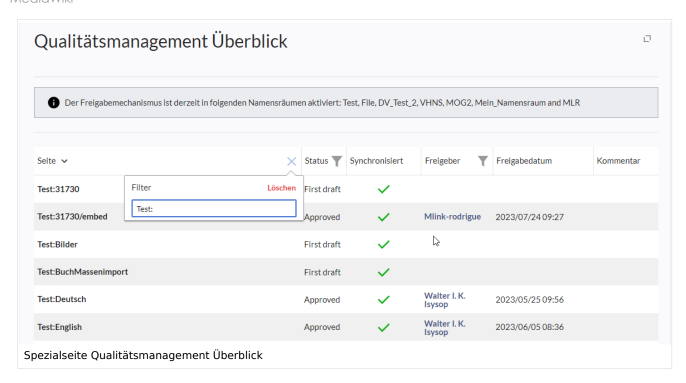
\$bsgFlaggedRevsConnectorStabilizeSMWPropertyValues = true;

Über *LocalSettings.php* im Serverdateisystem kann dieser Wert auf *false* gesetzt werden. Dies bewirkt, dass bei Entwurfsseiten die Attributswerte der Entwurfsversion abgefragt werden.

# Qualitätsmanagement Überblick

Die Spezialseite *Spezial:Qualitätsmanagement\_Überblick* ermöglicht es allen Benutzern, den Freigabestatus aller Wikiseiten zu sehen und entsprechend zu filtern. Es werden nur Seiten angezeigt, auf die Benutzer Lesezugriff haben.





# Weiterführende Links Seiten exportieren Bücher



# **Appendix A: Erweiterungen**

# Seiten in der Kategorie "Extension"

Folgende 200 Seiten sind in dieser Kategorie, von 216 insgesamt.

(vorherige Seite) (nächste Seite)

#### Α

- Buch:Benutzerhandbuch
- Referenz:Arrays



- Referenz:AtMentions
- Referenz:Auth remoteuser

#### В

- Referenz:BlueSpiceAbout
- Referenz:BlueSpiceArticleInfo
- Referenz:BlueSpiceArticlePreviewCapture
- Referenz:BlueSpiceAuthors
- Referenz:BlueSpiceAvatars
- Referenz:BlueSpiceBookshelf
- Referenz:BlueSpiceCategoryCheck
- Referenz:BlueSpiceCategoryManager
- Referenz:BlueSpiceChecklist
- Referenz:BlueSpiceCloudClient
- Referenz:BlueSpiceConfigManager
- Referenz:BlueSpiceContextMenu
- Referenz:BlueSpiceCountThings
- Referenz:BlueSpiceCustomMenu
- Referenz:BlueSpiceDashboards
- Referenz:BlueSpiceDiscovery
- Referenz:BlueSpiceDistributionConnector
- Referenz:BlueSpiceDrawioConnector
- Referenz:BlueSpiceEchoConnector
- Referenz:BlueSpiceEmoticons
- Referenz:BlueSpiceExpiry
- Referenz:BlueSpiceExportTables
- Referenz:BlueSpiceExtendedFilelist
- Referenz:BlueSpiceExtendedSearch
- Referenz:BlueSpiceExtendedStatistics
- Referenz:BlueSpiceFilterableTables
- Referenz:BlueSpiceFlaggedRevsConnector
- Referenz:BlueSpiceFoundation
- Referenz:BlueSpiceGroupManager
- Referenz:BlueSpiceHideTitle
- Referenz:BlueSpiceInsertCategory
- Referenz:BlueSpiceInsertFile
- Referenz:BlueSpiceInsertLink
- Referenz:BlueSpiceInsertMagic
- Referenz:BlueSpiceInsertTemplate
- Referenz:BlueSpiceInstanceStatus
- Referenz:BlueSpiceInterWikiLinks
- Referenz:BlueSpiceInterwikiSearch
- Referenz:BlueSpiceMultiUpload
- Referenz:BlueSpiceNamespaceManager
- Referenz:BlueSpiceNSFileRepoConnector
- Referenz:BlueSpicePageAccess
- Referenz:BlueSpicePageAssignments
- Referenz:BlueSpicePageFormsConnector
- Referenz:BlueSpicePagesVisited



#### MediaWik

- Referenz:BlueSpicePageTemplates
- Referenz:BlueSpicePermissionManager
- Referenz:BlueSpicePlayer
- Referenz:BlueSpicePrivacy
- Referenz:BlueSpiceProDistributionConnector
- Referenz:BlueSpiceQrCode
- Referenz:BlueSpiceRating
- Referenz:BlueSpiceReadConfirmation
- Referenz:BlueSpiceReaders
- Referenz:BlueSpiceReminder
- Referenz:BlueSpiceRSSFeeder
- Referenz:BlueSpiceSaferEdit
- Referenz:BlueSpiceSignHere
- Referenz:BlueSpiceSmartList
- Referenz:BlueSpiceSMWConnector
- Referenz:BlueSpiceSocial
- Referenz:BlueSpiceSocialBlog
- Referenz:BlueSpiceSocialComments
- Referenz:BlueSpiceSocialMicroBlog
- Referenz:BlueSpiceSocialProfile
- Referenz:BlueSpiceSocialRating
- Referenz:BlueSpiceSocialResolve
- Referenz:BlueSpiceSocialTags
- Referenz:BlueSpiceSocialTimelineUpdate
- Referenz:BlueSpiceSocialTopics
- Referenz:BlueSpiceSocialWatch
- Referenz:BlueSpiceTagCloud
- Referenz:BlueSpiceUEModuleBookPDF
- Referenz:BlueSpiceUEModuleDOCX
- Referenz:BlueSpiceUEModuleHTML
- Referenz:BlueSpiceUEModulePDF
- Referenz:BlueSpiceUEModulePDFRecursive
- Referenz:BlueSpiceUEModulePDFSubpages
- Referenz:BlueSpiceUEModuleTable2Excel
- Referenz:BlueSpiceUniversalExport
- Referenz:BlueSpiceUsageTracker
- Referenz:BlueSpiceUserInfo
- Referenz:BlueSpiceUserManager
- Referenz:BlueSpiceUserSidebar
- Referenz:BlueSpiceVisualEditorConnector
- Referenz:BlueSpiceWatchList
- Referenz:BlueSpiceWebDAVClientIntegration
- Referenz:BlueSpiceWebDAVMinorSave
- Referenz:BlueSpiceWholsOnline
- Referenz:BlueSpiceWikiExplorer
- Referenz:BlueSpiceWikiFarm

## C

Referenz:CategoryTree



#### MediaWik

- Referenz:Checklists
- Referenz:Cite
- Referenz:CiteThisPage
- Referenz:CodeEditor
- Referenz:CodeMirror
- Referenz:CognitiveProcessDesigner
- Referenz:ConfirmAccount
- Referenz:ConfirmEdit
- Referenz:ContainerFilter
- Referenz:ContentDroplets
- Referenz:ContentProvisioning
- Referenz:ContentStabilization
- Referenz:ContentTransfer
- Referenz:CreateUserPage

## D

- Referenz:Data Transfer
- Referenz:DateTimeTools
- Referenz:DrawioEditor
- Referenz:DynamicPageList3

## Ε

- Referenz:Echo
- Referenz:EmbedVideo
- Referenz:EmbedVideo (fork)
- Referenz:EnhancedUpload
- Referenz:EventBus
- Referenz:External Data
- Referenz:ExtJSBase

#### F

- Referenz:FilterSpecialPages
- Referenz:FlaggedRevs
- Referenz:FlexiSkin
- Referenz:FontAwesome
- Referenz:Forms

#### G

Referenz:Gadgets

#### Н

- Vorlage:Hdsk SV Extension HW
- Vorlage:Hdsk SV Extension MW
- Referenz:Header Tabs
- Referenz:HeaderFooter



Referenz:HitCounters

#### Ī

- Referenz:ImageMap
- Referenz:ImageMapEdit
- Referenz:ImportOfficeFiles
- Referenz:InputBox
- Referenz:Interwiki
- Referenz:InviteSignup

#### L

- Referenz:LDAPAuthentication2
- Referenz:LDAPAuthorization
- Referenz:LDAPGroups
- Referenz:LDAPProvider
- Referenz:LDAPSyncAll
- Referenz:LDAPUserInfo
- Referenz:Lingo
- Referenz:LocalisationUpdate
- Referenz:LoginNotify
- Referenz:Loops

#### М

- Referenz:Maps
- Referenz:Math
- Referenz:MediaWiki
- Referenz:MenuEditor
- Referenz:MergeArticles
- Referenz:MultimediaViewer

#### Ν

- Referenz:NSFileRepo
- Referenz:Nuke

#### 0

- Referenz:OATHAuth
- Referenz:OOJSPlus
- Referenz:OpenID Connect
- Referenz:OpenLayers

## P

- Referenz:Page Forms
- Referenz:PageCheckout
- Referenz:PageHeader



#### MediaWik

- Referenz:PageImages
- Referenz:ParserFunctions
- Referenz:ParserHooks
- Referenz:PDFEmbed
- Referenz:PdfHandler
- Referenz:PluggableAuth
- Referenz:Poem
- Referenz:Popups
- Referenz:PreToClip

#### R

- Archiv:Referenz:BlueSpiceCalumma
- Archiv:Referenz:BlueSpiceLatexRenderer
- Archiv:Referenz:BlueSpiceNamespaceCSS
- Archiv:Referenz:BlueSpiceSocialWikiPage
- Archiv:Referenz:Bootstrap
- Archiv:Referenz:Chameleon
- Referenz:Renameuser
- Referenz:Replace Text
- Referenz:RevisionSlider
- Referenz:RSS

## S

- Referenz:Scribunto
- Referenz:SectionAnchors
- Referenz:SecureLinkFixer
- Referenz:Semantic Compound Queries
- Referenz:Semantic Extra Special Properties
- Referenz:Semantic MediaWiki
- Referenz:Semantic Result Formats
- Referenz:Semantic Scribunto
- Referenz:SimpleSAMLphp
- Seitenentwurf:SimpleTasks
- Referenz:SimpleTasks
- Referenz:SpamBlacklist
- Referenz:StandardDialogs
- Referenz:SubPageList
- Referenz:SyntaxHighlight

## T

- Referenz:TabberNeue
- Referenz:TemplateData
- Referenz:TemplateStyles

(vorherige Seite) (nächste Seite)



# Referenz:BlueSpiceFlaggedRevsConnector

# **Erweiterung: BlueSpiceFlaggedRevsConnector**

## → alle Erweiterungen

Übersicht				
Beschreibung:	Stattet andere Erweiterungen mit Kompatibilität zu FlaggedRevs aus.			
Status:	stable Abhängigkeit: BlueSpice			
Entwickler:	HalloWelt	Lizenz:	GPL-3.0-only	
Art:	BlueSpice	Kategorie:	Infrastruktur	
Edition:  BlueSpice pro, BlueSpice Farm, BlueSpice Cloud  Version: -4.2.x				
Mehr Infos finden Sie auf MediaWiki.				

## **Technische Information**

## Voraussetzungen

MediaWiki: 1.35.0

BlueSpiceFoundation: 4.0

FlaggedRevs: \*

# Integriert in

- BlueSpiceExtendedStatistics
- BlueSpicePrivacy
- BlueSpiceReview
- BlueSpiceSMWConnector
- Workflows

## **Spezialseiten**

QMOverview



## Rechte

Name	Beschreibung	Rollen
autoreview	right-autoreview	bot, maintenanceadmin
autoreviewrestore	right- autoreviewrestore	bot, maintenanceadmin
movestable	right-movestable	admin, editor, maintenanceadmin, reviewer, structuremanager
review	right-review	admin, maintenanceadmin, reviewer
stablesettings	right-stablesettings	admin, maintenanceadmin, reader
unreviewedpages	right- unreviewedpages	admin, editor, maintenanceadmin, reviewer
validate	right-validate	admin, maintenanceadmin, reviewer

# Konfiguration

Name	Wert
FlaggedRevsConnectorBookshelfShowNoFR	true
FlaggedRevsConnectorBookshelfShowNoStable	true
FlaggedRevsConnectorBookshelfShowStable	true
FlaggedRevsConnectorDraftGroups	array ( 0 => 'user', )
FlaggedRevsConnectorFlaggedPagesStore	'BlueSpice\\FlaggedRevsConnector\\Data\\FlaggedPa
FlaggedRevsConnectorFlaggedRevsHandleIncludes	2
FlaggedRevsConnectorIndexStableOnly	false
FlaggedRevsConnectorPageApprovedReminderDelay	168
FlaggedRevsConnectorStabilizeSMWPropertyValues	true
FlaggedRevsConnectorUEModulePDFShowFRTag	true
FlaggedRevsConnectorautoDeleteWorkflow	true



#### **API Modules**

bs-flaggedpages-store

#### **Hooks**

- ArticleViewHeader
- BSExtendedSearchRepoFileGetRepoFile
- BSExtendedSearchWikipageFetchRevision
- BeforePageDisplay
- BeforeParserFetchTemplateAndtitle
- BlueSpiceEchoConnectorUserLocatorValidUsers
- ChameleonSkinTemplateOutputPageBeforeExec
- DrawioGetFile
- EditPageGetCheckboxesDefinition
- FlaggedRevsRevisionReviewFormAfterDoSubmit
- ImagePageFileHistoryLine
- ImgAuthBeforeStream
- LoadExtensionSchemaUpdates
- MWStakeCommonUIRegisterSkinSlotComponents
- MessageCache::get
- PageHistoryLineEnding
- PageSaveComplete
- SMW::RevisionGuard::ChangeRevision
- SMW::RevisionGuard::ChangeRevisionID
- SMW::RevisionGuard::IsApprovedRevision
- SkinTemplateNavigation::Universal
- SpecialPage\_initList
- checkPageIsReviewable

Die Erweiterung **FlaggedRevsConnector** verbindet die MediaWiki-Erweiterung FlaggedRevs mit B*lueSpiceReviewExtended*. Dies ermöglicht es, dass Artikel nach Bearbeitung im Entwurfsmodus gespeichert und am Ende eines Begutachtungsprozesses freigeben werden können.

## Referenz: Content Stabilization

# **Erweiterung: ContentStabilization**

alle Erweiterungen

Übersicht		
Beschreibung:	Erlaubt das Markieren von Seiten als 'Stabil' oder 'Entwurf'	



Übersicht			
Status:	stable	Abhängigkeit:	BlueSpice
Entwickler:	Hallo Welt!	Lizenz:	GPL-3.0-only
Art:	BlueSpice	Kategorie:	Qualitätssicherung
Edition:	BlueSpice pro, BlueSpice Farm, BlueSpice Cloud	Version:	4.3+
<b>②</b> Benutzer-Hilfeseite ansehen			

## **Technische Information**

## Voraussetzungen

MediaWiki: 1.39.0 OOJSPlus: \*

# Integriert in

- BlueSpiceSMWConnector
- BlueSpiceSmartList
- ContentStabilization
- EnhancedStandardUIs
- Notifications
- PageHeader
- Workflows

## **Spezialseiten**

ContentStabilization

## **Rechte**

Name	Beschreibung	Rollen
contentstabilization- admin	Unfreigegebene Seiten zu sehen sowie Freigaben zu löschen oder zu verändern	admin
contentstabilization- oversight	Eine Übersicht aller Freigaben einer Seite zu sehen	reviewer, admin



Name	Beschreibung	Rollen
contentstabilization- stabilize	Seiten freizugeben	reviewer, admin

# **Konfiguration**

Name	Wert
BlueSpiceBookshelfExportListDisabled	true
BlueSpiceBookshelfExportListStable	true
BlueSpiceBookshelfExportListUnstable	true
BlueSpiceExtendedSearchIndexOnlyStable	false
BlueSpicePageApprovedReminderDelay	168
BlueSpiceUEModulePDFShowStabilizationTag	true
ContentStabilizationAllowFirstUnstable	true
ContentStabilizationDraftGroups	array ( 0 => 'user', )
ContentStabilizationEnabledNamespaces	array ( )
ContentStabilizationInclusionMode	NULL
ContentStabilizationStabilizeSMWProperties	true

#### Hooks

- ArticleViewHeader
- BSApiExtJSStoreBaseBeforePostProcessData
- BSApiNamespaceStoreMakeData
- BSBookshelfExportBeforeArticles
- BSExtendedSearchRepoFileGetRepoFile
- BSExtendedSearchWikipageFetchRevision
- BSPageAssignmentsOverview
- BSUEModulePDFBeforeAddingStyleBlocks
- BSUEModulePDFbeforeGetPage
- BSUEModulePDFgetPage
- BeforeInitialize
- BeforePageDisplay
- BeforeParserFetchFileAndTitle
- BeforeParserFetchTemplateRevisionRecord

Referenz:FlaggedRevs



#### MediaWik

- BlueSpiceDiscoveryTemplateDataProviderAfterInit
- ContentStabilizationStablePointAdded
- ContentStabilizationStablePointMoved
- ContentStabilizationStablePointRemoved
- ContentStabilizationStablePointUpdated
- DrawioGetFile
- ImagePageFileHistoryLine
- ImagePageFindFile
- ImgAuthBeforeStream
- LoadExtensionSchemaUpdates
- MWStakeCommonUIRegisterSkinSlotComponents
- MediaWikiPerformAction
- NamespaceManager::editNamespace
- NamespaceManager::getMetaFields
- NamespaceManagerBeforePersistSettings
- PageDeleteComplete
- PageHistoryLineEnding
- PageMoveComplete
- SMW::RevisionGuard::ChangeFile
- SMW::RevisionGuard::ChangeRevision
- SMW::RevisionGuard::ChangeRevisionID
- SMW::RevisionGuard::IsApprovedRevision
- SkinTemplateNavigation::Universal