

Inhaltsverzeichnis

1. Weiterleitungen nutzen	2
2. Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceSocialBlog	9
3. Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceSocialProfile	25
4. Referenz:BlueSpiceSocial	27

Weiterleitungen nutzen

Inhaltsverzeichnis

1 Benutzerprofil	3
2 Seitenanhänge	
3 Diskussionen	5
4 Timeline	6
4.1 Neue Einträge erstellen	
4.2 Interaktion mit SocialEntities	7
5 Blog	8
6 Berechtigungen	8
7 Deaktivieren der Kommentarfunktion	8
8 Weiterführende Links	

BlueSpiceSocial ist ein Set von Erweiterungen, die dem Wiki soziale Funktionen hinzufügen. Es ermöglicht Benutzern, schnell im Wiki zu kommunizieren und ihre Meinung auf Seiten leichter zugänglich zu machen.

BlueSpice Social umfasst folgende Funktionen:

- **Benutzerprofil:** Seite `Benutzer:Benutzername`
- **Anhänge:** Verknüpfung hochgeladener Dateien mit Wikiseiten
- **Diskussionsbeiträge:** Auf Wikiseiten erstellte Diskussionen mit Kommentaren. Diskussionsbeiträge können geschlossen werden.
- **Aktivitäten:** Seiten im Namensraum *SocialEntity* zur Nachverfolgung von Seitenbearbeitungen und -erstellungen
- **Blog:** Blog-Spezialseite sowie Einbindung von Blogs in Wikiseiten
- **Microblog:** Blogbeiträge ohne eigene Titelzeile
- **Timeline:** Liste aller sozialen Wikibeiträge (Filter der Timeline kann zur Einbindung auf Wikiseiten benutzt werden)

Benutzerprofil

Jeder Benutzer hat ein Profil im Wiki, das von BlueSpiceSocial bereitgestellt wird.

die über das persönliche Menü des Benutzers (durch Klicken auf das Benutzerbild in der oberen rechten Ecke) unter "Mein Profil" aufgerufen werden kann. Diese Seite zeigt einen Überblick über die Basisinformationen des Benutzers (abhängig vom Wiki-Setup) und das Profilbild des Benutzers. Unterhalb der Benutzerinformationen wird eine Liste der Benutzeraktivitäten angezeigt. Diese Liste enthält vom Benutzer veröffentlichte Kommentare, Aktionen auf Seiten und im Allgemeinen die Aktivität des Benutzers im Wiki. Außerdem können andere Benutzer Kommentare auf der Profilseite des Benutzers hinterlassen.

Über die Bearbeitungsfunktion der Seite kann zwischen der Profilinformation und den Aktivitäten des Benutzers auch Freitext eingegeben werden.

Sarah Naumann ✎ ▾ □



Name	Sarah Naumann	Bearbeiten ▾
Abteilung	IT	
Funktion	Senior Operations Engineer	
Standort	Ulm	
Telefon	+49 73 4860-94	

📄
📶
+
🔄

Greg Rundlett über BlueSpice



Bei der EMWCon in Houston kam Greg Rundlett zu folgendem Ergebnis:BlueSpice is really the best option out there - I think globally - for MediaWiki Enterprise, MediaWiki hosting and support.

🔥 [Empfehlen \(0\)](#) ▾

🗨️ [Kommentar \(1\)](#) vor einem Monat • Sarah Naumann Mehr ▾



Name	Sarah Naumann	Beobachten
Abteilung	IT	
Funktion	Senior Operations Engineer	
Standort	Ulm	
Telefon	+49 73 4860-94	

vor einem Monat

Sarah Naumann kommentierte "Starker Kaffee"



Die Pulvermenge steigt doch nicht linear mit der Wassermenge. Siehe zum Beispiel den

Profilseite

Seitenanhänge

BlueSpiceSocial integriert unter jeder Inhaltsseite im Wiki einen Bereich für Anhänge. Dieser Abschnitt zeigt die Dateien, die sich auf die jeweilige Seite beziehen. Benutzer können Dateien zu diesem Abschnitt hinzufügen oder daraus entfernen, indem sie hier auf das Symbol "..." klicken. Wenn Sie auf dieses Symbol klicken, wird `Spezial:Anhänge/Seitentitel` angezeigt, mit dem Sie die an eine bestimmte Seite angehängten Dateien verwalten können. Benutzer können Dateien anhängen, die bereits in das Wiki hochgeladen wurden, indem sie auf die Schaltfläche "Plus" klicken und eine Datei auswählen, oder neue Dateien zum Anhängen hochladen, indem sie Dateien in den markierten Bereich ablegen oder auf denselben Bereich klicken, um die hochzuladenden Dateien auszuwählen.

Diese Seite zeigt auch den Verlauf der Dateianhänge für die Seite.

Angehängte Dateien

Ziehen Sie die Datei hierher und legen Sie sie ab oder klicken Sie, um die Datei zum Hochladen auszuwählen.

Zugeordnete Seite
Elektro-Hubwagen Alligator

Abbrechen Posten

Redaktion hinterlegte

Betriebsanweisung Gatte
vor einem Monat • Redaktion

Empfehlen (0)

Dateianhänge auf einer Wikiseite

Diskussionen

Wie bei den Seitenanhängen integriert BlueSpiceSocial einen Diskussionsabschnitt auf jeder Inhaltsseite im Wiki. In diesem Bereich können Benutzer den Seiteninhalt kommentieren. Benutzer mit entsprechenden Berechtigungen können neue Themen erstellen oder vorhandene kommentieren.

Discussions

Start a new topic...

Coffee too strong

 The coffee has been a bit strong so far, could we do a test run with less coffee powder? Recommend (0)

Comments (2) 2 years ago • Maddison Browne

Answer here...

 The amount of powder does not increase linearly with the amount of water. See for example the article here:
<https://fellowproducts.com/blogs/learn/the-golden-ratio-for-brewing-coffee> Recommend (0)

2 years ago • Nathan Dawson

 Well. 6 grams of coffee per cup says the instructions. And the amount of powder increases linearly with the cups. By the way: If you squeeze out the last cup of coffee, you should cook a new one right away. Recommend (0)

2 years ago • Richard Heigl

Seitenanhänge und Diskussionen

Timeline

Die Timeline ist eine Spezialseite, die einen Überblick über alle sozialen Konversationen im Wiki bietet. Es ist über die linke Navigation, auf der Registerkarte "Hauptnavigation" oder direkt über die Navigation zu `Spezial:Timeline` verfügbar.

Auf der Seite können Benutzer die angezeigten Elemente nach verschiedenen Kriterien sortieren und filtern oder neue Zeitleisteneinträge erstellen.

Timeline

Horst Schreiber kommentierte "Greg Rundlett über BlueSpice"

Danke für den Hinweis! Eine Übersetzung wäre noch schön gewesen. Ich glaube auch nicht, dass jeder Leser schon versteht, was WebDAV bringt. Vielleicht kann man das noch etwas ausführlicher erklären?

Empfehlen (0)

vor einem Monat • Horst Schreiber

Greg Rundlett über BlueSpice

Bei der EMWCon in Houston kam Greg Rundlett zu folgendem Ergebnis:BlueSpice is really the best option out there - I think globally - for MediaWiki Enterprise, MediaWiki hosting and support.

Empfehlen (0) ▾

Kommentar (1) vor einem Monat • Sarah Naumann Mehr ▾

Maik Kalb kommentierte "Starker Kaffee"

Naja. 6g Kaffee pro Tasse sagt die Anleitung. Und linear mit den Tassen steigt dann schon die Pulvermenge. Übrigens: Wer den letzten Kaffee rauspresst, sollte gleich neuen kochen.

Empfehlen (0)

vor einem Monat • Maik Kalb

Timeline

Neue Einträge erstellen

Um einen neuen Eintrag zu erstellen, klicken Sie oben auf der Seite auf das Plus-Symbol. Es öffnet sich ein Menü, in dem Sie verschiedene Arten von Einträgen erstellen können:

- **Blogeintrag** - **Blog** wird verwendet, um Themen mit anderen Benutzern im Wiki zu teilen
- **Microblog** - sehr ähnlich zum Blogeintrag, jedoch für kurze, prägnante Ankündigungen gedacht.
- **Diskussionsthema** - wirft einen Diskussionspunkt auf, der sich auf eine bestimmte Seite bezieht.

Interaktion mit SocialEntities

Jeder Eintrag in der Timeline (und an einer anderen Stelle im Wiki) wird als SocialEntity bezeichnet. Abhängig vom Typ der Entität stehen im unteren Teil der Entität folgende Optionen zur Verfügung:

- **Kommentar** - Zeigt die Anzahl der Kommentare an, die sich auf die Entität beziehen. Wenn Sie darauf klicken, werden alle aktuellen Kommentare geöffnet, und Benutzer können einen Kommentar hinzufügen (sofern sie über die entsprechenden Berechtigungen verfügen).
- **Empfehlen** - Zeigt die Anzahl der Benutzer an, die die Entität empfohlen haben. Benutzer können eine Empfehlung hinzufügen, indem Sie auf diese Schaltfläche klicken.
- **Verknüpfte Artikel** - Zeigt die Anzahl der Artikel an, die mit dieser Entität verknüpft sind, und zeigt die Liste der verknüpften Artikel an, wenn Sie darauf klicken.
- **Beobachten/Nicht mehr beobachten** - Zeigt an, ob der Benutzer die Entität gerade beobachtet (der Benutzer erhält Benachrichtigungen, wenn die Entität geändert wird). Durch Klicken auf diese Schaltfläche wird der Status der Beobachtung geändert.
- **Offen/geschlossen** - Zeigt den Status der Entität an. Einige Entitäten, z. B. Diskussionen zu einer Frage, können mit einem Status verknüpft sein, sodass andere Benutzer wissen, ob die Frage beantwortet wurde.

Blog

Blog ist eine spezielle Seite, auf der eine Übersicht aller im Wiki verfügbaren Blog-Entitäten angezeigt wird. Dies ist über die linke Navigation, im Abschnitt "Hauptnavigation" oder durch direktes Navigieren zu `Spezial:Blog` möglich. Die Liste der Blog-Einträge kann sortiert und gefiltert werden, indem Sie auf die Symbole über der Liste klicken.

[Mehr Infos zum Blog](#)

Berechtigungen

Ab BlueSpice 3.2.7 sind folgende Rollen mit verschiedenen "Social"-Funktionen verknüpft. In früheren Versionen ist es nicht möglich, die Erstellung von Blogbeiträgen über die Rolle *commenter* zu beschränken.

Rechte/Rolle	commenter	editor	admin	maintenance-admin	Berechtigung
Blogbeitrag erstellen und bearbeiten		x	x	x	social-blog
Blogbeitrag kommentieren	x	x	x	x	social-blog-comment
Microblogbeitrag erstellen und bearbeiten	x	x	x	x	social-microblog
Microblogbeitrag kommentieren	x	x	x	x	social-microblog-comment
Diskussionsbeitrag erstellen	x	x	x	x	social-topics
Diskussionsbeitrag kommentieren	x	x	x	x	social-topics-comment
Anhänge erstellen und bearbeiten	x	x	x	x	social-stash

Wichtig! Die *commenter* Rolle kann nicht namensraumspezifisch vergeben werden. Wenn einer Gruppe die Rolle zugewiesen ist, hat diese Gruppe im gesamten Wiki keine Möglichkeit, Blogbeiträge zu erstellen.

Deaktivieren der Kommentarfunktion

Die Kommentarfunktion für Blog-, Microblog- und Diskussionsbeiträge kann in der LocalSettings-Datei auf dem Server deaktiviert werden.

```
$bsgSocialCanHaveChildrenBlacklist = [
    'blog', // disable comments on blog
    'topic', // diable comments on discussion topics
    'microblog' // disable comments on microblogs
];
```

Weiterführende Links

- [Blog](#)
- [Diskussionsanhänge](#)
- [Kommentare](#)
- [Benutzerprofil](#)
- [Referenz:BlueSpiceSocial](#)

Blog

Die Erweiterung *BlueSpiceSocialBlog* ist Teil von *BlueSpiceSocial*, dem Kommunikationsmodul von BlueSpice. Neben dem Typ *Blog* gibt es noch andere Typen von sogenannten sozialen Einheiten, z. B. *Kommentare*, *Diskussionsthemen* oder *Microblogs*.

Inhaltsverzeichnis

1 Was ist ein Blog?	11
2 Merkmale und Funktionen	11
3 Blog auf einer Seite einbinden	11
3.1 Alle Blogbeiträge im Wiki	
3.2 Blogbeiträge einer verknüpften Seite	
4 Blog Parameter	13
4.1 Ausgabeformat	13
4.2 Sortierung	16
4.2.1 Syntax	17
4.2.2 Attribute	17
4.2.3 Richtung	17
4.3 Filtern	17
4.4 Verknüpfte Seiten filtern	
5 Beispiele für die Ausgabeformate	
5.1 Default	19
5.2 Short	19
5.3 Page	19
5.4 List	20
6 Blog-Berechtigungen setzen	20
6.1 Über die Rolle "commenter"	

6.2 Über Benutzergruppen	
7 Benachrichtigungen	22
8 Letzte Blog-Einträge darstellen	
8.1 Timeline-Tag einbinden	23
8.2 Formatierungsanweisungen einfügen	
9 Weiterführende Links	

Was ist ein Blog?

Grundsätzlich ist ein Blog eine Liste von Beiträgen wie Kommentare, Fragen oder Rückmeldungen verschiedener Benutzer. Das Blog ist oft chronologisch aufgebaut. Eine lebhaftere Kommunikation kann entstehen, wenn die Beiträge weiter kommentiert, empfohlen, mit verwandten Seiten verknüpft oder auf eine persönliche Beobachtungsliste gesetzt werden.

Die Blog-Funktion steht auf der Seite *Spezial:Blog* zur Verfügung. Diese Seite ist in jeder neuen Wiki-Installation direkt von der Hauptnavigation aus verlinkt. So können Sie sofort mit der Nutzung des Blogs beginnen.



Merkmale und Funktionen

- Ein Blogbeitrag besteht aus einem Titel und dem Inhalt.
- **Kommentare:** Jeder Blogbeitrag kann von den Benutzern kommentiert werden.
- **Aktionen:**
 - **Löschen:** Bearbeiter können ihre eigenen Beiträge löschen. Administratoren können alle Beiträge löschen. Gelöschte Beiträge werden nicht mehr angezeigt. Ausnahme: Administratoren sehen gelöschte Artikel mit rotem Hintergrund und können diese wiederherstellen.
 - **Empfehlen:** Blogbeiträge können eine Empfehlung erhalten. Es ist möglich, über den Timeline-Filter eine Liste von Beiträgen mit den meisten Empfehlungen zu generieren. (Siehe hierzu: [Das Blog auf einer Seite einbinden](#))
 - **Verknüpfter Artikel:** Jeder Blogbeitrag ist systembedingt mit einer Wikiseite verknüpft. Standardmäßig ist das die Hauptseite des Wikis. Es können aber weitere Seiten verlinkt werden. Blogbeiträge können dann über die Seite *Spezial:Timeline* nach verlinkten Seiten gefiltert werden.
 - **Beobachten:** Eigene Blogbeiträge und Kommentare werden automatisch auf die [Beobachtungsliste](#) gesetzt.
- **Berechtigungen:** Es ist möglich, Benutzern mit Leserechten im Wiki das Kommentieren von Blogbeiträgen zu erlauben. Siehe: [BlueSpiceSocial Berechtigungen](#).

Blog auf einer Seite einbinden

Es ist auch möglich, die Blog-Funktionalität in jede Wiki-Seite aufzunehmen. Beiträge können alternativ in einer Timeline konsolidiert und chronologisch angezeigt sowie nach Bedarf gefiltert und sortiert werden. Hierzu wird der erforderliche Codeblock in den Quellcode einer Seite eingefügt.

Alle Blogbeiträge im Wiki

So fügen Sie eine Blogansicht hinzu:

1. **Gehen Sie zu** der Seite, auf der Sie das Blog einfügen möchten oder erstellen Sie eine neue Seite.
2. **Öffnen** Sie die Seite in der Quellbearbeitung.
3. **Kopieren** Sie folgenden Codeblock zum Seitenabschnitt, in dem Sie das Blog anzeigen wollen.

```
<bs:timeline>
{
  "showentitylistmenu": true,
  "preloadtitles": {
    "blog": "Vorlage:Blog"
  },
  "preloadedentities": [{
    "type": "blog"
  }],
  "headlinemessagekey": "Community-Blog",
  "showheadline": true,
  "usemorescroll": false,
  "morelink": "Special:Blog",
  "limit": 5,
  "sort": [ {
    "property": "timestampcreated",
    "direction": "DESC"
  } ],
  "lockedfilternames": [
    "type"
  ],
  "filter": [ {
    "type": "list",
    "property": "type",
    "value": [ "blog" ],
    "comparison": "ct"
  } ]
}
</bs:timeline>
```

Nach dem Speichern der Seite sehen Sie die Liste aller Blogbeiträge des Wikis. Die Liste basiert auf den angegebenen Filter- und Sortierungskriterien.

Blogbeiträge einer verknüpften Seite

Wenn Sie ein Blog erstellen wollen, das nur die Beiträge der auf dieser Seite erstellten Blogbeiträge anzeigt, kopieren Sie folgendes Timeline-Tag. Hier werden unter den *preloadedentities* neue Blogbeiträge bereits mit der Seite verknüpft und gefiltert. Ersetzen Sie *Blog1* unter *preloadedentities* und im Filter-Abschnitt mit dem entsprechenden Seitennamen:

```
<bs:timeline>
{
  "showentitylistmenu": true,
  "preloadtitles": {
    "blog": "Vorlage:Blog"
  },
  "preloadedentities": [{
    "type": "blog",
    "tags": ["Blog1"]
  } ],
  "headlinemessagekey": "Community-Blog",
  "showheadline": true,
  "usemorescroll": false,
  "morelink": "Special:Blog",
```

```

"limit": 5,
"sort": [ {
  "property": "timestampcreated",
  "direction": "DESC"
}],
"lockedfilternames": [
  "type"
],
"filter": [ {
  "property": "type",
  "value": ["blog"],
  "comparison": "ct",
  "type": "list"},
  {
  "property": "tags",
  "value": ["Blog1"],
  "comparison": "ct",
  "type": "list" },
  {
  "property": "archived",
  "value": false,
  "type": "boolean",
  "comparison": "eq"}
]
}
</bs:timeline>

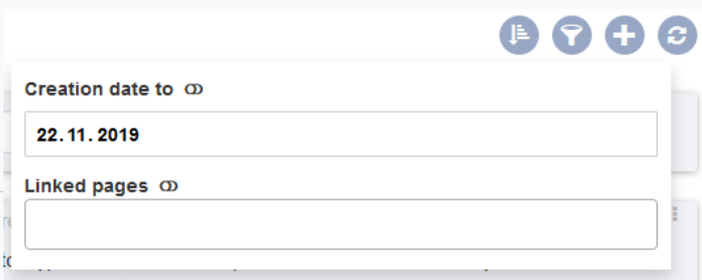
```

Blog Parameter

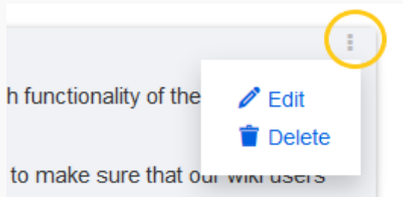
Ausgabeformat

Die folgende Tabelle zeigt die Blog-Elemente und die erforderlichen Parameter zum Erstellen der Blogansicht.

The screenshot shows a 'Community-Blog' interface. At the top right, there are icons for a notification (2), list, Wi-Fi, plus, and refresh. Below the title 'Community-Blog' (1), there is a button 'Starte einen neuen Blog...' (3). The main content area shows a post by 'Greg Rundlett über BlueSpice'. The post text is 'Bei der EMWCon in Houston kam Greg Rundlett zu folgendem Ergebnis: BlueSpice is really the best option out there - I think globally - for MediaWiki Enterprise, MediaWiki hosting and support.' (4). Below the post, there is a comment section with a 'Kommentar (1)' (5) by 'Sarah Naumann' (b) from 'vor einem Monat'. There is a 'Antwort hier...' button (5). Another comment (6) by 'Horst Schreiber' (d) says 'Danke für den Hinweis! Eine Übersetzung wäre noch schön gewesen. Ich glaube auch nicht, dass jeder Leser schon versteht, was WebDAV bringt. Vielleicht kann man das noch etwas ausführlicher erklären?'. At the bottom, there is a 'Eingebundenes Blog' section with a menu icon (7).

Element	Parameters	Parameter and element description
1 - Überschrift	headlinemessagekey	Überschrift
	showheadline	Überschrift anzeigen
2 - Blogmenü	showentitylistmenu	Blogmenü anzeigen
	showentityspawner	Textfeld zum Erstellen eines Blogbeitrags anzeigen
	availablesorterfields	<p>Datenfelder die als Sortieroptionen im Sortiermenü verfügbar sind. Beispiel: Benutzer können nur nach Erstellungsdatum oder Urheber sortieren:</p> <pre>"availablesorterfields":["timestampcreated","ownerid"]</pre>  <p>Liste typischer Sortierfelder</p>
	lockeoptionnames	Diese Sortierfelder können vom Benutzer nicht geändert werden.
	availablefilterfields	<p>Datenfelder die als Filteroptionen im Filtermenü vorhanden sind. Beispiel: Benutzer können nach <i>Erstellungsdatum</i> oder <i>Verknüpfte Artikel</i> filtern:</p> <pre>"availablefilterfields":["timestampcreated","tags"]</pre> 
		<p>Diese Filtereinstellungen können nicht geändert werden. Beispiel: Ein Benutzer kann den Filter <i>Verknüpfte Seiten</i> nicht verändern. Das Feld ausgegraut:</p> <pre>"lockedfilternames":["tags"]</pre>

Element	Parameters	Parameter and element description
	lockedfilternames	
	persistsettings	<p>Initiale Einstellungen und vom Benutzer vorgenommene Einstellungen werden in die URL übernommen.</p> <p>Die URL kann dann auf anderen Seiten verlinkt werden.</p> <pre>"persistsettings":true</pre> <hr/> <p><small>myblog?sort=[{"property":"timestampcreated","direction":"DESC"}]&filter=[{"type":"list","property":"type","value":["blog"],"comparison":</small></p>
3 - Neuer Blogeintrag	preloadedentities	<p>Zeigt das Textfeld zum Erstellen einen neuen Blogbeitrags. Wenn es angegeben ist, wird das Textfeld nicht angezeigt.</p> <p>Anzeige des Textfelds mit:</p> <pre>"preloadedentities": [{"type":"blog"}]</pre> <p>Wenn die Wikiseite, die das <code><bs:timeline></code>-Tag eingebunden hat, nur ihre eigenen Blogbeiträge zeigen soll, werden alle Seiten mit dem Seitennamen getagged, z.B.:</p> <pre>"preloadedentities": [{ "type": "blog", "tags": ["Blog1"] }]</pre> <p>Hier ist <code>Blog1</code> die assoziierte Seite jedes Blogbeitrags. Entsprechend muss dann auch der Blog-Filter angepasst werden um diesen Tag zu berücksichtigen.</p>
4 -	outputtypes	<p>Definiert, welche Entitytypen mit welchem format angezeigt werden. Standardtypen sind: <i>List</i>, <i>Short</i>, <i>Default</i>, <i>Page</i>. (siehe Beispiele)</p> <p>Jeder Blogbeitrag ist eine <i>social entity</i>.</p>

Element	Parameters	Parameter and element description
Existierender Blogeintrag	limit	Definiert, wie viele <i>social entities</i> initial dargestellt werden.
4a - Avatar	-	Zeigt den Avatar des Benutzers der den Blogeintrag oder den Kommentar erstellt hat. Er wird in allen Ausgabeformaten außer <i>List</i> angezeigt.
4b - Infoleiste	-	Link zu den Kommentaren und Bearbeitungsinfo.
4c - Inhalt des Blogeintrags	-	Zeigt den Textkörper des Blogeintrags an. Das Ausgabeformat <i>Default</i> klappt den Inhalt nach dem ersten Paragraphen ein. Der Inhalt wird über den Link <i>Mehr</i> ausgeklappt.
4d - Aktionsmenü	-	Funktionen: <i>bearbeiten, löschen, empfehlen, Verknüpfter Artikel, beobachten</i> 
5 - Neuer Kommentar	-	Schaltfläche und Textfeld zum Erstellen eines neuen Kommentars.
6 - Existierender Kommentar	-	Kommentare enthalten das Social Tag <i>Empfehlen</i> . Jeder Kommentar ist eine <i>social entity</i> .
7 - Schaltfläche "Mehr"	morelink	Linkziel für die Schaltfläche <i>Mehr</i> . Für Blogs ist es sinnvoll, zur Seite <i>Spezial:Blog</i> zu verlinken.
	useendlessscroll	Mehr Blogeinträge werden nachgeladen, wenn der Benutzer ans Ende der Liste scrollt.
	showentitylistmore	Zeigt die Schaltfläche <i>Mehr</i> an, welche beim Anklicken mehr Blogeinträge lädt. Dies ist nur möglich, wenn <i>useendlessscroll</i> auf <i>false</i> eingestellt ist.

Sortierung

Generell werden in einem Blog die neuesten Blogeinträge zuerst angezeigt. Es gibt jedoch viele verschiedene Möglichkeiten, die Liste der Blogeinträge zu sortieren.

Syntax

```
[{  
  "property": "timestampouched",  
  "direction": "DESC"  
}]
```

Attribute

Ein Blogeintrag hat einige Attribute, die für die Sortierung nützlich sind:

Attribut	Beschreibung
timestampcreated	creation date
timestampouched	last edit date
commentcount	number of comments
ratingcount	number of ratings
ownerid	username of the creator of a blog entry
ownerrealname	real name of the user

Richtung

Blogeinträge können in absteigender und aufsteigender Reihenfolge sortiert werden. Absteigend ist die Standardsortierung.

Wert	Beschreibung
DESC	sorts the blog entries in descending order
ASC	sorts the blog entries in ascending order

Filtern

Wenn der Parameter *Filter* nicht existiert, gibt es keine Blogausgabe.

Um die Blogeinträge Ihres Wikis anzuzeigen, schließen Sie den folgenden Codeblock ein, wie im obigen Codebeispiel gezeigt:

```
"filter": [ {
  "type": "list",
  "property": "type",
  "value": [ "blog" ],
  "comparison": "ct"
}]
```

Dieser Filter enthält alle sozialen Einheiten, die dem Typ *Blog* entsprechen. Da wir nur *social entities* vom Typ *Blog* anzeigen möchten, nehmen wir auch nur Blogeinträge in unseren Filter auf. Wenn Sie anstelle einer Blogansicht eine *Timeline* erstellen möchten, können Sie auch andere Arten von *social entities* hinzufügen. Das folgende Beispiel zeigt eine Timeline-Ansicht mit *Blogeinträgen*, *Diskussionseinträgen* von Wiki-Seiten und *Benutzerprofilinformationen*:

```
"filter": [ {
  "type": "list",
  "property": "type",
  "value": [ "blog", "topic", "profile" ],
  "comparison": "ct"
}]
```

Verknüpfte Seiten filtern

Wenn ein eingebundenes Blog nur Beiträge zeigen soll, die mit dem Seitennamen (z.B. *Blog1*) verknüpft sind, muss dieses in den [Blog-Parametern](#) (siehe [preloadedentities](#)) definiert werden und anschließend im Filter angegeben werden:

```
"filter": [ {
  "property": "type",
  "value": [ "blog" ],
  "comparison": "ct",
  "type": "list"},
  {
  "property": "tags",
  "value": [ "Blog1" ],
  "comparison": "ct",
  "type": "list" },
  {
  "property": "archived",
  "value": false,
  "type": "boolean",
  "comparison": "eq"}
]
```

Beispiele für die Ausgabeformate

Der Ausgabetypp für ein Blog wird mit dem Parameter *outputtypes* hinzugefügt. Vergessen Sie nicht, vor und nach diesem Parameter ein Komma einzufügen (es sei denn, dies ist der letzte Parameter in Ihrem Codeblock):

```
"outputtypes": {
  "blog": "Default"
}
```

Default

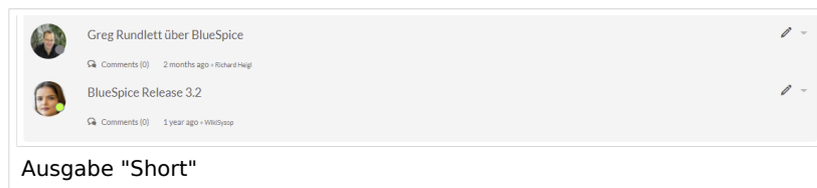
Der Ausgabety *Default* zeigt den Inhalt eines Blogeintrags an, der nach dem ersten Absatz eingeklappt wird. Um den vollständigen Text anzuzeigen, können Benutzer auf den Link *Mehr* klicken.



Ausgabe "Default"

Short

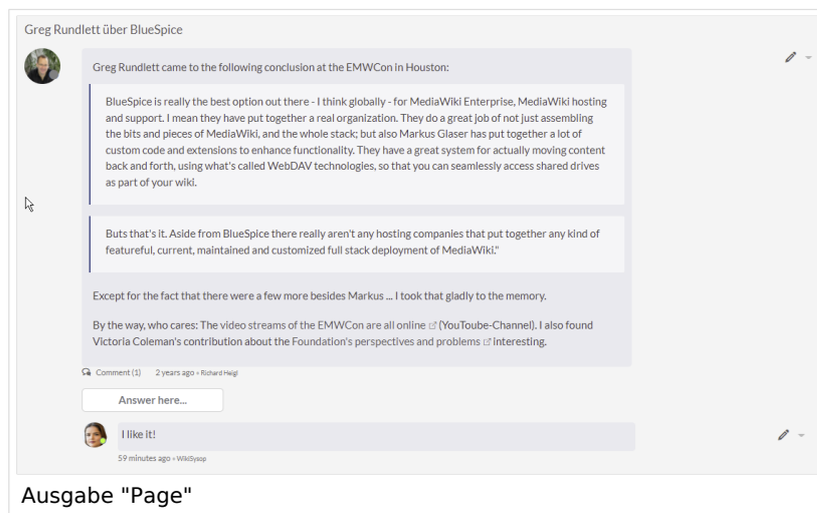
Der Ausgabety *Short* zeigt den Inhalt des Blogeintrags nicht an. Um den Inhalt anzuzeigen, müssen Benutzer auf den Titel eines Blogeintrags klicken. Dadurch wird die aktuelle Seite für den ausgewählten Blogeintrag geladen.



Ausgabe "Short"

Page

Der Ausgabety *Page* zeigt alle Elemente des Blogs, einschließlich der Kommentare, vollständig ausgeklappt an.



Ausgabe "Page"

List

Der Ausgabetyyp *List* zeigt nur den Titel und das Erstellungsdatum an.

[Suggestion for improving search results](#) Created one hour and 56 minutes ago

[Greg Rundlett über BlueSpice](#) Created 2 months ago

Ausgabe "List"

Blog-Berechtigungen setzen

Über die Rolle "commenter"

Generell können alle Benutzer mit Bearbeitungsrechten Blogeinträge und Kommentare erstellen. Die Rolle *commenter* in der Rechteverwaltung erlaubt es jedoch nicht, Blogeinträge zu erstellen. Diese Rolle weist lediglich das Recht zu, Kommentare zu bestehenden Blogeinträgen zu erstellen. Siehe auch [BlueSpiceSocial Berechtigungen](#).

Über Benutzergruppen

 ist ab BlueSpice 4.2 enthalten.

Wenn ein Blog auf einer Seite eingebunden wird, so kann die Erstellung und Bearbeitung von Diskussionsbeiträgen und Kommentaren auf bestimmte Benutzergruppen beschränkt werden. Diese Möglichkeit besteht nicht auf der Seite *Spezial:Blog* selbst.

Fügen Sie das Blog folgendermaßen auf einer Wikiseite ein. Ändern Sie anschließend die Gruppen *editgroups*, *commentgroups*, *deletegroups* und *readgroups*.

Wichtig! Setzen Sie nur die Gruppen, die Sie wirklich benötigen, da die Vererbung der einzelnen Rechte nicht gegeben ist. Lesen Sie die folgenden Erklärungen daher sorgfältig durch!

```
<bs:timeline>
{
  "showentitylistmenu": true,
  "preloadedentities": [{
    "type": "groupblog",
    "editgroups": ["blog_GF"],
    "commentgroups": ["blog_commenter"],
    "deletegroups": ["blog_delete"],
    "readgroups": ["blog_reader", "blog_GF", "blog_commenter", "blog_delete"]
  }],
  "headlinemessagekey": "My Blog",
  "showheadline": true,
  "usemorescroll": true,
}
```

```

"limit": 5,
"sort": [ {
  "property": "timestampcreated",
  "direction": "DESC"
}],
"lockedfilternames": [
  "type"
],
"filter": [ {
  "type": "list",
  "property": "type",
  "value": [ "groupblog" ],
  "comparison": "ct"
}]
}
</bs:timeline>

```

Im Objekt *preloadedentities* werden die unterschiedlichen Berechtigungen definiert:

Name	Wert	Beschreibung
type	groupblog	Der Typ <i>groupblog</i> erlaubt die Sonderverrechtung des Blogs
editgroups	["blog_GF"]	Berechtigung, Blogeinträge zu erstellen
commentgroups	["blog_commenter"]	Berechtigung, Kommentare zu erstellen
deletegroups	["blog_delete"]	Löschberechtigung
readgroups	["blog_reader", blog_GF", blog_commenter", blog_delete"]	Leseberechtigung: Alle Gruppen die in editgroups, commentgroups und deletegroups aufgeführt sind, müssen auch hier explizit aufgeführt werden.

Wichtige Hinweise:

1. Wenn das Blog bereits auf einer Seite existiert und die Gruppenzuweisungen nachträglich erstellt werden, so werden die Berechtigungen **nicht auf vorhandene** Blogeinträge angewandt.
2. Es gibt **keine Vererbung**, falls eine Gruppendifinition explizit angegeben wird: z. B. kann eine Benutzergruppe, die sich in „editgroups“, aber nicht in „commentgroups“ (falls vorhanden) befindet, keine Kommentare hinzufügen.

“editgroups” existiert:

- nur Benutzer in diesen Gruppen sehen die Schaltfläche, um einen neuen Blogeintrag zu starten.

“commentgroups” existiert:

- nur Benutzer in diesen Gruppen sehen die Schaltfläche “answer here” und können Kommentare hinzufügen

„deletegroups“ existiert:

- nur Benutzer in diesen Gruppen sehen den Link „Löschen“ und können die Beiträge **anderer** Benutzer löschen. Hinweis: „sysop“ Benutzer können immer einen Beitrag löschen oder wiederherstellen. Siehe unten zu Leseberechtigungen von Sysop-Benutzern.

„readgroups“ existiert:

Nur bei Bedarf setzen, da keine Vererbung erfolgt. Falls vorhanden, müssen alle Benutzergruppen der anderen Bloggruppen hier hinzugefügt werden.

Beispiele:

- Wenn die Benutzergruppe *blog_GF* in „editgroups“, aber nicht in „readgroups“ ist, wird der „create“-Button trotz der expliziten Bearbeitungsrechte nicht angezeigt.
- Wenn sich die Benutzergruppe *blog_commenter* in „commentgroups“, aber nicht in „readgroups“ befindet, sind die neuen Blogeinträge, auf die diese Einstellung angewendet wurde, nicht sichtbar.
- Wenn sich die Benutzergruppe *blog_delete* in „deletegroups“, aber nicht in „readgroups“ befindet, sind die neuen Blogeinträge nicht sichtbar und können daher nicht gelöscht werden.

user group „sysop“:

- Wenn „readgroups“ nicht definiert ist, kann Gruppe *sysop* alle Blogeinträge löschen
- Wenn „readgroups“ definiert ist und *sysop* kein Teil dieser Gruppe ist, kann *sysop* keine Blogeinträge sehen und sie daher nicht auf der Seite löschen. Aber mit einem direkten Link zur eigentlichen Blogseite kann der *sysop*-Benutzer den Eintrag von dort löschen/wiederherstellen.

Wichtig! Die Standard-Benutzergruppe „*sysop*“ kann nicht als Benutzergruppe zu einer Definition hinzugefügt werden. Um beispielsweise einem Admin-Benutzer Leserechte zuzuweisen (falls „readgroups“ existiert), muss der Benutzer einer Benutzergruppe hinzugefügt werden, die in „readgroups“ definiert ist (z.B. *blog_reader*)

more“-Schaltfläche:

Um zu vermeiden, dass am Ende des Blogs auf die Standardseite *Spezial:Blog* gewechselt wird, muss der Mehr-Button als Scroll-Button eingestellt werden, anstatt auf die Spezialseite zu verlinken. Hierfür setzen Sie (wie im Beispiel bereits angegeben):

```
"usemorescroll": true
```

Benachrichtigungen

Wenn Benutzer Benachrichtigungen zu Blogbeiträgen im Wiki oder per Email erhalten wollen, muss die Einstellung "Beitragsaktionen auf beobachteten Seiten" in den Benutzereinstellungen (Reiter "Benachrichtigungen") aktiviert sein.

Einstellungen

Benutzerdaten Aussehen Bearbeiten Letzte Änderungen Beobachtungsliste Semantic MediaWiki **Benachrichtigungen**

Erweiterte Suche

E-Mail-Optionen

Sende mir:

Individuelle Benachrichtigung zu jedem Ereignis

Bei diesen Ereignissen benachrichtigen

	Wiki	E-Mail
Diskussionsseitennachricht	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Workflow Benachrichtigungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Administrative Aufgaben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Seitenerstellung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Aktionen an beobachteten Seiten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Beitragsaktionen auf beobachteten Seiten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kommentare zu beobachteten Entitäten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Erwähnung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Seitenverlinkung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Benutzerrechteänderung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Einstellungen speichern [Standardeinstellungen wiederherstellen \(in allen Abschnitten\)](#)

Blog-Benachrichtigungen

Letzte Blog-Einträge darstellen

Wenn Sie die letzten Blogbeiträge eines bestimmten Blogs z.B. auf der Hauptseite darstellen wollen, sind folgende Schritte nötig:

1. Timeline-Tag auf der Hauptseite einbinden
2. Formatierungsanweisungen in *MediaWiki:Common.css* einfügen

Neuigkeiten

[Blog test](#)

[Test1](#)

[Blog2 test](#)

[test](#)

[Standort 3 bis September geschlossen](#)

[... alle Beiträge](#)

Liste der letzten Blogbeiträge

Timeline-Tag einbinden

Kopieren Sie folgendes Timeline-Tag auf die Hauptseite (oder beliebige andere Wikiseite)

```
<div class="bloglist"><bs:timeline>
{
  "showentitylistmenu": false,
  "preloadtitles": {
    "blog": "Vorlage:Blog"
  },
  "limit": 5,
  "sort": [ {
    "property": "timestampcreated",
    "direction": "DESC"
  } ],
  "showentitylistmore": false,
  "availablefilterfields": [],
  "lockedfilternames": [
    "type"
  ],
  "outputtypes": {
    "blog": "List"
  },
  "filter": [ {
    "property": "type",
    "value": ["blog"],
    "comparison": "ct",
    "type": "list"},
    {
    "property": "tags",
    "value": ["Blog1"],
    "comparison": "ct",
    "type": "list" },
    {
    "property": "archived",
    "value": false,
    "type": "boolean",
    "comparison": "eq"}
  ]
}
</bs:timeline>
... [[Blog1|alle Beiträge]]
</div>
```

Beachten Sie hierbei, dass die Angabe **Blog1** im Filter und nach dem Timeline-Tag als Link zur eigentlichen Blog-Seite mit dem wirklichen Namen ihrer Blog-Seite ausgetauscht werden muss. Damit der Wert **Blog1** bzw. der Name Ihrer Blogseite auf der eigentlichen Blog-Seite automatisch für alle Blogbeiträge generiert wird, muss er im dortigen `<bs:timeline>`-Tag unter *preloadedentities* angegeben werden:

```
"preloadedentities": [{
  "type": "blog",
  "tags": ["Blog1"]
}]
```

Formatierungsanweisungen einfügen

Kopieren Sie folgende Zeilen in MediaWiki:Common.css:

```
/* Simple list view of timeline items */
.bloglist .bs-social-entity .bs-social-entity-right .bs-social-entity-actions, .bs-
social-entity-timecreated {display:none}
.bloglist ul.bs-social-entitylist {background-color:transparent!important; list-style-
type:disc; padding:0!important}
.bloglist ul.bs-social-entitylist li {margin:0!important; border-bottom:1px dotted #74
747488}
.bloglist .bs-social-entity div.bs-social-entity-right {margin: 0}
.bloglist .bs-social-entity-actions {display:none!important}
```

```
.bloglist .bs-social-entity .bs-social-entity-title h3 {font-size: 1em!important; margin:0;}  
.bloglist .bs-social-entity-title {width:100%; margin:0!important}  
#content .bloglist .bs-social-entity-right a, #content .bloglist .bs-social-entity-right a::before {color:#08529d!important}
```

Falls die Stile nicht wie im Screenshot oben angezeigt werden, ist ein Seiten-Refresh (`Strg+F5`).

Weiterführende Links

- [Referenz:BlueSpiceSocial](#)
- [Micro-Blog](#)
- [Benutzerprofil](#)

➔ [Technische Referenz: BlueSpiceSocialBlog](#)

➔ [Technische Referenz: BlueSpiceSocialBlog](#)

Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceSocialProfile

BlueSpiceSocialProfile stellt den SocialEntity-Typ *profile* zur Verfügung. Außerdem wird die Benutzerseite in ein vollständiges Benutzerprofil umgewandelt.

Benutzerprofil

Der erste Teil der Profilseite enthält Elemente, die sich auf die Profilvereinerungen des Benutzers beziehen.

Li Sun

Zuletzt vor 8 Stunden von Li Sun bearbeitet

1 ★ Nicht mehr beobachten Keine Statusinformation

	Name	Li Sun
	Abteilung	IT
	Funktion	Systemadministrator
	Standort	Regensburg
	Telefon	+41 (941) 6060 800

2

- Benutzerbild
- Profildaten
- Bearbeiten

Aktion

4

Netzwerkadministrator voller Begeisterung für die kompetente Lösung komplexer Netzwerk-Probleme und für die Wartung der Netzwerk-Infrastruktur. 5

Profilinformation

- (1) **Beobachtungsliste:** Die Profilseite befindet sich standardmäßig auf der Beobachtungsliste des Benutzers, um Benachrichtigungen über Änderungen an der Seite zu gewährleisten.
- (2) **Aktionsmenü:** Im Aktionsmenü können Benutzer ihre Profilbeschreibung (5) unterhalb der Profilbox bearbeiten, ihr Benutzerbild aktualisieren und ihre Profildaten eingeben (3).
- (3) **Profildaten:** Benutzer können ihre Profildetails wie Abteilung und Telefonnummer eingeben.
- (4) **Benutzerbild:** Das Benutzerbild kann über das Aktionsmenü hochgeladen werden. Für Benutzer ohne Benutzerbild wird stattdessen ein Avatar angezeigt.
- (5) **Beschreibung:** Über den Link *Bearbeiten* im Menü Aktionen können Sie den Seiteninhalt selbst bearbeiten. Dieser Inhalt wird direkt unter dem Profelfeld angezeigt.

Aktivitäten

Unterhalb der Benutzerprofilinformationen wird eine Aktivitätenliste der Benutzerbeiträge angezeigt. Mit einem Filter können alle Benutzer ändern, welche Arten von Aktionen in der Liste angezeigt werden.

The screenshot shows a user activity page for 'Li Sun'. On the left, there are three file upload thumbnails: 'csv-exercise.xlsx', 'table-final.bct', and 'ProductPresentation1.pptx'. Below them are statistics for 'Kommentare (0)', 'Empfehlen (0)', and 'Verknüpfter Artikel (1)'. The main content area shows activity logs: 'Li Sun hat den Artikel Flexible Knowledge Base bearbeitet', 'Li Sun hat den Artikel Kaffeemaschine bearbeitet', and 'Kaffeemaschine' created 3 months and 4 weeks ago. A filter overlay is positioned on the right, titled 'Besitzer' with a dropdown set to 'Meine'. It lists activity types: 'Artikelbearbeitung', 'Artikelerstellung', 'Artikellöschung', 'Blog', 'Microblog', 'Wikiseite', 'Anhangbereich', and 'Diskussion'. Other filter options include 'Archiviert', 'Erstelldatum bis' (set to '17.07.2020'), 'Verknüpfte Artikel', and 'Status'. A yellow circle highlights the top right of the filter overlay, containing icons for list, filter, add, and refresh, along with a 'Filtereinstellungen anzeigen' button.

Benutzeraktivitäten

Weiterführende Links

- [Blog](#)
- [Micro-Blog](#)
- [Diskussionen und Anhänge](#)
- [Diskussionsbeiträge](#)
- [Kommentare](#)
- [Referenz:BlueSpiceSocial](#)

[➔ Technische Referenz: BlueSpiceSocialProfile](#)

Referenz:BlueSpiceSocial

Erweiterung: BlueSpiceSocial

[↻ alle Erweiterungen](#)

Übersicht			
Beschreibung:	Basis-Erweiterung für BlueSpiceSocial-Erweiterungen		
Status:	beta	Abhängigkeit:	BlueSpice
Entwickler:	HalloWelt	Lizenz:	GPL-3.0-only
Art:	BlueSpice	Kategorie:	Administration
Edition:	BlueSpice pro, BlueSpice Farm, BlueSpice Cloud	Version:	
? Benutzer-Hilfeseite ansehen			

Funktion

BlueSpiceSocial ist ein Paket von Erweiterungen, die dem Wiki Social Media-Funktionen hinzufügen. Es ermöglicht Benutzern, schnell im Wiki zu kommunizieren und ihre Meinung auf Seiten klarer und leichter zugänglich zu machen.

BlueSpiceSocial stellt die Architektur für alle Social-Erweiterungen zur Verfügung. Darunter sind Basisklassen, SourceTitle Namensraum, SocialEntity ContentModel, Notifications, usw. Diese Erweiterung wird von allen Social-Erweiterungen (BlueSpiceSocial*) zwingend benötigt. BlueSpiceSocial stellt keine SocialEntities zur Verfügung. Ohne eine andere Erweiterung, die dies tut (z.B.: BlueSpiceSocialBlog), hat diese Erweiterung keine Auswirkungen.

Zu den Social-Funktionen in BlueSpice gehören folgende Erweiterungen:

- [SocialArticleActions](#)
- [SocialBlog](#)
- [SocialComments](#)
- [SocialMicroBlog](#)
- [SocialProfile](#)
- [SocialRating](#)
- [SocialResolve](#)
- [SocialTags](#)
- [SocialTimelineUpdate](#)
- [SocialTopics](#)
- [SocialWatch](#)
- [SocialWikiPage](#)

Achtung! Seiten in den Namensräumen *SocialEntity* and *Benutzer* wurden bis Version 3.1.13 von öffentlichen Suchmaschinen indiziert. Wenn Sie ein öffentliches Wiki mit einer früheren Version betreiben, sollten Sie diese [Namensträume von der öffentlichen Suche ausschließen](#) - außer Sie wünschen, dass diese Seiten indiziert werden.

Technische Information

Voraussetzungen

MediaWiki: 1.37.0
BlueSpiceExtendedSearch: 4.4

- BlueSpiceFoundation: 4.1

Integriert in

- BlueSpiceExtendedSearch
- BlueSpicePrivacy

Spezialseiten

- Activities
- Timeline

Rechte

Name	Beschreibung	Rollen
social-deletothers	Löschen von Einträgen anderer	admin, maintenanceadmin
social-editothers	Bearbeiten von Einträgen anderer	admin, maintenanceadmin
social-source	Quellseite anzeigen	maintenanceadmin

Konfiguration

Name	Wert
SocialCanHaveChildrenBlacklist	array ()
SocialMainLinksTimeline	false
SocialRenderCacheEntityBlacklist	array ()
SocialUseRenderCache	true

Benutzeroptionen

Name	Wert
bs-social-datedisplaymode	'age'
bs-social-warnonleave	true
echo-subscriptions-web-bs-social-entity-cat	1

API Modules

- [bs-social-tasks](#)
- [bs-socialentity-store](#)
- [bs-socialtitlequery-store](#)

Hooks

- [BSEntityDeleteComplete](#)
- [BSEntitySaveComplete](#)
- [BSRSSFeederBeforeGetRecentChanges](#)
- [BSUEModulePDFBeforeAddingStyleBlocks](#)
- [BeforeEchoEventInsert](#)
- [BeforePageDisplay](#)
- [ChangesListSpecialPageStructuredFilters](#)
- [GetPreferences](#)
- [HtmlPageLinkRendererEnd](#)
- [LoadExtensionSchemaUpdates](#)
- [MWStakeCommonUIRegisterSkinSlotComponents](#)
- [MergeAccountFromTo](#)
- [SendWatchlistEmailNotification](#)
- [SkinBuildSidebar](#)