

Inhaltsverzeichnis

1. NutzerHandbuch:Erweiterung/BlueSpiceSocialProfile	2
2. Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceSocialBlog	4
3. Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceSocialComments	13
4. Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceSocialMicroBlog	13
5. Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceSocialTopics	15
6. Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceSocialWikiPage	16
7. Referenz:BlueSpiceSocial	20

1.3 Benutzerprofil

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

Inhaltsverzeichnis

1 Benutzerprofil	3
2 Aktivitäten	3
3 Verwandte Themen	4

Benutzerprofil

Der erste Teil der Profilsseite enthält Elemente, die sich auf die Profilinformationen des Benutzers beziehen.

The screenshot shows a user profile for 'Li Sun'. At the top left, the name 'Li Sun' is displayed. Below it, a status bar indicates 'Zuletzt vor 8 Stunden von Li Sun bearbeitet' (1), 'Nicht mehr beobachten' (star icon), and 'Keine Statusinformation' (lock icon). The main profile box contains a circular user picture (4) and a table of profile data (3):

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

To the right of the table is an 'Aktionen' menu (2) with options: 'Bearbeiten', 'Benutzerbild', and 'Profildaten'. Below the profile box is a short bio: 'Netzwerkadministrator voller Begeisterung für die kompetente Lösung komplexer Netzwerk-Probleme und für die Wartung der Netzwerk-Infrastruktur.' (5). The section is titled 'Profilinformation'.

- (1) **Beobachtungsliste:** Die Profilsseite 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.

Benutzeraktivitäten

Verwandte Themen

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

Blog

Eine [freigegebene Version](#) dieser Seite, [freigegeben](#) am *26. April 2021*, basiert auf dieser Version.

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*, *Anhänge* oder *Microblogs*.

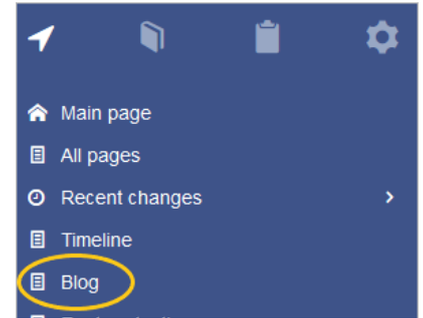
Inhaltsverzeichnis

1 Was ist ein Blog?	6
2 Das Blog auf einer Seite einbinden	6
3 Blog Parameter	7
3.1 Ausgabeformat	7

3.2 Sortierung	9
3.2.1 Syntax	10
3.2.2 Attribute	10
3.2.3 Richtung	10
3.3 Filtern	10
4 Beispiele für die Ausgabeformate	11
4.1 Default	11
4.2 Short	11
4.3 Page	12
4.4 List	12
5 Verwandte Themen	12

Was ist ein Blog?

<section begin="training /">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. Es ist auch möglich, die Blog-Funktionalität in jede Wiki-Seite aufzunehmen. <section end="training /">Legen wir also gleich los!

Beiträge können alternativ in einer Timeline konsolidiert und chronologisch angezeigt sowie nach Bedarf gefiltert und sortiert werden.

Das Blog auf einer Seite einbinden

Wenn Sie eine Ansicht Ihres Blogs auf einer anderen Seite Ihres Wikis einbinden möchten, beispielsweise auf Ihrer Homepage, müssen Sie den erforderlichen Codeblock in den Quellcode Ihrer Seite einfügen. **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.

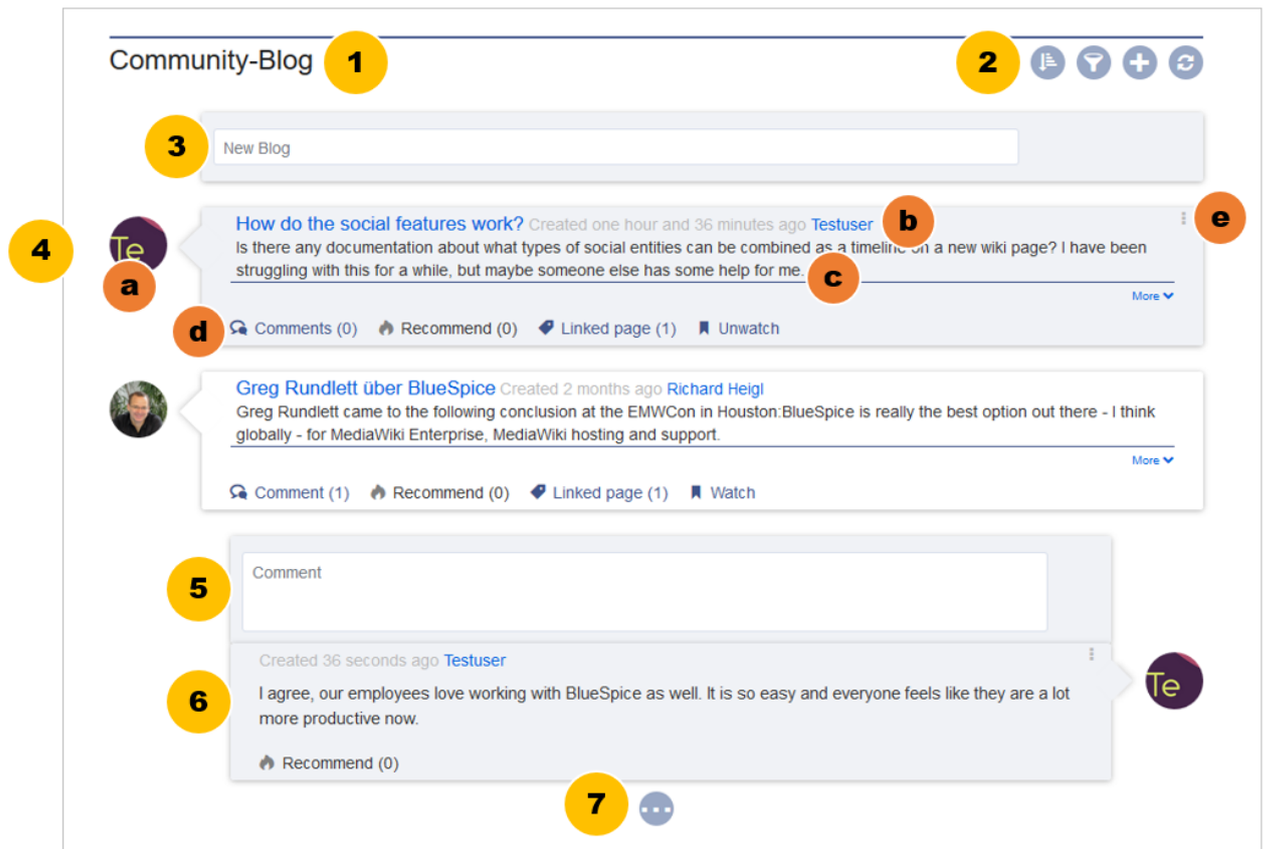
```
<bs:timeline>
{
  "showentitylistmenu": true,
  "preloadtitles": {
    "blog": "Vorlage:Blog"
  },
  "preloadedentities": [{
    "type": "blog"
  }],
  "headlinemessagekey": "Community-Blog",
  "showheadline": true,
  "usemorescroll": false,
  "morelink": "Special:Blog",
  "limit": 5,
  "sort": [ {
    "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 der Blogbeiträge des Wikis. Die Liste basiert auf den angegebenen Filter- und Sortierungskriterien.

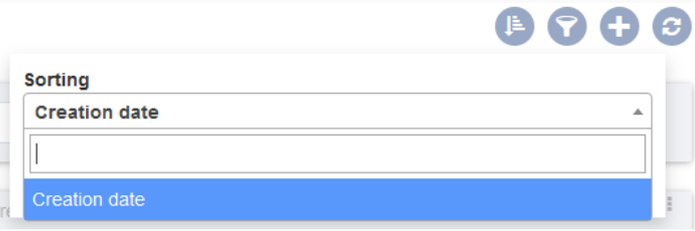


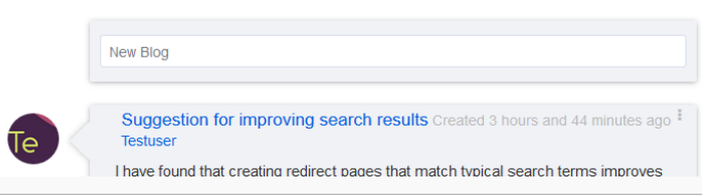
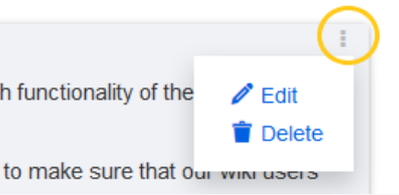
Blog Parameter

Ausgabeformat

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

Element	Parameters	Parameter and element description
1 - Überschrift	headlinemessagekey	Überschrift
	showheadline	Überschrift anzeigen
	showentitylistmenu	Blogmenü anzeigen
	showentityspawner	Textfeld zum Erstellen eines Blogbeitrags anzeigen

Element	Parameters	Parameter and element description
2 - Blogmenü	availablesorterfields	<p>Datenfelder die als Sortieroptionen im Sortiermenü verfügbar sind nach Erstellungsdatum oder Urheber sortieren:</p> <pre>"availablesorterfields": ["timestampcreated", "ownerid"]</pre>  <p>Liste typischer Sortierfelder</p>
	lockedoptionnames	<p>Diese Sortierfelder können vom Benutzer nicht geändert werden.</p>
	availablefilterfields	<p>Datenfelder die als Filteroptionen im Filtermenü vorhanden sind.</p> <p>Beispiel: Benutzer können nach <i>Erstellungsdatum</i> oder <i>Verknüpfung</i> filtern.</p> <pre>"availablefilterfields": ["timestampcreated", "tags"]</pre> 
	lockedfilternames	<p>Diese Filtereinstellungen können nicht geändert werden. Beispiel: Ein <i>Seiten</i> nicht verändern. Das Feld ist ausgegraut:</p> <pre>"lockedfilternames": ["tags"]</pre> 
	persistsettings	<p>Initiale Einstellungen und vom Benutzer vorgenommene Einstellungen</p> <p>Die URL kann dann auf anderen Seiten verlinkt werden. <code>"persistsettings": "myblog?sort={{["property":"timestampcreated","direction":"DESC"]}&filter={{["type":"list","property":"timestampcreated"]}}</code></p>
		<p>Zeigt das Textfeld zum Erstellen einen neuen Blogbeitrags. Wenn es nicht aktiviert ist, wird das Textfeld nicht angezeigt.</p>

Element	Parameters	Parameter and element description
3 - Neuer Blogbeitrag	preloadentities	Anzeige des Textfelds mit: <pre>"preloadedentities": [{"type": "blog"}]</pre> 
4 - Existierender Blogbeitrag	outputtypes	Definiert, welche Entitytypen mit welchem format angezeigt werden. <i>Default, Page.</i> (siehe Beispiele) Jeder Blogbeitrag ist eine <i>social entity</i> .
	limit	Definiert, wie viele <i>social entities</i> initial dargestellt werden.
4a - Avatar	-	Zeigt den Avatar des Benutzers der den Blogbeitrag oder den Kommentar im Ausgabeformaten außer <i>List</i> angezeigt.
4b - Titelleiste	-	Im Ausgabeformat <i>List</i> wird der Benutzername in der Titelleiste nicht an
4c - Inhalt des Blogbeitrags	-	Zeigt den Textkörper des Blogbeitrags an. Das Ausgabeformat <i>Default</i> zeigt Paragraphen ein. Der Inhalt wird über den Link <i>Mehr</i> ausgeklappt.
4d - Social Tags	-	Blogbeiträge enthalten immer die Social Tags <i>Kommentar, Empfehlen, /Nicht mehr beobachten</i> .
4e - Benutzermenü	-	Benutzer können Ihre eigenen Blogbeiträge jederzeit bearbeiten oder löschen. Diese Funktionen sind bei den eigenen Beiträgen sichtbar: 
5 - Neuer Kommentar	-	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>Seite</i>
	useendlessscroll	Mehr Blogbeiträge werden nachgeladen, wenn der Benutzer ans Ende
	showentitylistmore	Zeigt die Schaltfläche <i>Mehr</i> an, welche beim Anklicken mehr Blogbeiträge anzeigt. Diese Schaltfläche ist nur dann sichtbar, wenn <i>useendlessscroll</i> auf <i>false</i> eingestellt ist.

Sortierung

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

Syntax

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

Attribute

Ein Blogbeitrag 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

Blogbeiträge 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 Blogbeiträge 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 Blogbeiträge 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 *Blogbeiträgen*, *Diskussionseinträgen* von Wiki-Seiten und *Benutzerprofilinformationen*:

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

Beispiele für die Ausgabeformate

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

The screenshot displays two social media posts. The first post, by 'Testuser', is titled 'Suggestion for improving search results' and discusses the idea of creating redirect pages to improve search functionality. The second post, by 'Richard Heigl', is titled 'Greg Rundlett über BlueSpice' and mentions a conclusion from the EMWCon in Houston regarding BlueSpice as a hosting option. Both posts include interaction buttons for comments, recommendations, linked pages, and unwatching.

Short

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



[Suggestion for improving search results](#) Created one hour and 45 minutes ago [Testuser](#)

[Comments \(2\)](#) [Recommend \(0\)](#) [Linked page \(1\)](#) [Unwatch](#)



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

[Comments \(3\)](#) [Recommend \(0\)](#) [Linked page \(1\)](#) [Unwatch](#)

Page

Der Ausgabetyt *Page* zeigt alle Elemente des Blogs, einschließlich der Kommentare, vollständig ausgekappt an.



[Suggestion for improving search results](#) Created 2 hours and 11 minutes ago [Testuser](#)

I have found that creating redirect pages that match typical search terms improves the search functionality of the wiki. Should we start creating lots of redirect pages or is there a better way?

Should we have a quick meeting with IT about this. I find it really important, because we want to make sure that our wiki users find what they are looking for as quickly as possible.

[Comments \(2\)](#) [Recommend \(0\)](#) [Linked page \(1\)](#) [Unwatch](#)

Comment

Created 2 hours and 10 minutes ago [Testuser](#)

I have always been doing this. Works great. But I would prefer metadata on the page to be honest.

[Recommend \(0\)](#)



List

Der Ausgabetyt *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

Verwandte Themen

- [Micro-Blog](#)
- [Diskussionen und Anhänge](#)

- [Diskussionsbeiträge](#)
- [Kommentare](#)
- [Benutzerprofil](#)
- [Verknüpfte Artikel](#)
- [Referenz:BlueSpiceSocial](#)

Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceSocialComments

Weiterleitung nach:

- [Handbuch:Erweiterung/BlueSpiceSocialArticleActions](#)

Microblog

Eine [freigegebene Version](#) dieser Seite, [freigegeben](#) am *10. Februar 2022*, basiert auf dieser Version.

Microblogs funktionieren fast genauso wie Standardblogs. Der Unterschied liegt darin, dass Microblogs kein separates Titelfeld anzeigen. Benutzer tippen Ihre kurze Mitteilung direkt in das Textfeld ein.

Microblog Syntax

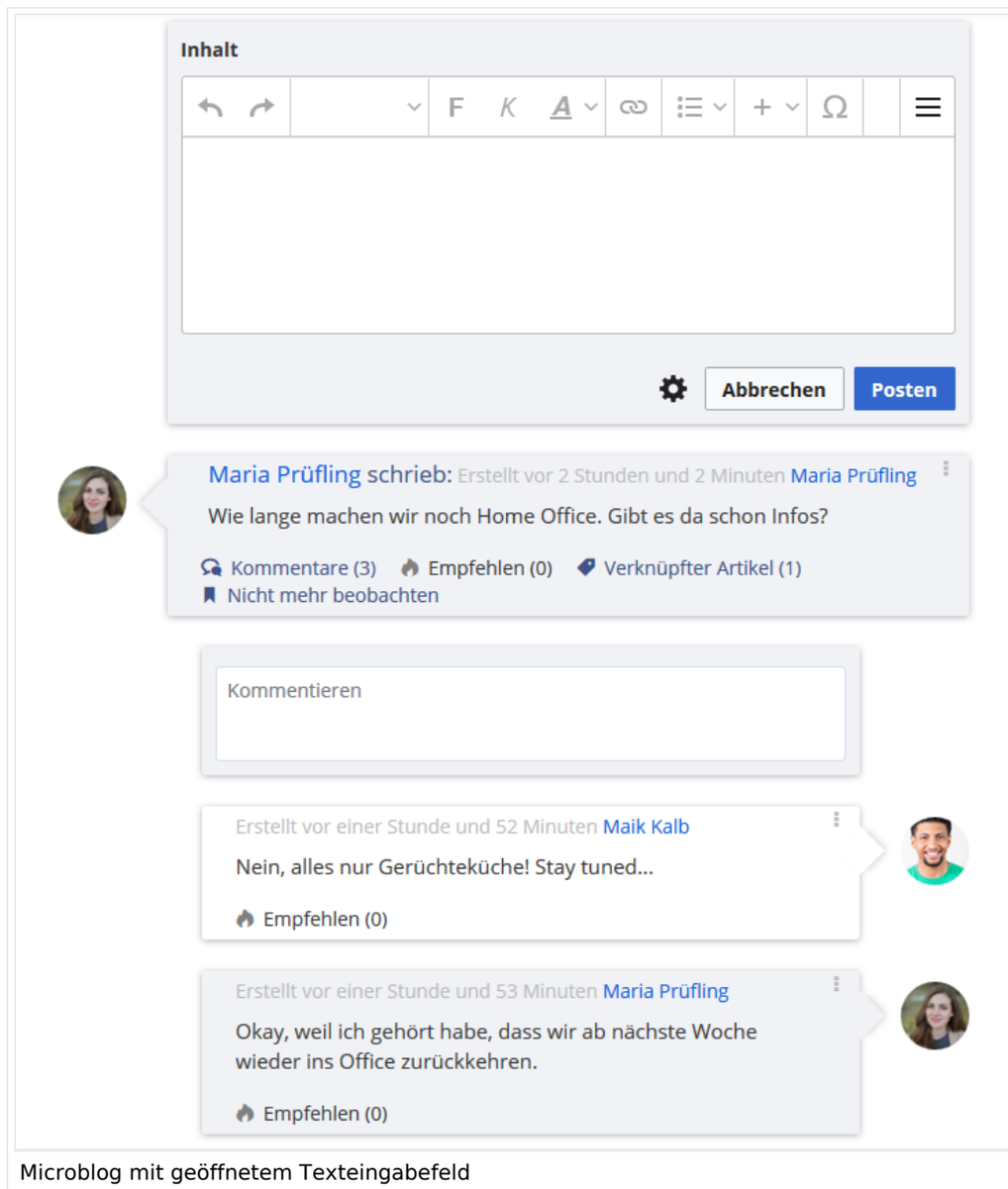
Mit dem folgenden Codeblock können Sie ein Microblog auf einer Wikiseite einbinden. Eine Erklärung der einzelnen Parameter ist auf der [Hilfeseite zur Blogfunktion](#) einsehbar:

```
{{#tag:bs:timeline|
{
  "showentitylistmenu": false,
  "preloadedentities": [{
    "type": "microblog"
  }],
  "headlinemessagekey": "Letzte Kurznachrichten",
  "showheadline": false,
  "limit": 3,
  "sort": [ {
    "property": "timestampcreated",
    "direction": "DESC"
  }
],
  "lockedfilternames": [
    "type"
  ],
  "outputtypes": {
    "microblog": "Default"
  },
  "filter": [ {
    "type": "list",
    "property": "type",
    "value": [ "microblog" ],
    "comparison": "ct"
  }, {
    "type": "boolean",
    "property": "archived",
    "value": false,
```

```

    "comparison": "eq"
  }
]
}
}}
```

Das Microblog wird dann so ausgegeben:



Microblog mit geöffnetem Texteingabefeld

Verwandte Themen

- [Blog](#)
- [Discussions and Attachments](#)
- [Discussion topics](#)
- [Social comments](#)
- [User Profile](#)

- [Referenz:BlueSpiceSocial](#)

Diskussionsanhänge

Eine [freigegebene Version](#) dieser Seite, [freigegeben](#) am *26. April 2021*, basiert auf dieser Version.

Standardmäßig gehört zu jeder Wikiseite automatisch eine [Diskussionsseite](#). Diese kann über den Link "Diskussion" im Titelbereich angelegt und bearbeitet werden. BlueSpice pro bietet zusätzlich die Möglichkeit, Diskussionen direkt über den Seitenanhangsbereich anzulegen. Diese Diskussionsthemen lassen sich leicht kommentieren, empfehlen und als geschlossen markieren.

Merkmale angehängter Diskussionenbeiträge

Diskussionen

- 1 Neues Thema
- 2 **Seite veraltet** Erstellt vor einem Jahr [Mlink](#)
Kommentar (1) Empfehlen (0) Verknüpfte Artikel (4) Nicht mehr beobachten Geschlossen
- 3 Kommentieren
- 4 Erstellt vor 6 Minuten und 30 Sekunden [Margit Link-Rodrigue](#)
Das ist immer noch wichtig.
Empfehlen (0)
- 5

Diskussionsanhänge

1. **Eingabefeld:** Neues Diskussionsthema anlegen
2. **Bestehender Diskussionsanhang:**
 1. **Kommentare:** Zu jedem Discussionsbeitrag können Benutzer Kommentare hinterlassen. Die Kommentare selbst...
 2. **Empfehlen:** Jeder Benutzer kann einen Discussionsbeitrag empfehlen. Die Anzahl der Empfehlungen wird entsprechend angezeigt.

3. **Verknüpfte Artikel:** Der Artikel kann zusätzlich mit jeder anderen Wikiseite verknüpft werden. Über die Timeline lassen sich alle Verknüpfungen von Diskussionsbeiträgen mit einer bestimmten Wikiseite filtern.
4. **Beobachten:** Jeder Diskussionsbeitrag kommt automatisch auf die Beobachtungsseite des Erstellers. So kann nachverfolgt werden, wenn sich an der Diskussion etwas ändert.
5. **Offen:** Diskussionsbeiträge können vom Ersteller oder Administrator geschlossen werden. Der Beitrag wird dann mit grünem Hintergrund dargestellt. Dies zeigt an, das die Thematik positiv abgeschlossen werden konnte.
6. **Bearbeiten:** Diskussionsbeiträge können nachträglich vom Ersteller bearbeitet werden.
7. **Löschen:** Diskussionsbeiträge können vom Ersteller oder Administrator gelöscht werden. Sie werden im Anschluß rot markiert und sind für andere Benutzer nicht mehr sichtbar.
3. **Neuer Kommentar:** Kommentarfeld für die ausgewählte Diskussion.
4. **Bestehender Kommentar:** Jeder Kommentar kann von Benutzern empfohlen werden. Kommentarersteller können ihre Kommentare wieder löschen.
5. **Link zur Diskussionsseite** des Artikels.
6. **Bearbeitungsmenü:** Ein Diskussionsthema samt Kommentaren kann vom Ersteller oder Administrator gelöscht oder bearbeitet werden. Gelöschte Beiträge sind für Benutzer nicht sichtbar und werden für Ersteller/Administrator rot angezeigt.

Verwandte Themen

- [Referenz:BlueSpiceSocialTopics](#)
- [Referenz:BlueSpiceSocial](#)

Anhänge

Eine [freigegebene Version](#) dieser Seite, [freigegeben](#) am *23. Juni 2021*, basiert auf dieser Version.

Mit der Erweiterung *SocialWikiPage* können Benutzer eine Datei direkt an eine Wiki-Seite anhängen.

Inhaltsverzeichnis

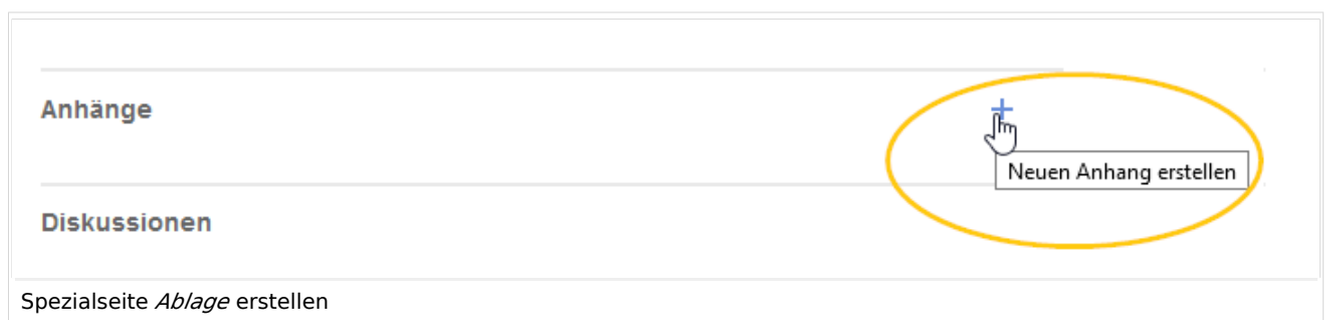
1 Merkmale von Anhängen	17
2 Anhang erstellen	17
3 Anhang löschen	18
4 Gruppierte Anhänge	19
5 Styling	19
6 Verwandte Themen	20

Merkmale von Anhängen

- Der Anhängvorgang erstellt einfach eine Verknüpfung zwischen einer Datei in Ihrem Wiki und der Seite, an die sie angehängt ist.
- Dateianhänge werden nicht im [Versionsverlauf](#) einer Seite angezeigt.
- Ein Klick auf einen Anhang, beispielsweise eine PDF-Datei, öffnet die Datei direkt (wenn möglich). Beim Dateityp .docx oder .xlsx wird die Datei hingegen heruntergeladen, da sie nicht im Browser geöffnet werden kann.
- Administratoren können weiterhin Anhänge sehen, die von einer Seite gelöscht wurden. Diese Anhänge sind rot hinterlegt und können bei Bedarf wieder aktiviert werden.
- Die [Timeline](#) zeigt aktuelle Anhänge im Wiki chronologisch an.

Anhang erstellen

Um den ersten Anhang am Ende einer Wiki-Seite zu erstellen, öffnen Sie den Bereich für Anhänge, indem Sie auf die Schaltfläche "Plus" klicken.



Wenn der Anhangsbereich bereits vorhanden ist, klicken Sie auf die Schaltfläche "Mehr", um zur Seite mit den Anhängen zu wechseln.



Auf der Seite *Ablage* können Sie einen neuen Anhang hinzufügen:

(1) **Vorhandene Datei hinzufügen:** Klicken Sie auf das Pluszeichen, um eine Datei hinzuzufügen, die bereits in das Wiki hochgeladen wurde.

(2) **Neuen Anhang hochladen:** Klicken Sie auf den Hochladebereich oder ziehen Sie die Datei in den Hochladebereich, um eine Datei in das Wiki hochzuladen und an die Seite anzuhängen..

Anhänge

← [Flexible Knowledge Base](#)

Angehängte Dateien

 1

2 Ziehe die Datei hierher und leg sie ab oder klicke, um die Datei zum Hochladen auszuwählen.

Zugeordnete Seite



Dateien an die Seite anhängen

Anhang löschen

Um einen Anhang zu löschen, rufen Sie die Seite Anhänge auf und klicken Sie im Aktionsmenü des Anhangs auf die Schaltfläche *Löschen*. Durch das Löschen eines Anhangs auf einer Seite wird die Datei selbst nicht aus dem Wiki gelöscht.



Gruppierte Anhänge

Durch Klicken auf die Schaltfläche *Bearbeiten* im Aktionsmenü eines Anhangs können Sie weitere Anhänge damit gruppieren. Wenn Sie Anhänge gruppieren, werden diese:

- zusammen auf der Seite angezeigt
- als eine Entität zum Kommentieren, Empfehlen, Verknüpfen und Beobachten angesehen (als soziale Entität)

Styling

Standardmäßig werden die Symbole für die Anhänge grau mit einer kleinen Beschriftung und einem großen Symbol angezeigt. Durch Aktualisieren der Seite *MediaWiki:Common.css* können die Stile für die Anhänge nach Bedarf angepasst werden. Dies erfordert Administratorrechte.

Kopieren Sie folgende Stile:

```
/* Anhänge */
.bs-social-entity-attachment-wrapper {background: transparent;}
.bs-social-entity-content-attachments div.bs-social-entity-attachment-file a span::before {line-height: inherit;font-size: 80px; color: #606060;}
.bs-social-entity-content-attachments div.bs-social-entityattachment-unknown a span::before {font-family:fontawesome; content:"\f016"; color: #695f5c;}
.bs-social-entity-content-attachments div.bs-social-entityattachment-pdf a span::before {font-family:fontawesome; content:"\f1c1"; color: #e12025;}
.bs-social-entity-content-attachments div.bs-social-entityattachment-excel a span::before {font-family:fontawesome; content:"\f1c3"; color:#1d8f50;}
.bs-social-entity-content-attachments div.bs-social-entityattachment-pptx a span::before {font-family:fontawesome; content:"\f1c4"; color:#d04727;}
.bs-social-entity-content-attachments div.bs-social-entityattachment-word a span::before {font-family:fontawesome; content:"\f1c2"; color:#1565c0;}
.bs-social-entity-attachment-wrapper p.attachment-name, .bs-social-entity-content-attachments div a p, .bs-social-entity-content-attachments div span p {font-size:100% !important; word-break:break-word;}
.bs-social-entity-content-attachments div, .bs-social-entity-content-attachments div a, .bs-social-entity-content-attachments div span {color: #444 !important; background-color: #ffffff;}
.bs-social-entity-attachment-wrapper img { border: 5px solid #766d6b;}
.bs-social-entity-content-attachments div a img, .bs-social-entity-content-attachments div span img {height: 80px; width: 75px;margin-top: 16px;margin-bottom: 18px; border-radius: 5px;}
.bs-social-entity-content-attachments div a p, .bs-social-entity-content-attachments div span p { height:4em}
```

Die Anhänge werden so dargestellt:

Attachments



tabellen-final.txt



csv-uebung2.xlsx



person-putting-a-dr
op-on-test-tube-954
583.jpg



MeetingMinutes080
12020.docx



ProductPresentatio
n1.pptx



Comparison Media
Wiki BlueSpice.pdf



Angepasstes Styling für Anhänge

Verwandte Themen

- [MicroBlog](#)
- [Diskussionsbeiträge](#)
- [Kommentare](#)
- [Benutzerprofil](#)
- [Referenz:BlueSpiceSocial](#)

Referenz:BlueSpiceSocial

Erweiterung\>: BlueSpiceSocial

Übersicht			
Beschreibung:	Basis-Erweiterung für BlueSpiceSocial-Erweiterungen		
Status:	beta	Abhängigkeit:	BlueSpice
Entwickler:	HalloWelt	Lizenz:	GPL v3 only, GPL-3.0-only
Art:	BlueSpice		Administration
Edition:	BlueSpice pro, BlueSpice Farm, BlueSpice Cloud		

Übersicht

[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

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

Voraussetzungen

MediaWiki: 1.31

BlueSpiceExtendedSearch: 3.2

- BlueSpiceFoundation: 3.2

Integriert in

- BlueSpiceExtendedSearch
- BlueSpicePrivacy

Spezialseiten

- Activities
- Timeline

Rechte

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

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](#)
- [SendWatchlistEmailNotification](#)
- [SkinBuildSidebar](#)