

Inhaltsverzeichnis

1. Defended Disacción FormatTables	2
1. Referenz:BlueSpiceExportTables	2
2. Benutzer:Margit.link-rodrigue	10
3. Benutzer:Ptechnik	10
4. Handbuch:Erweiterung/BlueSpicePlayer	10
5. Handbuch:Erweiterung/EmbedVideo (fork)	13



Referenz:BlueSpiceExportTables

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 15. Dezember 2021, 13:03 Uhr (Quelltext anzeigen)

Ptechnik (Diskussion | Beiträge)
Keine Bearbeitungszusammenfassung
Markierung: Visuelle Bearbeitung

← Zum vorherigen Versionsunterschied

← Zum vornerigen versionsunterschied

_				_	
70	ī	ı	•	1	
20		ı	_	-	

{{DISPLAYTITLE:Videos einbinden}}

Version vom 24. Januar 2022, 12:50 Uhr (Quelltext anzeigen)

Margit Link-Rodrigue (Diskussion | Beiträge)

Keine Bearbeitungszusammenfassung

Zum nächsten Versionsunterschied →

<bookshelf src="Buch:Benutzerhandbuch"></bookshelf>
{{DISPLAYTITLE:Videos einbinden}}



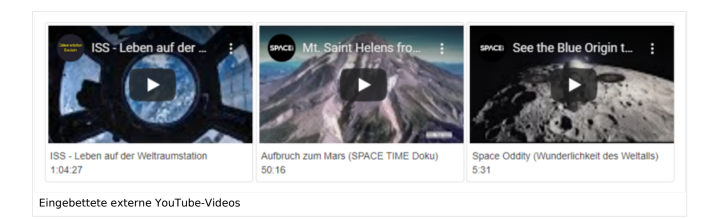
Version vom 24. Januar 2022, 12:50 Uhr

BlueSpice integriert die MediaWiki Erweiterung *EmbedVideo*, um Video-Dateien von externen Video-Services wie YouTube oder Vimeo einzubinden. *EmbedVideo* unterstützt über 20 Video-Services. Zusätzlich können auch Videos, die direkt auf dem Wiki hochgeladen wurden, eingebettet werden.

Inhaltsverzeichnis	
1 Externe Videos einbetten	4
1.1 Syntax	4
1.2 Attribute für das Parser-Tag #evt	
2 Video-Container für mehrere Videos	
2.1 Das <evlplayer> Tag</evlplayer>	6
2.1.1 Attribute für das Tag <evlplayer></evlplayer>	
2.2 Video Links hinzufügen	
2.2.1 Attribute für das Parser-Tag #evl	
2.3 Beispiel	8
3 Lokale Videos einbetten	8
4 Unterstützte Video-Services	
5 Weiterführende Links	



Externe Videos einbetten



Hinweis: Die Anleitung zur Nutzung der Erweiterung EmbedVideo wurde aus der englischen Mediawiki-Hilfeseite übernommen und angepasst.

Syntax

Ein einzelnes externes Video wird über folgendes Parser-Tag im Quelltext eingefügt:

```
{{#evt:
    service=youtube
    |id=https://www.youtube.com/watch?v=MLIE2642neg
}}
```

Es können weitere optionale Parameter hinzugefügt werden (siehe Liste der Attribute):

```
{#evt:
    service=youtube
    |id=https://www.youtube.com/watch?v=MLIE2642neg
    |dimensions=300
    |alignment=inline
    |description=ISS - Leben auf der Weltraumstation <br/>    |container=frame
    |urlargs=
    |autoresize=
    |valignment=
}}
```

Eine Kurzschreibweise ist über das #ev -Tag möglich:

```
{{#ev:
service|id|dimensions|alignment|description|container|urlargs|autoresize|valignment}}
```

Platzhalter für nicht genutzte Argumente zwischen zwei Argumenten müssen leer gelassen werden und dürfen nicht entfernt werden:



```
{{#ev:service|id|||description}}
```

Die kürzeste Einbindung erfolgt über den erforderlichen Service-Namen und die Video-ID:

```
{{#ev:youtube|MLIE2642neg}}
```

Beispiel mit Video-Beschreibung (- in die Beschreibung kann über das

 Tag ein Zeilenumbruch eingefügt werden):

```
 \{ \{\#ev: youtube | \texttt{MLIE2642neg} | | | \texttt{ISS} - \texttt{Leben auf der Weltraumstation} < \texttt{br/>} 1:04:27 \} \}
```

Attribute für das Parser-Tag #evt

Attribut	erforderlich	Standard- wert	Beschreibung
service="(Siehe unterstützte Services unten)"	ja		Der Video-Service, der aufgerufen wird.
id="[id url]"	ja		Die Video-ID oder die ganze URL des externen Videos.
dimensions=" [BREITE BREITExHÖHE xHÖHE]"	nein	640	Maße in Pixels, um die Größe des Einbindungs-Containers festzulegen. Das Standardformat ist Breite x Höhe, wobei jeweils eine Größenangabe ausgelassen werden kann. Das x muss der Höhe immer vorangestellt sein. Beispiele: 480 , 480x320 , x320 . Wenn die Höhe nicht angegeben ist, wird sie automatisch über die Breite und das standardmäßige Seitenverhältnis des Video-Services berechnet. Manche Video-Services wie <i>Gfycat</i> haben keine Standardhöhe. Daher sollte die Höhe bei jeder Einbindung angegeben werden. \$wgEmbedVideoDefaultWidth kann in der Datei LocalSettings.php die Standardbreite überschreiben.
alignment="	nein	keiner	Das Video kann links, mittig, rechts oder inline plaziert werden. Inline erlaubt es, mehrere Videos nebeneinander zu plazieren. In mobiler Ansicht werden die Videos automatisch untereinander



Attribut	erforderlich	Standard- wert	Beschreibung
[left center right inline]"			angezeigt.
description="[wiki text]"	nein	keiner	Zeigt eine Beschreibung unter dem Einbettungs-Container an.
container="[frame]"	nein	keiner	Legt den Container-Typ für das Einbetten fest. frame: Umgibt den Video-Player mit einer Mediawiki Vorschaubox.
urlargs=" modestbranding=1&version=3"	nein	keiner	Ermöglicht es, der generierten Einbettungs-URL extra URL-Argumente hinzuzufügen. Dies ist nützlich, wenn ein unterstützter Video-Service besondere Optionen anbietet, die nur von diesem Service unterstützt werden.
autoresize="false"	nein	wahr	Passt die Video-Größe automatisch an, wenn die Größe des Videos den Container sprengen würde.
<pre>valignment=" [top middle bottom baseline]"</pre>	nein	keiner	Das Video wird im Bezug auf das Parent- Element oben, mittig, unten oder auf der Grundlinie plaziert. Die Benutzung dieses Parameters forciert den Alignment- Parameter.

Video-Container für mehrere Videos

Das <evlplayer> Tag

Über das Tag <evlplayer> und die Parser-Funktion #evl lassen sich mehrere Videos über einen Player auf der Seite abspielen.





<evlplayer id="Player ID" w="Breite" h="Höhe" class="class" style="style"
>Standardinhalt

Alternativ kann ein Startvideo über das Attribut defaultid angezeigt werden:

<evlplayer id="player1" w="480" h="360" service="youtube" defaultid="mCtmECVnrOM" />

Attribute für das Tag <evlplayer>

Attribut	erforderlich	Standardwert	Beschreibung
id	nein	default	Ein optionale eindeutige ID für diesen Container.
w	nein	800	Breite, die an den eingebetteten Spieler weitergegeben wird.
h	nein	16:9 Seitenverhältnis wird über die Breite erreicht	Höhe, die an den eingebetteten Spieler weitergegebe wird.
class	nein		Zusätzliche CSS-Klasse, die dem Container-div hinzugefügt wird.
style	nein		Zusätzliches Inline-CSS, das auf den Container angewandt wird.
defaultid	nein		Video-ID des standardmäßige geladenen Videos, wenn ein Standard-Video gewünscht ist.
service	nein		Service des Standard-Videos, wenn ein Standard-Video gewünscht wird.

Video Links hinzufügen

Über die Parser-Funktion {{#evl}} werden die Videos definiert, die im Player abgespielt werden:



{{#evl:<video id>|<Link text>>|<video to play>|service=youtube|player=<player id>}}

Beispiel:

```
{{#evl:mCtmECVnrOM|Aufbruch zum Mars|player=example-player}}
```

Zusätzlich zu den für #evt gültigen Attributen gibt es noch folgende spezielle Attribute für das #evl -Tag

Attribute für das Parser-Tag #evl

Attribut	erforderlich	Standardwert	Beschreibung	
video id	ja	keiner	Die ID des Videos, das im Spieler abgespielt werden soll.	
link text	ja	keiner	Der angezeigte Link-Text für das jeweilige Video	
player	nein	'default'	Player-Container, in den das Video geladen wird. Die ID 'default' existiert nur, wenn im Tag <evlplayer> keine Player-ID definiert wurde.</evlplayer>	

Beispiel

```
<evlplayer w="600" id="example-player">default content</evlplayer>
{{#evl:0LeWbRdW6rY|Let eet Go|1|player=example-player}}
{{#evl:mCtmECVnr0M|Aufbruch zum Mars|2|player=example-player}}
{{#evl:MLIE2642neg|ISS - Leben auf der Weltraumstation|3|player=example-player}}
```

Lokale Videos einbetten

Videos, die direkt im Wiki gespeichert sind, können ebenso in der Quelltextbearbeitung eingebunden werden. Dies ist auch über die BlueSpice-spezifische Erweiterung BlueSpicePlayer möglich. BlueSpicePlayer hat keine Funktion zur Einbindung von externen Videos. Die Verwendung unterscheidet sich wie folgt:

Syntax/Parameter	EmbedVideo	BlueSpicePlayer
Syntax	entspricht der Syntax von Bild-Dateien [[Datei:beispielname.mp4]]	<pre><bs:showtime>beispielnam showtime></bs:showtime></pre>
	Angabe nur der Breite möglich, das Video füllt die gesamte Breite des Player-Containers aus:	Breite und Höhe können unak werden. Sind die Videoabmes die Breite des Video-Containe schwarz ausgefüllt.
	[[Datei:beispielname.mp4 600px]]	
		<pre></pre>



Syntax/Parameter	EmbedVideo	BlueSpicePlayer
Größe	EmbedVideo mit 600px Breite	BlueSpicePlayer mit 600px Breit
Loop	-	<pre><bs:showtime <="" pre="" repeat="yes</pre></td></tr><tr><td>Autostart</td><td>-</td><td><pre><bs:showtime autostart="></bs:showtime></pre>
	[[Datei:beispielname.mp4]]	
Start/Ende	Zeitangabe als: ss, mm:ss, hh:mm:ss	-
HTML-Output	wird als <video>-Tag eingebettet</video>	als verschachtelte <div>-Tag</div>
Anpassung an mobiles Display	ja	nein
Bedienelemente		2
Play-Button	ja	ja
Fortschrittsanzeige	ja	ja
Lautstärkenregler	ja	ja
Vollbild-Modus	ja	ja
Bild-im-Bild-Modus	ja	ja
Download	ja	nein
Geschwindigkeitsregler	nein	ja

Unterstützte Video-Services

Die folgenden Video-Services werden in der Erweiterung EmbedVideo unterstützt. In Klammern stehen die jeweiligen Servicenamen, die im #evt und im #ev Tag verwendet werden:

Archive.org Videos (archiveorg), Bambuser (bambuser), Bing (bing), Blip.tv (blip), C3TV (mediaccde), CollegeHumor (collegehumor), Dailymotion (dailymotion), Disclose.tv (disclose), Daum TVPot (tvpot), Div Share (divshare), Facebook (facebook), FunnyOrDie (funnyordie), Gfycat (gfycat), Hitbox (hitbox), JW Player (jwplayer), Kickstarter (kickstarter), Metacafe (metacafe),



Microsoft Stream (microsoftstream), Mixer (mixer), Nico Nico Video (nico), RuTube (rutube), SoundCloud (soundcloud), Spotify Album (spotifyalbum), Spotify Artist (spotifyartist), Spotify Song (spotifytrack), TeacherTube (teachertube), TED Talks (ted), Tubi TV (tubitv), Tudou (tudou), Twitch (twitch), Videomaten (videomaten), Vimeo (vimeo), Vine (vine), Yahoo Screen (yahoo), YouTube (youtube), YouTube Playlist (youtubeplaylist), YouTube Video List (youtubevideolist), Youku (youku)

Weiterführende Links

- Mediawiki Hilfeseite zur Erweiterung EmbedVideo (englisch)
- Hilfeseite zum BlueSpicePlayer nur für die Einbettung von Video-Dateien, die im Wiki hochgeladen sind

Benutzer: Margit.link-rodrigue: Unterschied zwischen den Versionen

Aktuelle Version vom 3. Dezember 2021, 15:33 Uhr (Quelltext anzeigen)

Margit Link-Rodrigue (Diskussion | Beiträge)

(create user page)

(kein Unterschied)

Aktuelle Version vom 3. Dezember 2021, 15:33 Uhr

Benutzer: Ptechnik: Unterschied zwischen den Versionen

Aktuelle Version vom 13. Dezember 2021, 12:15 Uhr (Quelltext anzeigen)

Ptechnik (Diskussion | Beiträge)

(create user page)

(kein Unterschied)

Aktuelle Version vom 13. Dezember 2021, 12:15 Uhr



Handbuch: Erweiterung/BlueSpicePlayer: Unterschied zwischen den Versionen

Aktuelle Version vom 3. März 2022, 16:37 Uhr (Quelltext anzeigen)

Margit Link-Rodrigue (Diskussion | Beiträge)

(Die Seite wurde neu angelegt: "{{DISPLAYTITLE:Video Player}} Mit der Erweiterung BlueSpiceVideo können Sie lokale Videodateien in eine Seite einbetten. Diese Dateien müssen zuerst in Ihr…")

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(kein Unterschied)

Aktuelle Version vom 3. März 2022, 16:37 Uhr

Mit der Erweiterung BlueSpiceVideo können Sie lokale Videodateien in eine Seite einbetten. Diese Dateien müssen zuerst in Ihr Wiki hochgeladen werden. Wenn Sie Videos von einem Videodienst wie Youtube einbetten möchten, können Sie die ebenso installierte Erweiterung EmbedVideo verwenden.

Inhaltsverzeichnis

1 Videos einbinden	12
1.1 Optionale Argumente	12
1.2 Kompatibilitätsmatrix	
2 Technische Details	12
3 Weiterführende Links	



Videos einbinden

- Laden Sie zuerst das Video über Globale Aktionen > Datei hochladen in das Wiki.
- Verwenden Sie das Tag <bs:showtime>Video.mp4</bs:showtime> an einer beliebigen Stelle in einem Artikel, um den Player zu aktivieren.
- Die folgenden Videoformate werden unterstützt: mp4, ogv, flv, webm.

Optionale Argumente

Sie können den Player mit den folgenden Argumenten konfigurieren:

Argument	Beschreibung	Тур	Standard
width	Breite des Videos	int	320
height	Höhe des Videos	int	240
autostart	Startet das Video automatisch, wenn die Seite geladen wird	bool	false
repeat	Wiederholt das Video automatisch in einer Schleife	bool	false

Beispielsyntax: <bs:showtime width="960" height="760" autostart="true" repeat="false">Testvideo.mp4</bs:showtime>

Kompatibilitätsmatrix

Aus technischen Gründen können nicht alle Videoformate in allen Browsern abgespielt werden.

Format	Firefox	Chrome	Internet Explorer
mp4	Ja	Ja	Ja
flv	Ja	Ja	Ja
ogv	Ja	Ja	Nein
webm	Ja	Ja	Nein

Bitte beachten Sie: Aufgrund der VideoJS-Standards wird der Player beim Abspielen einer FLV-Datei oder mit dem Internet Explorer von HTML5 auf Flash zurückgesetzt.

Technische Details

Ein Administrator muss die erforderlichen Videoerweiterungen zu den zulässigen Dateierweiterungen in der Konfigurationsverwaltung hinzufügen.



Weiterführende Links

- Referenz:BlueSpicePlayer (zum Einbetten von internen Videos)
- Referenz:EmbedVideo (zum Einbetten von externen Videos)



Technische Referenz: BlueSpicePlayer

Videos

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 21. Dezember 2023, 17:51 Uhr (Quelltext anzeigen)

> Margit Link-Rodrigue (Diskussion | Beiträge) Keine Bearbeitungszusammenfassung Markierung: Visuelle Bearbeitung \leftarrow Zum vorherigen Versionsunterschied

Zeile 110:

|Wird nur berücksichtigt, wenn eine Zustimmung zum Laden des $\label{thm:prop:prop:prop:prop:state} \mbox{Videos erforderlich ist ($\mbox{$$ wgEmbedVideoRequireConsent=true})}.$

|}

Aktuelle Version vom 12. Januar 2024, 10:11 Uhr (Quellte xt anzeigen)

Margit Link-Rodrigue (Diskussion | Beiträge) Keine Bearbeitungszusammenfassung Markierung: Visuelle Bearbeitung

|Wird nur berücksichtigt, wenn eine Zustimmung zum Laden des

Zeile 110:

Videos erforderlich ist (\$wgEmbedVideoRequireConsent=true).
B
== Nicht mehr unterstützte Parameter ==
Wenn Sie bereits Video über die Vorgänger-Erweiterung
EmbedVideo in ihrem Wiki eingebunden haben, kann es
sein, dass diese nicht mehr angezeigt werden.
Beispiel einer vorhergehenden Einbindung: <syntaxhighlight lang="text"></syntaxhighlight>
rrussu.
{{#evt:
service=youtube
id=fX8ml-XPMdY
dimensions=280
alignment=right
description=Webinar: BlueSpice 4 (12:43)
) }



Referenz:BlueSpiceExportTables

	Die Parser-Funktion <code>#evt</code> sowie der Parametername <code>service</code> werden nun nicht mehr unterstützt. Ersetzen Sie diese Einbindung mit dem entsprechenden Content-Droplet oder verändern Sie die Syntax im Quelltext zu: <syntaxhighlight lang="text"></syntaxhighlight>
	{{#ev:
	youtube
	id=fX8ml-XPMdY
	dimensions=280
	alignment=right
	description=Webinar: BlueSpice 4 (12:43)
))
==Lokale Videos einbetten==	==Lokale Videos einbetten==



Aktuelle Version vom 12. Januar 2024, 10:11 Uhr



EmbedVideo ist ab BlueSpice 4.4 enthalten. Bis BlueSpice 4.3 ist die Erweiterung EmbedVideo gebündelt.

Wichtig! Standardmäßig sind Video- und Audioformate nicht als erlaubte Dateiformate konfiguriert. Ein Administrator muss daher in der Konfigurationsverwaltung die entsprechenden Dateiformate erst hinzufügen, bevor Benutzer diese Dateien hochladen können

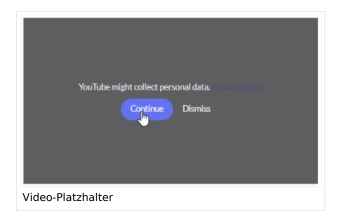
Inhaltsverzeichnis

1 Externe Videos einbetten	
1.1 Content Droplet	
1.2 Quelltextmodus	
1.2.1 Syntax	
1.2.2 Parameter	
2 Nicht mehr unterstützte Parameter	
3 Lokale Videos einbetten	
3.1 Mediendialog	
3.2 BlueSpicePlayer oder EmbedVideo	20
4 Unterstützte Video-Services	
5. Weiterführende Links	



Externe Videos einbetten

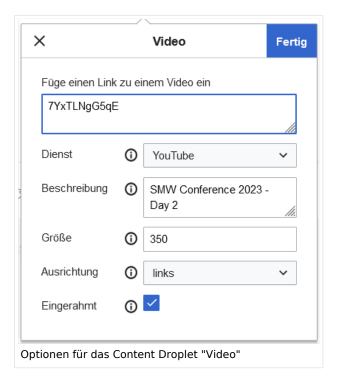
Standardmäßig werden für eingebettete Videos Platzhalter angezeigt, solange keine Zustimmung zur Nutzung des Video-Dienstes erteilt wurde. Diese Anforderung einer Zustimmung kann über Serverkonfiguration deaktiviert werden.



Content Droplet

Externe Videos aus unterstützten Diensten lassen sich über das Content Droplet "Video" einfügen.

Nachdem Sie das Content Droplet "Video" ausgewählt haben, können Sie den Videonamen angeben, beispielsweise eines YouTube-Videos:



Quelltextmodus



Hinweis: Die Anleitung zur Nutzung der Erweiterung EmbedVideo wurde aus der englischen Mediawiki-Hilfeseite übernommen und angepasst.

Syntax

Ein einzelnes externes Video wird über folgendes Parser-Tag im Quelltext eingefügt:

```
{{#ev:service|id|dimensions|alignment|description|container|urlargs|autoresize}}
```

Platzhalter für nicht genutzte Argumente zwischen zwei Argumenten müssen leer gelassen werden und dürfen nicht entfernt werden:

```
{{#ev:service|id|||description}}
<syntaxhighlight lang="text">Die kürzeste Einbindung erfolgt über den erforderlichen
Service-Namen und die Video-ID:<syntaxhighlight>
{{#ev:youtube|MLIE2642neg}}
```

Beispiel mit Video-Beschreibung (- in die Beschreibung kann über das |
 Tag ein Zeilenumbruch eingefügt werden):

```
{{#ev:youtube|MLIE2642neg|||ISS - Leben auf der Weltraumstation <br/> 1:04:27}}
```

Parameter

Attribut	erforderlich	Standard- wert	Beschreibung
service="(Siehe unterstützte Services unten)"	ja		Der Video-Service, der aufgerufen wird.
id="[id url]"	ja		Die Video-ID oder die ganze URL des externen Videos.
			Maße in Pixels, um die Größe des Einbindungs-Containers festzulegen. Das Standardformat ist Breite x Höhe, wobei jeweils eine Größenangabe ausgelassen werden kann. Das x muss der Höhe immer vorangestellt sein.



Attribut	erforderlich	Standard- wert	Beschreibung
dimensions=" [BREITE BREITExHÖHE xHÖHE]"	nein	640	Beispiele: 480 , 480x320 , x320 . Wenn die Höhe nicht angegeben ist, wird sie automatisch über die Breite und das standardmäßige Seitenverhältnis des Video-Services berechnet. Manche Video-Services haben keine Standardhöhe. Daher sollte die Höhe
			bei jeder Einbindung angegeben werden. \$wgEmbedVideoDefaultWidth kann in der Datei LocalSettings.php die Standardbreite überschreiben.
alignment=" [left center right inline]"	nein	keiner	Das Video kann links, mittig, rechts oder inline plaziert werden. Inline erlaubt es, mehrere Videos nebeneinander zu plazieren. In mobiler Ansicht werden die Videos automatisch untereinander angezeigt.
description="[wiki text]"	nein	keiner	Zeigt eine Beschreibung unter dem Einbettungs-Container an.
container="[frame]"	nein	keiner	Legt den Container-Typ für das Einbetten fest. frame: Umgibt den Video-Player mit einer Mediawiki Vorschaubox.
urlargs=" modestbranding=1&version=3"	nein	keiner	Ermöglicht es, der generierten Einbettungs-URL extra URL-Argumente hinzuzufügen. Dies ist nützlich, wenn ein unterstützter Video-Service besondere Optionen anbietet, die nur von diesem Service unterstützt werden.
autoresize="false"	nein	wahr	Passt die Video-Größe automatisch an, wenn die Größe des Videos den Container sprengen würde.
<pre>valignment=" [top middle bottom baseline]"</pre>	nein	keiner	Das Video wird im Bezug auf das Parent- Element oben, mittig, unten oder auf der Grundlinie plaziert. Die Benutzung dieses Parameters forciert den Alignment- Parameter.



Attribut	erforderlich	Standard- wert	Beschreibung
width			Breite des Videos (z.B. 300). Die Höhe wird automatisch berechnet.
height			Höhe des Videos (z.B. 200). Die Breite wird automatisch berechnet.
poster / cover			Wird nur berücksichtigt, wenn eine Zustimmung zum Laden des Videos erforderlich ist (\$wgEmbedVideoRequireConsent=true).
title			Wird nur berücksichtigt, wenn eine Zustimmung zum Laden des Videos erforderlich ist (\$wgEmbedVideoRequireConsent=true).

Nicht mehr unterstützte Parameter

Wenn Sie bereits Video über die Vorgänger-Erweiterung EmbedVideo in ihrem Wiki eingebunden haben, kann es sein, dass diese nicht mehr angezeigt werden.

Beispiel einer vorhergehenden Einbindung:

```
{{#evt:
    service=youtube
    |id=fX8ml-XPMdY
    |dimensions=280
    |alignment=right
    |description=Webinar: BlueSpice 4 (12:43)
}}
```

Die Parser-Funktion #evt sowie der Parametername service werden nun nicht mehr unterstützt. Ersetzen Sie diese Einbindung mit dem entsprechenden Content-Droplet oder verändern Sie die Syntax im Quelltext zu:

```
{{#ev:
    youtube
    |id=fX8ml-XPMdY
    |dimensions=280
    |alignment=right
    |description=Webinar: BlueSpice 4 (12:43)
}}
```

Lokale Videos einbetten

Mediendialog

Videos können wie Bilder direkt über den Mediendialog auf einer Seite eingefügt werden. Das Wiki erkennt die Dateiendung und generiert automatisch den nötigen HTML-Player.



BlueSpicePlayer oder EmbedVideo

Videos, die direkt im Wiki gespeichert sind, können ebenso in der Quelltextbearbeitung eingebunden werden. Dies ist auch über die BlueSpice-spezifische Erweiterung BlueSpicePlayer möglich. BlueSpicePlayer hat keine Funktion zur Einbindung von externen Videos. Die Verwendung unterscheidet sich wie folgt:

Syntax/Parameter	EmbedVideo	BlueSpicePlayer
Syntax	entspricht der Syntax von Bild-Dateien	<pre><bs:showtime>beispielnam</bs:showtime></pre>
	[[Datei:beispielname.mp4]]	showtime>
	Angabe nur der Breite möglich, das Video füllt die	Breite und Höhe können unab
	gesamte Breite des Player-Containers aus:	werden. Sind die Videoabmes die Breite des Video-Containe
	[[Datei:beispielname.mp4 600px]]	schwarz ausgefüllt.
		<bs:showtime pre="" width="66</td></tr><tr><td>Größe</td><td>EmbedVideo mit 600px Breite</td><td>BlueSpicePlayer mit 600px Breit</td></tr><tr><td>Loop</td><td>-</td><td><pre><bs:showtime repeat=" yes<=""></bs:showtime>
Autostart	-	<pre></pre>



Syntax/Parameter	EmbedVideo	BlueSpicePlayer
Download	ja	nein
Geschwindigkeitsregler	nein	ja

Unterstützte Video-Services

Die folgenden Video-Services werden in der Erweiterung EmbedVideo unterstützt. In Klammern stehen die jeweiligen Servicenamen, die im #ev Tag verwendet werden:

Archive.org Videos (archiveorg), Bilibili (bilibli), KakaoTV (kakaotv), NaverTIV (navertv), Niconico (niconico), SoundCloud (soundcloud), Spotify Album (spotifyalbum), Spotify Artist (spotifyartist), Spotify Song (spotifytrack), Twitch (twitch), Vimeo (vimeo), YouTube (youtube), YouTube Playlist (youtubeplaylist), YouTube Video List (youtubevideolist).

Neue Services können über GitHub beim Entwickler angefragt werden.

Weiterführende Links

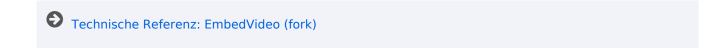
- Mediawiki Hilfeseite zur Erweiterung EmbedVideo_(fork) (Englisch)
- Hilfeseite zum BlueSpicePlayer nur für die Einbettung von Video-Dateien, die im Wiki hochgeladen sind

Technische Referenz: EmbedVideo (fork)

Technische Referenz: EmbedVideo (fork)

Technische Referenz: EmbedVideo (fork)





Technische Referenz: EmbedVideo (fork)

Technische Referenz: EmbedVideo (fork)