

NUTZUNG VON MEDIEN-ELEMENTEN

Für die Mercury-Version von OpenCms.

In OpenCms wird das Element **Medien** für die Darstellung **von Video- oder Audio-Dateien genutzt**.

Wichtig dabei: OpenCms hat keinen eigenen Player für Videos oder Audios, also werden zum Einbinden entsprechende Plattformen wie YouTube oder SoundCloud genutzt. Wichtig vor der Nutzung der Medienelemente: Wenn Sie auch eine Detailansicht brauchen, wenden Sie sich bitte zur Einrichtung an den Support!

Bitte beachten Sie: Die Nutzung externer Plattformen setzt voraus, dass die Webseiten-Besucher der Nutzung externer Inhalte beim Cookie-Banner zustimmen. Falls das nicht geschehen ist, wird statt Video ein entsprechender Hinweis gezeigt; der Besucher kann aber seine Zustimmung zu externen Inhalten entsprechend anpassen.

Inhalt

Videos.....	1
YouTube-Videos	1
Video von Vimeo oder anderen Plattformen	4
Audio-Dateien	5
SoundCloud-Datei.....	5
MP3-Dateien	7
Anmerkung:	7

Videos

Ein Video, das Sie auf der Seite darstellen möchten, muss also zunächst bei YouTube oder Vimeo oder einer ähnlichen Plattform hochgeladen werden und kann dann anschließend über den Link oder einen HTML-Code in die Webseite eingebunden werden.

YouTube-Videos

Für YouTube-Videos gibt es eine besondere Regelung, die es einfach macht, ein solches Video in die Webseite einzubinden:

In der Regel hat man einen Link wie diesen: <https://www.youtube.com/watch?v=ygAHX8YAbU8>

Von diesem Link brauchen Sie nur die Buchstabenkombination hinter dem = , also in diesem Fall ygAHX8YAbU8, das ist die **YouTube-ID** .

Ziehen Sie nun ein **Medien-Element** auf eine Seite (wenn Sie nur ein Video auf einer Seite darstellen möchten) oder klicken Sie in einer entsprechenden Liste auf das Plus neben einem bereits bestehenden Medien-Element. Sie erhalten folgende Eingabemaske:

▶ **me_00002.xml**
 /pressemedien/internet/helpdesk/apollo/.content/media/me_00002.xml [de]

Medien-Daten | Verfügbarkeit

Titel

Medien-Typ +

Datum

Überschrift

Beschreibung

Bild

Länge / Zusätzlicher Hinweis

Auch beim Medien-Element gibt es zunächst die Felder **Titel** und **Überschrift**, sowie **Beschreibung** und **Datum**.

Klicken Sie nun auf das **Plus** bei **Medien-Typ** und wählen **YouTube Video**.

Medien-Typ

Datum

Text

YouTube Video
 SoundCloud Audio
 Flexibler Inhalt

+

Medien-Typ Auswahl hinzufügen

In das Feld geben Sie jetzt die **YouTube-ID** ein.

Im Bistum Mainz müssen Sie zusätzlich noch ein Vorschau-Bild einstellen, da hier aus datenschutzrechtlichen Gründen das Bild nicht von YouTube gezogen wird.

YouTube Video

ID: ygAHX8YAbU8

Vorschau: Eigenes Vorschaubild verwenden (nicht von YouTube laden)

Datum: 02.01.2021 20:58

Text

Durch die Corona-Pandemie können die Sternsinger nicht wie gewohnt von Haus zu Haus gehen. Aber gerade jetzt brauchen viele Kinder dieser Welt Hilfe und finanzielle Unterstützung.

Alle Infos zur diesjährigen Sternsingeraktion: www.sternsinger.de

Sternsinger: Sänger des Mainzer Domchores

Audio/Videoproduktion: Marcus Brückner, Marc Jullien, Karsten Storck

Copyright: Mainzer Domchor

Vorschaubild

/shared/galleries/bilder-pfarrevorlage/Sternsingen.jpg

Sternsingen 2021 findet statt! #hellerdennje

Dimensionen: 976 x 499

Beschreibung: Bild

Zuletzt geändert von: monika.herkens

Letztes Änderungsdatum: 21.01.2021 21:09:26

Copyright: Bistum Mainz

Länge

Im Bistum Aachen können Sie bei Vorschau auswählen, welche Bildqualität das Video hat, normal geht auf jeden Fall immer.

Vorschau: Eigenes Vorschaubild verwenden (nicht von YouTube laden)

Datum: 02.01.2021 20:58

Normale Bildqualität von YouTube laden
 Hohe Bildqualität von YouTube laden (nicht für jedes Video verfügbar)
 Höchste Bildqualität von YouTube laden (nicht für jedes Video verfügbar)
 Eigenes Vorschaubild verwenden (nicht von YouTube laden)

In der Ansicht ‚Ausführlicher Medien-Aufmacher‘ sieht das dann so aus, das Video kann man schon in der Listenansicht abspielen:



Bistum Mainz

Sternsingen 2021 findet statt! #hellerdennje

2. Jan. 2021

Der Mainzer Bischof Peter Kohlgraf unterstützt die Sternsingeraktion 2021.

[Mehr](#)

In der Medien-Detailansicht erhalten Sie folgende Darstellung:

Bistum Mainz
Sternsingen 2021 findet statt! #hellerdennje
Der Mainzer Bischof Peter Kohlgraf unterstützt die Sternsingeraktion 2021.



Durch die Corona-Pandemie können die Sternsinger nicht wie gewohnt von Haus zu Haus gehen. Aber gerade jetzt brauchen viele Kinder dieser Welt Hilfe und finanzielle Unterstützung.
Alle Infos zur diesjährigen Sternsingeraktion: www.sternsinger.de
Sternsinger: Sänger des Mainzer Domchores
Audio/Videoproduktion: Marcus Brückner, Marc Jullien, Karsten Storck
Copyright: Mainzer Domchor

Video von Vimeo oder anderen Plattformen

In der Regel erhalten Sie hier einen Einbettungscode, den Sie über die Auswahl Flexibler Inhalt einstellen können.

Medien-Typ
Datum

YouTube Video
SoundCloud Audio
Flexibler Inhalt

Füllen Sie Ihren Einbettungscode in das entsprechende Fenster:

Flexibler Inhalt

Einbettungscode

I

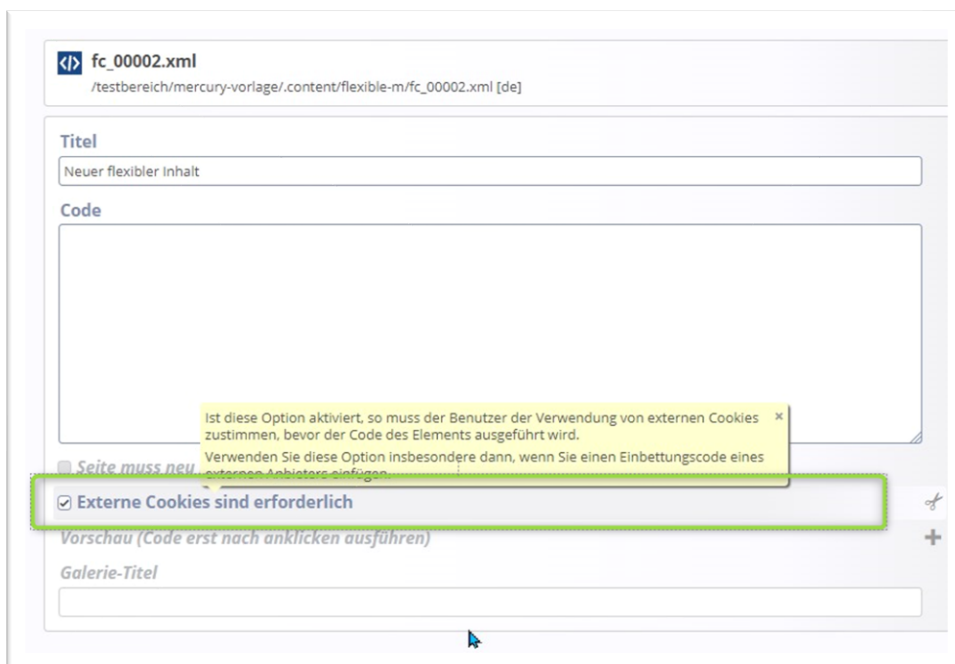
Icon

Abspielen / Play

Sollte die Darstellung nicht gut überkommen, können Sie alternativ zum Medien-Element auch das Element ‚Flexibler Inhalt‘ für den Einbettungscode nutzen.



Sie sind allerdings verpflichtet, ein Häkchen bei „externe Cookies sind erforderlich“ zu setzen, wenn Sie einen Einbettungscode von einer anderen Plattform einsetzen.



Die Datenschutzbeauftragten haben ein Auge auf externe Inhalte und finden diese mittels Software-Tool schnell. Sie würden dann einen mehr oder weniger netten Brief von denen erhalten (ggfs. vom Generalvikar, wenn dieser von den Datenschutzbeauftragten als erster angeschrieben wird).

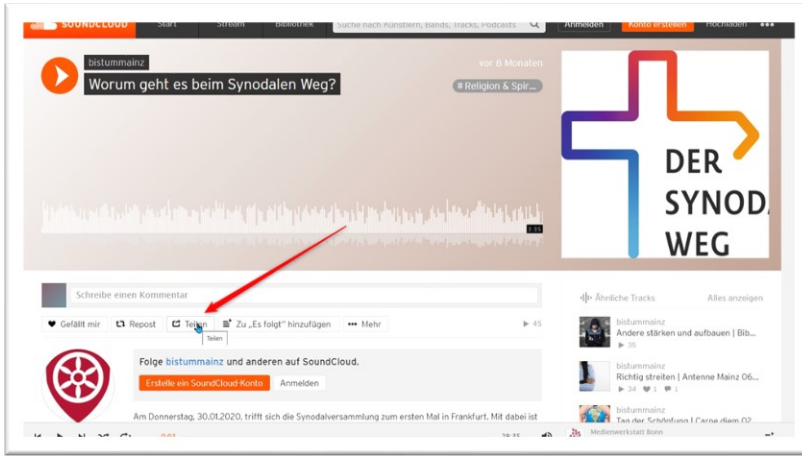
Beim Medien-Inhalt ist die Abfrage externer Cookies automatisch beinhaltet.

Audio-Dateien

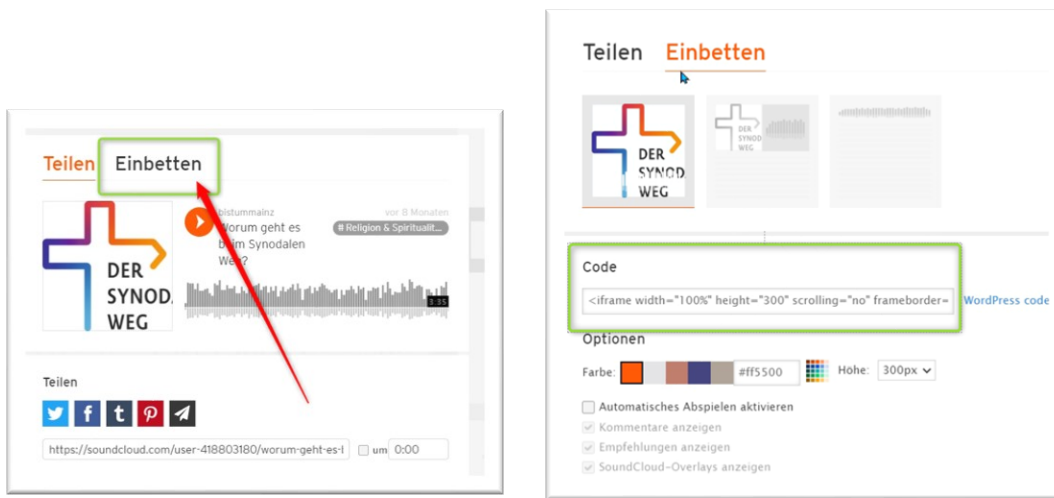
SoundCloud-Datei

Wenn man die SoundCloud Track ID kennt, kann man sie direkt eintragen. Leider ist diese aber gut versteckt. Deshalb hier die Vorgehensweise:

Schritt 1: Rufen Sie bei SoundCloud den gewünschten Inhalt auf (z.B. den SoundCloud-Beitrag des Bistums Mainz: Worum geht es beim Synodalen Weg? <https://soundcloud.com/user-418803180/worum-geht-es-beim-synodalen-weg> .

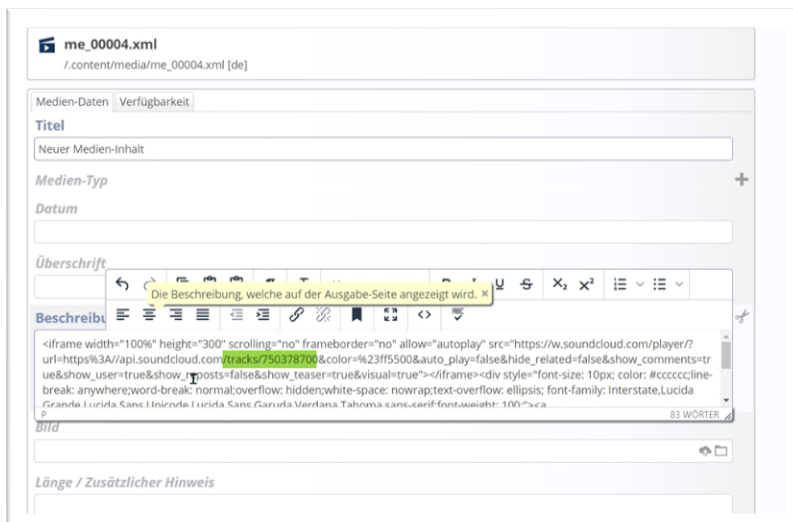


Klicken Sie auf den Button ‚Teilen‘ und dann im nächsten Fenster auf ‚Einbetten‘.



Es wird eine Zeile mit einem Code angezeigt. Klicken Sie mit der Maus auf den angezeigten Code und kopieren Sie diesen in die Zwischenablage (z.B. mit Strg-C in Windows oder Cmd-C auf einem Mac).

Schritt 2: Erstellen Sie in OpenCms ein neues Medien-Element und öffnen es mit dem Bearbeitungstift. Fügen Sie den kopierten Text in das Feld Beschreibung:



Der kopierte Code beinhaltet neben vielem anderen eine Web-Adresse, welche wie folgt aussieht: api.soundcloud.com/tracks/750378700. Diese Zahl ist die gesuchte ID. Bitte kopieren Sie diese Zahl und geben Sie diese Zahl in das Feld vom Medien-Typ SoundCloud Audio ein.

Löschen Sie anschließend das Beschreibungsfeld (über die Schere rechts ausschneiden)

Schritt 3: Sie können jetzt noch einen Titel oder eine Beschreibung eingeben. Dann anschließend speichern und veröffentlichen.

MP3-Dateien

MP3-Dateien können – sofern sie nicht zu groß sind (höchstens 20 MB) – in eine Download-Galerie geladen werden und man kann dann auf diese Datei einen Link setzen. Die Browser sind in der Regel in der Lage, eine solche Datei abzuspielen.

Anmerkung:

Medien-Elemente können wie Nachrichten in Listen laufen, vertikal oder horizontal. Es ist auch möglich gemischte Listen mit Nachrichten, Lockvögeln, Medien-Elementen und Bildergalerien zu erstellen und verwalten. Diese Elemente können dann alle gemeinsam eine große Liste bilden.

Wenn Ihre Listen erweitert werden sollen, wenden Sie sich bitte an den Support.