

# ÄNDERUNGEN DURCH DAS UPDATE 2026-06

## Systemweite Änderungen in Apollo & Mercury

### Anzeige zeitgesteuerter Elemente im Seiten-Editor

Wenn für einen Inhalt ein Gültigkeitszeitraum festgelegt wurde, kann dieser nun optional direkt im Seiten-Editor angezeigt werden.

Dazu muss in den Benutzer-Einstellungen die entsprechende Anzeigeeoption aktiviert sein; die Gültigkeit wird dann zusammen mit dem Edit-Punkt direkt am Element angezeigt.

Das **Datum „Gültig ab“** wird, sofern gesetzt, grün hinterlegt dargestellt. Das **Datum „Gültig bis“** wird, sofern gesetzt, rot hinterlegt dargestellt. Sind beide Angaben gesetzt, werden beide Zeitinformationen angezeigt.



Die Anzeige erfolgt für alle Inhaltselemente, bei denen mindestens eines der beiden Felder „Gültig ab“ oder „Gültig bis“ gesetzt ist. Dies gilt auch für Elemente, die aktuell gültig und sichtbar sind.

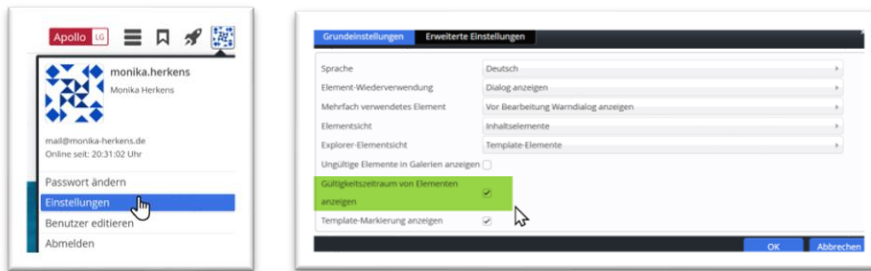
Inaktive Elemente werden weiterhin wie bisher schraffiert angezeigt. Die zusätzliche Anzeige der Gültigkeitsdaten ergänzt diese Darstellung und macht den gesetzten Zeitraum direkt im Seiten-Editor sichtbar.

Der Gültigkeitszeitraum wird automatisch an allen betroffenen Elementen dargestellt, also auch bei Elementen innerhalb von Listen.



Diese Funktionalität ist ab dem Juni 2026-Update für beide Templates – also Apollo und Mercury – verfügbar.

**Wichtig: Um diese Angaben sehen zu können, müssen Sie evtl. in Ihren Einstellungen ein Häkchen setzen - Je nach Installation ist diese Option eventuell bereits standardmäßig aktiviert.**



## Änderungen in Mercury

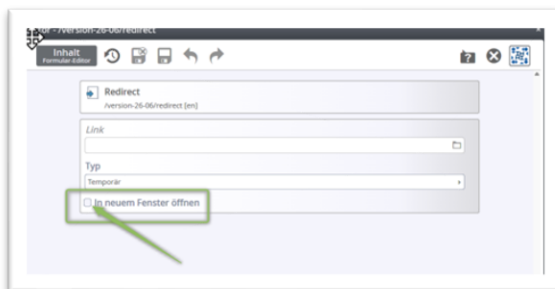
### Redirects in der Navigation optional in neuem Fenster öffnen

Ein Redirect kann nun optional direkt im Editor so konfiguriert werden, dass er beim Anklicken in der Navigation in einem neuen Browserfenster geöffnet wird.

Wenn ein Redirect in der Navigation in einem neuen Fenster geöffnet werden sollte, mussten bisher die Eigenschaften eines Redirects nach der Erstellung im Sitemap Editor manuell nachbearbeitet werden. Die NavInfo Eigenschaft musste mit dem Wert "extern" gesetzt werden.

Ab sofort kann für jeden Redirect durch einfaches Bearbeiten festgelegt werden, ob er in einem neuen Fenster geöffnet werden soll. **Das ist sinnvoll für Redirect-Einträge in der Navigation, die auf externe Websites verweisen.**

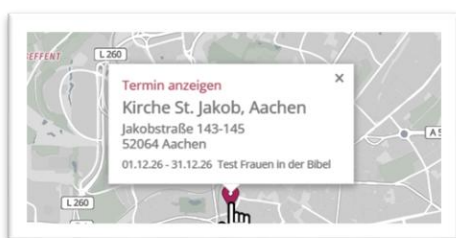
**Erstellt werden die Redirects über die Sitemap / Zauberstab / Funktionsseiten.**



### Gantztägige Veranstaltungen werden auf der Karte ohne Uhrzeit dargestellt

Dies betrifft die Darstellung von Veranstaltungs- oder Gottesdienstlisten in einer Kartenform.

Die Darstellung von gantztägigen Veranstaltungen auf der Karte wurde optimiert, so dass als Uhrzeit nicht mehr „0:00“ angezeigt wird. Bei gantztägigen Terminen wird jetzt nur noch das **Start- und Enddatum des Termins ohne Uhrzeit** angezeigt.



## Optimierung der Anzeige im Megamenü auf dem Handy

**Bisher wurden hier schon mal doppelte Überschriften bei den Navigationen in der mobilen Darstellung des Megamenüs gezeigt; diese werden jetzt ausgeblendet, um die Ansicht zu verbessern.**

Die mobile Darstellung des Mega-Menüs blendet Elemente aus, die keine Navigationen sind. Allerdings wurden bisher die Überschriften von Navigationselementen dabei nicht ausgeblendet. Das führte zur Anzeige von Abständen und Einrückungen, die das Aussehen der Navigation negativ beeinflusst haben.

## Vorgabewert von „Gültig bis“ ist nicht mehr ein Jahr im Voraus

Beim Einstellen von Gültigkeitszeiträumen für Artikel, Lockvögel und andere Elemente wurde der Vorgabewert geändert, so dass dieser nicht mehr ein Jahr in der Zukunft liegt.

Bisher wurde beim Setzen des "Gültigkeitszeitraums" auf dem Tab "Verfügbarkeit" der Wert von "Gültig bis" dieser bewusst so eingestellt, dass er die aktuelle Zeit + 1 Jahr als Vorgabe einträgt.

**Dies wurde so geändert, dass die Vorgabe die aktuelle Zeit im aktuellen Jahr ist, nicht mehr ein Jahr im Voraus.**

**Durch die Eingabe eines Gültigkeitszeitraumes wird bei Inhalten gesteuert, wie lange er im Internet sichtbar ist. Nach Ablauf der Gültigkeit ist der Inhalt auch für Google nicht mehr auffindbar und damit verschwindet der Inhalt komplett aus dem Netz.**

## Löschen von verlinkten Inhalten für Redakteure

**Ab sofort können verlinkte Inhalte wie Bilder oder Dokumente von allen Redakteuren gelöscht werden, nicht nur von Administratoren.**

Bisher war es für Redakteure nicht möglich, verlinkte Inhalte in OpenCms zu löschen, dies war nur Administratoren vorbehalten. Durch eine globale Einstellung wurde das Verhalten so angepasst, dass alle Redakteure mit Schreibrechten für den Inhalt diesen nun löschen können, auch wenn er verlinkt ist.

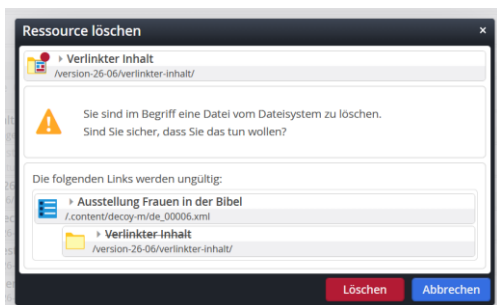
Im Löschmodal werden zur Information die Inhalte angezeigt, die nach der Löschung einen ungültigen Link enthalten werden.

Beispiel:

Ich möchte eine Veranstaltung löschen, auf die verlinkt wird – das Löschen ist möglich, es wird aber eine Warnung gezeigt – verlinkt auf event 00024:



Hier soll eine Seite gelöscht werden, auf die ein Link hinweist:



Wie immer, muss nach jeder Löschung, die gewollt ist, auch veröffentlicht werden.

## Entfernung von Vorgabetexten

Die Vorgabetexte für Textfelder wurden zur einfacheren Bearbeitung entfernt und die Felder werden initial leer angezeigt. In neuen Elementen war als Hilfestellung bereits häufig ein Text "Neuer Text" eingetragen.

Dieser wurde oft im eigentlichen Text übernommen, wenn ein Redakteur vergessen hat, ihn zu löschen. Oft waren dadurch Reste davon in Beiträgen zu finden.

Diese Vorgabetexte wurden zur vereinfachten Bearbeitung der Inhalte und zur Vermeidung von Fehlern entfernt.

## Optimierte Kartenansicht für POIs aus externen Quellen

**POIs ohne gültige Geokoordinaten werden ab sofort in der Karte der Online-Ansicht ausgeblendet.**

Beim Import externer Termine sind im Regelfall POIs inklusive Geokoordinaten hinterlegt. Fehlen diese, springt die Markierung automatisch auf eine Fallback-Koordinate im Atlantischen Ozean.

**Als externe Quellen gelten z.B. ChurchDesk oder Ingenius.**

**Von nun an ist der fehlerhaft eingetragene Ort im Redaktionsbereich weiter im Atlantik zu finden, live wird er aber nur in der Liste, nicht in der Karte angezeigt.**

Von daher achten Sie darauf, auch in ChurchDesk oder Ingenius mit korrekt eingegebenen Daten zu arbeiten.

## iCal-Download bei Importen aus externen Quellen

**In Detailansichten mit aus externen Quellen importierten Terminen enthält der iCal-Download ab sofort zusätzliche Informationen wie den Veranstaltungstitel, den Ort oder die Adresse.**

iCal-Downloads tragen Termine per Knopfdruck direkt in den eigenen Kalender ein.

Bisher wurden Ort und weitere Termin-Details nur bei internen Mercury-Veranstaltungen und Gottesdiensten übertragen. Ab Version 26-06 funktioniert dies auch für importierte Termine aus externen Quellen wie ChurchDesk oder Ingenius.

Voraussetzung ist, dass diese Detailinformationen im Inhalt eingetragen sind.

