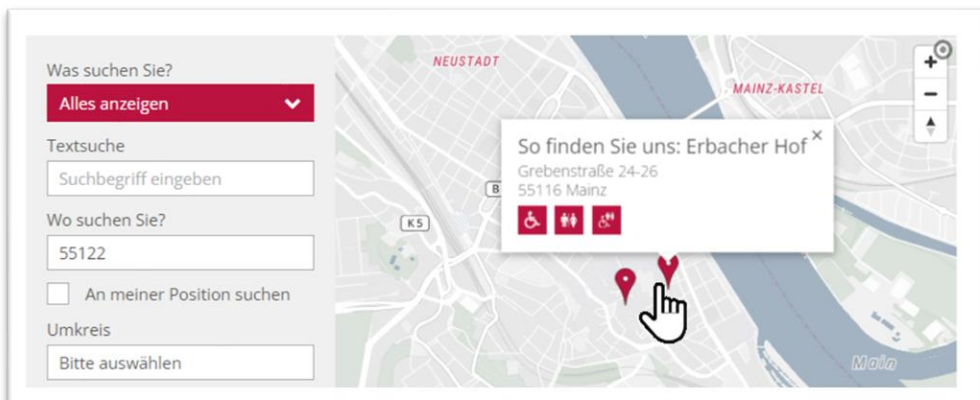
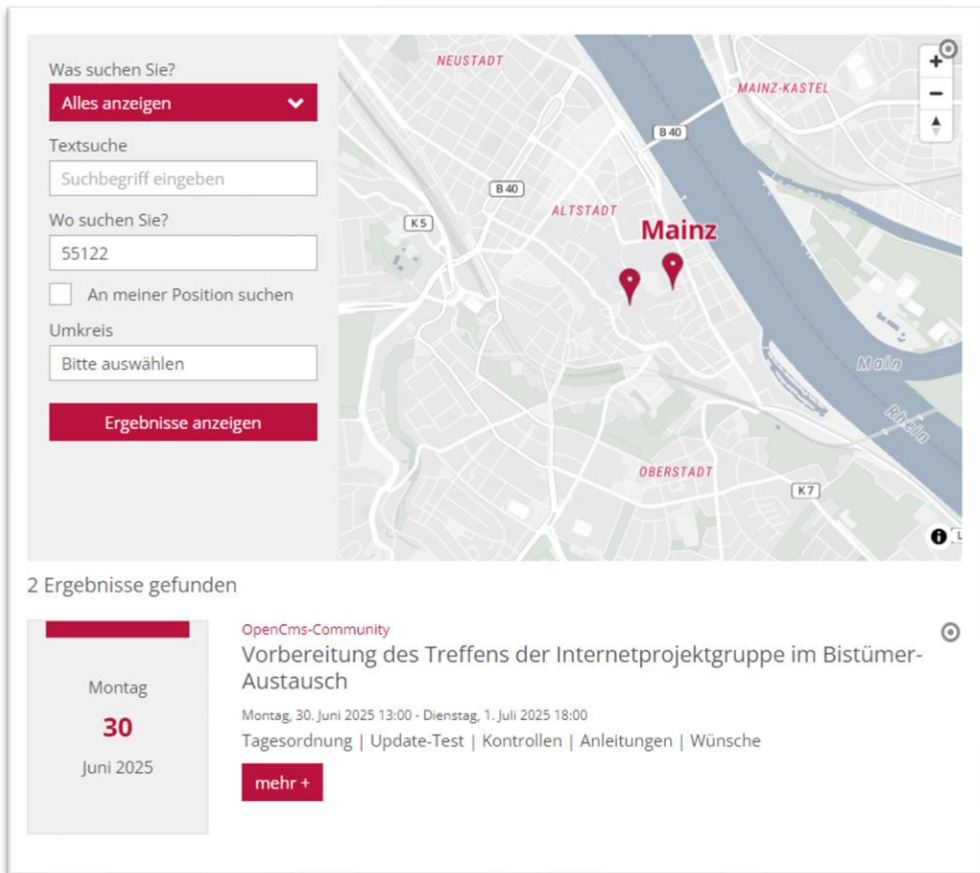


# MERCURY: ANZEIGE VON VERANSTALTUNGS- UND GOTTES- DIENST-ORTEN IN KARTE MIT SUCHFUNKTION

Mit dem Update von September 2024 gibt es die Möglichkeit, die Veranstaltungsorte sowie die Kirchorte der Gottesdienste speziell auf einer Karte anzuzeigen zu lassen.

**Diese Funktion steht aber nur zur Verfügung, wenn man sowohl die Veranstaltungen wie auch die Gottesdienste mit entsprechenden Ortsverweisen / POI versehen hat, bei denen auch extra die Koordinaten hinterlegt sind.**



## Inhalt

Einleitung .....	3
Voraussetzungen.....	3
Eigenschaften der Veranstaltungen in OpenCms .....	3
Eigenschaften der Gottesdienste in OpenCms .....	3
Angabe der Koordinaten bei OpenCms-Elementen.....	3
Wo finde ich die richtigen Koordinaten? .....	4
Anlegen eines POI / Ortsverweis .....	5
Besonderheit bei Churchdesk-Elementen .....	5
Erzeugen einer passenden Liste .....	5
Erstellen der Liste.....	5
Datumseinstellung der Liste in der Bearbeitung .....	7
Konfiguration der Listen.....	8



## Einleitung

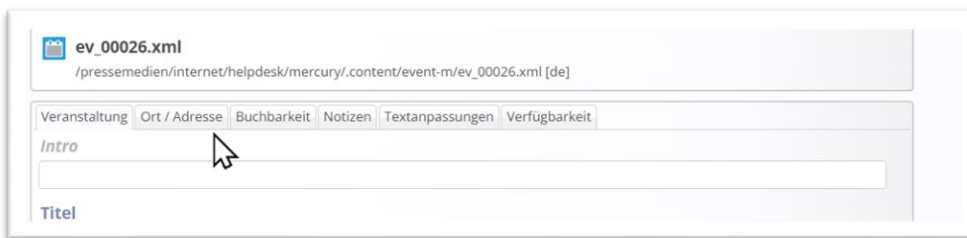
Neu mit dem Update September 2024 ist die Darstellung von Veranstaltungs- oder Kirchorten auf einer **Karte mit Suchfunktion** und den entsprechenden Terminen darunter.

## Voraussetzungen

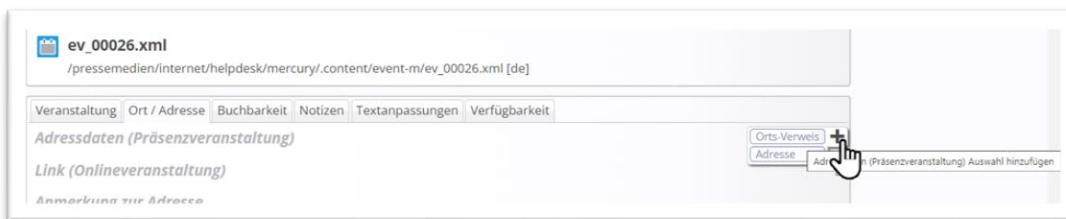
Voraussetzung für diese Karten ist die Nutzung von Veranstaltungen oder Gottesdiensten, die unter dem **Reiter Ort / Adresse** (bei Veranstaltungen) bzw. an der Stelle **Adressdaten** (bei Gottesdiensten) korrekte Adressdaten hinterlegt haben. Beim Import von Churchdesk-Elementen werden die entsprechenden Ressourcendaten, die in Churchdesk hinterlegt sind, angezeigt.

## Eigenschaften der Veranstaltungen in OpenCms

Bei den Veranstaltungen werden die korrekten Ortsangaben unter dem **Reiter Ort / Adresse** eingetragen.

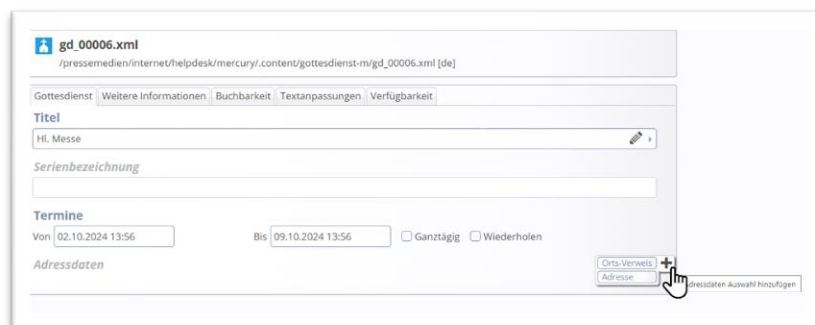


Dort können Sie auswählen, ob Sie auf einen bereits vorhandenen Ortsverweis / POI zurückgreifen möchten oder manuell eine Adresse eingeben wollen.



## Eigenschaften der Gottesdienste in OpenCms

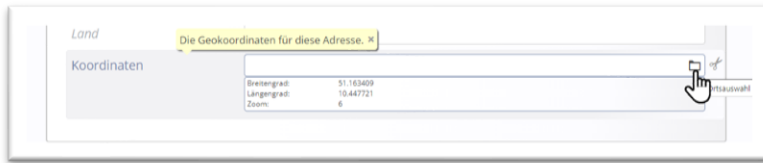
An der Stelle Adressdaten muss hier entweder auf einen entsprechenden Orts-Verweis zurückgegriffen werden oder es müssen manuell über Adresse die Daten eingegeben werden.



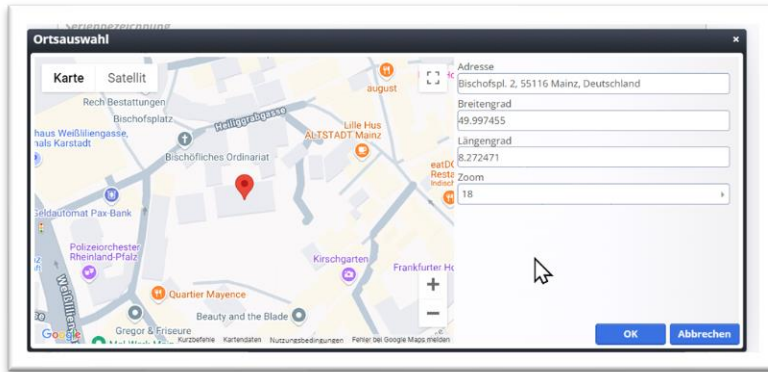
In allen Fällen ist es nötig, dass die Koordinaten (Längen- und Breitengrad im Dezimalformat) eingegeben werden.

## Angabe der Koordinaten bei OpenCms-Elementen

Bei der manuellen Eingabe klicken Sie dazu bitte in das Feld Koordinaten auf das Ordnersymbol.

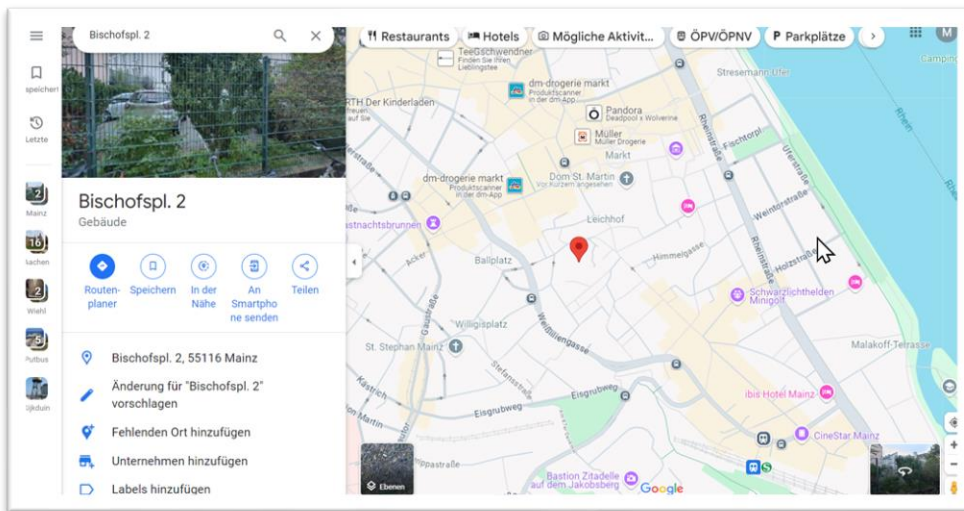


Geben Sie dann entweder oben die Adresse ein (Bistum Mainz) oder geben Sie unter Breitengrad und Längengrad die exakten Koordinaten an (Bistum Aachen, Bistum Trier). Stellen Sie den **Zoom auf 18** und kontrollieren, ob die Markierung an der richtigen Stelle zu sehen ist.

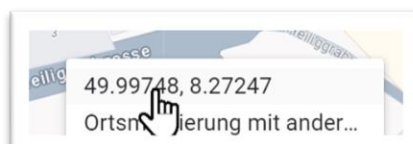
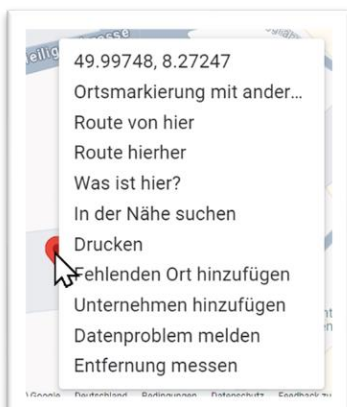


### Wo finde ich die richtigen Koordinaten?

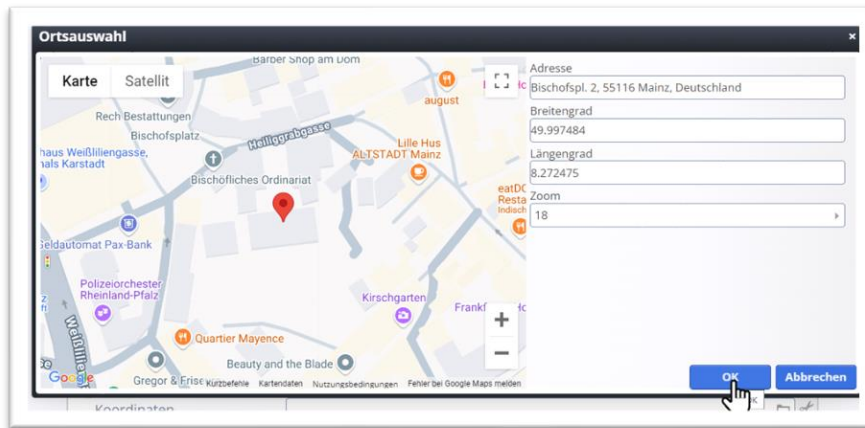
Laden Sie z.B. Google Maps und geben dort die gesuchte Adresse ein.



Klicken Sie nun mit rechts auf die rote Markierung und kopieren die zuerst genannten Koordinaten durch ein Anklicken mit der linken Maustaste.



Tragen Sie den **Wert vor dem Komma** unter **Breitengrad**, den **Wert nach dem Komma** unter **Längengrad** ein.



## Anlegen eines POI / Ortsverweis

Man kann sich im System eine eigene Liste mit Ortsverweisen aufbauen, die man z.B. öfter bei Veranstaltungen nutzen möchte. Der Vorteil ist, dass Änderungen an der Adresse dann nur einmal gemacht werden müssen, weil alle Veranstaltungen / Gottesdienste, die diesen Ortsverweis nutzen, damit direkt aktualisiert werden.

Auch hier werden die Koordinaten nach der obigen Vorgehensweise eingegeben.

Eine exakte und ausführliche Anleitung für die Ortsverweise finden Sie im Helpdesk ‚Anleitung Ort / Point Of Interest‘.

**Entscheidender Unterschied:** Bei den Ortsverweisen haben Sie die Möglichkeit auch die **Einrichtungen** (z.B. barrierefreier Zugang etc.) oder einen Link zu hinterlegen, das geht bei der manuellen Adresseingabe nicht.

**Wichtig:** Veröffentlichen Sie unbedingt über ‚Meine Änderungen‘, damit auch die Ortsverweise direkt mitveröffentlicht werden. Man kann sie auch im Explorer über **.content/m-poi** veröffentlichen. Die Ortsverweise müssen unbedingt vor den Veranstaltungen / Gottesdiensten oder Karten veröffentlicht werden, damit es nicht zu Fehlermeldungen kommt.

## Besonderheit bei Churchdesk-Elementen

Bei allen Churchdesk-Elementen werden entsprechend sowohl bei den Gottesdiensten wie auch bei den Veranstaltungen Ressourcen (also Orte) angegeben. Diese werden auf den Karten angezeigt. Hier werden die Koordinaten durch Churchdesk an OpenCms durchgereicht.

## Erzeugen einer passenden Liste

Zunächst brauchen Sie eine Liste, die den gewünschten Inhaltstyp darstellen kann.

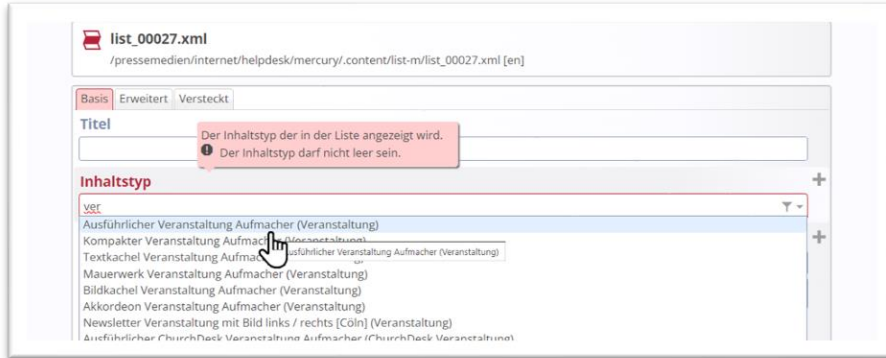
### Erstellen der Liste

Zur Darstellung der Karte mit Suchfunktion für Gottesdienste oder Veranstaltungen benötige ich das **Fortgeschrittene Element** ‚Liste‘.

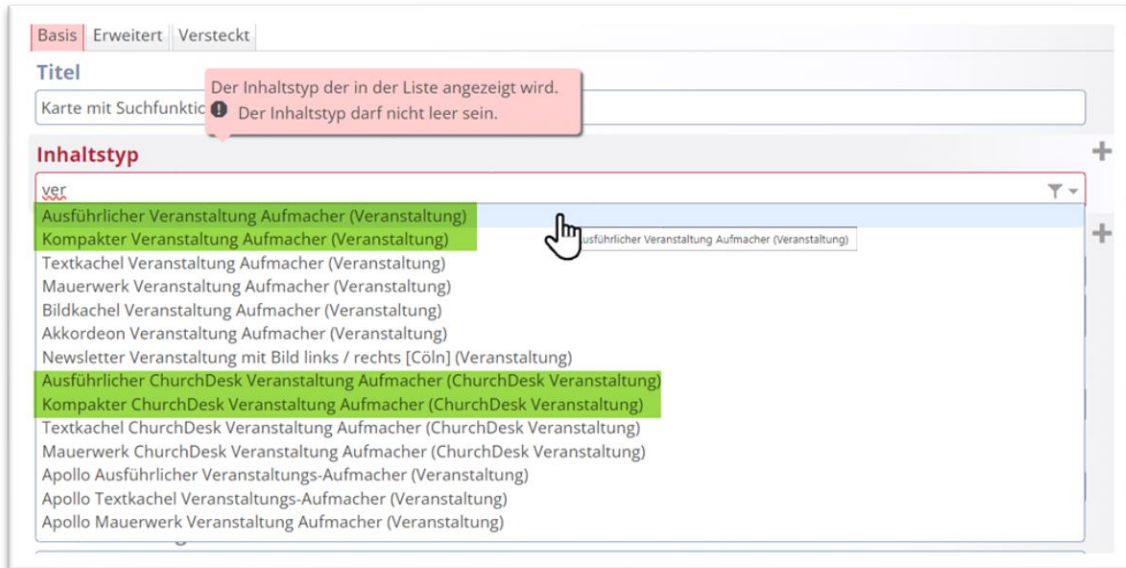


Ziehen Sie sich dieses Element auf die Seite und bearbeiten das Element über den Zauberstab.

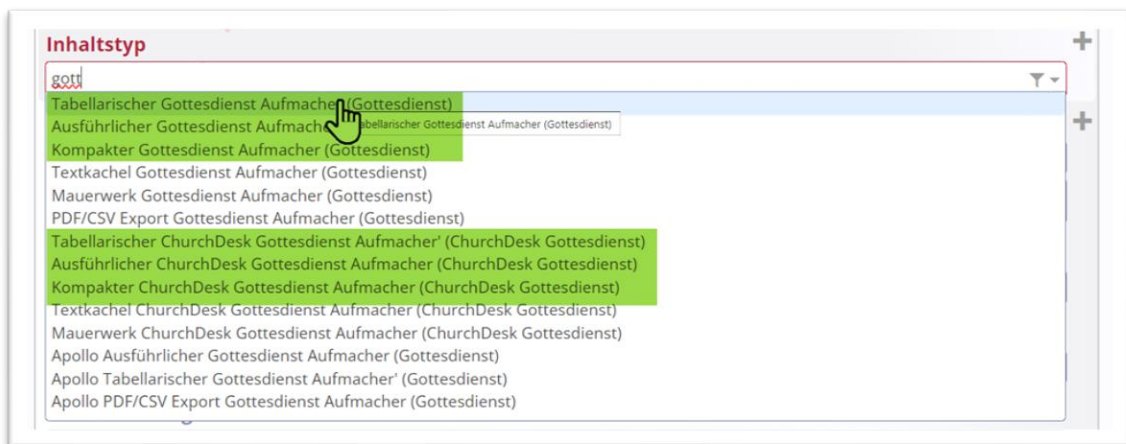
Geben Sie einen Titel ein und wählen Sie den gewünschten Inhaltstyp ggfs. auch mehrere Inhaltstypen; zur Auswahl können Sie auch in das Feld z.B. ver (für Veranstaltung) schreiben, dann werden alle Inhaltstypen für Veranstaltungen angezeigt:



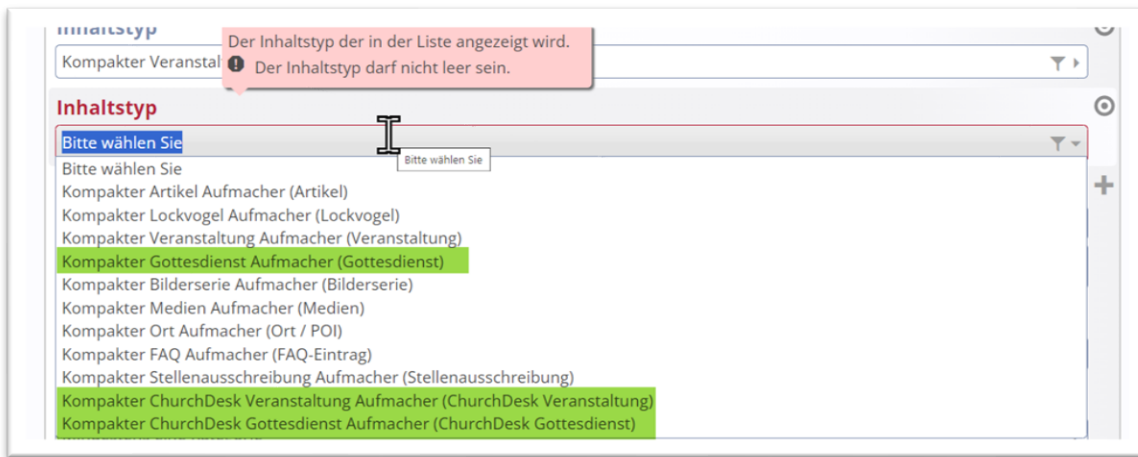
Möglich sind folgende Listentypen:



Sowie für Gottesdienste:

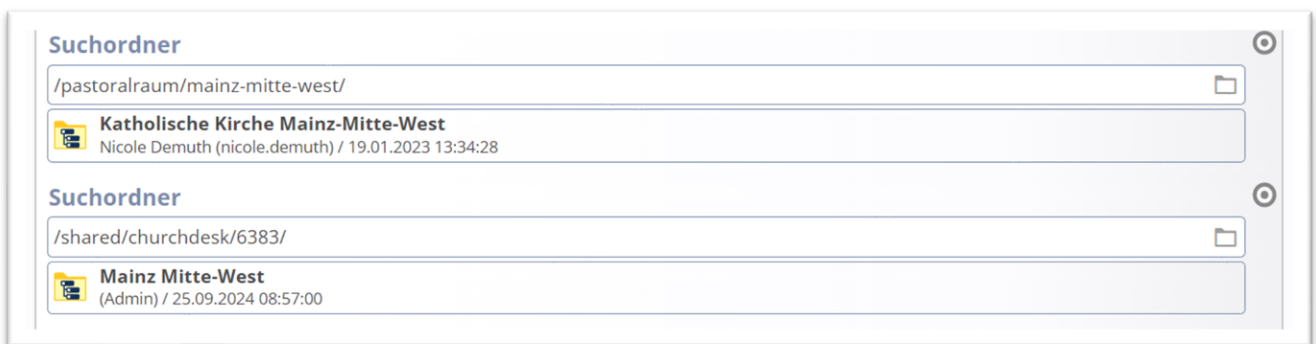


Will ich eine kombinierte Liste von Gottesdiensten und Veranstaltungen haben, füge ich einen zweiten Inhaltstyp hinzu, diese Liste gibt nur noch die möglichen passenden Listentypen an – hier für die Auswahl Kompakter Veranstaltungs-Aufmacher:



**Wichtig: Diese Kartendarstellung funktioniert ausschließlich für Veranstaltungen und Gottesdienste aus Mercury-Seiten und auch nur im Mercury-Template. Churchdesk-Elemente werden ebenfalls auch dargestellt werden, auch in Kombination mit OpenCms-Elementen.**

Sie müssen unbedingt in der Liste noch den Suchordner einstellen, dh. z. B. Pastoralraum Mainz-Mitte-West bzw. bei Churchdesk-Elementen (oder anderen Integrationen wie Ingenius oder Intentio) muss hier der Churchdesk- (...) Ordner eingetragen werden (**bitte bei der Internetredaktion um Hilfe bitten**).



Im nächsten Feld kann man die Kategorien einstellen, über die diese Liste zu filtern sein soll.

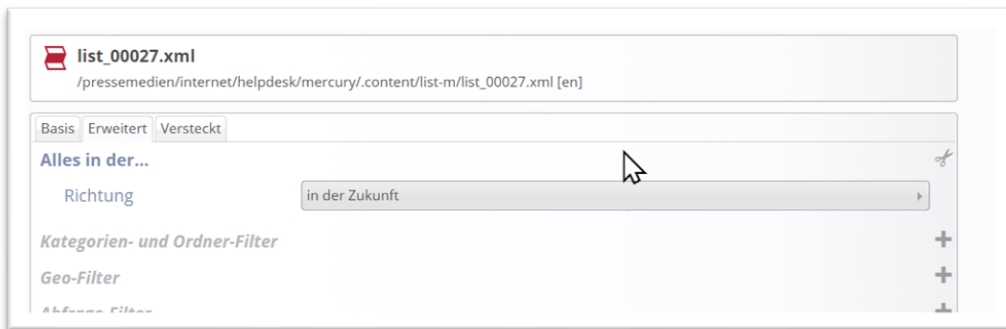


Die Liste wird nach Datum aufsteigend sortiert.

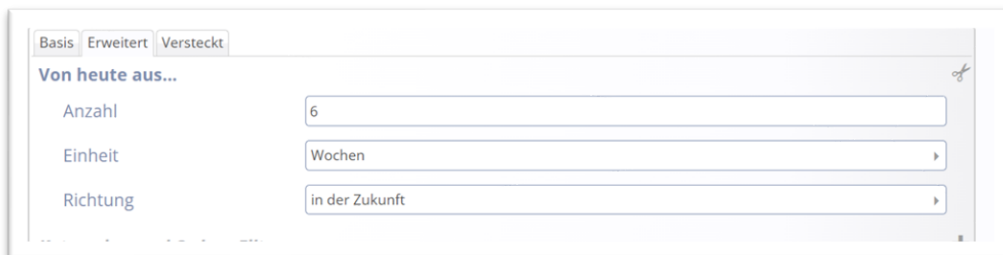
## Datumseinstellung der Liste in der Bearbeitung

Wichtig ist bei Gottesdiensten und Veranstaltungen noch der Reiter **Erweitert**.

Stellen Sie dort bei **Veranstaltungen** ‚**Alles in der Richtung in der Zukunft**‘ ein:



Bei **Gottesdiensten** stellen Sie auf ‚**Von heute aus ... 6 Wochen in der Zukunft**‘



Im großen und ganzen ist die Bearbeitung so durch, weitere Details sind erstmal nicht nötig.

## Konfiguration der Listen

Zunächst sieht die Liste wie eine normale Liste aus, hier muss die Konfiguration noch entsprechend angepasst werden (hier am Beispiel ausführlicherer Veranstaltungs-Aufmacher):

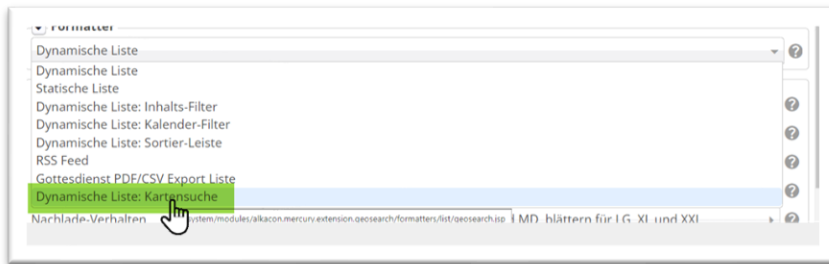


Gehen Sie auf das Einstellungsrad an der Liste

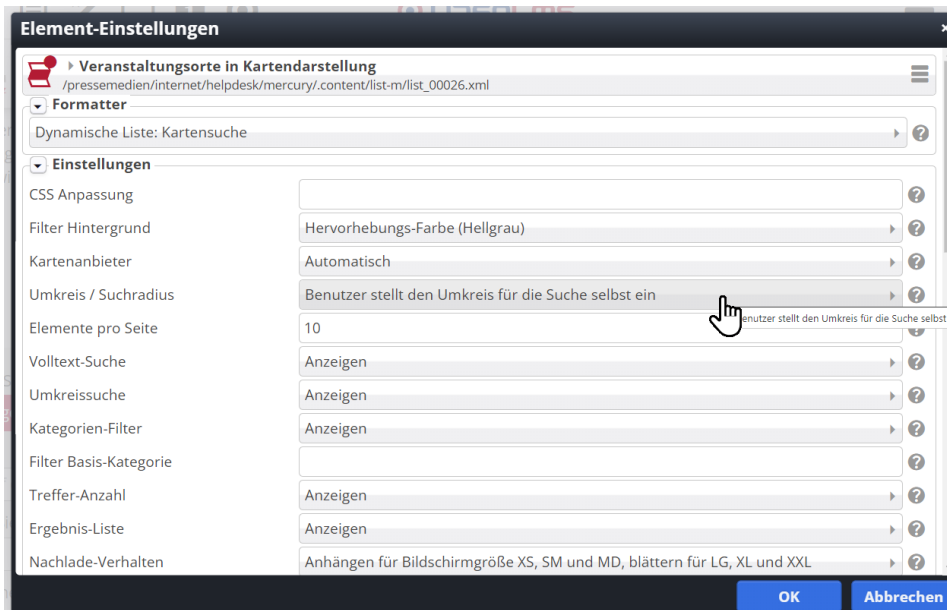




Und wählen dort den Formatter ‚Dynamische Liste: Kartensuche‘ aus.



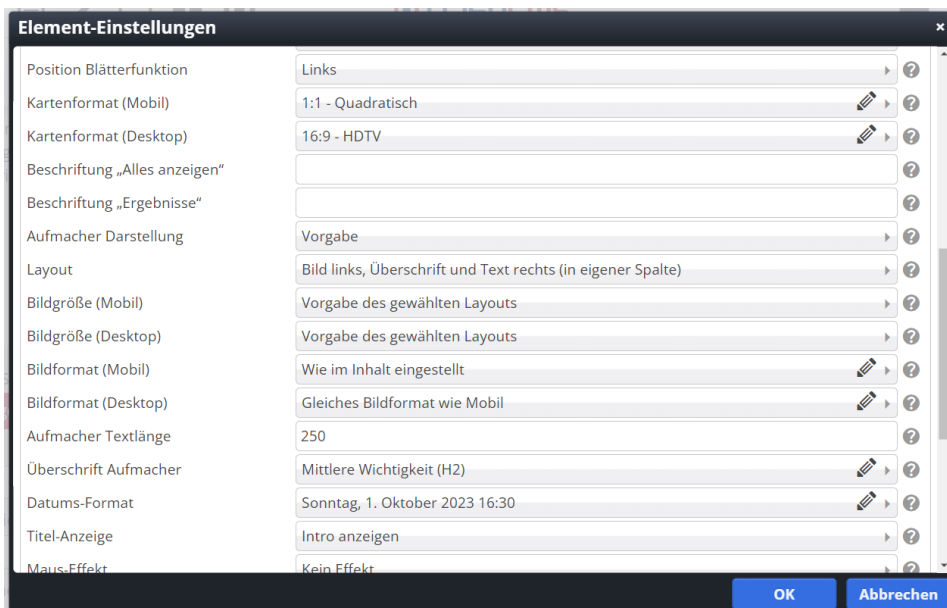
Jetzt können Sie die Konfiguration verfeinern:



Der **Kartenanbieter** sollte auf automatisch stehen, da so die im System hinterlegte und per Datenschutzerklärung erlaubte Karteneinstellung genutzt wird.

Sie können den **Umkreis / Suchradius** selbst vorgeben oder dem Benutzer erlauben, diesen einzustellen.

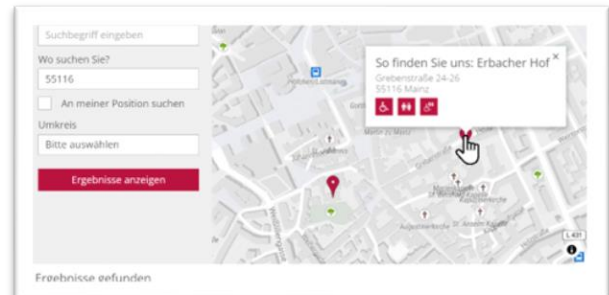
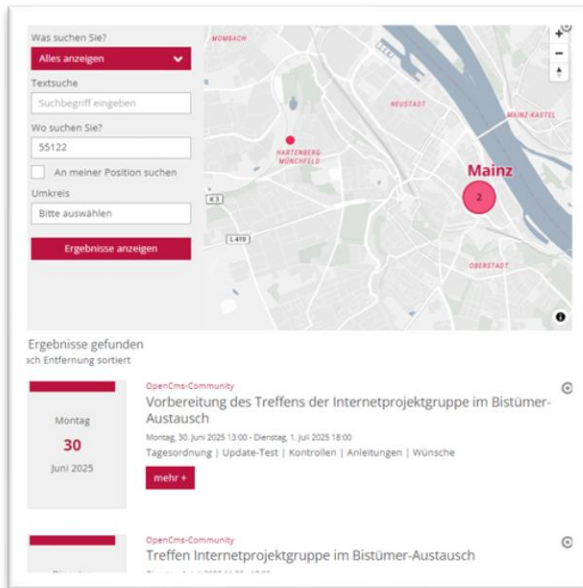
Zurzeit wird noch keine Kategorien-Filterung angezeigt, evtl. gibt es dort noch eine Erweiterung mit einem späteren Update.



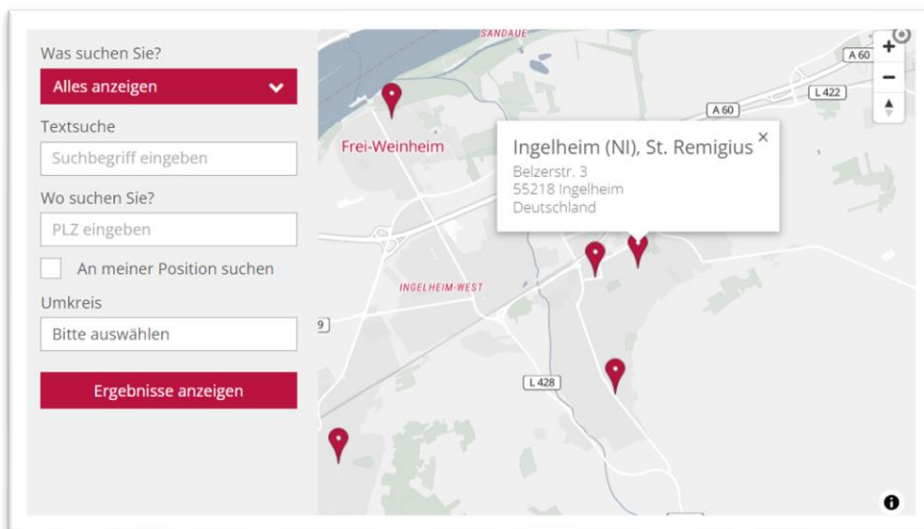
Detailseiten-Links	Detailseiten immer im selben Fenster öffnen	?
Button-Beschriftung	mehr +	?
Zeige Bild-Copyright	<input checked="" type="checkbox"/>	?
<b>Ausführlicher Veranstaltung Aufmacher</b>		
Zeit in Datum	<input checked="" type="checkbox"/>	?
Kalenderblatt	<input checked="" type="checkbox"/>	?
Zeige Buchungsstatus	Zeige Datum des Anmeldeschlusses (falls freie Plätze vorhanden)	?
Zeige Veranstaltungstyp	Zeige nur „Online“ oder „Online / Präsenz“.	?
Button nur wenn buchbar	<input type="checkbox"/>	?

**OK** **Abbrechen**

Das Ergebnis in der Darstellung:



Darstellung der Orte und Kartensuche bei Churchdesk-Gottesdienstorten:



Hier können im Gegensatz zu den OpenCms-Ortsverweisen keine Einrichtungen (wie barrierefreier Zugang) dargestellt werden. Die Orte werden angezeigt, wie in Churchdesk eingetragen.

**Bei Problemen mit der Einstellung dieser Listen wenden Sie sich bitte an die Internetredaktion, diese hilft Ihnen gern weiter.**