

# Element "Map"

13 Steps

---

## STEP 1

Erstellen Sie einen neuen Inhalt (mit "Inhalt hinzufügen") bzw. bearbeiten Sie einen bereits bestehenden Inhalt.

## STEP 2

Wählen Sie "Elemente" aus.

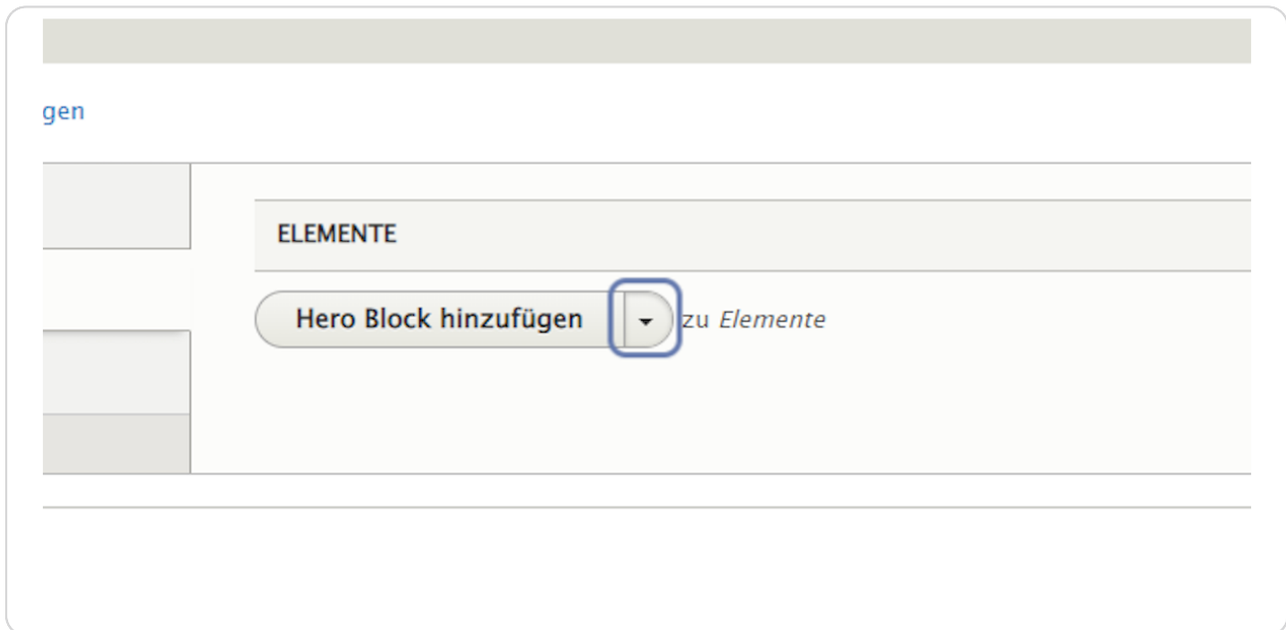
### Seite erstellen

[Startseite](#) » [Inhalt hinzufügen](#)

<b>Inhalt *</b>	<b>Titel *</b>
<b>Elemente</b>	<input type="text"/>
<b>Einstellungen</b>	<b>Beschreibung</b>
	<b>B</b> <b>I</b>                <b>Format</b>
	<input type="text"/>

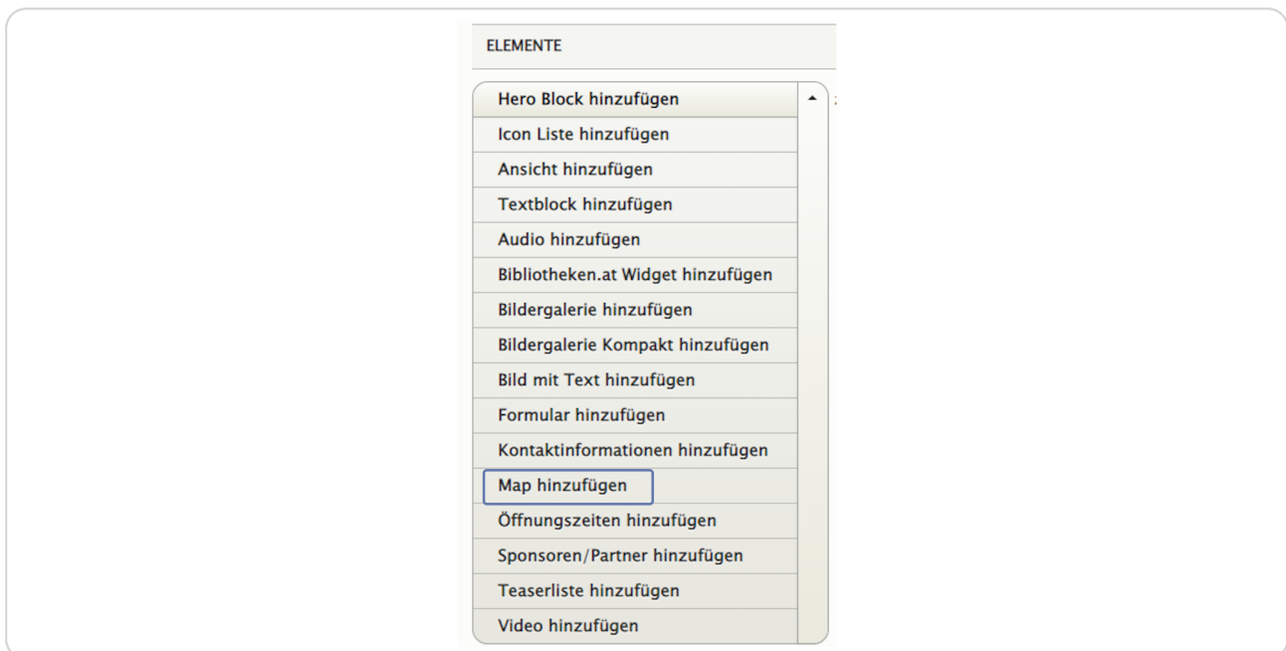
### STEP 3

Klicken Sie rechts neben "Hero Block hinzufügen" auf den schwarzen Pfeil, um das Kontextmenü zu öffnen.



### STEP 4

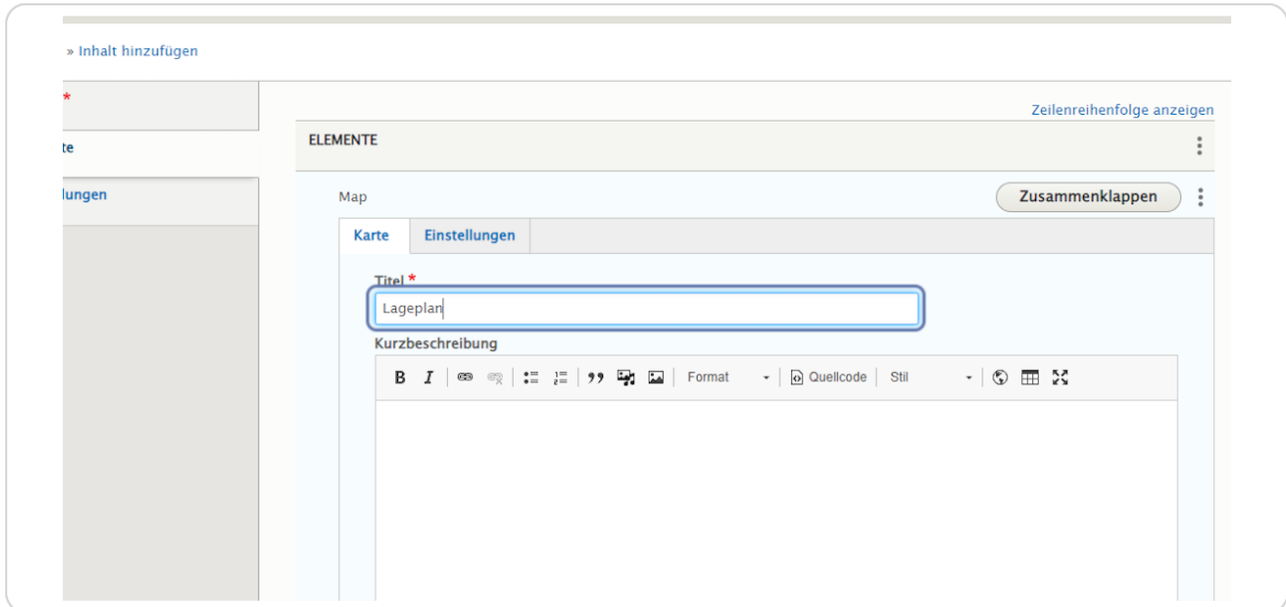
Wählen Sie "Map hinzufügen" aus.



## STEP 5

### Feld "Titel"

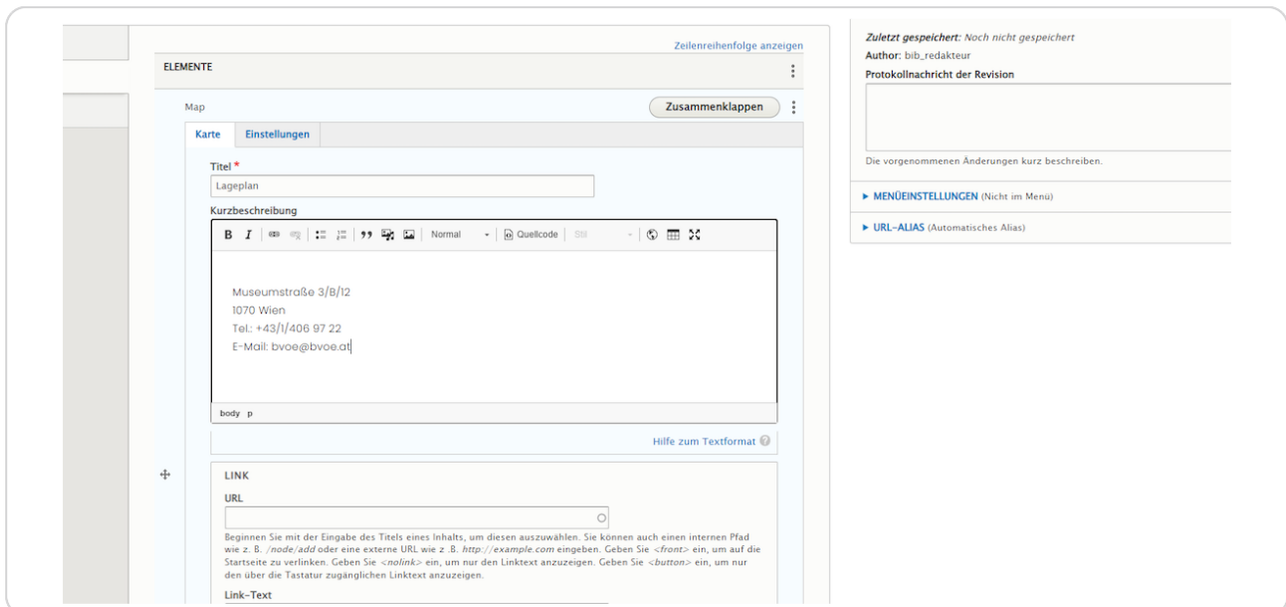
Bei "Titel" schreiben Sie "Lageplan" hinein.



## STEP 6

### Feld "Kurzbeschreibung"

Geben Sie bei "Kurzbeschreibung" Ihre Bibliotheksadresse und die Kontaktdaten ein.



## STEP 7

### Abschnitt: Link

Die beiden Felder "Link" und "Linktext" können Sie auch leer lassen.

Oder Sie verlinken z. B. zum Google Maps-Routenplaner. Dafür geben Sie auf Google Maps (<https://maps.google.com>) im Suchfeld ihren Standort ein. Dann kopieren Sie die URL aus der Adresszeile des Browsers und fügen diese im Feld "URL" ein. Wie die Schaltfläche beschriftet sein soll, definieren sie über das Feld "Link-Text".

Sie können z. B. auch eine neue Seite erstellen und dort eine eigene Wegbeschreibung für Ihre Bibliothek machen. Anschließend verlinken Sie bei "Link" auf diese Seite. Als Link-Text würde sich "Wegbeschreibung" anbieten.

body p

---

#### LINK

**URL \***

Beginnen Sie mit der Eingabe des Titels eines Inhalts, um diesen auszuwählen. Sie können auch einen internen Pfad wie z. B. `/node/add` oder eine externe URL wie z. B. `https://www.example.com` nur den Linktext anzuzeigen. Geben Sie `<button>` ein, um nur den über die Tastatur zugänglichen Linktext anzuzeigen.

**Link-Text \***

Hier können Sie einen Google Maps Link für die Routenberechnung einfügen.

---

#### POSITION

**Breitengrad \***

**Längengrad \***

Ermitteln Sie die Position auf einer externen Seite <https://www.latlong.net/>

## STEP 8

### Abschnitt: Position

Über die Felder "Breitengrad" (Latitude) und "Längengrad" (Longitude) definieren Sie die Position der Pinnnadel, die auf Ihrer Landkarte angezeigt wird.

<b>POSITION</b>
<b>Breitengrad *</b>
<input type="text" value="48.20483"/>
<b>Längengrad *</b>
<input type="text" value="16.35602"/>
Ermitteln Sie die Position auf einer externen Seite <a href="https://www.latlong.net/">https://www.latlong.net/</a>

## STEP 9

### Ermittlung der Koordinaten

Um die Koordinaten zu ermitteln, rufen Sie bitte die Website <https://www.latlong.net/> auf.

Geben Sie dort bei "Place Name" die anzuzeigende Adresse möglichst genau ein z. B. "Museumstraße 3/B/12, 1070 Wien". Durch einen Klick auf die Schaltfläche "Find" werden Ihnen die Koordinaten ausgegeben.

Übertragen Sie die Werte in die Felder "Breitengrad" (Latitude) und "Längengrad" (Longitude).

#### Latitude and Longitude Finder

Latitude and Longitude are the units that represent the *coordinates at geographic coordinate system*. To make a search, use the name of a place, city, state, or address, or click the location on the map to **find lat long coordinates**.

Add the country code for better results. Ex: London, UK

For better accuracy please type Name Address City State Zipcode.



## STEP 10

### Darstellung: Titel, Kurzbeschreibung, Link und Link-Text

Die eingegebenen Daten in die Felder "Titel", "Kurzbeschreibung", "Link" und "Link-Text" werden durch einen Klick auf den Standort (Pinnnadel) wie folgt dargestellt:

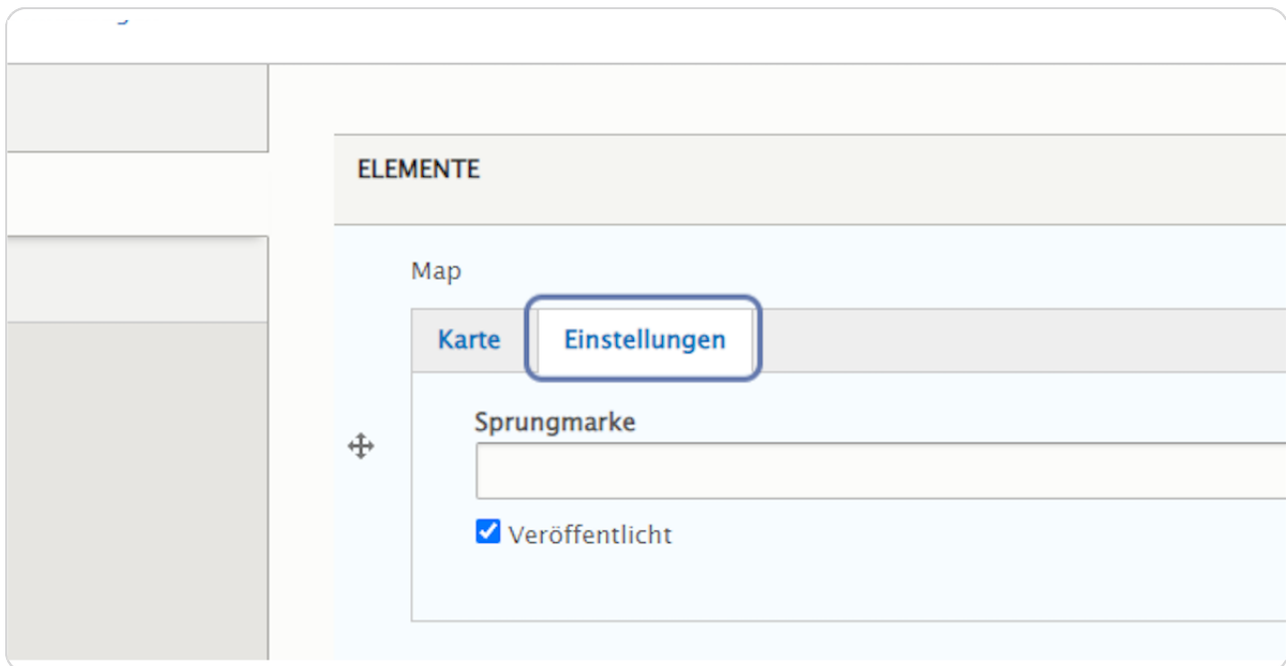


## STEP 11

### Register "Einstellungen"

Hier können Sie bei "Sprungmarke" einen Namen (= Anker) für dieses Element eintragen. Über einen Menüpunkt, einen Link oder einen Button kann der Anker dann aufgerufen werden.

Über die Checkbox "Veröffentlicht" können Sie das Element veröffentlichen bzw. auf nicht veröffentlicht schalten.



The screenshot shows a software interface with a sidebar on the left and a main content area. The main content area is titled "ELEMENTE" and contains a "Map" element. The "Map" element has two tabs: "Karte" and "Einstellungen". The "Einstellungen" tab is selected and highlighted with a blue box. Below the tabs, there is a "Sprungmarke" (Anchor) field with a text input box. Below the input box, there is a checked checkbox labeled "Veröffentlicht" (Published).

## STEP 12

### Feld: Sprungmarke

Im Feld "Sprungmarke" sollte ein eindeutiger Name in Kleinbuchstaben vergeben werden z. B. "landkarte".

Mit "#landkarte" kann man dann über einen Menüpunkt, einen Link oder einen Button die Landkarte aufrufen bzw. hinspringen.

The screenshot shows a user interface for adding content. On the left, there is a sidebar with a search bar and a list of items. The main area is titled 'ELEMENTE' and contains a 'Map' block. The 'Map' block has two tabs: 'Karte' and 'Einstellungen'. The 'Einstellungen' tab is active, showing a 'Sprungmarke' field with the value 'landkarte' and a 'Veröffentlicht' checkbox that is checked. Below the 'Map' block, there is a button 'Hero Block hinzufügen' and a dropdown menu 'zu Elemente'. The interface also includes a 'Zusammenklappen' button and a 'Zeilenreihenfolge anzeigen' link.

## STEP 13

### Speichern

Klicken Sie nach jeder Bearbeitung am Ende des Formulars auf "Speichern", um Ihre Eingabe/Änderung zu speichern.



The screenshot shows a form editor interface. On the left, there is a large grey rectangular area representing a form field. To its right, there is a text input field with the placeholder text "Ermitteln Sie die Position auf einer externen Seite". Below the text input field, there is a button labeled "Hero Block hinzufügen" with a dropdown arrow and the text "zu Elemente". At the bottom left of the form, there is a blue button labeled "Speichern". Below the "Speichern" button, there is a green circular icon with a white checkmark and a small white circle containing the number "30".