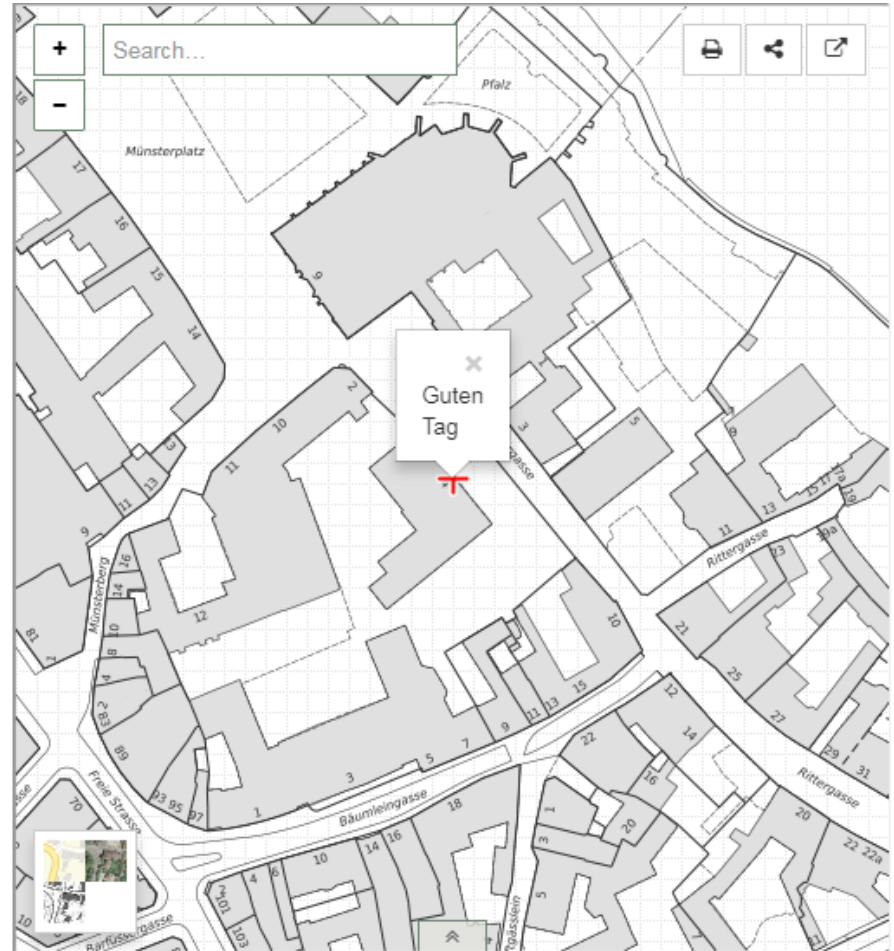




iFrame Interface



Anforderung

- Karte als Orientierungshilfe
- Zentrierung über url-Parameter
- Markierung der gesuchten Stelle

Grundbuch- und Vermessungsamt



Das Grundbuch- und Vermessungsamt führt die Register der Grundstücks- und Bodeninformationen und veröffentlicht die kantonalen Geodaten über das Geoportal Basel-Stadt.

Das Grundbuch- und Vermessungsamt stellt die Aufnahme der Hoheitsgrenzen, der Liegenschaften und der tatsächlichen Verhältnisse an Grund und Boden in der amtlichen Vermessung sicher und führt die Register über die Grundstücke, die kantonalen Schiffe sowie die schweizerischen Seeschiffe. Es gibt den offiziellen Stadtplan heraus und führt die kantonale Bodenpreisammlung. Wir betreiben das Geoportal Basel-Stadt welches als sichtbarer Teil der kantonalen Geodateninfrastruktur raumbezogene Informationen über kartenbasierten Webanwendungen bedürfnisgerecht für Wirtschaft, Private und Verwaltung bereitstellt.

KONTAKT

Kanton Basel-Stadt
Grundbuch- und Vermessungsamt

Kundenzentrum Auskünfte & Beratung

Münsterplatz 11
4001 Basel

Telefon +41 61 267 92 85
Telefax +41 61 267 92 91
Mail E-Mail
Web www.gva.bs.ch

Öffnungszeiten

Montag bis Freitag
08:00 - 12:00 und
13:30 - 16:30, Freitag bis 16:00 Uhr

LAGEPLAN



Karte vergrößern



iFrame - Interface

- Weiteres Interface im Admin Tool
- Steuerbar über URL
 - Kartenaufruf via URL
 - Ein- / Ausblenden von Steuerelementen
 - Kartenzentrum via Koordinaten / Suche bestimmen
 - Kartenzentrum mit Hinweis / Markierung
 - Inhalt festlegen (Ebenen / Hintergrundkarte)
- Einfaches Einbinden der Karte in ein iframe (html) für Kunden
 - Auf Internetseite des Kanton Basel-Stadt
 - evtl. auch externe Personen
- voller Funktionsumfang
- immer up to date



Konfigurationsoptionen

Interface konfigurieren

Bitte wählen sie die Interface Art welche sie konfigurieren wollen.

Interface

IFrame Mashup

Art der Hintergrundkarte wählen

Hintergrundkarte

Ubersichtskarte farbig

Hinweistext

Mittelpunkt markieren

☐ Mittelpunkt (Koordinate) mir mit einem roten Kreuz markiert

☐ Kein Icon

☒ Pin gelb

☐ Pin rot

Koordinaten

Suche

Kartenzentrum per Suche bestimmen

Münsterplatz 11

Zoomstufe: 1:500

Bedienelemente

Einstellungen zu den Bedienelementen in der Karte (Suche, Zoom, etc...)

☐ Ebenenbaum

☐ Suchfeld

☐ Untere Bedieneiste

☐ Druckenfunktion

☐ Schaltfläche "teilen"

☐ Schaltfläche "Öffnen auf Desktop"

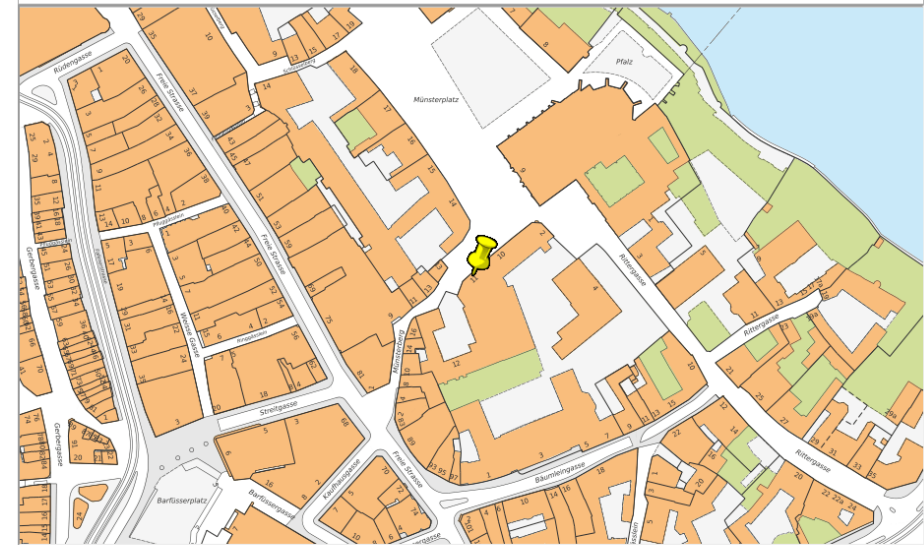
☐ Steuerelement "Hintergrundkarte"

☐ Zoom

☐ Zoom / Pan

Ausgabe

http://map.geo.dev.bs.ch/svagapiF/mashup/theme/mashup?baselayer_ref=Grundkarte%20farbig&recenter_icon=pin.gif&map_zoom=8&recenter_sei

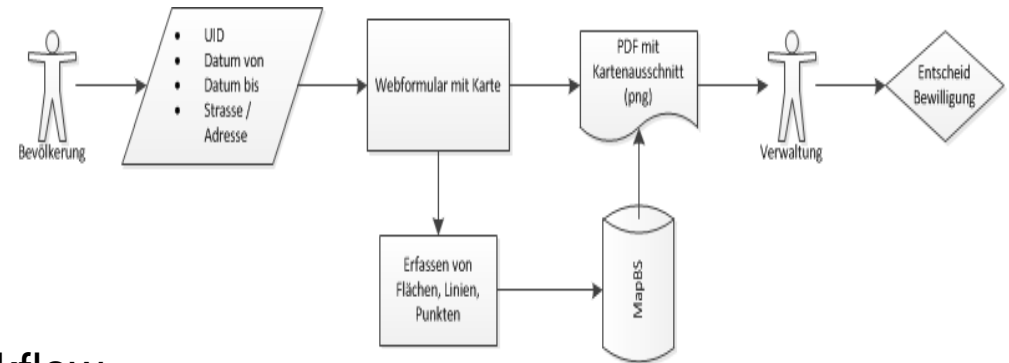




weitere Anwendungsfälle Basel-Stadt

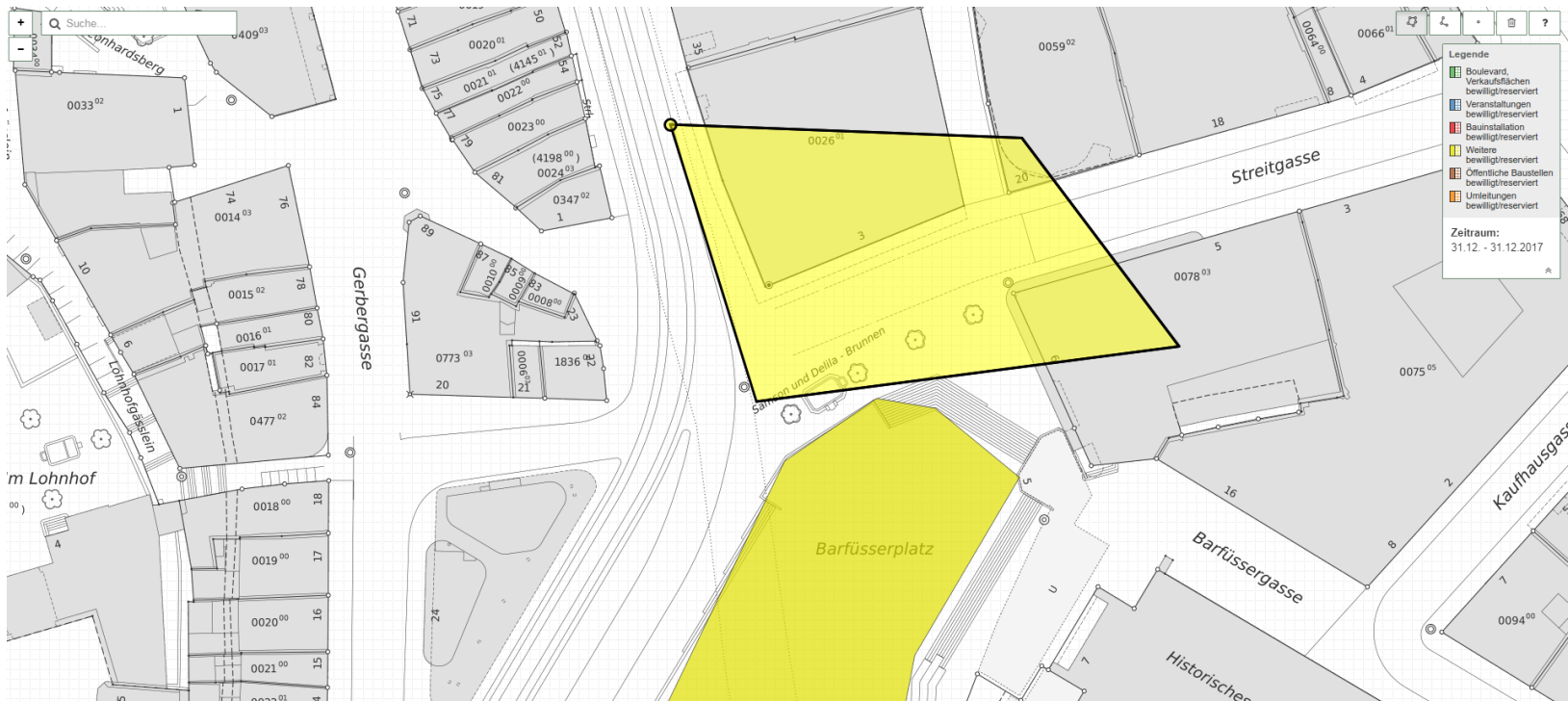
- Allmend
 - Datum (von – bis) übergeben
 - Id um «Begehren» zu identifizieren
 - Speichern von Geometrie inkl. Id

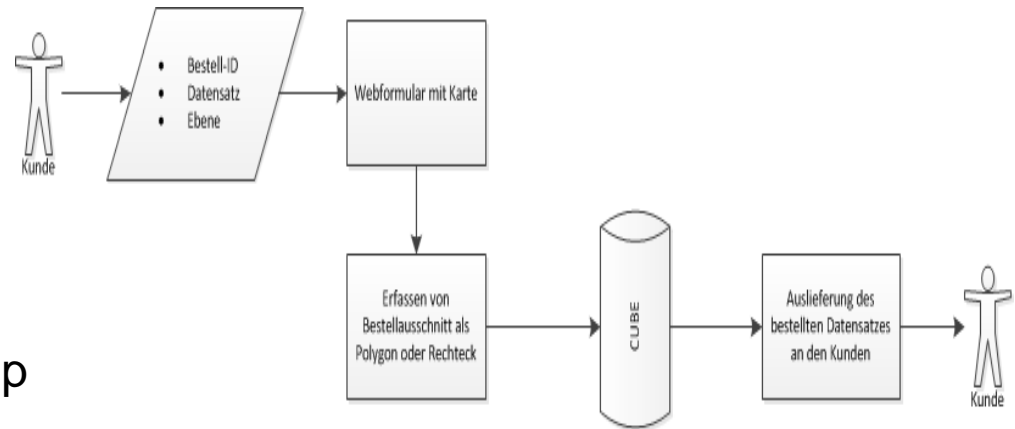
- Webshop
 - Zeichnen von Boundingbox
 - Auslesen der gezeichneten Koordinaten (via Javascript)



Allmendbegehren

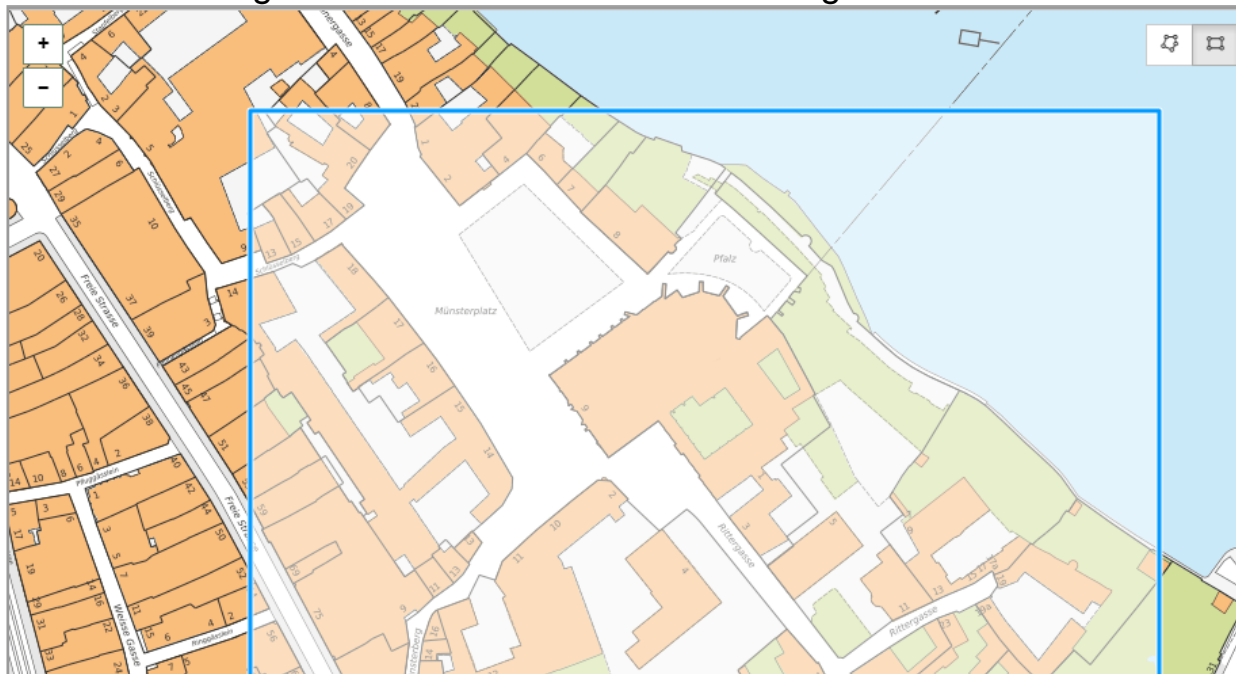
- Einbinden in den Allmend-Workflow
 - Festlegung Ort der Allmendbewilligung
 - Übergabe von uid, Start- und Enddatum





Geodaten Web Shop

- Einbinden in den Geodaten-Shop
 - Perimeter für Datendownload
 - Weitergabe der Koordinaten der Boundingbox



Geometrie

2611419.702416355;1267103.93331634842612138.2024163543;1267103.93331634842612138.2024163543;1267407.43331634842611419.702416;



Nutzungsideen

- Anbieten der Konfigurationsseite als Hilfe zur Integration einer Karte auf Internetseiten der Öffentlichkeit
- Nutzung an weiteren Orten um einfache Karteneinbindung zu ermöglichen
 - Partner
 - Vereine
 - Zoo / Museum / Verwaltungsnahe Betriebe
- ...



iFrame

- Entwicklung durch BS bezahlt
- Integration der Funktionalität in GMF durch PSC
 - Sicherstellung der Funktionalität in Zukunft
 - Verfügbarkeit für alle GMF User
 - keine anderen ähnlichen Lösungen notwendig



iFrame





iFrame

