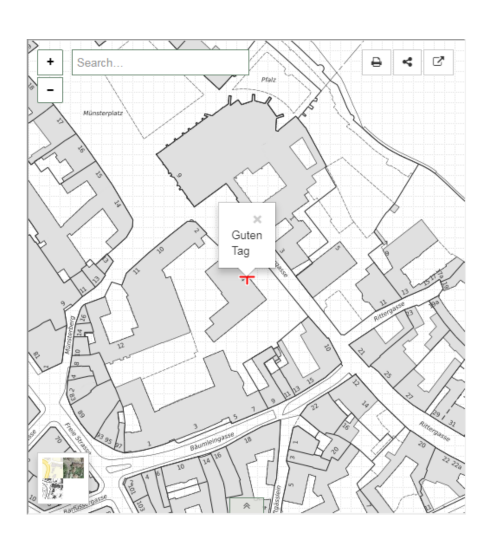


iFrame Interface





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.





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 Hintergrund karte Uebersichtskarte farbig Hinweistext Mittelpunkt markieren Mittelpunk (Koordinate) mir mit einem roten Kreuz markiert Kein Icon Pin gelb Pin rot Koordinaten Kartenzentrum per Suche bestimmen Münsterplatz 11 Zoomstufe: 1:500 Bedienelemente Einstellungen zu den Bedienelementen in der Karte (Suche, Zoom, etc...) Ebenenbaum Suchfeld Untere Bedienleiste Druckenfunktion Schaltfläche "teilen" Schaltfläche "Öffnen auf Desktop" Steuerelement "Hintergrundkarte" Zoom

Ausgabe



Zoom / Pan



weitere Anwendungsfälle Basel-Stadt

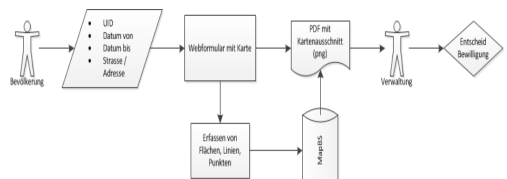
Allmend

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

Webshop

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



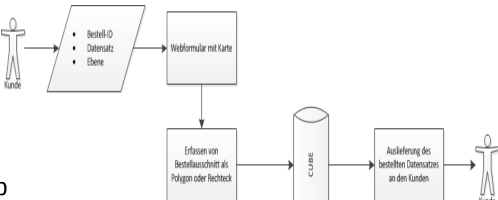


Allmendbegehren

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







Geodaten Web Shop

- Einbinden in den Geodaten-Shop
 - Perimeter f
 ür 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

