

Bedienungsanleitung
WEB-GIS
der Stadt Fürstentfeldbruck

Inhalt

- 1.) Programm Übersicht
- 2.) Bereich „Themen“ (Anzeigen von BBP, Luftbilder usw.)
- 3.) Liegenschaftssuche über das Adressfeld
- 4.) Drucken
- 5.) Screenshot
- 6.) Legende Alkis
- 7.) Messen von Strecken und Flächen
- 8.) Ansichtsfenster

Für Fragen und Anregungen steht Ihnen unter der E-Mail Adresse
Guido.Meizen@fuerstenfeldbruck oder
Stadtplanung@fuerstenfeldbruck.de zur Verfügung

Themen

- Grundkarte(Flurstücke)
- Übersicht Bebauungspläne
- Rechtsverbindliche Bebauungspläne
- Flächennutzungsplan
- Naturschutz
- Überschwemmungsgebiete und Hoc...
- Denkmal-Daten (BLFD)
- Luftbilder
- Digitale Ortskarte

Themen:
Hier kann man verschiedene Layer ein- und ausschalten, wie z.B. Bebauungspläne, Luftbilder etc.

Liegenschaften:
Diese Funktion dient zur Suche von Straßen.

BBP Online
Direkter Zugriff auf die Bebauungspläne mit textlicher Festsetzung.

BBP Online
Direkter Zugriff auf aktuelle Bekanntmachungen zur Bauleitplanung.

Solarkataster
Direkter Zugriff auf das Solarkataster.

Konversion Fliegerhorst
Direkter Zugriff auf die Homepage „Konversion Fliegerhorst“.

E-Mobilität
Direkter Zugriff auf die Homepage zur Übersicht der Ladestationen in Fürstenfeldbruck.

- Liegenschaftssuche
- Rechtsverbindliche Bauleitpläne
- Bekanntmachung Bauleitplanung
- Solarkataster
- Konversion Fliegerhorst
- E-Mobilität Ladestationen

Info:
Dieser Button dient zur direkten Abfrage von Hintergrund-Daten aus den WMS-Diensten zum Beispiel „Denkmalschutz“.

Drucken:
Durch diesen Button kommt man direkt ins Druckmenü.

Screenshot (Bildschirmfoto):
Durch diesen Button kann man sich direkt einen Screenshot vom Ansichtsfenster erstellen lassen.

Legende ALKIS:
Durch diesen Button kann man sich die Legende der Flurkarte (ALKIS) anzeigen lassen.

Strecken Messen:
Durch diesen Button kann man Strecken mittels Polylinie messen.

Flächen Messen:
Durch diesen Button kann man Flächen mittels Polylinie messen.

Navigation

2) Bereich „Themen“

Themen

- Grundkarte(Flurstücke)
- Übersicht Bebauungspläne
- Rechtsverbindliche Bebauungspläne
- Flächennutzungsplan
- Naturschutz
- Überschwemmungsgebiete und Hoc...
- Denkmal-Daten (BLfD)
- Luftbilder
- Digitale Ortskarte

Ordner:
Durch Einfachklick mit der linken Maustaste auf die schwarze Mappe kommt man in die Unterordner.

Das gleiche gilt auch für die restlichen „Themen-Ordner“, wie z.B. Luftbilder, soweit Unterordner vorhanden sind.

Liegenschaftssuche
Rechtsverbindliche Bauleitpläne
Bekanntmachung Bauleitplanung
Solarkataster
Konversion Fliegerhorst
E-Mobilität Ladestationen

ETRS89 / UTM zone 32N

Themen

- BBP 1-3
- BBP 12-3-1
- BBP 12-3
- BBP 12-3 GO
- BBP 12-2-2 Neu
- BBP 12-2-1a
- BBP 12-1
- BBP 11-3
- BBP 11-2
- BBP 11-1
- BBP 11 gedreht
- BBP 5-3
- BBP 5-2
- BBP 5-1
- BBP 5
- BBP 4-1
- BBP 1-3 Baukörper B
- BBP 1-3 Baukörper A
- BBP 1-1a
- BBP 1.2b BEC
- BBP 46
- 131023 gez
- 2017-03-28 BBP 94-8
- 2015.11.11_FFB_Graf Rasso_Pla...
- 2014-06-10 BBP 33-1 idf 24
- 2012-06-26 Plan BBP 1
- 50-11

Durch Setzen eines Hakens, kann man sich den Bebauungsplan anzeigen lassen.

Das gleiche gilt auch für die restlichen Themen-Ordner, wie z.B. Luftbilder etc..

Die Bebauungspläne, die im Bereich des ausgewählten Kartenausschnittes nicht vorhanden sind, werden textlich grau dargestellt.

2-1) Einstellungen Transparent „Themen-Ordner“

Durch Einklicken mit der linken Maustaste kommt man zum Transparent-Schieberegler.

Durch Verschieben des Reglers wird der Transparentgrad eingestellt. Je niedriger die Zahl, desto transparenter wird die Zeichnung.

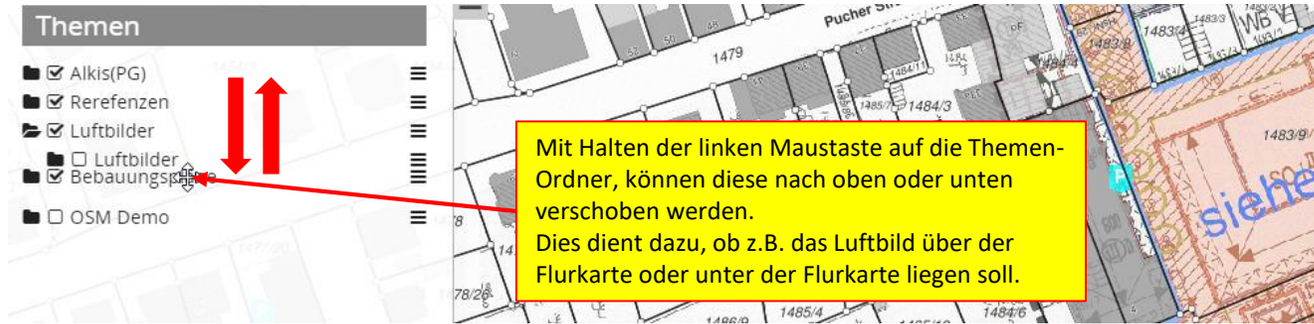
Durch Einklicken mit der linken Maustaste auf den X Button, wird das Menü wieder geschlossen.

Diese Einstellungen funktionieren mit allen Themen-Ordnern. So lassen sich individuell Pläne nach Bedarf transparent erstellen.

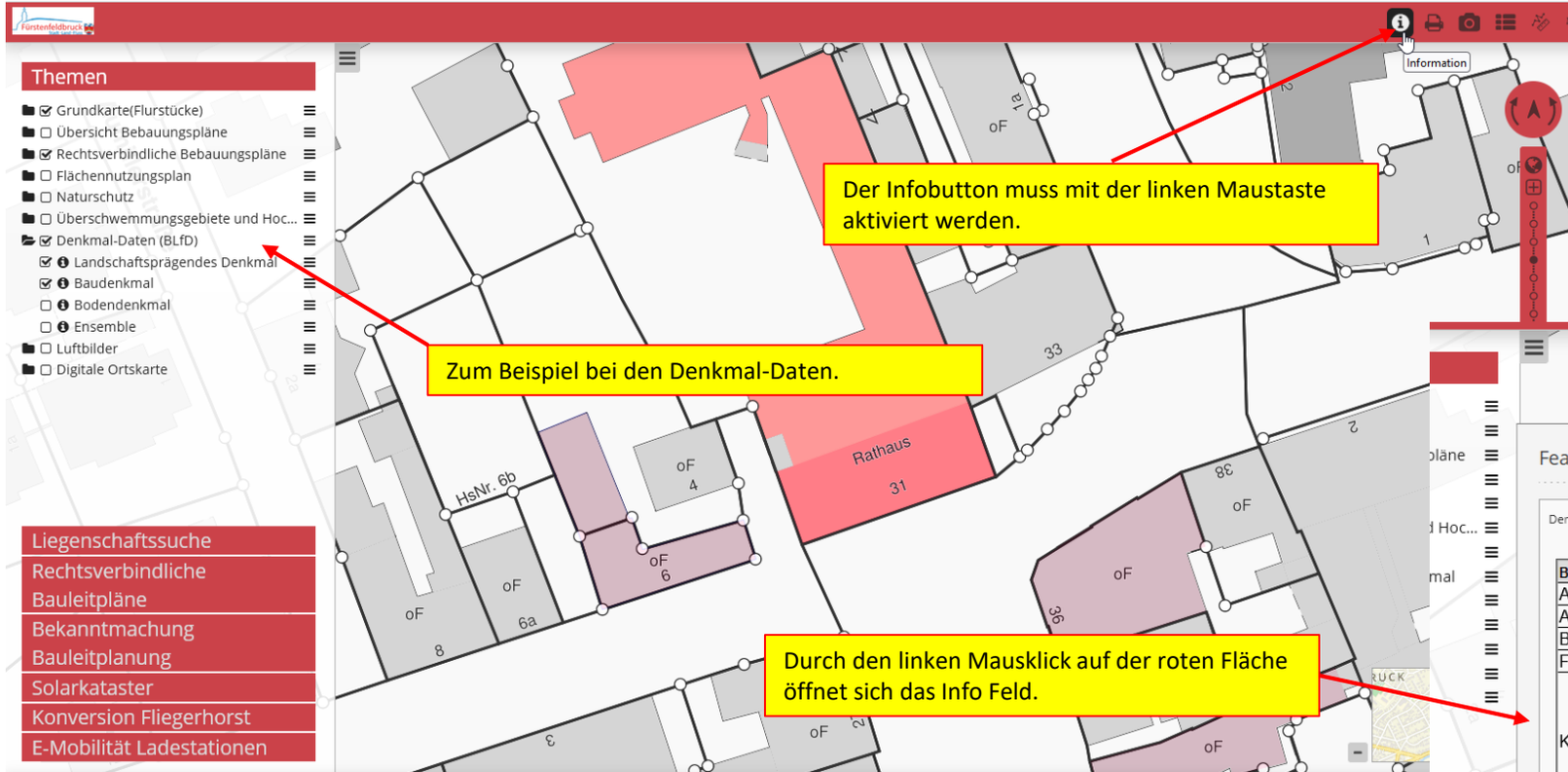
Themen

- Alkis(PG)
- Bebauungspläne
 - Raster BBP 86-
 - Planfassung B
 - B-Plan-12-3-Nd
 - BBP VF 4
 - BBP VF 3-1
 - BBP VF 3
 - BBP VF 1
 - BBP Trinks)
 - BBP P8
 - BBP P7
 - BBP P6
 - BBP P3
 - BBP P 4-1
 - BBP P 4
 - BBP P 1-2
 - BBP P 1-2 GO
 - BBP P 1-1
 - BBP P 1-1 GO
 - BBP KG
 - BBP A2
 - BBP A2 GO
 - BBPA1
 - BBP 329 T
 - BBP 329 Neu
 - BBP 290 T
 - BBP 290 Neu
 - BBP 250 T
 - BBP 167 GO
 - BBP 167 BEC
 - BBP 96

2-2) Einstellungen Verschieben „Themen-Ordner“



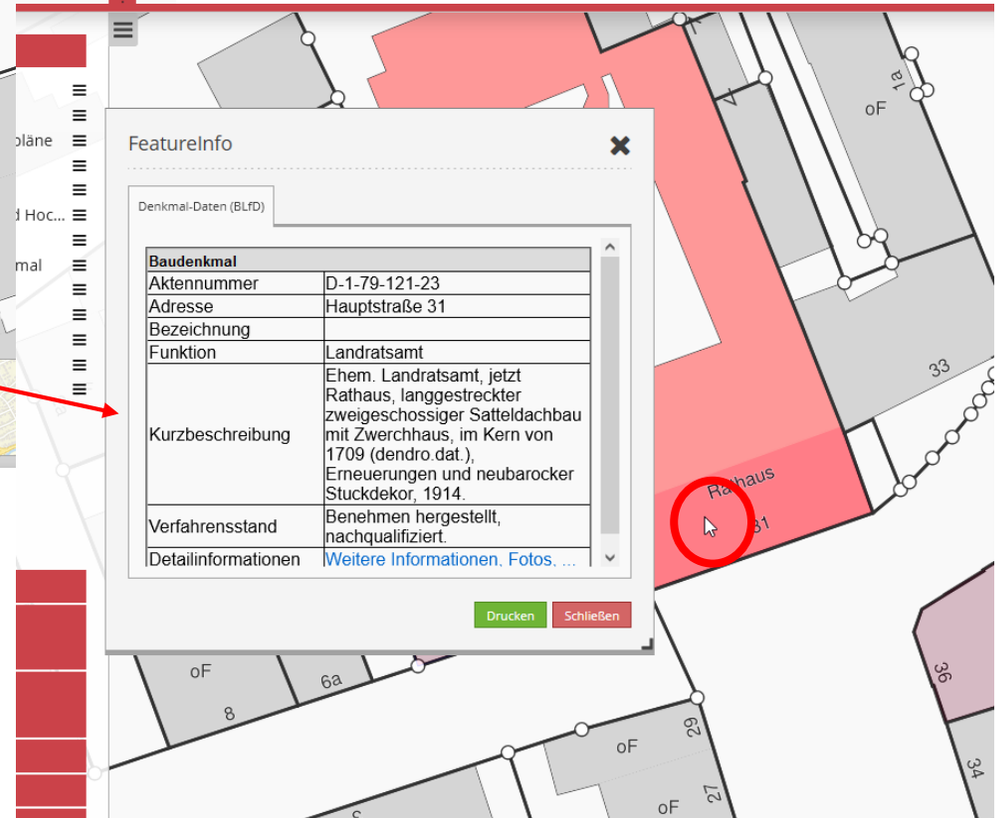
2-3) WMS-Dienste



Der Infobutton muss mit der linken Maustaste aktiviert werden.

Zum Beispiel bei den Denkmal-Daten.

Durch den linken Mausklick auf der roten Fläche öffnet sich das Info Feld.



FeatureInfo

Denkmal-Daten (BLFD)

Baudenkmal	
Aktennummer	D-1-79-121-23
Adresse	Hauptstraße 31
Bezeichnung	
Funktion	Landratsamt
Kurzbeschreibung	Ehem. Landratsamt, jetzt Rathaus, langgestreckter zweigeschossiger Satteldachbau mit Zwerchhaus, im Kern von 1709 (dendro dat.), Erneuerungen und neubarocker Stuckdekor, 1914.
Verfahrensstand	Benennen hergestellt, nachqualifiziert.
Detailinformationen	Weitere Informationen. Fotos. ...

Drucken Schließen

3) Liegenschaftssuche über Adresse

The screenshot shows a web-based cadastral search interface. On the left, there is a sidebar with a menu containing 'Themen', 'Redlining', and 'Liegenschaftssuche'. Below the menu are input fields for 'Adresse', 'Gemeindename', 'Straße', and 'Hausnummer'. The 'Straße' field contains 'Hauptstraße' and the 'Hausnummer' field contains '31'. Below these fields are buttons for 'Zurücksetzen' and 'Suchen'. A table below the buttons shows the search results. The main area of the screenshot is a map showing a street grid with various plot numbers and a red-shaded area labeled 'Rathaus'. Red arrows point from the callout boxes to the corresponding input fields and buttons on the interface.

Themen
Redlining
Liegenschaftssuche

Adresse

Gemeindename

Straße
Hauptstraße

Hausnummer
31

Zurücksetzen Suchen

Straße	Hausnr.	Ort
Hauptstraße	31	Fürstenfeldbruck

Reiter muss auf Adresse stehen.

In dem Reiter „Gemeindename“ muss keine Gemarkung oder ein Gemeindename reingeschrieben werden. Es gibt keine Unterscheidung zwischen den Gemarkungen bei der Suchfunktion.

In dem Reiter „Straße“ sollte der korrekte Straßename ausgeschrieben werden. Abkürzungen oder nur den Anfangsbuchstaben reinschreiben führt zu keinem Ergebnis.

In dem Reiter „Hausnummer“ kann zusätzlich noch falls bekannt, zwecks genauerer Suche, die Hausnummer reingeschrieben werden.

Mit dem Button „Zurücksetzen“ werden die Sucheinträge und Ergebnisse wieder gelöscht, um einen neuen Suchauftrag zu erstellen.

Anzeige des Suchergebnisses.
Durch Einfachklick mit der linken Maustaste auf das Suchergebnis wird das Ergebnis direkt in der Flurkarte angezeigt.

4) Drucken

Mit diesem Button kommt man ins Drucker-Menü.

Hier stellt man das Format, ob Quer- oder Hochformat und von A4 bis A3, ein.

Hier wird die Druckqualität eingestellt . Man sollte 288 dpi nehmen.

Hier stellt man den Maßstab von 1:500 bis 1:25.000 ein.

Hier wird die Drehung des Druckfensters eingestellt.

Hier wird der Titel des Drucks eines Dokumentes eingestellt.

Hier kann die Legende der Flurkarte mitgedruckt werden.

Mit der linken Maustaste kann das Druckfenster an die gewünschte Stelle gedreht werden.

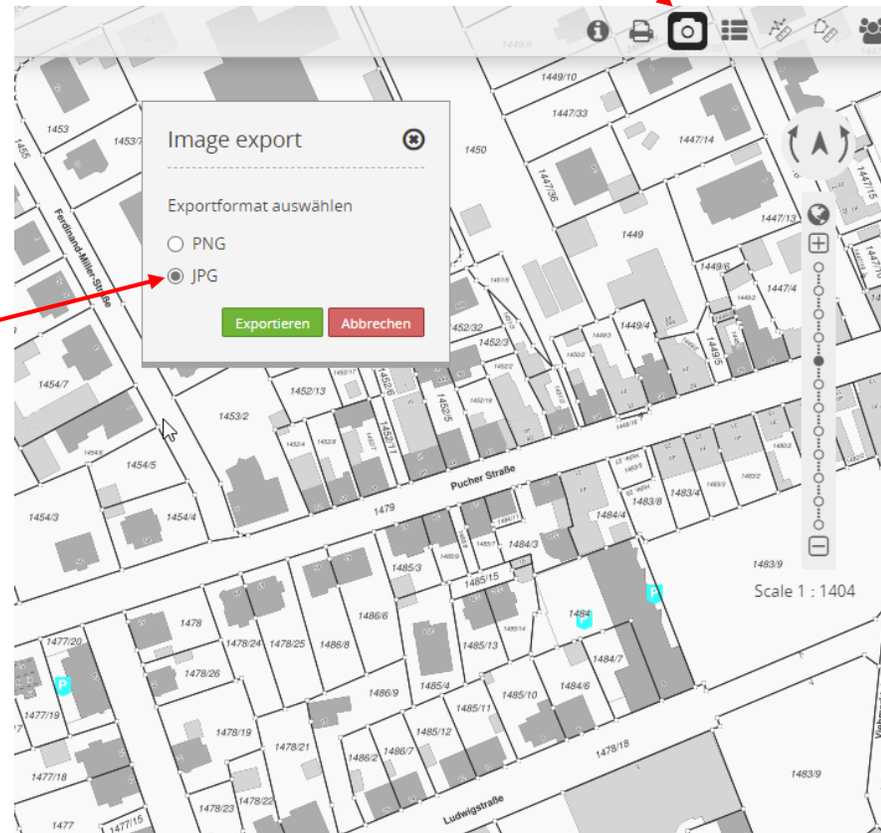
Mit der linken Maustaste kann das Druckfenster an die gewünschte Stelle verschoben werden.

5) Screenshot

Durch Aktivieren des Liniensymbol-Buttons, kann man mit der linken Maustaste die Strecken einzeichnen.

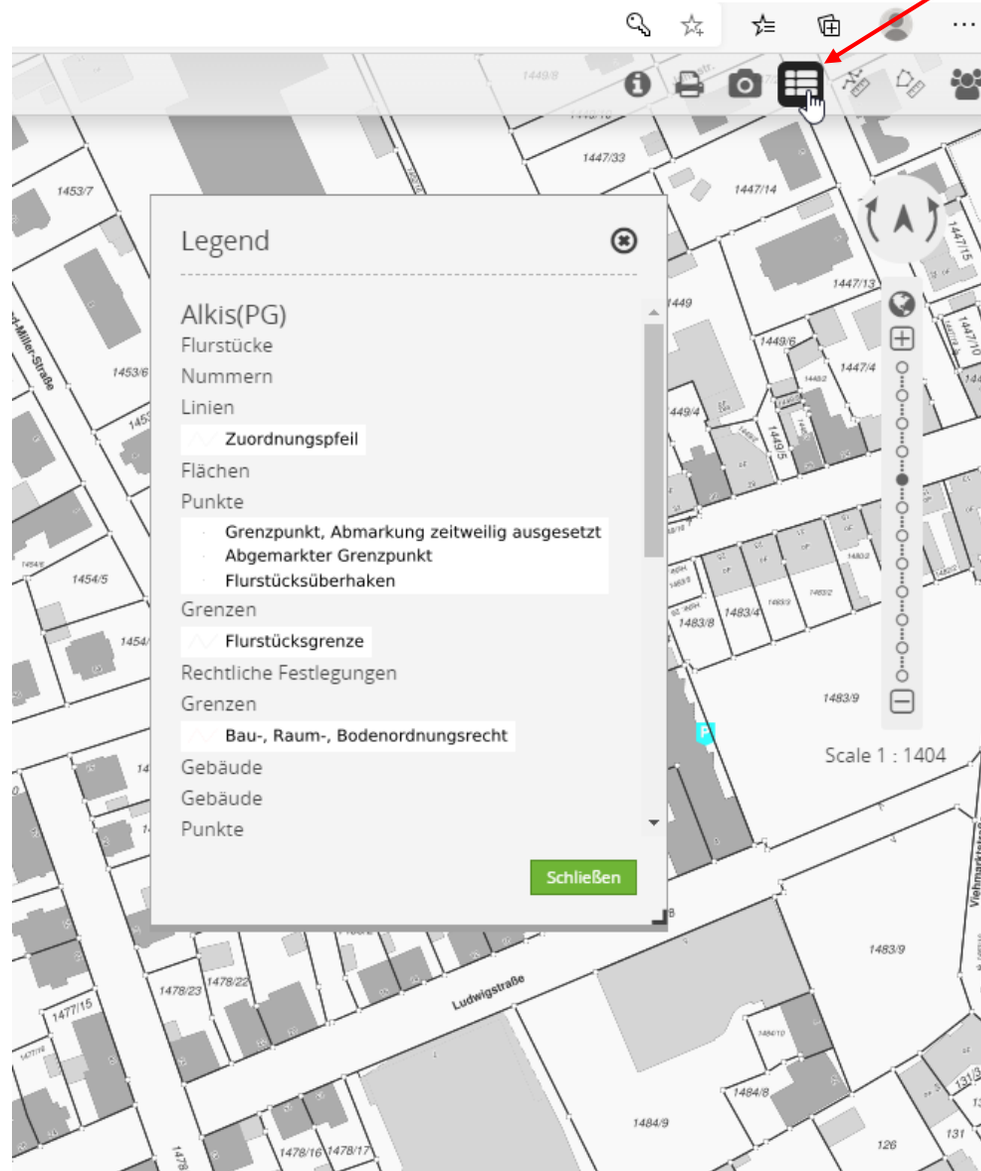
Durch Aktivieren des Kamerasymbol-Buttons mit der linken Maustaste kann ein Screenshot vom aktuellen Bildschirm-Ausschnitt erzeugt werden.

Nach dem Aktivieren des Kamerasymbol-Buttons erscheint ein Auswahlfenster. Hier kann eingestellt werden, in welchem Format der Screenshot abgespeichert werden soll.



6) Legende Alkis-Daten

Durch Aktivieren des
Legendensymbol-Buttons
wird die
Legende der Alkis-Daten
angezeigt.



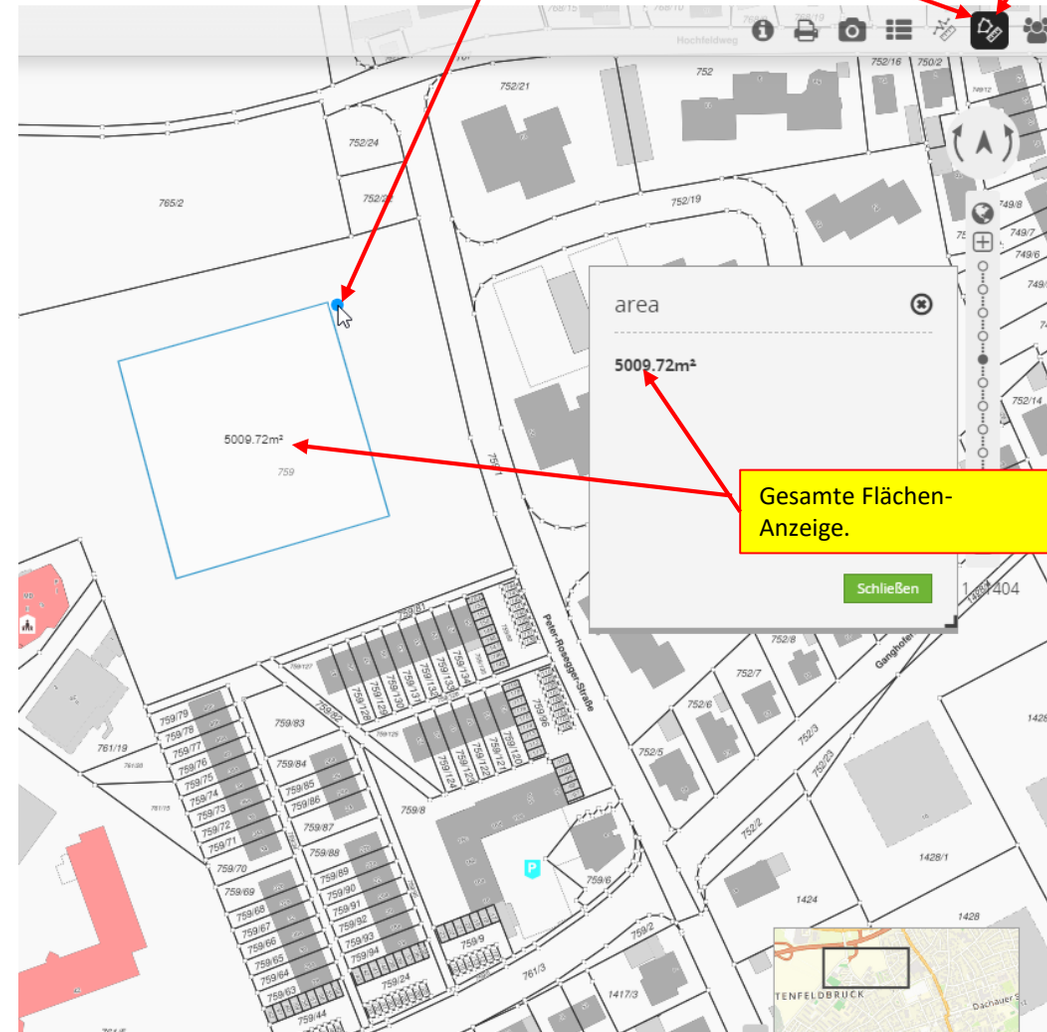
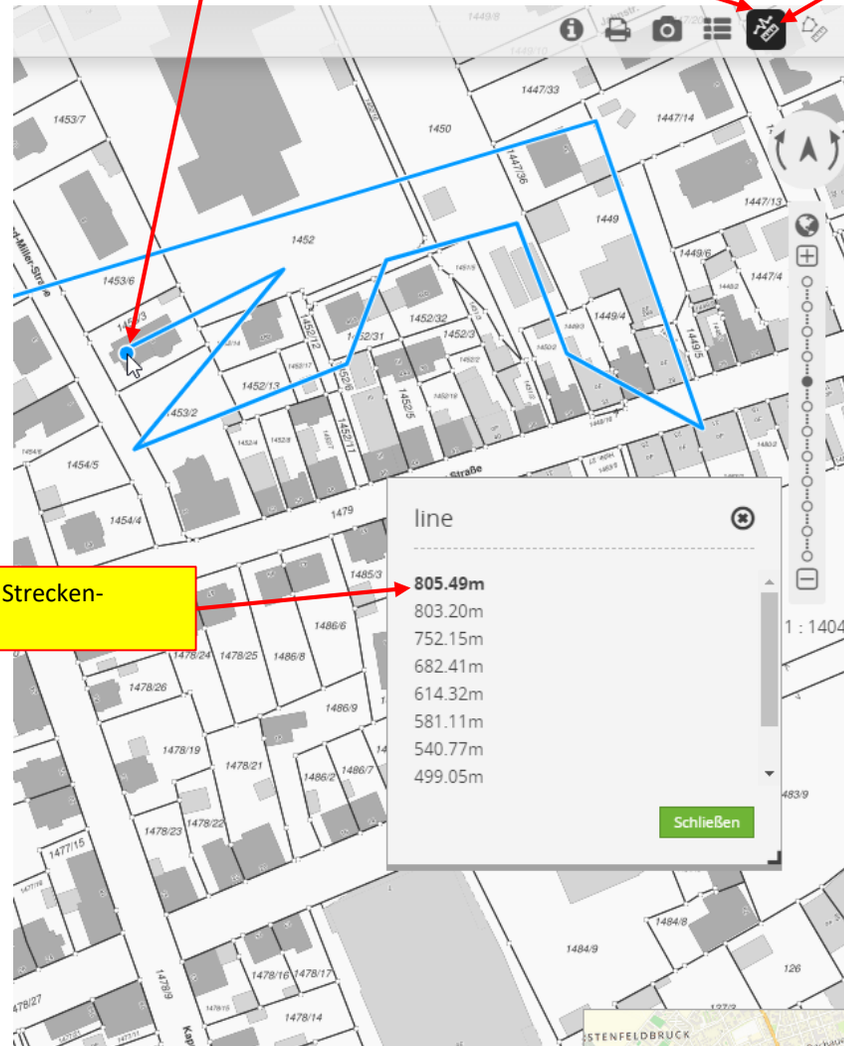
7) Messen von Strecken und Flächen

Durch Aktivieren des Liniensymbol-Buttons, kann man mit der linken Maustaste die Strecken einzeichnen.

Durch Deaktivieren des Liniensymbol-Buttons, werden die Linien gelöscht.

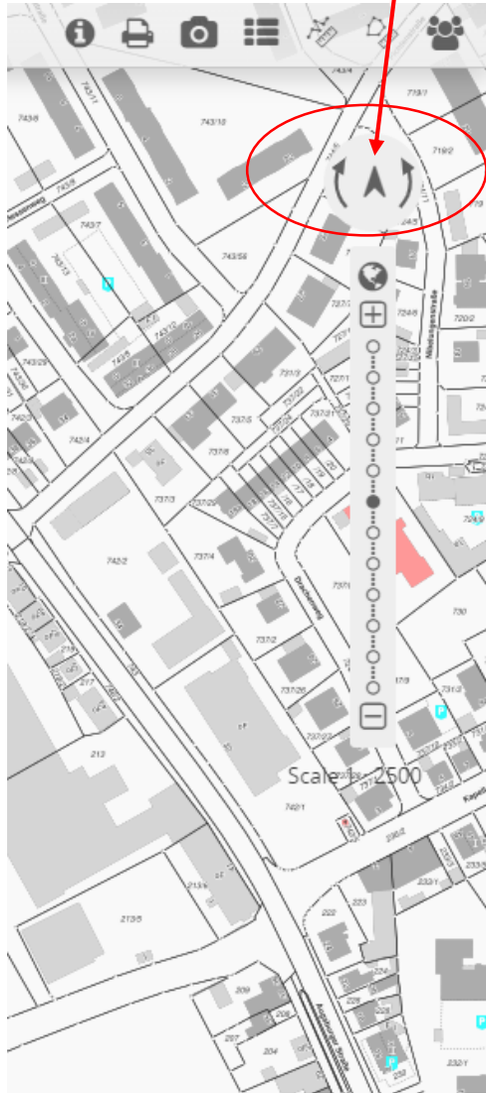
Durch Aktivieren des Flächensymbol-Buttons kann man mit der linken Maustaste die Flächen einzeichnen.

Durch Deaktivieren des Flächensymbol-Buttons, werden die Linien gelöscht.



8) Ansichtsfenster

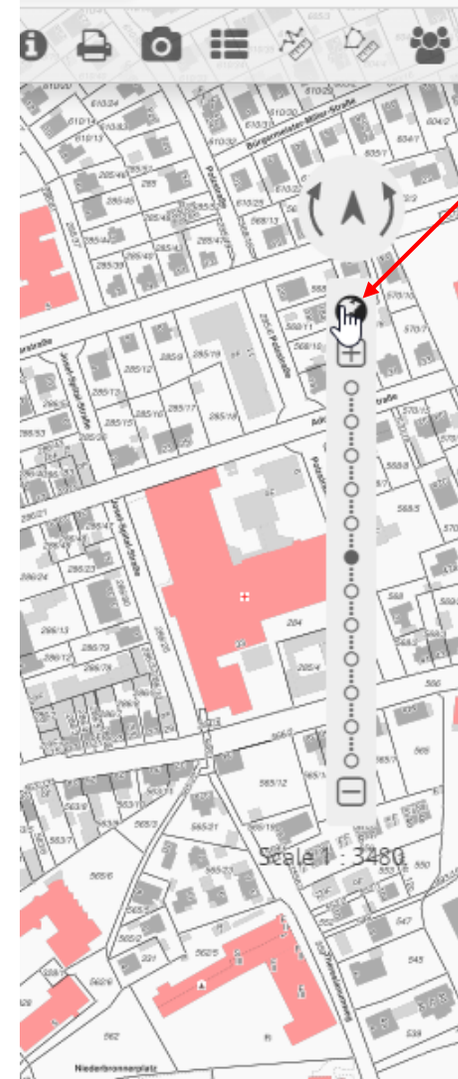
Hier gibt es die Möglichkeit, das Ansichtsfenster zu drehen.



Hier kann das Ansichtsfenster maßstäblich rein- oder rausgezoozt werden.



Hier kann man das Ansichtsfenster auf das gesamte Gebiet rauszoomen.



Hier im kleinen Übersichtsfenster kann man sich relativ schnell den gewünschten Bereich im großen Ansichtsfenster anzeigen lassen.

