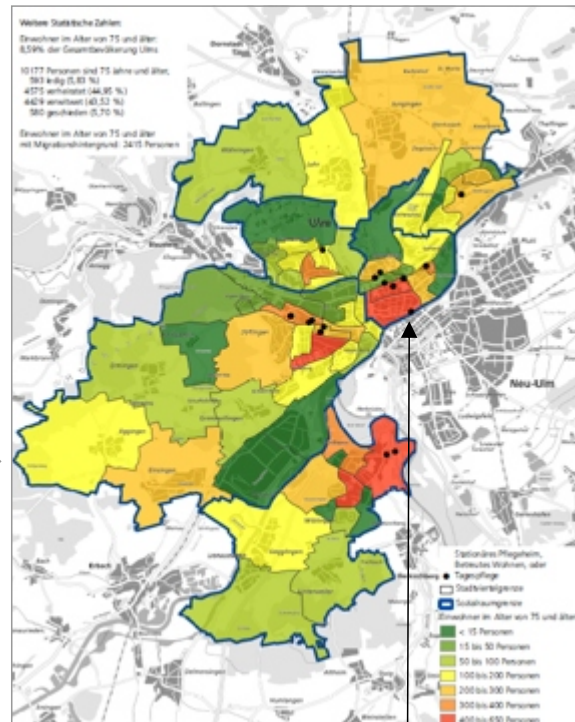


Thematische Karten transportieren räumliche Zusammenhänge besser

10.661 Einwohner der Stadt Ulm sind 75 Jahre und älter (Stichtag 30.06.2013). In welchem Stadtviertel leben die meisten Personen 75+? Sind sind die Tagespflegeeinrichtungen, Pflegeheime und betreutes Wohnen in dem Stadtviertel, in dem am meisten alte Leute leben? Eine Stadtvierteltabelle mit den betreffenden Einwohnerdaten wird in sieben Farbklassen eingeteilt und in einer Karte dargestellt. Die Kombination der statistischen Daten mit Pflegestandorten in einer Karte ist jetzt möglich.

Stadtviertel	75+
Jungingen	284
Karlstraße	37
Lehr	181
Lehrer Tal	94
Mähringen	92
Mähringer Weg	104
Michelsberg	235
Mittlerer Kuhberg	160

< 15 Personen
15 bis 50 Personen
50 bis 100 Personen
100 bis 200 Personen
200 bis 300 Personen
300 bis 400 Personen
400 bis 650 Personen



5.5 Wohnen in Altenpflegeheimen
Anschrift
 Alten- und Pflegeheim
 Dreifaltigkeitshof
 Neue Straße 116
 89073 Ulm

Adressen von Pflegeheimen können als Punkte aufbereitet und auf der Karte überlagert werden.

Auskunft zu zuständiger Grundschule verbessert

Abhängig von der Wohnadresse wird ein Kind im Grundschulalter einer Grundschule im Stadtgebiet zugeordnet. Grundschulbezirke können mit der Straßenseite bzw. von Hausnummernbereichen der gleichen Straße wechseln. Stadintern steht nun eine neue Suchfunktion im internen Geoportal zur Verfügung, über die anhand der Adresse die zugehörige Grundschule ermittelt werden kann. Weitere Informationen zur Grundschule, z.B. zum Betreuungsangebot sind auf Klick für die Mitarbeiter/in bei telefonischen Auskünften sofort abrufbar. Vorher mussten diese Informationen aus Excel-Listen abgefragt werden.

Die Recherche erzielte 1 Ergebnisse.	
Schulbezirk-Nr. ↓	Schule ↓
4	Martin-Schaffner-Grundschule ●

Die Grundschule wird aus der Datenbank ermittelt.



Die ermittelte Grundschule wird in der Karte angezeigt.

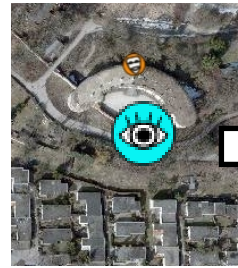
Bei Klick auf den Grundschulpunkt werden Zusatzinformationen angezeigt, z. B. Telefonnummer des Schulsekretariats, Email, Homepage und Informationen zur Betreuung (ganz-/halbtägig), Betreuungszeiten sowie Mittagessenangebot.

Suchfilter

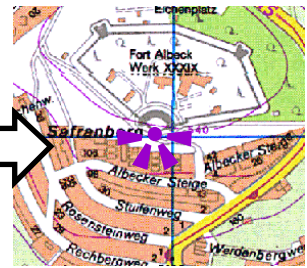
- Stadtteil
- Postleitzahl
- Straße
- Haus-Nr.

Ortskenntnis der Bürger nutzen: Aktion „map-it zeig mir deinen Lieblingsplatz“

Ende Juni 2013 haben Bürger in der Karten-Mitmachaktion „map-it - zeig mir Deinen Lieblingsplatz“ 466 Punkte in 5 Kategorien eingezeichnet, unter anderem 63 Punkte mit schöner Aussicht. Diese Lieblingsplätze sind zeichnerische Hinweise für den neuen Stadtplan und werden auch online in dem Kartenauftritt maps.ulm.de dargestellt. Bürger helfen so direkt mit Karten mit ihrer Ortskenntnis zu verbessern.



Ein Bürger hat einen Aussichtspunkt eingezeichnet.



Dieser kann bei Neuauflage des Stadtplans neu mit eingezeichnet werden.

daten.ulm.de - die Infoplattform für Geodaten und offene Statistikdaten

daten.ulm.de ist eine im Aufbau befindliche Infoplattform für Geodaten und offene statistische Daten der Stadt Ulm. Welche Geodaten und Karten gibt es bei der Stadt Ulm in welcher Aktualität? Wer ist Ansprechpartner? Welche offenen Daten kann ich sofort herunterladen? Im Menüpunkt „Datenkatalog“ kann man schon jetzt nachvollziehen, wie die Informationen künftig gegliedert werden.

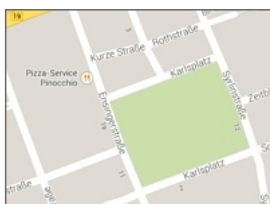


OpenStreetMap - keine amtlichen Daten, aber Karten von Bürgern für Bürger, kostenlos, grenzüberschreitend und mit praktischen Inhalten

Was ist für Bürger und Touristen von Ulm in einer Internetkarte von Interesse?

- Eine Hintergrundkarte auch den angrenzenden Alb-Donau-Raum sowie die Stadt und den Kreis Neu-Ulm einheitlich darstellen. Die Karten sollen nicht an der Stadtgrenze Ulms enden.
- Eine Karte, die praktische Informationen darstellt, wie z.B. Apotheken, Cafés, Briefkästen, Bankfilialen, ÖPNV-Haltestellen, Kliniken usw.

Für viele dieser praktischen Karteninhalte ist keine städtische Abteilung unmittelbar zuständig - sie sind aber lizenzkostenfrei in OpenStreetMap-Karten enthalten. OpenStreetMap-Karten werden weltweit von Bürgern erstellt, denen es ein Anliegen ist eine „freie Weltkarte“ zu erstellen. Alle können mitmachen und sich einbringen - und die Karten darf jeder -im Gegensatz zu Googlekarten - lizenzkostenfrei mit Angabe eines Quellenvermerkes verwenden. Die OpenStreetMap-Daten werden zusätzlich zu den amtlichen Geobasisdaten in den Internetkartenauftritt maps.ulm.de integriert werden.



Google maps

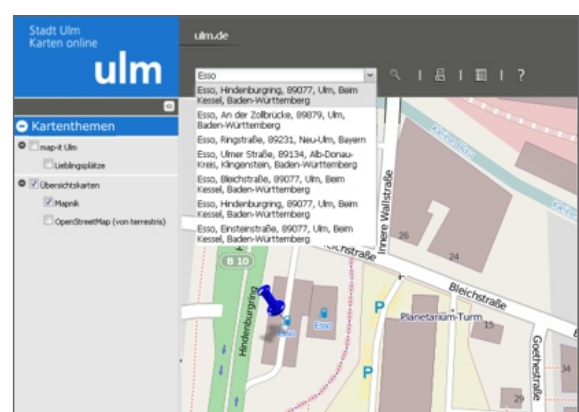


Amtl. Stadtplan



OpenStreetMap

Gewähr auf Vollständigkeit oder (Lage)richtigkeit hat man OpenStreetMap-Daten nicht.



Die Suche basiert auf OpenStreetMap-Daten und findet z.B. auch Tankstellen.