

Open Data MeetUp Wien & Wein



Programm

- Neue Datensätze und Anwendungen
- Daten zu Wahlen in Wien
- Daten der Landesstatistik Wien
- ViennaViz
- Jahresbilanz der Open Government Data Wien Ideensammlung
- Aktuelle Entwicklungen auf data.gv.at und opendataportal.at
- Neuigkeiten über Open Data in Wien und darüber hinaus
(Brigitte Lutz, Data Governance Koordinatorin der Stadt Wien)
- Zeit zum Netzwerken und Genießen von Wein

Neue Datensätze und Anwendungen

55. OGD-Phase Wien

<https://digitales.wien.gv.at/changelog/>

Neu:

[Hundebisse/Hundeattacken](#)

[Jagdflächen der Jagdperiode 2020-2028 Wien](#)

Der Datensatz Citybike Standorte Wien wurde gelöscht und mit dem Datensatz [Wien Mobil Räder](#) ersetzt

56. OGD-Phase Wien

<https://digitales.wien.gv.at/changelog/>

Neu:

Bevölkerung nach Lebensform seit 2012 - Bezirke Wien

Bevölkerung nach Typ der Familie seit 2012 - Bezirke Wien

Bevölkerung nach Typ des Haushalts seit 2012 - Bezirke Wien

Stellplatzverpflichtungen Wien

Schrägluftbilder 2023

Wahlsprenkel

Open Data im Unterricht

Erweiterung:

Realnutzungskartierung 2022

Studien, Gutachten, Umfragen

Studien, Gutachten und Umfragen, die die Stadt Wien seit dem 1. Jänner 2023 in Auftrag gibt, müssen nach Artikel 20 des Bundes-Verfassungsgesetzes samt Kosten veröffentlicht werden. Ausnahmen von der Veröffentlichung können sich etwa aus dem Datenschutz, der Amtsverschwiegenheit, dem Urheberrecht oder aus Geschäfts- und Betriebsgeheimnissen ergeben.

<https://www.data.gv.at/auftritte/?organisation=stadt-wien&documentFilter%5B0%5D=Studie>

Stand 16.09.2024: 56 Dokumente veröffentlicht

Der Landcover Austria-Atlas **Landschafts- und Lebensräume im regionalen Kontext**

<https://www.opendataportal.at/der-landcover-austria-atlas-landschafts-und-lebensraume-im-regionalen-kontext/>

30 Kartenblätter, M. 1:200.000

Atlasteil einer umfangreichen Österreich-Regionalgeographie bilden

(M. Seger 2019: Österreich – Raum und Gesellschaft).

Herausgegeben vom Naturwissenschaftlichen Verein für Kärnten, danken wir dessen Präsidenten Prof. H. Zwander für die Zustimmung der Präsentation dieser Karten im Internet.

Der Landcover Austria-Atlas versteht sich als klassisch-kartographischer Informationspool und bietet anschauliche Kartenbilder zur räumlichen Struktur des Landes.

Der Kartenschnitt hebt die lebensweltliche regionale Gliederung des Staates und der Bundesländer hervor, die regionalen Zentren und ihr jeweiliges Umland. Das zeigt sich auch im Titel der einzelnen Karten, ihre topographische Lage zeigt der Kartenspiegel. Dem Konzept regionaler Lebensräume entsprechend, überlappen sich die Kartenschnitte vielfach.



Der Landcover Austria-Atlas

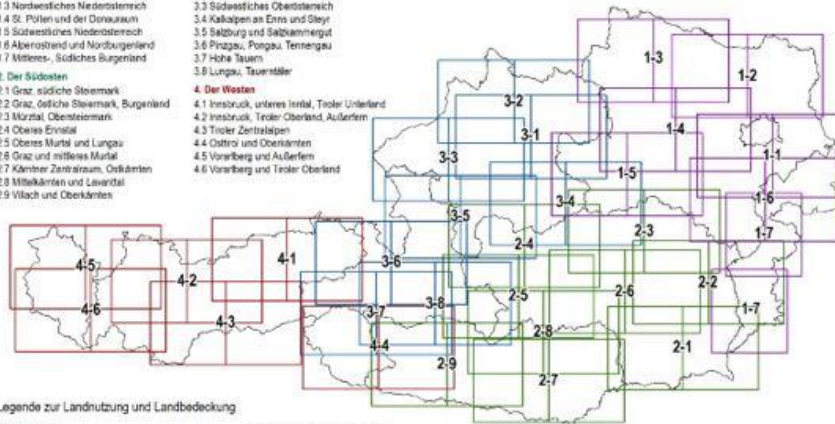
Landschafts- und Lebensräume im regionalen Kontext

<https://www.opendataportal.at/der-landcover-austria-atlas-landschafts-und-lebensraume-im-regionalen-kontext/>

Der Landcover Austria-Atlas: Landnutzung und Landbedeckung in Österreich

Kartenspiegel zum Regionalatlas im Maßstab 1:200.000

- | | |
|--|--|
| <p>1. Der Nordosten</p> <p>1.1 Wien und südliches Umland
1.2 Nördliches Umland von Wien
1.3 Nordöstliches Niederösterreich
1.4 St. Pölten und der Donauraum
1.5 Südwestliches Niederösterreich
1.6 Abensrodend und Norbörzengrund
1.7 Mittleres, Südliches Burgenland</p> <p>2. Der Südosten</p> <p>2.1 Graz, südliche Steiermark
2.2 Graz, östliche Steiermark, Burgenland
2.3 Murtal, Obersteiermark
2.4 Oberes Ennstal
2.5 Oberes Murtal und Lungau
2.6 Graz und mittleres Murtal
2.7 Kärntner Zentralraum, Ostkärnten
2.8 Mittlkärnten und Lavanttal
2.9 Villach und Oberkärnten</p> | <p>3. Die Mitte</p> <p>3.1 Oberösterreichischer Zentralraum
3.2 Linz und das Mühlviertel
3.3 Südöstliches Oberösterreich
3.4 Kalkalpen an Enns und Glayr
3.5 Salzburg und Saibammengut
3.6 Pinzgau, Pongau, Tennengau
3.7 Hohe Tauern
3.8 Lungau, Tauerntäler</p> <p>4. Der Westen</p> <p>4.1 Innsbruck, unteres Isertal, Tiroler Unterland
4.2 Innsbruck, Tiroler Oberland, Außerfern
4.3 Tiroler Zentralalpen
4.4 Osttirol und Oberinntal
4.5 Vorarlberg und Außerfern
4.6 Vorarlberg und Tiroler Oberland</p> |
|--|--|



Legende zur Landnutzung und Landbedeckung

Siedlungsraum

- Siedlungsflächen unterschiedlicher Gebäudeform
- Historisches Erdbe, Schloß- und Klosteranlagen
- Betriebsgebiete, Grünanlagen, Dehngelände
- Abbau- und Deponieflächen, Brachen
- „Städtisches Grün“ und diverse Sportflächen

Landwirtschaftliche Nutzflächen

- Ackerbau dominant (> 60 % Acker)
- Acker-Graubodenmischung (ca. 40-60 %)
- Grünland dominant (> 60 % Grünland)
- Weingärten bzw. Weinbau-Ackerflächen-Komplexe
- Obstbau bzw. Sonderkulturen-Ackerflächen-Komplexe

Waldflächen

- Große Auwaldflächen, Flussgehäufige Gebiete
- Laubwald, Laubgehölze dominant
- Mischwald (Laub- und Nadelgehölze)

Subalpine-alpine Höhenstockwerk

- Gletscherbereiche
- Felsgebiete
- Schutt, Geröll, z. T. feink. Vegetationsreste
- Alpine Rasen, offene Vegetation
- Alpine Rasen u. Heiden
- Vor- und Zwischenschneefelder
- Lärchenbestände, z. T. mit alpinen Rasen

Sonstiges

- Behaltende und fließende Gewässer
- Feuchtwiesen, Moore
- Schichtflächen Neuseitlersee
- Schichtflächen Neuseitlersee
- Wintersportgebiete
- Flugplätze
- Wiltalgelände (außer den TÖPL)

Flächen außerhalb des österr. Staatsgebietes

- (Daten: CORINE Land Cover)
- Siedlungsflächen
- Betriebsgebiete
- „Städtisches Grün“
- Landwirtschaftliche Flächen
- Weid- bzw. Obstbauflächen
- Moor- bzw. Schilfflächen
- Laubwald
- Nadelwald
- Mischwald
- Alpines Grünland
- Felsgebiete
- Gletscher

Verkehrsnetze: Schienenverkehr

- Hauptstrecke
- Nebenlinie
- Privatbahn, z. T. Schmalspur
- Strecke ohne Personenbeförderung, z. B. saisonaler Ausflugsverkehr

Straßen

- Personenzellbahn-Strecken
- Autobahn und Schnellstraße
- Hauptstraße
- Nebenstraße
- untergeordnete Straße

Grenzen

- Staatsgrenze
- Landesgrenze
- Bezirksgrenze

Wo Open Data drin ist, soll auch Open Data drauf stehen.



<https://www.data.gv.at/applikationen/anwendung-einreichen/>



54986 Datensätze
754 Anwendungen
1392 Organisationen

de en



Flächennutzung in Wien mit der neuen Grätzfarben-Webkarte entdecken

Daten > Anwendungen > Infos > News >

Application

Blickwinkel 2040

Multimedia-Ausstellung (Klimaschutz und Klimaanpassungsmaßnahmen in Wien) Die Ausstellung besteht aus: Virtual-Reality-Film, Making-of-Film, Filmszenenplakate, Broschüre zum Film.

Information > Datensätze > Screenshots ▾



Kategorie
Umwelt

Typ
Visualisierung

API-Link zu allen Metadaten
/api/3/action/package_show?id=a6aed657-82f9-478a-ba2f-470dcb442eca

Letzte Änderung der Metadaten
11. Juni 2024, 15:42 (UTC+02:00)

Übersetzen nach

Deutsch (de) ▾

Verknüpfung der Datensätze mit Anwendungen.



https://www.data.gv.at/katalog/datasets_with_application_count

data.gv.at
g-ein

54986 Datensätze
754 Anwendungen
1392 Organisationen

de en

Flächennutzung in Wien mit der neuen Grätzfarben-Webkarte entdecken

Daten > Anwendungen > Infos > News >

Katalog

Datensätze mit Anwendungen

25 Zellen anzeigen

Suche: Suchen...

Datensatz	Anwendungen
basemap.at Verwaltungsgrundkarte Raster Österreich	112
Wiener Linien Echtzeitdaten via Datendrehscheibe Wien	53
COVID-19: Zeitliche Darstellung von Daten zu Covid19-Fällen je Bezirk	35
Öffentliche WC Anlagen Standorte Wien	31
Schwimmbäder Standorte Wien	31
COVID-19: Zeitliche Darstellung von Daten zu Covid19-Fällen je Bundesland	30
Kurzparkzonen Wien	27
Polizei Standorte Wien	24
Museen und Sammlungen Standorte Wien	23
Kindergärten Standorte Wien	22
Taxistandplätze Standorte Wien	22

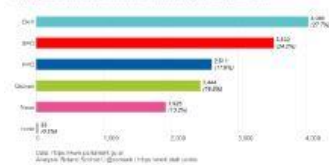
werk.statt.codes - Datenanalysen zu offenen Daten

<https://www.data.gv.at/katalog/application/391ee3be-679d-4565-aae4-3510a7b4ec01>

On the respect of speech time limits

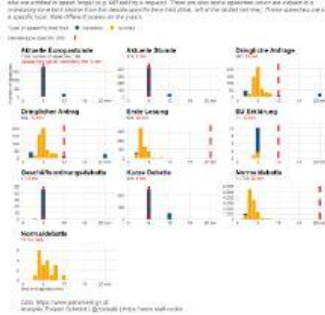
Number of speeches in the National Council by party

Chart showing the number of speeches by party in the National Council during the legislative period of 15.03.2021.



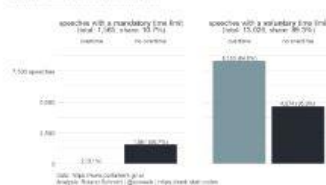
Number of speeches per debate type and applicable time limit

Chart showing the number of speeches per debate type and applicable time limit. The chart is divided into two main categories: 'with a mandatory time limit' and 'with a voluntary time limit'.



Number of speeches by limit type and overtime

Chart showing the number of speeches by limit type and overtime. The chart is divided into two main categories: 'with a mandatory time limit' and 'with a voluntary time limit'.



Five binary speeches with the longest overtime

Chart showing the five binary speeches with the longest overtime. The chart is divided into two main categories: 'with a mandatory time limit' and 'with a voluntary time limit'.



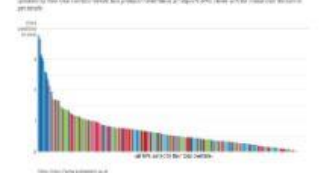
Number of speeches, absolute and relative

Chart showing the number of speeches, absolute and relative. The chart is divided into two main categories: 'with a mandatory time limit' and 'with a voluntary time limit'.



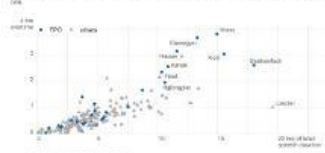
Total speech overtime and party affiliation

Chart showing the total speech overtime and party affiliation. The chart is divided into two main categories: 'with a mandatory time limit' and 'with a voluntary time limit'.



Total duration of speeches vs total overtime

Chart showing the total duration of speeches vs total overtime. The chart is divided into two main categories: 'with a mandatory time limit' and 'with a voluntary time limit'.



Absolute and relative number of speeches with overtime

Chart showing the absolute and relative number of speeches with overtime. The chart is divided into two main categories: 'with a mandatory time limit' and 'with a voluntary time limit'.



Total duration of parties' speeches and overtime share

Chart showing the total duration of parties' speeches and overtime share. The chart is divided into two main categories: 'with a mandatory time limit' and 'with a voluntary time limit'.



Blickwinkel 2040

<https://www.data.gv.at/katalog/application/a6aed657-82f9-478a-ba2f-470dcb442eca>



Erlebe öffentliche Wiener Plätze
in Vorher-Nachher-Visionen.

Sieh dir an, wie Klimaschutz
die Welt rettet UND unsere
Lebensqualität steigert.

Willkommen in einer klimaneutralen
Stadt, in der es sich leben lässt.

WWW.BLICKWINKEL2040.AT

BLICKWINKEL VIRTUAL REALITY FILM

Der VR-Film präsentiert Visionen und Umgestaltungsideen für städtische Plätze, wie wir sie uns idealerweise wünschen würden. In einem kreativen Prozess von etwa 12 Monaten haben wir intensiv an diesem Projekt gearbeitet. Dabei haben wir reale Plätze in Wien mit einer 360-Grad-3D-Kamera erfasst, um die einzigartigen Merkmale und die Atmosphäre dieser Orte authentisch festzuhalten.

Anschließend haben wir unsere Visionen in einem technisch aufwendigen Modellierungsprozess integriert. Diese Herangehensweise ermöglicht es uns, nicht nur die gegenwärtige Realität abzubilden, sondern auch eine alternative Zukunft zu entwerfen – eine Stadt, die nicht nur funktional ist, sondern auch das Wohlbefinden ihrer BewohnerInnen fördert. Die Visionen beruhen auf wissenschaftlich fundierten Erkenntnissen und den Zielvorstellungen im Wiener Klimafahrplan.

Das Ergebnis ist eine eindrucksvolle Darstellung einer urbanen Umgebung, in der wir alle gerne leben würden: lebendige Plätze, die zum Verweilen einladen, grüne Oasen der Erholung und Gemeinschaftsflächen, die den sozialen Austausch fördern. Dieser Film ist mehr als nur ein visuelles Erlebnis; er ist ein Aufruf zur Mitgestaltung unserer Städte und eine Einladung, aktiv an der Schaffung eines lebenswerteren Umfelds teilzuhaben. Indem wir unsere Ideen und Wünsche visualisieren, tragen wir hoffentlich dazu bei, das Bewusstsein für die Möglichkeiten in einer Stadt zu schärfen und einen Dialog über die Zukunft unserer Lebensräume anzustoßen. Alle können dazu beitragen, dass die Stadt lebenswert bleibt und sich das Klima auf unserer Erde nicht weiter erhitzt. Schon kleine Änderungen unserer Gewohnheiten können Großes bewirken - wenn viele mitmachen!

Statement der FilmemacherInnen
Wien, April 2024

Claudia Puck, Johann Steinegger, Sebastian Postl, Sebastian Pichelhofer
Brigitte Wegscheider, Valentin Postl, Katharina Keiblinger

BLICKWINKEL 2040

IN KOOPERATION MIT CARITAS PREWORK
GEFÖRDERT VON DER STADT WIEN KULTUR



Stadt
Wien

Daten zu Wahlen in Wien

Ulrike Kuzaj-Sefelin, MA 62 – Wahlen und verschiedene Rechtsangelegenheiten

Wiener Wahlen in data.wien.gv.at

Wahlsprenkel

- Erstmals veröffentlicht am 13. Dezember 2013 – in der OGD-Phase 13
- Insgesamt 270 Bestände
- 1 Datensatz von 18 Wahlstichtagen in je 15 Formaten

Wahlergebnisse

- Daten seit 2005
- 7 Datensätze von insgesamt 23 Wahlen, mit der Nationalratswahl 2024 24 Wahlereignisse

Wahllokale

- Jeweils aktuelles Wahllokal, Abstimmungslokal, Annahmestelle oder Eintragungslokal
- 1 Datensatz
 - aktuelles Wahlereignis überschreibt Daten des letzten Wahlereignisses

Daten der Landesstatistik Wien

Alexandra Prinz, MA 23 – Wirtschaft, Arbeit und Statistik

ViennaViz

ViennaViz - Datenvisualisierungs-Applikation aus Wien für ganz Österreich

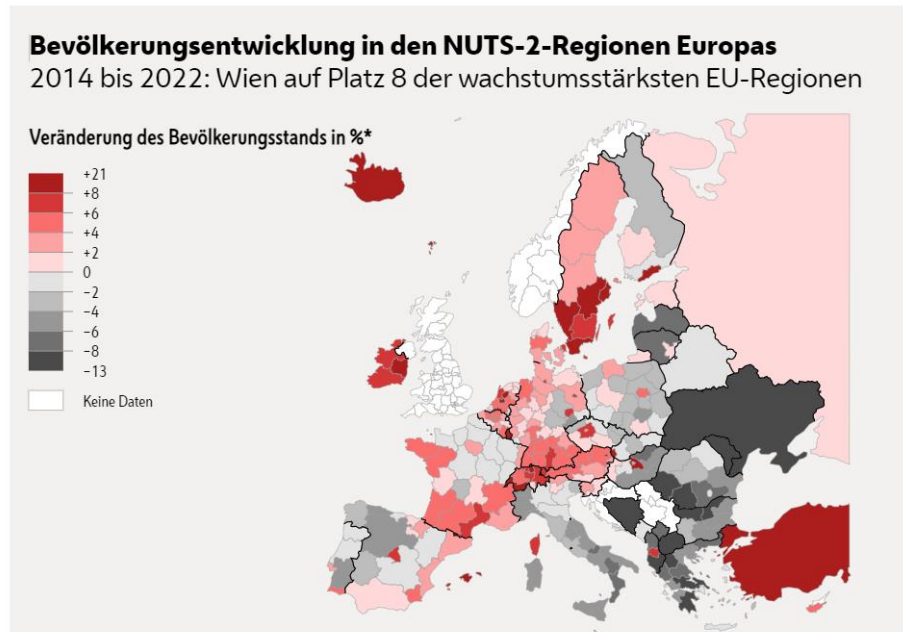
<https://www.wien.gv.at/statistik/viennaviz.html>

Einfaches Erzeugen von Datenvisualisierungen in 5 Schritten

ViennaViz kann von öffentlich-rechtlichen Institutionen wie Ländern und Gemeinden genutzt werden, die Kooperationspartner werden.

Infos zum Kooperationsvertrag und Kosten:
Wirtschaft, Arbeit und Statistik (MA 23)
anfragen@ma23.wien.gv.at

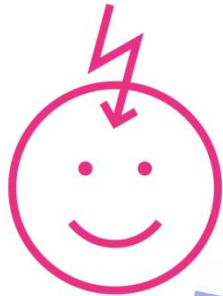
ViennaViz ist ein Produkt der Stadt Wien (Landesstatistik und Wien Digital) und der Lekton eG.



Open Government Data Wien Ideensammlung

Ihre Ideen! - OGD Wien-Ideensammlung

<https://mitgestalten.wien.gv.at/de-DE/projects/ogd-ideensammlung-1>



OPEN
GOVERNMENT
DATA

Idee einreichen

- ❖ Welche Daten benötigen Sie für Ihre Arbeit, für Anwendungen oder an welchen Daten sind Sie interessiert?
- ❖ Beschreiben Sie den Datensatz > wir recherchieren.
- ❖ Die Kommentare und Votings anderer Personen sollen helfen, die Nachfrage einzuschätzen. Wir halten Sie über den Status am Laufenden. Nach Abschluss der Recherche wird das Ergebnis publiziert.

OGD Wien-Ideensammlung

Status 9/2023 - 9/2024

76 (+34) Ideen

Keine OGD-Idee

Offen



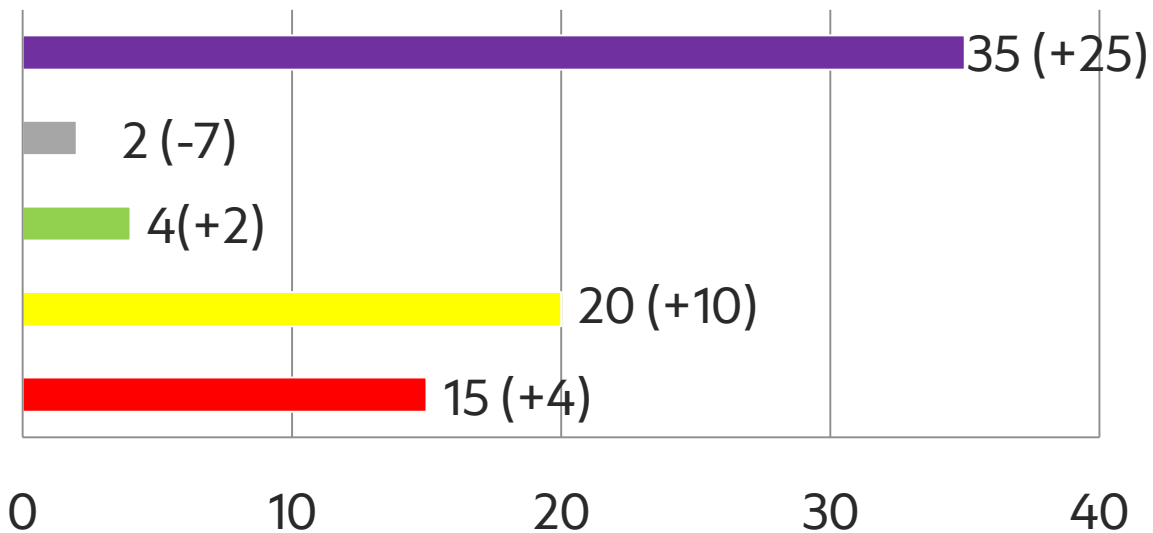
Erledigt



In Prüfung



Nicht möglich / geplant



data.gv.at & opendataportal.at

Open Data sind grenzenlos

<https://www.data.gv.at/infos/cooperation-ogd-oesterreich/>

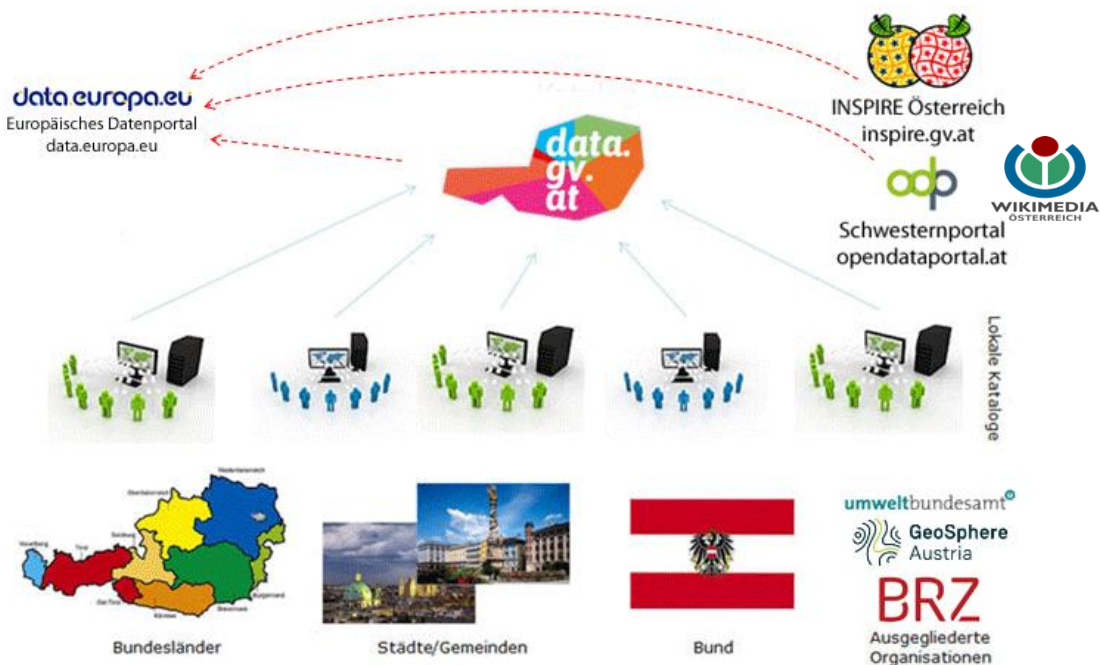
<https://www.data.gv.at/infos/ogd-d-a-ch-li/>

<https://www.govdata.de/web/guest/ogd-dachli>

<https://opendata.swiss/de/ogd-d-a-ch-li-de/>



COOPERATION OGD  ÖSTERREICH

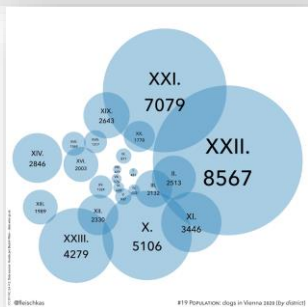


Ausblick

Digitale Veranstaltungen in Wien & Open Data Phasen Wien

Datum	Event
28. Juni 2024	Veröffentlichung 55. Open Data Phase
26. September 2024	Open-Data-MeetUp Wien & Wein auf der Donauinsel
27. September 2024	Veröffentlichung 56. Open Data Phase
22 - 24. Oktober 2024	<u>Digital Days 2024</u> 10 Jahre DigitalCity.Wien
12. & 13. November 2024	<u>Global Data Spaces Connect</u>
13. Dezember 2024	Veröffentlichung 57. Open Data Phase
März 2025	Open Data MeetUp Wien & Wein im Rahmen der Open Data Days 2025
7. März 2025	Veröffentlichung 58. Open Data Phase
10. & 11. April 2025	Data Excellence Konferenz
27. Juni 2025	Veröffentlichung 59. Open Data Phase
25. September 2025	Open Data MeetUp Wien & Wein
26. September 2025	Veröffentlichung 60. Open Data Phase
19. Dezember 2025	Veröffentlichung 61. Open Data Phase





Danke, OGD – Danke fürs Feedback und die tollen Anwendungen!

Gerhard Hartmann

Ing.ⁱⁿ Brigitte Lutz, MSc

gerhard.hartmann@wien.gv.at

brigitte.lutz@wien.gv.at

Open Government - Kompetenzzentrum Wien

open@post.wien.gv.at

<https://data.wien.gv.at>

<https://digitales.wien.gv.at/>

Open Data MeetUp Wien & Wein

