

Datendokumentation

Züri wie neu - GeoServer

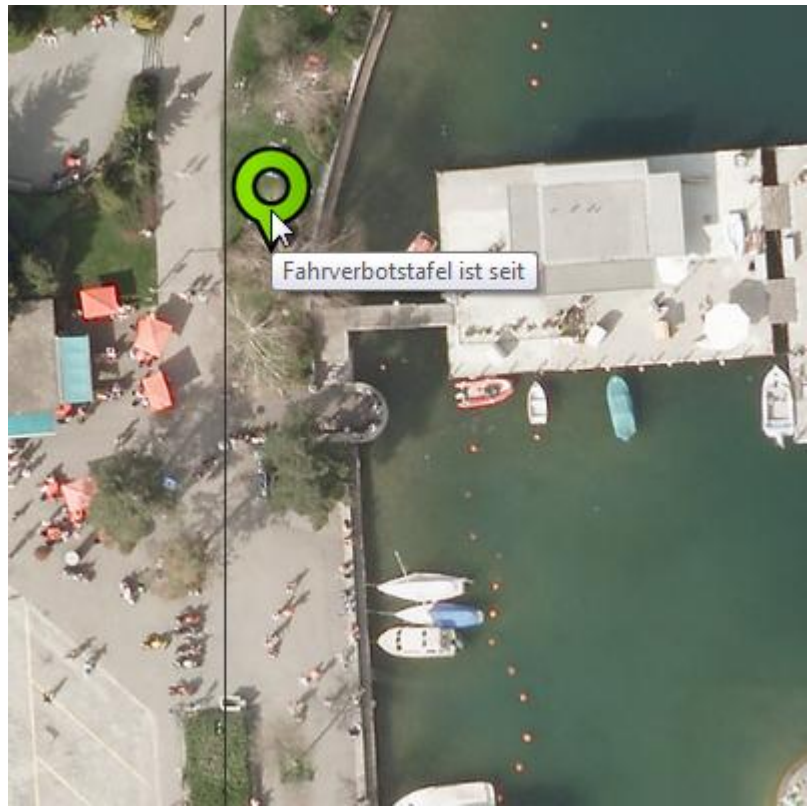
1. Kontakte

1.1 Verantwortlich für Geodaten (Datenherr)

Stadt Zürich
Geomatik + Vermessung
GIS-Zentrum
Tobias Brunner
Weberstrasse 5
8004 Zürich
Tel.: +41 44 412 42 56
Tel. direkt: +41 44 412 43 23
E-Mail: Tobias.Brunner@zuerich.ch
www: www.stadt-zuerich.ch/geoz

1.2 Zuständig für Geometadaten

Stadt Zürich
Geomatik + Vermessung
GIS-Zentrum
André Graf
Weberstrasse 5
8004 Zürich
Tel.: +41 44 412 42 56
Tel. direkt: +41 44 412 20 52
E-Mail: andre.graf@zuerich.ch
www: www.stadt-zuerich.ch/geoz



2. Inhalt / Identifikation

2.1 Version

GeoServer

2.2 Kurzbeschreibung

Züri wie neu Meldungen: Gemeldet werden können sämtliche Schäden an der Infrastruktur der Stadt Zürich. Dabei kann es sich um ein Loch im Strassenbelag, ein Graffiti am Stadthaus oder eine durch Vandalen beschädigte Parkbank handeln.

2.3 Zweck

«Züri wie neu» ist eine Online-Plattform, über die die Einwohnerinnen und Einwohner der Stadt Zürich auf Schäden an der städtischen Infrastruktur hinweisen können. «Züri wie neu» wird von der Stadtverwaltung moderiert und transparent geführt. Die Meldungen werden innerhalb von einem Arbeitstag den zuständigen Fachstellen zugewiesen und innert fünf Arbeitstagen abschliessend beantwortet. Fällt eine Meldung nicht in den Zuständigkeitsbereich der Stadtverwaltung, wird die Meldung anonymisiert der zuständigen dritten Stelle per E-Mail zugestellt.

2.4 Themen

- Gebäude, Anlagen
- Ver-, Entsorgung, Kommunikation
- Energie
- Wasser- und Abfallsysteme
- Kommunikation
- Wald, Flora, Fauna
- Bevölkerung, Gesellschaft, Kultur

2.5 Schlüsselwörter

Mängelmelder, Schäden, Infrastruktur

3. Datum / Nachführung

3.1 Letzte Datennachführung

20.09.2021

3.2 Letzter GeoServer Import

20.09.2021

3.3 Nachführungsfrequenz

Täglich

3.4 Bearbeitungsstatus

Komplett

4. Ausdehnung / Referenzsystem /Massstab

4.1 Ausdehnung xy [m]

x Min: 2676000	y Max: 1255000	x Max: 2690000
	y Min: 1241000	

4.2 Geografisches Gebiet

Stadt Zürich

4.3 Referenzsystem

CH1903+_LV95

4.5 Gebietskurzbeschreibung

5. Datenformat

5.1 Darstellungstyp

Vektor

5.2 Datenformat

ESRI SDE GDB

6. Datenverteilung / Visualisierung / Zusatzinformation

6.1 Abgabeformat

Der Datenbestand kann in den folgenden Formaten bezogen werden:

- ESRI Shape (.shp)
- Comma Separated Values (.csv)
- GeoJSON (.json)
- Geopackage (.gpkg)
- DXF (.dxf)

6.2 Rechtliche Grundlage

6.3 Nutzungsbestimmungen

1. Nutzungsbestimmung

Diese Geodaten stehen unter der international gültigen Creative-Commons-Zero-Lizenz (CC-0). Sie dürfen:

- vervielfältigt, verbreitet und weiter zugänglich gemacht werden,
- angereichert und bearbeitet werden,
- kommerziell genutzt werden.

Eine Quellenangabe (CC-BY) wird empfohlen: Sie lautet: "Quelle: Stadt Zürich".

2. Haftungsausschluss

Die in der Verwaltung der Stadt Zürich zuständige Stelle gemäss Art. 8 Abs. 1 GeolG (SR 510.62) schliesst jede Haftung für direkte und indirekte Schäden durch die Nutzung der Geodaten aus. Sie übernimmt keine Garantie für die Aktualität, Richtigkeit, Vollständigkeit und Genauigkeit der veröffentlichten Geodaten.

3. Rahmenbedingungen

Folgende Dokumente bilden die Rahmenbedingungen von OpenGovernment Data in der Stadt Zürich:

- [Stadtratsbeschluss StZH_STRB_2015_0503](#)
- [Statistik Stadt Zürich \(SSZ\), Organisation und Informatik \(OIZ\), Erlass von OGD-Policy und Richtlinie, Aufnahme des redaktionellen Betriebs des OGD-Portals per 28. Juni 2012](#)
- [OGD-Policy V1.pdf](#)
- [Gutachten Haftung der Stadt Zürich für Open Government Data](#)
- [Gesamtstädtischer Internet-Disclaimer](#)

Folgende Dokumente bilden darüber hinaus die Rahmenbedingungen für Geodaten und Geodienste in der

- [Städtisches Geoinformationsreglement \(StGeolR\), AS 704.100](#)

6.4 Datenerfassung

Online Datenerfassung durch die Bevölkerung auf <https://www.stadt-zuerich.ch/zueriwieneu>

6.5 Datengrundlage

Keine Angaben zu Abhängigkeiten vorhanden.

6.6 Dokumentation (.html)

Weitere Informationen zum Datenbestand sind zu finden unter:

6.7 Bemerkungen

Die Meldungen auf Züri wie Neu sind zusätzlich auch noch über eine Open311-API abrufbar. Siehe dazu <https://www.zueriwieneu.ch/open311/>

7. Informationen über die Geometadaten

7.1 Geo(meta)datenbereich

Datenbestand

7.2 Geometadaten letzte Änderung

03.09.2021

8. Darstellung / Legende

Es ist keine Grafik der Darstellung verfügbar.

9. Geodatenelemente

9.1 ZWN_MELDUNGEN_P

Beschreibung: Standorte der Meldungen auf <https://www.stadt-zuerich.ch/zueriwieneu>

Lagegenauigkeit:

Datenquelle: GSRP.STZH_SDE.ZWN_MELDUNGEN_P

Geometrietyp: Point

Name	Typ	Einheit	Beschreibung	Pflichtfeld	Codeliste
UPDATED_DATETIME	DATE		Datum und Zeitpunkt an welchem die Meldung zuletzt verändert wurde. Bei Meldungen mit dem Status = "beantwortet" ist es der Zeitpunkt an welchem die Bearbeitung der Meldung abgeschlossen wurde [DD.MM.YYYY HH:MM:SS] Original: The date and time when the service request was last modified. For requests with status=closed, this will be the date the request was closed.		
REQUESTED_DATETIME	DATE		Datum und Zeitpunkt an welchem die Meldung erstellt wurde [DD.MM.YYYY HH:MM:SS] Original: The date and time when the service request was made.		
AGENCY_SENT_DATETIME	DATE		Zeitpunkt der Benachrichtigung der verantwortliche Stelle in der Stadtverwaltung [DD.MM.YYYY HH:MM:SS] Original: The Norwegian FixMyStreet service is run by a private member organisation (NUUG), and problem reports received are sent to government after the user confirm his/her email address. I use the confirmation time as the requested_datetime value, and added a new value agency_sent_datetime to record when the report were sent off to the government. It usually happen within 5 minutes, but it is good to be able to know exactly when emails to the government were supposed to show up.	nein	
N	DOUBLE		Nordkoordinate, LV03	nein	
E	DOUBLE		Ostkoordinate, LV03	nein	
OBJECTID	LONG INTEGER		System-Identifikator. Nicht stabil über Zeit.	nein	

Name	Typ	Einheit	Beschreibung	Pflichtfeld	Codeliste
GEOMETRIE	SHAPE		Geometriefeld	nein	
SERVICE_NAME	STRING		Kategorie [Abfall/Sammelstelle, Beleuchtung/Uhren, Graffiti, Signalisation/Lichtsignal, Grünflächen/Spielplätze, Strasse/Trottoir/Platz, Brunnen/Hydranten, VBZ/ÖV]	nein	
DESCRIPTION	STRING		[Titel] & ": " & [Meldungsbeschreibung]	nein	
TITLE	STRING		Titel der Meldung	nein	
STATUS	STRING		Bearbeitungsstatus [erfasst, aufgenommen, in Bearbeitung, beantwortet]	nein	
SERVICE_REQUEST_ID	STRING		Eindeutige "Züri wie neu" - System-ID der Meldung	nein	
SERVICE_NOTICE	STRING		Antwort der Stadtverwaltung.	nein	
SERVICE_CODE	STRING		Kategorie [Abfall/Sammelstelle, Beleuchtung/Uhren, Graffiti, Signalisation/Lichtsignal, Grünflächen/Spielplätze, Strasse/Trottoir/Platz, Brunnen/Hydranten, VBZ/ÖV]	nein	
DETAIL	STRING		Meldungsbeschreibung	nein	
MEDIA_URL	STRING		URL, Link auf die von der meldenden Person übermittelten Fotos	nein	
INTERFACE_USED	STRING		Angabe des von der meldenden Person verwendeten Interface [Web Interface, iPad, iPhone, Android]	nein	
URL	STRING		URL der Meldung auf "Züri wie neu".	nein	