

# Bikesharing- und Veloverleihsysteme

#### Metadaten

Metadatensatzidentifikator

a36aace7-d887-4b17-944f-35766e2b537a

Sprache Zeichensatz Anwendungsbereich

Deutsch l Jtf8 Datenbestand

11-12-2017 12:11:56 Datum Bezeichnung des Metadatenstandards GM03\_2

#### Metadatenkontakt

general

Organisation

Bundesamt für Energie

Abkürzung der Organisation Position Funktion

BFE

Dienst Geoinformation Ansprechpartner

Adressangaben

Ort PLZStaat

3003 СН

Rem

E-Mail geoinformation@bfe.admin.ch

Online-Ressource

URL Protokoll http://www.bfe.admin.ch/geoinformation/

text/html

#### Sprachraum

Französisch (Utf8) Italienisch (Utf8) Englisch (Utf8) Rumantsch (Útf8) Deutsch (Utf8)

#### Struktur der räumlichen Daten

#### Vektordaten

#### Geometrische Objekte

#### Geometrische Objekte

Geometrietyp Punkt

#### Referenzsystem

#### Identifikator des Bezugssystems

EPSG:2056

## Basisinformation zum Datenbestand

Kurzbeschreibung

Sprache

Zeichensatz

Art des Identifikators

Bikesharing- und Veloverleih-Systeme bestehen aus einem lokalen, regionalen oder landesweiten Netz von Velo-Ausleihstationen. Alle Verleihsysteme verfügen über ein umfangreiches Fahrzeugangebot. Die Fahrräder können je nach System für einzelne Stunden wie auch Tage genutzt werden. Diverse Anbieter lassen eine Einwegnutzung zu. Bei anderen muss das Fahrzeug an den Ausgangspunkt zurückgebracht werden. Das Angebot eignet sich für touristische Zwecke, aber auch im Alltag für kurze Strecken wie beispielsweise den Arbeitsweg in Kombination mit dem öffentlichen Verkehr (ÖV). Die Fahrräder einzelner Anbieter eignen sich auch für längere Fahrradtouren. Je nach Anbieter und Station stehen Fahrräder, Kinderfahrräder, E-Bikes oder Mountainbikes zur Verfügung. Die Ausleihe erfolgt je nach Anbieter unterschiedlich – beispielsweise durch das Hinterlegen eines Depots, via Chipkarte oder mittels Smartphone. Die Karte beinhaltet die Bikesharing- und Veloverleihstationen von NextBike, PubliBike, Rent a Bike, Schweiz rollt und Velospot. Für jeden Standort bietet sie Informationen über Öffnungszeiten, Verleihsystem und Mietkonditionen.

Deutsch Utf8

## Bibliografische Angaben

Bikesharing- und Veloverleihsysteme Bikesharing- und Veloverleihsysteme Alternativtitel

05-01-2016 00:00:00

Erstelluna Überarbeitung 22-02-2017 00:00:00

### Kontakt für die Ressource

#### general

Organisation Abkürzung der Organisation

Position Funktion Bundesamt für Energie

Dienst Geoinformation Ansprechpartner

## Adressangaben

Ort PLZ Staat E-Mail Rem 3003

text/html

geoinformation@bfe.admin.ch

#### Online-Ressource

Protokoll

http://www.bfe.admin.ch/geoinformation/

#### Schlüsselwörter

geocat.ch Velo, Fahrrad opendata.swiss Bikesharing

### Rechtliche Einschränkungen

Nutzungsbeschränkung

Benutzerdeifinierte Einschränkungen

#### Räumliche Auflösung

Auflösung

Vergleichsmassstab

Representative Fraction

Massstabszahl

5000

#### Räumliche Auflösung

Auflösung

Vergleichsmassstab

Representative Fraction

Massstabszahl

1000000

#### **Thematik**

Q1 Energie P Verkehr

#### Ausdehnung

Beschreibung

Schweiz

## Begrenzungspolygon (inclusive)



## Vertriebsinformation

## Abgabeformat

ESRI Shapefile (-)

## Digitale Transferoptionen

Online

## Digitale Transferoptionen

Online

http://data.geo.admin.ch/ch.bfe.bikesharing/ - Bundesamt für Energie BFE - Datenbezug

## Digitale Transferoptionen

Online

https://map.geo.admin.ch/?topic=energie&bgLayer=ch.swisstopo.pixelkarte-grau&lang=de&catalogNodes=2419,2420,2427,2480,2429,2431,2434,2436,2767,2441&X =203750.00&Y=654500.00&zoom=1&layers=ch.bfe.bikesharing - Fachportal - map.geo.admin.ch

## Digitale Transferoptionen

Online

ch.bfe.bikesharing - Web Map Services WMS

## Links

download-link link-link



Verbunden

Bundesamt für Energie BFE - Datenbezug Fachportal - map.geo.admin.ch Energie Schweiz - Detailbeschreibung ch.bfe.bikesharing ch.bfe.bikesharing