



Steine an historischen Bauwerken

Basisinformation zum Datenbestand

<i>Kurzbeschreibung</i>	Die Datenbank erschliesst den Inhalt der gleichnamigen Karteikartensammlung von Francis de Quervain, die in den Jahren 1954–1983 entstand. Dieses Werk umfasst ca. 10'000 Einträge zu Verwendung von Steinen an 4'000 Bauwerken und Einzelobjekten. Es ist eine repräsentative Beispielsammlung für historische Verwendungen von Gesteinen als Baumaterial in der Schweiz.
<i>Zweck</i>	Erstellung einer Datenbank zu den Gesteinsarten an historischen Bau- und Bildwerken der Schweiz. Visualisierung der Datenbank.
<i>Räumliche Darstellungsart</i>	Text, Tabelle
<i>Sprache</i>	Deutsch
<i>Zeichensatz</i>	Utf8

Bibliografische Angaben

<i>Titel</i>	Steine an historischen Bauwerken
<i>Alternativtitel</i>	Steine an historischen Bauwerken
<i>Überarbeitung</i>	20-06-2013
<i>Präsentationsform</i>	Digitale Karte
<i>Gemeinsamer Titel</i>	Geotechnischer Umweltatlas

Kontakt für die Ressource

Allgemein

<i>Person</i>	Rainer Kündig
<i>Organisation</i>	Schweizerische Geotechnische Kommission
<i>Abkürzung der Organisation</i>	SGTK
<i>Funktion</i>	Anbieter

Telefon

<i>Direkte Nummer</i>	+41 44 632 37 28
-----------------------	------------------

Adressangaben

<i>Ort</i>	Zürich
<i>PLZ</i>	8092
<i>Staat</i>	CH
<i>E-Mail</i>	rainer.kuendig@erdw.ethz.ch
<i>Strassenname</i>	Sonneggstrasse
<i>Hausnummer</i>	5

Online-Ressource

<i>URL</i>	http://www.sgtk.ch
<i>Protokoll</i>	text/html

Kontakt für die Ressource

Allgemein

<i>Person</i>	Milan Beres
<i>Organisation</i>	Bundesamt für Landestopografie
<i>Abkürzung der Organisation</i>	swisstopo
<i>Position</i>	Landesgeologie
<i>Funktion</i>	Ansprechpartner

Telefon

<i>Telefonnummer</i>	+41 58 469 01 11
<i>Direkte Nummer</i>	+41 58 469 05 74

Adressangaben

<i>Ort</i>	Wabern
<i>PLZ</i>	3084
<i>Staat</i>	CH
<i>E-Mail</i>	milan.beres@swisstopo.ch
<i>Strassenname</i>	Seftigenstrasse
<i>Hausnummer</i>	264

Online-Ressource

<i>URL</i>	http://www.swisstopo.admin.ch/internet/swisstopo/d...
<i>Protokoll</i>	text/html

Schlüsselwörter

GEMET - INSPIRE themes, version 1.0

Geologie
geocat.ch Thesaurus
Petrografie
Lithologie
opendata.swiss
GEMET concepts
Geotechnik
Bauwerk

Räumliche Auflösung

Auflösung

Vergleichsmassstab

Massstab

<i>Massstabszahl</i>	10000
----------------------	-------

Thematik

F1 Geologie
F1 Geologie

Ausdehnung

Beschreibung Schweiz

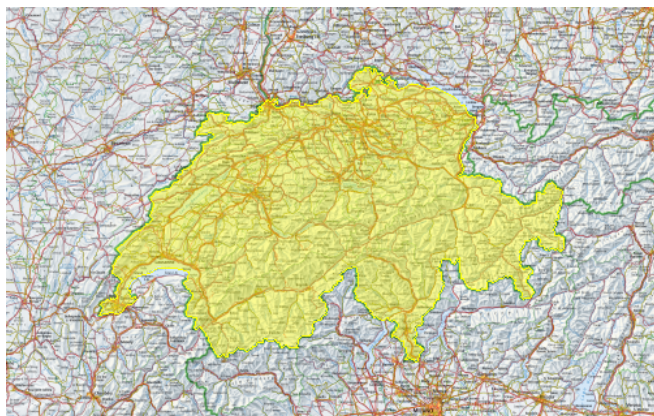
Geografische Beschreibung

Geografischer Identifikator

Identifikator

Code Schweiz

Begrenzungspolygon (innerhalb)



Vertriebsinformation

Abgabeformat

MS Access (-)
ESRI Shapefile (-)

Digitale Transferoptionen

Online

<http://www.sgtk.ch/main.asp?content=inhalt/projekte/hbb/hbb.htm&nav=34> - Webseite SGTk
<http://data.geo.admin.ch/>
<http://map.geologieportal.ch/> - Geologischer Datenviewer
http://data.geo.admin.ch/ch.swisstopo.geologie-geotechnik-steine_historische_bauwerke/data.zip - Download Server von geo.admin.ch
ch.swisstopo.geologie-geotechnik-steine_historische_bauwerke - WMS Dienst von geo.admin.ch

Referenzsystem

Identifikator des Bezugssystems

Code CH1903

Datenqualität

Geltungsbereich

Bezugsebene Datenbestand

Herkunft

Erläuterung Rohstoffinventar der Schweiz (1987-), Datenbank, Schweizerische Geotechnische Kommission. Steine an historischen Bild- und Bauwerken, 1954–1983: Karteikartensammlung von Francis de Quervain.

Gesetzgebung

Gesetzgebung

Land Schweiz
Sprache Deutsch
Sprache Französisch
Sprache Italienisch
Gesetzestyp nationale Verordnung
Interne Referenz 510.620

Gesetzestitel

<i>Titel</i>	Verordnung über Geoinformation: Anhang 1, Katalog der Geobasisdaten des Bundesrechts
<i>Alternativtitel</i>	Geoinformationsverordnung GeolV
<i>Publikation</i>	01-07-2008

Gesetzgebung

Gesetzgebung

<i>Land</i>	Schweiz
<i>Sprache</i>	Deutsch
<i>Sprache</i>	Französisch
<i>Sprache</i>	Italienisch
<i>Gesetzestyp</i>	nationale Verordnung
<i>Interne Referenz</i>	510.624

Gesetzestitel

<i>Titel</i>	Verordnung über die Landesgeologie
<i>Alternativtitel</i>	Landesgeologieverordnung LGeoIV
<i>Publikation</i>	01-07-2008
<i>Erstellung</i>	21-05-2008

Metadaten

<i>Metadatenatzidentifikator</i>	efe1b3cf-dac4-4660-a5bd-a9269a3d97db
<i>Sprache</i>	Deutsch
<i>Zeichensatz</i>	Utf8
<i>Bezugsebene</i>	Datenbestand
<i>Datum</i>	10-09-2015 15:14:37
<i>Bezeichnung des Metadatenstandards</i>	GM03 2+

Metadatenkontakt

Allgemein

<i>Person</i>	Konrad Zehnder
<i>Organisation</i>	Schweizerische Geotechnische Kommission
<i>Abkürzung der Organisation</i>	SGTK
<i>Funktion</i>	Bearbeiter

Telefon

<i>Telefonnummer</i>	+41 44 632 37 28
----------------------	------------------

Adressangaben

<i>Ort</i>	Zürich
<i>PLZ</i>	8092
<i>Staat</i>	CH
<i>E-Mail</i>	konrad.zehnder@erdw.ethz.ch
<i>Strassenname</i>	Sonneggstrasse
<i>Hausnummer</i>	5

Online-Ressource

<i>URL</i>	http://www.sgtk.ch
<i>Protokoll</i>	text/html

Metadatenkontakt

Allgemein

<i>Person</i>	Milan Beres
<i>Organisation</i>	Bundesamt für Landestopografie
<i>Abkürzung der Organisation</i>	swisstopo
<i>Position</i>	Landesgeologie
<i>Funktion</i>	Ansprechpartner

Telefon

<i>Telefonnummer</i>	+41 58 469 01 11
<i>Direkte Nummer</i>	+41 58 469 05 74

Adressangaben

<i>Ort</i>	Wabern
<i>PLZ</i>	3084
<i>Staat</i>	CH
<i>E-Mail</i>	milan.beres@swisstopo.ch
<i>Strassenname</i>	Seftigenstrasse
<i>Hausnummer</i>	264

Online-Ressource

<i>URL</i>	http://www.swisstopo.admin.ch/internet/swisstopo/d...
<i>Protokoll</i>	text/html

Sprachraum

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

Links



Web Map Server

Verknüpfung

Download

Verbunden

ch.swisstopo.geologie-geotechnik-steine_historische_bauwerke

[Webseite SGTk](#)

[Geologischer Datenviewer](#)

<http://data.geo.admin.ch/>

[Download Server von geo.admin.ch](#)