



# Blatteinteilung geologische Vektordatensätze GeoCover

## Metadaten

Metadatenatzidentifikator	f7485f4f-2224-4b76-a43c-52cbf8883a42
Sprache	Deutsch
Zeichensatz	Utf8
Anwendungsbereich	Datenbestand
Datum	26-01-2021 16:02:56
Bezeichnung des Metadatenstandards	GM03 2+

## Metadatenkontakt

### general

Person	Milan Beres
Organisation	Bundesamt für Landestopografie
Abkürzung der Organisation	swisstopo
Position	Landesgeologie
Funktion	Ansprechpartner

### Adressangaben

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

### Telefon

Telefonnummer	+41 58 469 01 11
Direkte Nummer	+41 58 469 05 74

### Online-Ressource

URL	<a href="https://www.swisstopo.admin.ch/de/swisstopo/organi...">https://www.swisstopo.admin.ch/de/swisstopo/organi...</a>
Protokoll	text/html

## Sprachraum

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

## Referenzsystem

### Identifikator des Bezugssystems

Code	Referenzsystem entsprechend der zugrundeliegenden topographischen Karte (CH1903)
------	--

## Basisinformation zum Datenbestand

Kurzbeschreibung	Die GeoCover Datensätze stehen gemäss der Blatteinteilung der Landeskarten 1:25 000 zur Verfügung. Die «Einteilung GeoCover » zeigt den Perimeter, die Nummer und den Namen jedes Kartenblattes.
------------------	--

Zweck	Detailliert Auskunft über den obersten Bereich des Untergrundes der Schweiz
Bearbeitungsstatus	Abgeschlossen
Räumliche Darstellungsart	Vektor
Sprache	Deutsch
Sprache	Französisch
Sprache	Italienisch
Sprache	Englisch
Zeichensatz	Utf8
Identifikator des Geobasisdatensatzes	46.9
Art des Identifikators	Bund

## Bibliografische Angaben

Titel	Blatteinteilung geologische Vektordatensätze GeoCover
Alternativtitel	Einteilung GeoCover
Publikation	2017-09-01
Präsentationsform	Digitale Karte
Gemeinsamer Titel	Geologisches Kartenwerk

## Kontakt für die Ressource

### general

Person	Andreas Möri
Organisation	Bundesamt für Landestopografie
Abkürzung der Organisation	swisstopo
Position	Landesgeologie
Funktion	Ansprechpartner

### Adressangaben

Ort	Wabern
PLZ	3084
Staat	CH
E-Mail	andreas.moeri@swisstopo.ch
Strassenname	Seftigenstrasse
Hausnummer	264

### Telefon

Telefonnummer	+41 58 469 01 11
Direkte Nummer	+41 58 469 05 72

### Online-Ressource

URL	<a href="https://www.swisstopo.admin.ch/de/swisstopo/organi...">https://www.swisstopo.admin.ch/de/swisstopo/organi...</a>
Protokoll	text/html

## Datenpflege

<i>Wartungsintervalle</i>	Kontinuierlich
---------------------------	----------------

## Schlüsselwörter

<b>geocat.ch</b>	Geologische Karte opendata.swiss
<b>GEMET</b>	Sedimentation (geologisch) Gestein Geowissenschaften Geomorphologie Geologischer Prozess Tektonik
<b>GEMET - INSPIRE themes, version 1.0</b>	Geologie

## Aggregationsinformation

<i>Assoziationsstyp</i>	Larger work citation
-------------------------	----------------------

## Identifikator

### Identifikator

<i>Code</i>	2467ab13-e794-4c13-8c55-59fe276398c5
-------------	--------------------------------------

## Räumliche Auflösung

### Auflösung

### Vergleichsmassstab

### Representative Fraction

<i>Massstabszahl</i>	25000
----------------------	-------

## ISO - Kategorien

F Geologie, Boden, naturbedingte Risiken F1 Geologie
---

## Ausdehnung

<i>Beschreibung</i>	Landeskarte 1:25'000
---------------------	----------------------

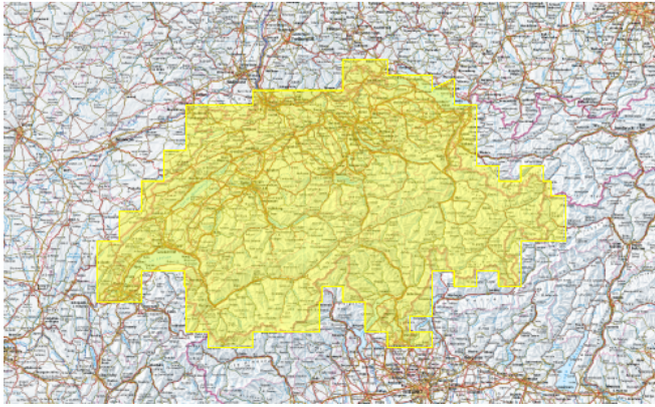
## Geografische Beschreibung

### Geografischer Identifikator

### Identifikator

<i>Code</i>	LK25
-------------	------

## Begrenzungspolygon (inclusive)



## Vertriebsinformation

---

## Abgabeformat

---

ESRI Shapefile (-)

## Digitale Transferoptionen

---

### Online

---

<https://www.swisstopo.admin.ch/de/geodata/geology/maps/geocover.html> - Infos sur le produit et les possibilités de commande  
<http://data.geo.admin.ch/ch.swisstopo.geologie-geocover.metadata/data.zip> - Download von data.geo.admin.ch  
[ch.swisstopo.geologie-geocover.metadata](http://ch.swisstopo.geologie-geocover.metadata) - WMS Dienst von geo.admin.ch

## Digitale Transferoptionen

---

### Online

---

[Geologischer Datenviewer](#)

## Datenqualität

---

## Geltungsbereich

---

Anwendungsbereich

Datenbestand

## Herkunft

---

Erläuterung

Bis der Geologischen Atlas der Schweiz 1:25'000 komplett erstellt und in Papierform verfügbar ist, kann die Qualität der Vektordatensätze entsprechend variieren.

## Links

download-link

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

link-link

[Infos sur le produit et les possibilités de commande](#)  
[Geologischer Datenviewer](#)

 wms-link

[ch.swisstopo.geologie-geocover.metadata](#)

## Verbunden

largerWorkCitation-link

[Geologische Vektordatensätze GeoCover](#)