



Ebene

Routen

Metadaten komplett



Routen

Hauptinformationen

[Download Geoprodukt](#)



Beschreibung der Versorgungsrouten für Ausnahmetransporte gemäss Anhang 1 der Strassenverordnung (SV), Stand 01.01.2020. Die Routenbeschreibungen enthalten teilweise vom Typ abweichende Beschränkungen.

Typ:	Ebene
Code:	ATRRROUTE
Status:	Wird aktualisiert
Nachführung:	17.01.2020
Publikation:	21.03.2024
Darstellungstyp:	Tabelle
Geodatentyp:	Tabelle

Grundlegende Informationen zum Datenbestand

Identifikator Geobasisdaten:	184.1
Geobasisdaten Klasse:	II
ÖREB-Kataster Geobasisdaten:	Nein

Rechtliche Einschränkungen

Quellen- / Grundlagenvermerk:	Versorgungsrouten für Ausnahmetransporte © Tiefbauamt des Kantons Bern
Nutzungsbedingungen:	Die Daten dürfen gemäss Nutzungsbedingungen frei genutzt werden.
Zugangsberechtigung:	A: öffentlich zugängliche Geodaten
Darstellungsdienst:	Öffentlicher Darstellungsdienst der aktuellen Geodaten verfügbar.
Downloaddienst:	Öffentlicher Downloaddienst der aktuellen Geodaten verfügbar.
Datenabgabe:	Freier Download, weitergehende Datenabgaben durch das AGI.
Verbindlichkeit:	Für Richtigkeit und Vollständigkeit der Daten wird keine Haftung übernommen. Rechtlich verbindliche Auskünfte sind bei der zuständigen Stelle einzuholen.
Reproduktion:	Der Datensatz darf frei genutzt und mit gut sichtbarem Quellen-/Grundlagenvermerk reproduziert werden.
Datenschutz:	Der Datensatz enthält keine Personendaten, die dem Datenschutz unterliegen.

Zuständige Stelle

Tiefbauamt - Dienstleistungszentrum



Fachtechnische Auskunft

Tiefbauamt - Dienstleistungszentrum / Managementsysteme
Reiterstrasse 11 3013 Bern

Urs Bachmann
urs.bachmann@be.ch
Direktwahl: +41 31 633 35 38
Zentrale: +41 31 633 35 11

Datenmodell

Ebenen / Attributdefinitionen: https://geofiles.be.ch/geoportal/pub/deltachecker/ATR_MODEL.pdf

Ausdehnung und Referenzsystem

Referenzsystem: CH1903+_LV95

Transformationsmethode: Fineltra

Transformationsdatensatz: BEENyx15

UUID

Name: Universal eindeutiger Bezeichner (UUID)

Typ: Guid

Eindeutige Werte: Ja

RNAME

Name: Beschreibung der Route

Typ: Text

Eindeutige Werte: Ja

SRTNR

Name: Sortierbare Nummer

Typ: Number

Eindeutige Werte: Ja

Wertebereich: 1.01; .. ; 4.48



RNUMMER

Name:	Routennummer
Typ:	Text
Eindeutige Werte:	Ja

OBJECTID

Name:	ID des Objekts (Zahl)
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Ja
Wertebereich:	1; .. ; 128

Zugehöriges Geoprodukt - Nachführungsdatum

ATR: Versorgungsrouten für Ausnahmetransporte - 17.01.2020

Metadateninformationen

Metadaten-ID:	70ec859d-2a75-40ec-97c6-7e62925f2931
Download PDF-Datei:	ATTRROUTE.PDF