



Ebene

Umladestellen

Metadaten komplett



# Umladestellen

## Hauptinformationen

[Download Geoprodukt](#)



In der Routenbeschreibung aufgeführte Umladestellen, an welchen mit der Bahn transportierte unteilbare Lasten auf die Strasse umgeladen werden. Die Umladestellen sind meistens die Ausgangspunkte der Versorgungsrouten für Ausnahmetransporte.

Typ:	Ebene
Code:	ATRSTAT
Status:	Wird aktualisiert
Nachführung:	17.01.2020
Publikation:	21.03.2024
Darstellungstyp:	Vektordaten
Geodatentyp:	Punkt

## Grundlegende Informationen zum Datenbestand

Identifikator Geobasisdaten:	<u>184.1</u>
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](https://geofiles.be.ch/geoportal/pub/deltachecker/ATR_MODEL.pdf)

## Ausdehnung und Referenzsystem

Referenzsystem: CH1903+\_LV95

Transformationsmethode: Fineltra

Transformationsdatensatz: BEENyx15

## Darstellung

Darstellungscode: KMGDM1

Darstellungs-ID: 3107

Verbindlichkeit: Darstellung aus Geoprodukt

Legende:  Umladestationen

## UUID

Name: Universal eindeutiger Bezeichner (UUID)

Typ: Guid

Eindeutige Werte: Ja

## SHAPE

Name: Geometrie-Typ

Typ: ST\_GEOMETRY

Eindeutige Werte: Ja



## SNAME

Name:	Name der Umladestation
Typ:	Text
Eindeutige Werte:	Ja

## OBJECTID

Name:	ID des Objekts (Zahl)
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Ja
Wertebereich:	1; .. ; 35

## Zugehöriges Geoprodukt - Nachführungsdatum

ATR: Versorgungsrouten für Ausnahmetransporte - 17.01.2020

## Dargestellt in Geodienst(e)

OF\_transportation02: Verkehrsthemen 02

## Dargestellt in Karte(n)

ATR: Versorgungsrouten für Ausnahmetransporte

## Metadateninformationen

Metadaten-ID:	f0ea71b8-ca5d-404b-a493-777e9946e90d
Download PDF-Datei:	ATRSTAT.PDF