



Ebene

Regionale Massnahmen, Linien  
(Richtplaninhalt)

Metadaten komplett



# Regionale Massnahmen, Linien (Richtplaninhalt)

## Hauptinformationen

[Download Geoprodukt](#)



Grimseltunnel, Rückzubauende Freileitung Grimsel.

Typ:	Ebene
Code:	RMLN
Status:	Wird aktualisiert
Nachführung:	13.09.2023
Publikation:	19.10.2023
Darstellungstyp:	Vektordaten
Geodatentyp:	Linie

## Grundlegende Informationen zum Datenbestand

Identifikator Geobasisdaten:	<u>69.7</u>
Geobasisdaten Klasse:	II
Ausdehnungsbeschreibung:	Kanton Bern (reduziert)
ÖREB-Kataster Geobasisdaten:	Nein

## Rechtliche Einschränkungen

Quellen- / Grundlagenvermerk:	Kantonaler Richtplan, Regionale Massnahmen © Amt für Gemeinden und Raumordnung 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

Amt für Gemeinden und Raumordnung



## Fachtechnische Auskunft

Amt für Gemeinden und Raumordnung - Kantonsplanung  
Nydegasse 11/13 3011 Bern

Christine De Gasparo  
christine.degaspardo@be.ch  
Direktwahl: +41 31 635 79 40  
Zentrale: +41 31 633 77 50

## Datenmodell

Ebenen / Attributdefinitionen: [https://geofiles.be.ch/geoportal/pub/deltachecker/KRPRM\\_MODEL.pdf](https://geofiles.be.ch/geoportal/pub/deltachecker/KRPRM_MODEL.pdf)

## Ausdehnung und Referenzsystem

Ausdehnungsbeschreibung: Kanton Bern (reduziert)

Referenzsystem: CH1903+\_LV95

Transformationsmethode: Fineltra

Transformationsdatensatz: BEENyx15

## Darstellung

Darstellungscode: KMGDM1

Darstellungs-ID: 22506

Verbindlichkeit: Darstellung aus Geoprodukt

Legende:  Grimseltunnel (RP-Inhalt)

Darstellungscode: KMGDM2

Darstellungs-ID: 22507

Verbindlichkeit: Darstellung aus Geoprodukt

Legende:  Rückzubauende Freileitung Grimsel (RP-Inhalt)

## OBJNR

Name: Objektnummer

Typ: Number

Eindeutige Werte: Ja

Wertebereich: 11; 12; 13



## SHAPE

Name:	Geometrie-Typ
Typ:	ST_GEOMETRY
Eindeutige Werte:	Ja

## MAS\_ID

Name:	Nummer der Massnahme im Richtplanbericht
Typ:	Text
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	R_10

## MASSNAHM

Name:	Massnahmenblatt
Typ:	Text
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	r_10
Wertetabelle:	Name: KMMASSNT Bezeichnung: esriLeftOuterJoin Join-Feld: MASSNAHM

## OBJECTID

Name:	ID des Objekts (Zahl)
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Ja
Wertebereich:	1; 2; 3

## STANDORT

Name:	Geographische Bezeichnung
Typ:	Text
Eindeutige Werte:	Ja
Wertebereich:	Grimsel (Rückzubauende Freileitung); Grimseltunnel; Grimseltunnel Nord-/ Südportal



---

## Zugehöriges Geoprodukt - Nachführungsdatum

---

KRPRM: Kantonaler Richtplan, Regionale Massnahmen - 13.09.2023

---

## Dargestellt in Geodienst(e)

---

OF\_planningCadastre03: Raumplanung und Grundstückskataster 03

---

## Dargestellt in Karte(n)

---

RIS: Richtplan-Informationssystem

---

## Metadateninformationen

---

Metadaten-ID:	7960c6b4-cf18-4092-9a68-c1983c2472cf
---------------	--------------------------------------

---

Download PDF-Datei:	RMLN.PDF
---------------------	----------

---