



Ebene

Amtsbezirke, Linie

Metadaten komplett



# Amtsbezirke, Linie

## Hauptinformationen

[Download Geoprodukt](#)



Amtsbezirke, Linie

Typ:	Ebene
Code:	ABZGRZL
Status:	Wird aktualisiert
Nachführung:	01.01.2024
Publikation:	21.03.2024
Darstellungstyp:	Vektordaten
Geodatentyp:	Linie

## Grundlegende Informationen zum Datenbestand

Identifikator Geobasisdaten:	<a href="#">117-BE.1</a>
Geobasisdaten Klasse:	IV
ÖREB-Kataster Geobasisdaten:	Nein

## Rechtliche Einschränkungen

Quellen- / Grundlagenvermerk:	Verwaltungsregionen, Verwaltungskreise und Amtsbezirke © 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

Ramon Schwab  
ramon.schwab1@be.ch  
Direktwahl: +41 31 636 27 16  
Zentrale: +41 31 633 77 50

## Datenmodell

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

## Ausdehnung und Referenzsystem

Referenzsystem: CH1903+\_LV95

Transformationsmethode: ArcGIS ntv2

Transformationsdatensatz: CHENyx06

## Darstellung

Darstellungscode: KMGDM1

Darstellungs-ID: 1646

Verbindlichkeit: Darstellung aus Geoprodukt

Legende:  Amtsbezirke, Linie

## SHAPE

Name: Geometrie-Typ

Typ: ST\_GEOMETRY

Eindeutige Werte: Ja

## OBJECTID

Name: ID des Objekts (Zahl)

Typ: Number

Eindeutige Werte: Ja

Wertebereich: 1; .. ; 84



---

## Zugehöriges Geoprodukt - Nachführungsdatum

---

ADMVERW: Verwaltungsregionen, Verwaltungskreise und Amtsbezirke - 01.01.2024

---

## Dargestellt in Geodienst(e)

---

OF\_boundaries05: Politische und administrative Grenzen 05

---

## Metadateninformationen

---

Metadaten-ID:	eb344808-2f9d-4add-8575-89fbe30c990c
---------------	--------------------------------------

---

Download PDF-Datei:	ABZGRZL.PDF
---------------------	-------------

---