



Ebene

Unüberbaute Arbeitszonen, regionale
Bedeutung

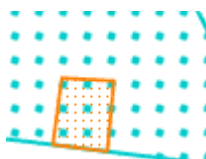
Metadaten komplett



Unüberbaute Arbeitszonen, regionale Bedeutung

Hauptinformationen

[Download Geoprodukt](#)



Übersicht über die regional bedeutsamen unüberbauten Arbeitszonen

Typ:	Ebene
Code:	UNUEBAZ
Status:	Wird aktualisiert
Nachführung:	31.12.2023
Publikation:	07.03.2024
Darstellungstyp:	Vektordaten
Geodatentyp:	Polygon

Grundlegende Informationen zum Datenbestand

Identifikator Geobasisdaten:	49-ANH3-BE.1
Geobasisdaten Klasse:	-
ÖREB-Kataster Geobasisdaten:	Nein

Rechtliche Einschränkungen

Quellen- / Grundlagenvermerk:	Arbeitszonenbewirtschaftung © 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

Numa Camponovo
numa.camponovo@be.ch
Direktwahl: +41 31 633 73 35
Zentrale: +41 31 633 77 50

Datenmodell

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

Ausdehnung und Referenzsystem

Referenzsystem: CH1903+_LV95

Transformationsmethode: Fineltra

Transformationsdatensatz: BEENyx15

Darstellung

Darstellungscode: KMGDM1

Darstellungs-ID: 8291

Verbindlichkeit: Darstellung aus Geoprodukt

Legende: Unüberbaute Arbeitszonen, regionale Bedeutung



Parzelle



Parzellenteil

ID

Name: Eindeutiger Identifikator

Typ: Number

Eindeutige Werte: Nein

Wertebereich: 1; .. ; 605

LV

Name: Erschliessung Langsamverkehr

Typ: Text

Eindeutige Werte: Nein



EGK

Name:	ÖV-Erschliessungsgüteklasse
Typ:	Text
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	B; C; D; E; F; Keine

ESP

Name:	Entwicklungsschwerpunkt Wirtschaft (ESP)
Typ:	Text
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	Ja; Nein

MIV

Name:	Erschliessung MIV
Typ:	Text
Eindeutige Werte:	Nein

OEV

Name:	Erschliessung öV
Typ:	Text
Eindeutige Werte:	Nein

HIND

Name:	Realisierungshindernis
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	0; 1; 2; 3; 4; 5; 6; 8; 9; 10; 11
Wertetabelle:	Name: HINDT Bezeichnung: esriLeftOuterJoin Join-Field: HIND

RPNR

Name:	Raumplanungsregionsnummer
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	1; 2; 3; 4; 5; 12; 13; 14; 17
Wertetabelle:	Name: RPREGT Bezeichnung: esriLeftOuterJoin Join-Field: RPNR



AREAL

Name:	Fläche mit angrenzenden unüberbauten Parzellen
Bemerkung:	Gesamtfläche mit angrenzenden unüberbauten Parzellen
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	1850.57015448; .. ; 65128.93075229

BFSNR

Name:	Gemeindenummer nach BFS
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	301; .. ; 995

HIND2

Name:	Realisierungshindernis 2
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	0; 1; 2; 4; 5; 6; 8; 9
Wertetabelle:	Name: HIND2T Bezeichnung: esriLeftOuterJoin Join-Field: HIND2

SHAPE

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

RGSK_A

Name:	Arbeitsplatzschwerpunkt
Typ:	Text
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	Ja; Nein



TYPBEB

Name:	Typ Bebauung
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	1; 2
Wertetabelle:	Name: TYPBEBT Bezeichnung: esriLeftOuterJoin Join-Field: TYPBEB

UMFELD

Name:	Umfeld
Typ:	Text
Eindeutige Werte:	Nein

GEMNAME

Name:	Gemeindename
Typ:	Text
Eindeutige Werte:	Nein

NUTZUNG

Name:	Nutzungsart
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	1; 2; 3; 4; 5; 6
Wertetabelle:	Name: NUTZT Bezeichnung: esriLeftOuterJoin Join-Field: NUTZUNG

RESERVE

Name:	Reserve Betriebserweiterung
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	1; 2; 3; None
Wertetabelle:	Name: RESERVET Bezeichnung: esriLeftOuterJoin Join-Field: RESERVE



ZONE_LO

Name:	Zonenbezeichnung lokal
Typ:	Text
Eindeutige Werte:	Nein

OBJECTID

Name:	ID des Objekts (Zahl)
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Ja
Wertebereich:	1; .. ; 311

STANDORT

Name:	Bezeichnung des Standortes
Typ:	Text
Eindeutige Werte:	Nein

AUSGESCHL

Name:	Ausgeschlossene Nutzungsart
Typ:	Text
Eindeutige Werte:	Nein

PLAN_VERF

Name:	Verfügbarkeit aufgrund Planung
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	1; 2; 3; 4; 5
Wertetabelle:	Name: VERFPT Bezeichnung: esriLeftOuterJoin Join-Field: PLAN_VERF

REALSTAND

Name:	Stand der Realisierung
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	1; 2; 3; 4; 5
Wertetabelle:	Name: REALST Bezeichnung: esriLeftOuterJoin Join-Field: REALSTAND



ZONENCODE

Name:	Code Zonenbezeichnung
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	7; 8; 15; 16
Wertetabelle:	Name: ZONET Bezeichnung: esriLeftOuterJoin Join-Field: ZONENCODE

EIGENTUMER

Name:	Eigentümertyp
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	1; 2; 3; 4
Wertetabelle:	Name: EIGENT Bezeichnung: esriLeftOuterJoin Join-Field: EIGENTUMER

EIGEN_VERF

Name:	Verfügbarkeit aufgrund Eigentümerbereitschaft
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	1; 2; 3; 4; 5
Wertetabelle:	Name: VERFET Bezeichnung: esriLeftOuterJoin Join-Field: EIGEN_VERF

RGSK_UMSTR

Name:	RGSK-Umstrukturierungs-/Verdichtungsgebiet
Typ:	Text
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	Ja; Nein

SHAPE_LENG

Name:	Länge des Polygonumfangs
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Nein



Zugehöriges Geoprodukt - Nachführungsdatum

AZB: Arbeitszonenbewirtschaftung - 31.12.2023

Dargestellt in Geodienst(e)

OF_planningCadastre02: Raumplanung und Grundstückskataster 02

Dargestellt in Karte(n)

AZB: Arbeitszonenbewirtschaftung

Metadateninformationen

Metadaten-ID:	25e4fb2f-b539-4943-b401-49efcd04747c
---------------	--------------------------------------

Download PDF-Datei:	UNUEBAZ.PDF
---------------------	-------------
