

Neuerungen GeoView BL per 28.05.2019

Deploy 46

1 Neue Datenebenen GeoView BL und GeoWMS BL



Regenwasser-
deklaration

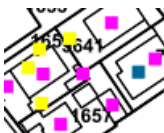
- Abwasser/Siedlungsentwässerung → Regenwasserdeklaration
- Regenwasserdeklaration (mit Login)



Gewässerraum

- Gewässer → Gewässerraum
- Gewässerraum in Kraft

Bemerkung: Im Ordner „Gewässerraum“ sind ausserdem noch das Gewässernetz, die Gewässernamen und die Ebene „Wasserspiegel Breitenvariabilität“ eingebunden.



Gebäude

- Gebäude
- Kant. Gebäude u. Wohnungsregister
- Gebäude

Bemerkungen:

Die ehemalige Gruppe „Gebäudedatenbank“ heisst neu „Kant. Gebäude- u. Wohnungsregister“.

Die Gebäudepunkte waren bereits bisher im Intranet verfügbar, sind nun aber auch im Internet aufgeschaltet.



Geologischer
Atlas

- Geologie
- Geologischer Atlas 1:25'000 (Rasterkarte)
Neue Kartenblätter Aarau, Hauenstein und Frick
(In den Massstäben 1:40'000 und grösser können mit dem Infoknopf die Attribute der Karte abgefragt werden).



Halteketten Bus

- Verkehr → Öffentlicher Verkehr
- Halteketten Bus
 - Höhe Halteketten
- Status Zugang Mobilitätsbeeinträchtigte
 - Ausbau bis 2023 erforderlich
 - Verbesserung prüfen
 - Abgeschlossen - BehiG-tauglich ausgebaut
 - Abgeschlossen - nicht BehiG-tauglich ausgebaut



Luftmessstationen 2018

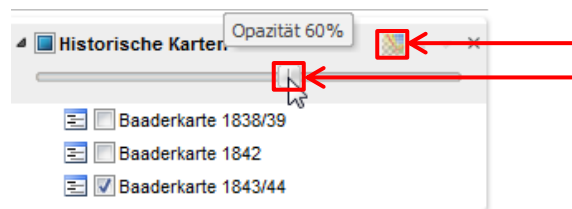
- Luftmessstationen
- Für die drei Ebenen „Jahresmittelwerte NO2“, „Jahresmittelwerte PM10“ und „Jahresmittelwerte Benzol“ stehen neu die Daten des Jahres 2018 zur Verfügung.



Baaderkarte

- Historische Karten
 - Baaderkarte 1838/39
 - Baaderkarte 1842
 - Baaderkarte 1843/44

Tipp: Mit dem Opazitätsschalter können die Historischen Karten mit darunterliegenden Karten verglichen werden, z.B. mit dem Orthofoto oder den aktuellen Landeskarten.



2 Aktualisierte Datenebenen

Seit Deploy 45 vom 21.03.2019

Öffentliche Daten:

- Boden → Böden Landwirtschaft
 - Bodenkarte
 - Mechanische Belastbarkeit
 - Nutzungseignungskarte
 - Risikokarte
- Hochdruck-Erdgasleitungen
 - Erdgasleitungen
- Kantonaler Richtplan
 - Kantonaler Richtplan (Raster)
- Landwirtschaft → Landwirtschaft allgemein
 - Landwirtschaftliche Zonen
 - Hangneigungskarte
 - Nutzungseignungskarte

- Mechanische Belastbarkeit
- Risikokarte
- „Verkehr → Kantonale Radrouten“ oder „Erholung und Freizeit → Kantonale Radrouten“
 - Kantonale Radrouten
- Verkehr → Öffentlicher Verkehr
 - Haltestellen / Haltestellen Text
 - Verkehrslinien
 - Einzugsbereiche
 - Güteklassen
- Verkehr → Verkehrszahlen
 - Zählstellen Mfz
 - Zählstellen Velo
- Verkehr → Wanderwege
 - Wegweiser
 - Wanderwegnetz
 - Wanderrouten
- Übersichtspläne
 - Basisplan AV Kt. BL

Nur Intranet:

- keine Aktualisierungen

Mit Login:

- Archäologie
 - Fundstellen (alle Datenebenen)
 - Grabungen (alle Datenebenen)
- Leitungskataster
 - alle Medien

Wöchentlich aktualisierte Daten

Daten der Rubrik „Wöchentlich aktualisierte Daten“ werden jeweils in der Nacht auf Donnerstag automatisch aktualisiert, unabhängig davon, ob es Änderungen gegeben hat oder nicht.

- Amtliche Vermessung
- Ausgeführte Sonden
- Baugesuche
- Erdwärmesondendichtekarte für ausgeführte und bewilligte Bohrungen
- Geplante Grundwasserschutzzonen
- Inventar der geschützten Kulturdenkmäler, Hinweisinventar BIB (Bauinventar BL)
- Kataster belasteter Standorte
- Mobilfunk (mit Login)
- Quellen, Bohrungen, Pumpwerke
- Schadenereignisse Boden/Gewässer (Intranet)
- Vernehmlassungen Ortsplanung (Intranet)
- Gewässerraum, rechtskräftig

Bei Änderungen	<p>Daten der Rubrik „Bei Änderungen“ werden nach Eintritt der Rechtskraft spätestens innerhalb von 15 Tagen aktualisiert (betrifft die Themen des ÖREB-Katasters).</p> <ul style="list-style-type: none"> – Kommunale und kantonale Baulinien – Waldabstandslinien – Kommunale und kantonale Nutzungsplanung – Lärmempfindlichkeitsstufen – Rechtsgültige Grundwasserschutzzonen – Grundwasserschutzareale – Statische Waldgrenzen
-----------------------	---

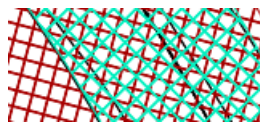
2.1 Darstellung und Layerbaum

Gebäudenummern EGID Die „Gebäudenummern (EGID)“ im Thema „Beschriftungen“ stammen aus den Daten der amtlichen Vermessung.

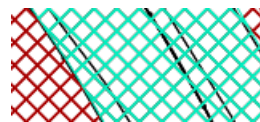
Die „Gebäudenummern (EGID)“ im Thema „Gebäude → Kant. Gebäude- u. Wohnungsregister“ stammen aus dem kantonalen Gebäude- und Wohnungsregister. Diese sind tagesaktuell.

Nutzungsplan Gewässerraum Bei „Überlagernde Elemente rechtsverbindlich“ wurde der Winkel der Schraffur für den Gewässerraum so geändert, dass die Schraffur nicht mehr überdeckt wird durch die Schraffur der Naturschutzzonen.

Neu:

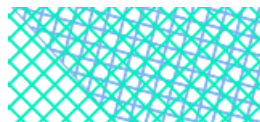


Bisher:



Ebenfalls wurde der Winkel der Schraffur „Verzicht auf die Festlegung des Gewässerraums“ geändert.

Neu:



Bisher:



2.2 Infoabfrage

Gebäude Für die Gebäude sind folgende drei Attribute gelöscht worden: „Bezeichnung BGV“, „Zweck-Code BGV“ und „Zweck BGV“.

Archäologische Fundstellen Neues Attribut „Art der Fundstelle“ für die Fundstellen (mit Login).

3 WMS (GeoWMS BL)

Gelöschte Ebenen	Folgende Layer wurden in einen separaten WMS-Dienst ausgelagert: <ul style="list-style-type: none">– Gebäudedatenbank Gebäudepunkte– Gebäudedatenbank Gebäudeflächen– Gebäudedatenbank EGIDen + Beschriftung– Gebäudedatenbank Zusatzobjekte Störfallvorsorge + Beschriftung
WMS für kGWR	Die oben genannten Layer sind neu im WMS-Dienst für kGWR (kantonales Gebäude- und Wohnungsregister) zu finden: https://geoview.bl.ch/kgwr/building/wms?

4 GeoShop BL

Bezug Gebäudeadressen	Das GeoShop BL-Produkt „Gebäudeadressen CSV“ ist gelöscht worden. Die Gebäudeadressen können neu vom Bundes-Geoportal map.geo.admin.ch heruntergeladen werden: https://map.geo.admin.ch → Gebäude- und Wohnungsregister GWR → Objekt-Information → Link „Gemeinde“
------------------------------	---

5 Geodata Warehouse (GDWH) (Intranet)

Zugriff auf Gebäude	Der Zugriff auf die Gebäude erfolgt nicht mehr über das GDWH, die Daten sind in das kantonale Gebäude- und Wohnungsregister (kGWR) transferiert worden.
kGWR	Der Zugang auf die kGWR-Daten muss beim Statistischen Amt beantragt werden. E-Mail: gwr@bl.ch

6 ÖREB-Kataster

Neu aufgeschaltete Gemeinden	Seit dem letzten Deploy sind folgende Gemeinden im ÖREB-Kataster aufgeschaltet worden: Bubendorf, Schönenbuch und Hemmiken. Überblick über den Stand der Einführung: www.agi.bl.ch → ÖREB-Kataster → Stand der Einführung Insgesamt sind nun 39 Gemeinden aufgeschaltet.
Fix für Grundstücke mit mehreren Teilflächen	Die Abfrage von Grundstücken mit mehreren Teilflächen ist jetzt möglich, z.B. Laufen 1565 oder Wahlen 468.

7 MJP-Tool

Drucken Das Drucken aus dem Tool funktioniert nun auch, wenn die Felder „Titel“ und „Bemerkung“ leer sind.

8 SFR-Tool

Korrigierte Fehlermeldungen Korrigierte Fehlermeldung beim Digitalisieren von ungültigen Geometrien.

9 Fixes / kleine Anpassungen

Quellenangabe Die Quellenangabe ist leicht angepasst worden für die GeoView BL Kopfzeile und die Printprodukte.

Alt: PK, SWISSIMAGE, Geolog. Atlas/Spezialkarten: Quelle swisstopo

Neu: SwissMapRaster, SWISSIMAGE, Geolog. Atlas, historische Karten: Quelle swisstopo

GIS-Fachstelle BL, 28.05.2019