

Reg. Nr.: 12.03.09

24.10.2019

Neuerungen GeoView BL per 25.10.2019

Deploy 48

1 Neue Datenebenen



Historische
Karten

- Historische Karten
 - Dufourkarte Erstausgabe
 - Siegfriedkarte Erstausgabe

2 Aktualisierte Datenebenen

Seit Deploy 47
vom 23.08.2019

Öffentliche Daten:

- Abwasser/Siedlungsentwässerung → Werkkataster Abwasser AIB
 - Übersichtsplan
 - Werkplan
- Archäologie
 - Schutzzonen
- Erholung und Freizeit → Kantonale Radrouten
 - Kantonale Radrouten
- Gewässer → Wasserentnahme
 - Energieerzeugung
 - Industrie/Gewerbe/Landwirtschaft
 - Wärmeentzug/Wärmeabgabe
 - Weiher
- Landwirtschaft → Kulturlflächen
 - Kantonale Öko-Objekte
- Risiken Chemie → Chemische Risiken
 - Störfallbetriebe
- Risiken Chemie → Konsultationsbereiche Raumplanung - Störfallvorsorge
 - Störfallbetriebe

- Statistik
 - Anzahl Einwohner (2010-2018)
 - Anzahl Beschäftigte (2011-2017)
 - Anzahl Einwohner und Beschäftigte (2011-2017)
 - Anzahl Einwohner (absolute Veränderung zu 2010) (2011-2018)
- Verkehr → Verkehrszahlen
 - Zählstellen Velo
- Übersichtspläne
 - Basisplan AV Kt. BL

Mit Login:

- Leitungskataster
 - Alle Medien
- Archäologie
 - Fundstellen
 - Grabungen

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 (nur Intranet)
- * Vernehmlassungen Ortsplanung (Intranet)

Bei Änderungen

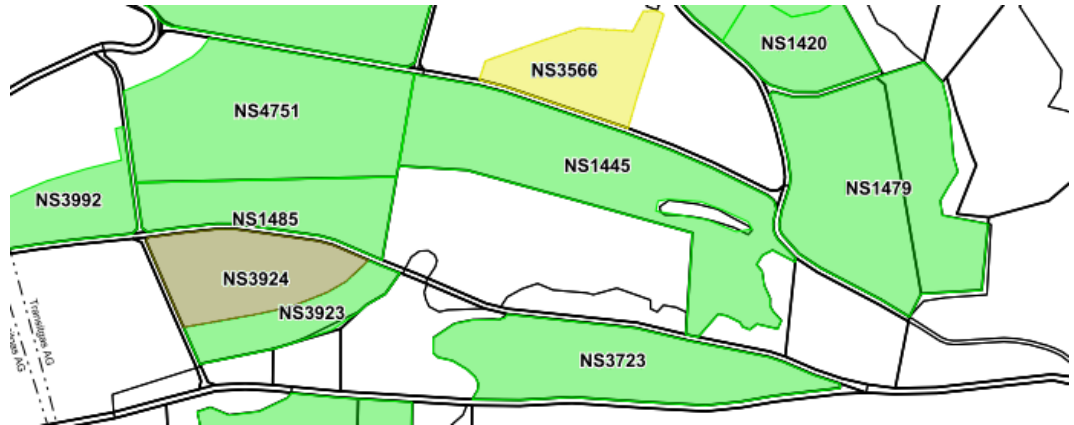
Daten der Rubrik „Bei Änderungen“ werden nach Eintritt der Rechtskraft spätestens innerhalb von 15 Tagen aktualisiert (betrifft die Themen des ÖREB-Katasters).

- * Kommunale und kantonale Baulinien
- * Waldabstandslinien
- * Kommunale und kantonale Nutzungsplanung
- * Lärmempfindlichkeitsstufen
- * Rechtsgültige Grundwasserschutzzonen
- * Grundwasserschutzareale
- * Statische Waldgrenzen

2.1 Darstellung und Layerbaum

Kantonale Öko-Objekte

Neu wird die Vertragsnummer anstelle der Fläche (in Aren) in der Karte beschriftet.



Baulinien Nationalstrassen

Anfangs Oktober 2019 hat das ASTRA die fehlenden Baulinien Nationalstrassen für die Gemeinden Birsfelden, Münchenstein und Muttenz publiziert. Damit liegen nun die vom ASTRA neu beschlossenen Baulinien Nationalstrassen über das ganze Kantonsgebiet vor. Deshalb wurde der temporäre Layer «Baulinien Nationalstrassen noch nicht geprüft» eliminiert.

Neu:

- Bau- und Strassenlinien
 - National
 - Baulinien Nationalstrassen
 - Kantonal
 - Kommunal

Bisher:

- Bau- und Strassenlinien
 - National
 - Baulinien Nationalstrassen
 - Baulinien Nationalstrassen noch nicht geprüft
 - Kantonal
 - Kommunal

Lärmempfindlichkeitsstufen

Die Legende für die Lärmempfindlichkeitsstufen wurde um die Aufstufungen erweitert.

Neu:

- Lärm
 - Empfindlichkeitsstufen (ES)
 - Empfindlichkeitsstufe I
 - Empfindlichkeitsstufe II
 - Empfindlichkeitsstufe II, aufgestuft
 - Empfindlichkeitsstufe III
 - Empfindlichkeitsstufe III, aufgestuft
 - Empfindlichkeitsstufe IV

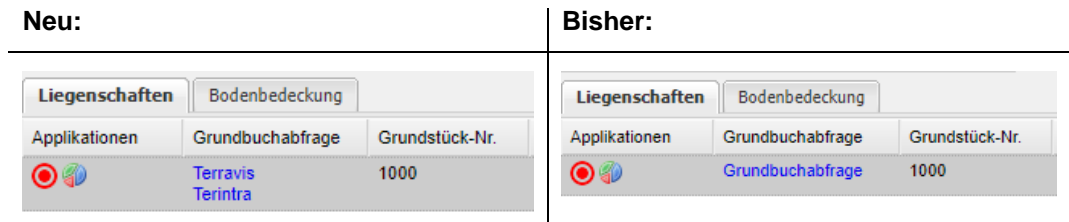
Bisher:

- Lärm
 - Empfindlichkeitsstufen (ES)
 - Empfindlichkeitsstufe ES I
 - Empfindlichkeitsstufe ES II
 - Empfindlichkeitsstufe ES III
 - Empfindlichkeitsstufe ES IV

2.2 Infoabfrage

Grundbuchabfrage

Bei der Abfrage von Liegenschaften sowie von selbstständigen und dauernden Rechten (Baurecht, Quellenrecht, Konzessionsrecht) kann die Grundbuchabfrage des ausgewählten Grundstücks neu durch den Aufruf von Terravis erfolgen. Die bisherige Abfragemöglichkeit über Terintra bleibt vorläufig bestehen.



Gebäude

Bei der Abfrage von Gebäuden wird als zusätzliches Merkmal die Anzahl Wohnungen angezeigt.

Gebäude/Adresse	Gebäude	Liegenschaften	Bodenbedeckung										
EGID	Adresse	Status	Grundstück-Nr.	Gebäudekatego...	Gebäudeklasse	Gebäudeart	Bezeichnung STA	Gebäudenname	Baujahr	Abbruchjahr	Anzahl Stockwe...	Anzahl Wohnungen	
245051070	Pfaffenmthveg...	Bestehend	4616	1020	1122	Mehrfamilienhaus	Mehrfamilienhaus		2003		3	4	

2.3 Volltextsuche

Strassennamen

Neu kann nach Strassennamen gesucht werden. Damit lassen sich auch Strassen und Wege lokalisieren, deren Namen in Gebäudeadressen nicht vorkommen (z. B. Verbindungsstrassen oder Waldstrassen).



Um die Suche auf Strassennamen zu beschränken, kann das Kürzel «str» als Präfix eingegeben werden.

3 WMS (GeoWMS BL)

Neue / angepasste Daten

Neue und aktualisierte Datenebenen gemäss GeoView BL. Gleiches gilt für die angepassten Attributabfragen.

4 ÖREB-Kataster

Neu aufgeschaltete Gemeinden

Seit dem letzten Deploy sind folgende Gemeinden im ÖREB-Kataster aufgeschaltet worden:

Häfelfingen, Langenbruck, Liesberg und Maisprach.

Überblick über den Stand der Einführung:

www.agi.bl.ch → ÖREB-Kataster → Stand der Einführung

Insgesamt sind nun 60 Gemeinden aufgeschaltet.

Aufstufungen LES Die Legende für die Lärmempfindlichkeitsstufen wurde um die Aufstufungen erweitert.

-  Empfindlichkeitsstufe I
-  Empfindlichkeitsstufe II
-  Empfindlichkeitsstufe II, aufgestuft
-  Empfindlichkeitsstufe III
-  Empfindlichkeitsstufe III, aufgestuft
-  Empfindlichkeitsstufe IV

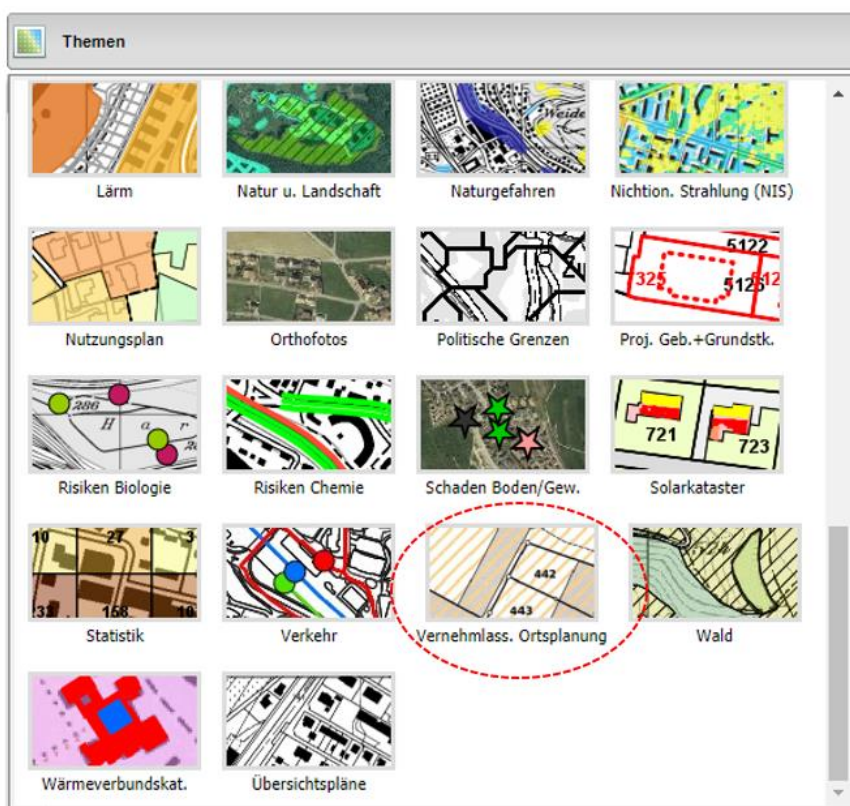
Baulinien Nationalstrassen Die Baulinien Nationalstrassen (Bereitstellung durch ASTRA) sind über das ganze Kantonsgebiet verfügbar.

5 GeoShop BL

Kantonale Radrouten Im GeoShop BL wird unter der Produktgruppe «Verkehr» das neue Produkt «Kantonale Radrouten ESRI Shapefile» angeboten.

6 Fixes

Vernehmlassung Ortsplanung In der Themenübersicht ist das Thema «Vernehmlassungen Ortsplanung» nun an der alphabetisch korrekten Stelle eingeordnet.



Aufruf GeoShop-Produkt LK aus GeoView BL Das GeoShop-Produkt zum Leitungskataster wird aus GeoView BL jetzt ohne den «public» Login in der URL aufgerufen, so dass man sich erst anmelden muss, um sich anschliessend für das geschützte Produkt anmelden zu können.

GIS-Fachstelle BL, 25.10.2019