

Reg. Nr.: 12.03.09

29.10.2021

Neuerungen GeoView BL per 29.10.2021

Deploy 56

1 Aktualisierte Datenebenen

Seit Deploy 55
vom 12.08.2021

Öffentliche Daten:

- Abwasser / Siedlungsentwässerung → Werkkataster Abwasser AIB
 - Übersichtsplan (alle Ebenen)
 - Werkplan (alle Ebenen)
- Gewässer → Gewässerraum
 - Gewässerraum, rechtskräftig
- Natur u. Landsch.
 - Inv. der geschützten Naturobjekte
- Risiken Chemie → Chemische Risiken
 - Störfallbetriebe
- Risiken Chemie → Konsultationsbereiche Raumplanung - Störfallvorsorge
 - Störfallbetriebe
- Übersichtspläne
 - Basisplan AV Kt. BL

Mit Login:

- Archäologie
 - Fundstellen (alle Ebenen)
 - Grabungen (alle Ebenen)
- Kunstbauten an Kantonsstrassen
 - alle Ebenen
- Leitungskataster
 - alle Medien
- Populations- und Betriebsstatistik-Daten (für Wirkradien-Tool)

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)
- Invasive Neophyten
- Kataster belasteter Standorte
- Mobilfunk (mit Login)
- Objekte basierend auf ISOS
- 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
- Gewässerraum, rechtskräftig
- Grundwasserschutzareale
- Statische Waldgrenzen

1.1 Darstellung und Layerbaum

Kunstabauten an Kantonsstrassen (mit Login)

Die Objekte «im Bau» werden neu auch in den Massstäben 1:40'000 und kleiner nicht mehr dargestellt.

Werkkataster AIB

Das Datenmodell wurde überarbeitet und basiert neu auf dem VSA (Verband Schweizer Abwasser- und Gewässerschutzfachleute) DSS-Vollmodell.

Neu:

- ▾ Werkkatalog Abwasser AIB
 - ▾ Übersichtsplan
 - Bauwerke Text
 - Haltungen Text
 - Einleitstelle
 - Bauwerke
 - Haltungen
 - ▾ Werkplan
 - Bauwerke Text
 - Haltungen Text
 - Haltungen Gefälle Text
 - Deckel
 - Einleitstelle
 - Normschächte
 - Spezialbauwerke
 - Haltungen

Bisher:

- ▾ Werkkatalog Abwasser AIB
 - ▾ Übersichtsplan
 - Bauwerke Text
 - Haltungen Text
 - Vorflutereinlauf
 - Kaliberwechsel
 - Bauwerke
 - Haltungen
 - ▾ Werkplan
 - Ausläufe Bauwerk Text
 - Einläufe Bauwerk Text
 - Schächte Text
 - Bauwerke Text
 - Bauwerke Bemerkung Text
 - Haltungen Text
 - Haltungen Gefälle Text
 - Haltungen Bemerkung Text
 - Deckel
 - Vorflutereinlauf
 - Bauwerke
 - Haltungen

1.2 Infoabfrage

Gewässerraum Für den Gewässerraum sind neue Attribute dazugekommen.

Neu:	Bisher:
<p>Gewässerraum, rechtskräftig</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Gemeinde <input checked="" type="checkbox"/> Gewässername <input checked="" type="checkbox"/> Genehmigungsdatum <input checked="" type="checkbox"/> Typ <input checked="" type="checkbox"/> Rechtsstatus <input checked="" type="checkbox"/> Plannummer <input checked="" type="checkbox"/> Planname <input checked="" type="checkbox"/> Rechtliche Grundlagen 	<p>Gewässerraum, rechtskräftig</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Gemeinde <input checked="" type="checkbox"/> Gewässername <input checked="" type="checkbox"/> Rechtskraftdatum <input checked="" type="checkbox"/> Typ <input checked="" type="checkbox"/> Herkunft
<p>Verzicht auf Gewässerraum (Wald/Sömmerungsgebiet) und ~ (Gewässerabschnitt)</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Gemeinde <input checked="" type="checkbox"/> Gewässername <input checked="" type="checkbox"/> Genehmigungsdatum <input checked="" type="checkbox"/> Typ <input checked="" type="checkbox"/> Grund <input checked="" type="checkbox"/> Rechtsstatus <input checked="" type="checkbox"/> Plannummer <input checked="" type="checkbox"/> Planname <input checked="" type="checkbox"/> Rechtliche Grundlagen 	<p>Verzicht auf Gewässerraum (Wald/Sömmerungsgebiet) ~ (Gewässerabschnitt)</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Gemeinde <input checked="" type="checkbox"/> Gewässername <input checked="" type="checkbox"/> Rechtskraftdatum <input checked="" type="checkbox"/> Typ <input checked="" type="checkbox"/> Herkunft <input checked="" type="checkbox"/> Grund

Gebäude und Wohnungen

Für die Ebene «Kant. Gebäude- u. Wohnungsregister → Gebäude» ist das Attribut «Grundstück-Nr.» entfernt worden.

Für die Wohnungsabfrage (mit Login) stehen zusätzliche Attribute zur Verfügung.

Neu:

- EGID
- EWID
- EDID
- Adresse
- Status (Wohnung)
- Stockwerk
- Lagebezeichnung
- Anzahl Zimmer
- Fläche (Wohnung)
- Baujahr
- Abbruchjahr
- Mehrgeschossige Wohnung (Maisonette)
- Administrative Wohnungsnummer
- phys. Wohnungs-Nr.

Bisher:

- EWID (Wohnungsnummer)
- Adresse
- EDID
- Stockwerk
- Status (Wohnung)
- phys. Wohnungs-Nr.
- Lagebezeichnung
- Anzahl Zimmer
- Fläche (Wohnung)

**Infoabfrage
Werkkatalog
Abwasser AIB**

Bei der Infoabfrage des Werkkatalogs hat es folgende Anpassungen gegeben:

Neu:

Übersichtsplan, Einleitstelle

- Bezeichnung
- Sohlenkote
- Nutzungsart IST

Übersichtsplan, Bauwerke

- Bezeichnung
- Status
- Baujahr
- Funktion
- Nutzungsart IST
- Sohlenkote

Übersichtsplan, Haltungen

- Bezeichnung
- Länge effektiv
- Lichte Höhe
- Material
- Verhältnis Höhe/Breite
- Bautyp
- Länge berechnet
- Gefälle berechnet
- Baujahr
- Status
- Funktion hierarchisch
- Funktion hydraulisch
- Nutzungsart IST

Werkplan, Deckel

- Bezeichnung
- Deckelform
- Durchmesser
- Entlüftung
- Kote
- Lagegenauigkeit
- Material

Werkplan, Einleitstelle

- Bezeichnung
- Sohlenkote
- Nutzungsart IST

Bisher:

Übersichtsplan, Vorflutereinlauf

- Bezeichnung
- Art
- Unterart

Übersichtsplan, Bauwerke

- Bezeichnung
- Art
- Unterart
- Nutzungsart
- Lagebestimmung
- Status

Übersichtsplan, Haltungen

- Bezeichnung
- Nutzungsart
- Lagebestimmung
- Status

Werkplan, Deckel

- Bezeichnung
- Kote
- Höhenbestimmung

Werkplan, Vorflutereinlauf

- Bezeichnung
- Deckelkote
- Sohlenkote
- Höhenbestimmung

Werkplan, Spezialbauwerke

- Bezeichnung
- Status
- Baujahr
- Funktion
- Nutzungsart IST
- Sohlenkote

Werkplan, Normschächte

- Bezeichnung
- Status
- Baujahr
- Dimension 1
- Dimension 2
- Funktion
- Material
- Nutzungsart IST
- Rückstaukote
- Sohlenkote

Werkplan, Haltungen

- Bezeichnung
- Status
- Baujahr
- Funktion hierarchisch
- Funktion hydraulisch
- Nutzungsart IST

Werkplan, Bauwerke

- Bezeichnung
- Art
- Unterart
- Nutzungsart
- Lagebestimmung
- Status
- Deckelkote
- Sohlenkote
- Höhenbestimmung

Werkplan, Haltungen

- Bezeichnung
- Nutzungsart
- Lagebestimmung
- Status
- Profiltyp
- Profilhöhe
- Profilbreite
- Anfangshöhe
- Endhöhe
- Höhenbestimmung

2 WMS (GeoWMS BL)

Neue und aktualisierte Ebenen Anpassungen analog zu GeoView BL.

3 Siedlungsflächenreserven

SFR-Tool (mit Login)

Folgende Fixes/Anpassungen sind vorgenommen worden:

- Deaktivierung der Schreibrechte für den Layer Überbauung / Erschliessung für Nicht-Admin User.
- Felder «(Einwohner (Modell)», «Beschäftigte (Modell)» und «Dichte (Modell)» werden ausgeblendet für Nicht-Admin User.
- Die Ebene «Bebauung/Erschliessung» wird nun wieder automatisch angezeigt beim Laden des Tools.

4 Fixes

Landwirtschaftliche Bewirtschaftung

Die Flächen vom Typ «Saum» werden wieder dargestellt für «Kantonale BFF-Objekte» und «Biodiversitätsförderflächen».

GIS-Fachstelle BL, 29.10.2021