



Basel, 7. Juli 2020

Release Juli 2020

Datensätze

Gebäudeadressen und -informationen

In der Suche von MapBS wurden doppelt aufgeführte Gebäudeadressen entfernt. Gebäudeadressen von abgebrochenen Gebäuden, werden nicht mehr aufgeführt.

MapBS

Gewässerzustand geo.bs.ch/gewaesserzustand

Das Attribut GWNR für die Bachnummer wird neu bei der Bestellung des Produkts im GeodatenShop in der Ebene AbschOekomorph mit ausgeliefert.

Geodaten-Shop

Invasive Neophyten geo.bs.ch/invasive_neophyten

In der Kartenebenen "Verbreitung" können überlagernde Flächen neu besser erkannt werden.

MapBS

Leitungskataster

In der Kartenebenengruppe "Leitungskataster unterirdisch" wurden alle kassierten Leitungen in eine separate Kartenebene "kassierte Leitungen" verschoben. Diese kann separat ein- und ausgeblendet werden.

MapBS

Luftbilder geo.bs.ch/luftbilder

Das Layout des verlinkten Bildviewers wurde angepasst und ein Link im Footer unten rechts integriert, welcher vom Bildviewer zurück auf MapBS verweist.

MapBS

Orthofotos geo.bs.ch/orthofotos

Die Orthofotos aus den Jahren 1933, 1979 und 1990 wurden in MapBS in die Karte "Orthofotos" integriert. Die Orthofotos aus den Jahren 1979 und 1990 können auch über den Geodaten-Shop bestellt werden.

*MapBS
Geodaten-Shop*

Die Karten "Orthofotos (bis 2010)" und "Orthofotos (ab 2010)" wurden vereint in der Karte "Orthofotos". Dort können nun alle verfügbaren Orthofotos des Kanton Basel-Stadt und die SWISSIMAGE Orthofotomosaik der Swisstopo als performante WMTS-Ebenen betrachtet werden.

MapBS

Strassenlärmsanierung geo.bs.ch/strassensanierungsprogramm

Die Klassifizierung des Datensatzes Strassenlärmsanierung wurde angepasst. Neu hinzugekommen ist die Kategorie "Kombinierte Massnahme".

MapBS

Teilrichtplan Energie geo.bs.ch/teilrichtplan_energie

Der Kurzlink auf den Teilrichtplan Energie (www.geo.bs.ch/teilrichtplan_energie) wird neu für eine verbesserte Sichtbarkeit mit der grauen Grundkarte gezeigt.

MapBS

Applikationen

MapBS

map.geo.bs.ch

Beim Drucken auf MapBS kann neu ein benutzerdefinierter Massstab angegeben werden.

Verschiedene Layoutverbesserungen wurden durchgeführt (Schriftgrössen in der Auszugs-Toolbar, Legendenbilder im Themenbaum, etc.)

Für die Attributabfrage wird neu mit einer Toleranz gearbeitet, das vereinfacht die Abfrage von Punktgeometrien.

WMS- und WMTS-Ebenen des Kanton Solothurns und des Kanton Basel-Lands, welche über das Tool "Kartenebenen importieren" hinzugefügt wurden, können neu auch gedruckt werden.

Eine simple JavaScript API für MapBS steht neu zur Verfügung. Welche Möglichkeiten diese bietet und wie sie eingebunden werden kann, ist hier beschrieben: <https://map.geo.bs.ch/static-ngeo/api/apihelp/>

Fehlerkorrektur: Symbole und Beschriftungen werden beim Druck im Layout A4, A3 und A2 wieder schön dargestellt. Im Layout A0 kann es teilweise noch zu abgeschnittenen Beschriftungen und Symbolen kommen. An einer Lösung wird gearbeitet.

ÖREB-Kataster

In der Übersicht des dynamischen ÖREB-Katasterauszeuges erscheint neu eine Meldung, die darauf hinweist, dass sowohl die rechtskräftigen öffentlich-rechtlichen Eigentumsbeschränkungen, als auch die laufenden Änderungen an diesen aufgeführt werden.

Die Schnittstelle zu ÖREBlex wurde erweitert damit hinweisende Dokumente im ÖREB-Katasterauszug unter "Weitere Informationen und Hinweise" aufgelistet werden können.