



Basel, 5. Juni 2018

Release Juni 2018

Datensätze

Amtliche Vermessung MOPublic

Beim Produkt MoPublic mit kantonaler Erweiterung wurden die projektierten Gebäude sowie die Gebäudenummern und die projektierten Gebäudenummern hinzugefügt.

Geodaten-Shop

Bohrkataster

Neu kann in MapBS über das Suchfeld anhand der Bohrnummer nach einer Bohrung gesucht werden.

MapBS

Grundeigentum

Beim mehrfachen Aufrufen der Eigentumsabfrage wurde das reCaptcha nicht korrekt dargestellt. Dieses Problem ist behoben.

MapBS

Kunst im öffentlichen Raum

Neu wurde die Karte "Kunst im öffentlichen Raum" in MapBS integriert. Darauf sind alle Kunstwerke auf Kantonsgebiet, welche im Besitz des Kantons Basel-Stadt sind, abgebildet. Es handelt sich um einen beschränkt öffentlichen Datensatz.

MapBS

Leitungskataster

Die kassierten/toten Leitungen werden neu mit roten Querstrichen symbolisiert. Die Symbole für Abwasser Deckel und Abwasser Normschacht wurden vergrössert.

*MapBS
Geodaten-Shop*

Orthofotos

Die Ebenennamen der Orthofotos wurden angepasst und können nun einfacher über die Suche in MapBS gefunden werden.

MapBS

Swissimage

Für die Darstellung der Swissimage-Karten in MapBS wird neu der WMTS des Bundes verwendet.

MapBS

Applikationen

MapBS

map.geo.bs.ch

Die App Basel Stadtplan, welche die neue Version von MapBS zeigt, steht ab sofort im Google Play Store und in wenigen Tagen auch im App Store zur Verfügung.

Der WMS Dienst wms.geo.bs.ch bezieht die Daten neu von der Applikation MapBS. Dies bedeutet, dass die Layernamen angepasst werden. Für eine Beschreibung des Dienstes kann diese URL verwendet werden:
<https://wms.geo.bs.ch/?SERVICE=wms&VERSION=2.0.0&REQUEST=GetCapabilities>

Im Ebenenbaum der Seitenleiste werden lange Kartennamen beim Darüberschweben mit der Maus nicht mehr umgebrochen, sondern nehmen immer denselben Platz ein.

Karteninteraktionen (z.B. Zeichnen & Messen) sind wieder über den gesamten Kartenausschnitt möglich und werden im unteren Teil der Karte nicht blockiert.

Die Hilfe zur Suche wurde optimiert, damit sie weniger Platz einnimmt.

Die Beta-Phase der neuen MapBS Version ist abgeschlossen. Ab sofort ersetzt die neue Version sowohl unseren alten öffentlichen Kartenviewer "GeoViewer", wie auch die kantonsintern verfügbare Version von MapBS.

Das Fenster mit den Attributabfrageresultaten wurde für die Verwendung mit dem Tablet optimiert.

Im Werkzeug "Kartenebene filtern" steht die Funktion "Filter anwenden" zur Verfügung. Mit dieser Funktion werden einzig die gefilterten Objekte in der Karte dargestellt.

Besonderen Quelleangaben zu Kartenebenen (z.B. Satellitenbilder) werden nur noch angezeigt, wenn die Kartenebene eingeblendet ist. Diese Quellenangaben sind auch in der Druckversion vorhanden.

Der Link auf den 3D-Viewer Basel-Stadt funktioniert auch in der mobilen Version wieder.

GeoShop

shop.geo.bs.ch

Die Produkte im Geodaten-Shop werden neu nach Geokategorien gegliedert und entsprechen damit den bekannten Themen aus MapBS.

Die Bestellung über Kartenausschnitt im Geodaten-Shop erfolgt mit MapBS anstelle des GeoViewers.

CUBE

Da die Gliederung Basel-Stadt keine Relevanz mehr hat, werden im Geodaten-Katalog die Einträge nur nach Geokategorie gruppiert dargestellt.

Ticketverwaltung

Die offenen und geschlossenen Tickets können unter folgenden URL eingesehen werden:
<http://tickets.geo.intranet.bs.ch>.