



Basel, 3. September 2024

Release September 2024

Datensätze

3D-Stadtmodell

Das 3D-Stadtmodell kann nun im Wavefront OBJ Format ohne Georeferenzierung bestellt werden. Der maximal bestellbare Ausschnitt wurde auf 1km² begrenzt.

Geodaten-Shop

Erholungsinfrastruktur geo.bs.ch/erholungsinfrastruktur

Neu ist die Ebenengruppe "Erholungsinfrastruktur" des Amtes für Wald beider Basel auch auf MapBS integriert. Die neuen Ebenen befinden sich im Thema "Wald, Flora, Fauna" in der Karte "Waldentwicklungsplanung".

MapBS

Hochbauprojekte Kanton Basel-Stadt

geo.bs.ch/hochbauprojekte

Der Datensatz "Hochbauprojekte" wurde überarbeitet und ist in MapBS einsehbar.

MapBS

Hundesignalisation geo.bs.ch/hundesignalisation

Der Datensatz "Hundesignalisation" wurde überarbeitet. Auf MapBS wurde die Darstellung angepasst. Neu werden saisonale Leinenpflichtgebiete ausgewiesen. Die Freilauf-Hundeareale können dank Symbolen jetzt einfacher gefunden werden. Auch können die Ebenen einzeln an- und abgewählt werden. Die Attribute der Produkte auf dem Geodaten-Shop wurden erweitert. Abschliessend wurde die Datengrundlage bereinigt und mit den Hundesignalisationsflächen des Landschaftspark Wiese in Deutschland und der Schweiz ergänzt.

*MapBS
Geodaten-Shop*

Landwirtschaft geo.bs.ch/landwirtschaft

Neu kann im Thema "Landwirtschaft" der Datensatz "Landwirtschaft" eingesehen werden. Die Daten können auch über den Geodaten-Shop bezogen werden.

*MapBS
Geodaten-Shop*

Parkhausauslastung geo.bs.ch/parkhausauslastung

Neu kann im Thema "Verkehr" in der Karte "Parkierung" die Ebene "Parkhausauslastung" eingesehen werden. Die Daten werden minütlich aktualisiert und zeigen die aktuelle Auslastung der öffentlichen Parkhäuser im Kanton Basel-Stadt.

MapBS

Verkehrszähldaten geo.bs.ch/verkehrszaehldaten

In der Karte "Verkehrszähldaten" ist die Ebene "Dauerzählstelle Kanton Basel-Stadt" neu in zwei Ebenen aufgesplittet, die "Dauerzählstelle Kanton Basel-Stadt" und "Dauerzählstelle Kanton Basel-Stadt LSA".

MapBS

Applikationen

MapBS

map.geo.bs.ch

In Werkzeug "Grundstückinformation" kann unter "Weitere Dienstleistungen" das neue Bestellformular des Grundbuchauszugs aufgerufen werden. Die Angaben zum Grundstück werden direkt übertragen und müssen nicht erneut eingegeben werden.

MapBS 3D

3d.geo.bs.ch

Neu gibt es die Möglichkeit Schrägluftbilder direkt in MapBS 3D herunterzuladen. Dazu gibt es in der Werkzeugleiste oben rechts ein Download-Icon.

Eine prominente Verlinkung zu MapBS ist verfügbar (oben links im Kartenfenster). Damit kann nun schnell und einfach in die 2D Ansicht gewechselt werden.