



Basel, 13. September 2022

## Release September 2022

### Datensätze

#### 3D-Stadtmodell

---

Für das 3D-Stadtmodell stehen neue Datenformate (OBJ und ESRI Shape) für den Download zur Verfügung. Das Gelände wird neu als TIF ausgeliefert. Zusätzlich stehen mehrere Datenstände zur Verfügung.

*Geodaten-Shop*

#### Bohrkataster [geo.bs.ch/bohrkataster](http://geo.bs.ch/bohrkataster)

---

Der Datensatz "Bohrkataster" wurde nach INTERLIS 2 migriert. Zudem ist er neu im Geodaten-Shop auch als Geopackage und File Geodatabase erhältlich.

*MapBS  
Geodaten-Shop  
Cube*

#### Geschwindigkeitsmonitoring [geo.bs.ch/geschwindigkeitsmonitoring](http://geo.bs.ch/geschwindigkeitsmonitoring)

---

Das Attribut "OGD Einzelmessungen" verlinkt jetzt auf den richtigen OGD Datensatz bei Messungen bis und mit dem Jahr 2020.

*MapBS  
Geodaten-Shop*

#### Grundwasserstand und -temperatur [geo.bs.ch/grundwasserstandtemp](http://geo.bs.ch/grundwasserstandtemp)

---

In der Gruppe "Grundwasserstand und -temperatur" werden zwei neue Ebenen mit den aktuellsten Grundwasserstand- und Temperaturmessungen dargestellt. Die Ebene "Aktuellste Temperaturmessung" wird klassifiziert nach Temperaturwert dargestellt.

*MapBS*

## **Mehrwertabgabe Riehen** [geo.bs.ch/mehrwertabgabe-riehen](https://geo.bs.ch/mehrwertabgabe-riehen)

---

Der neue beschränkt öffentliche Datensatz "Mehrwertabgabe Riehen" ist auf MapBS einsehbar.

MapBS

## **Sanitäre Anlagen** [geo.bs.ch/sanitaere-anlagen](https://geo.bs.ch/sanitaere-anlagen)

---

Die Sanitären Anlagen erhalten den neuen Status 'in Reperatur'.

MapBS

## **Satellitenbilder**

---

Alle Ebenen in der Gruppe "Satellitenbilder" werden auf MapBS neu über den WMTS bezogen. Dies führt zu einer verbesserten Performanz.

MapBS

Das Satellitenbild "Basel-Stadt 2022 30 cm" mit einer Auflösung von 30 cm ist neu in der Karte "Satellitenbilder" auf MapBS zu finden.

MapBS

## **Tigermückenbekämpfung** [geo.bs.ch/tigermuecken](https://geo.bs.ch/tigermuecken)

---

Neu werden Daten zur Tigermückenbekämpfung auch auf baselländischem Boden dargestellt. Daten, welche in Baselland erhoben werden, fließen neu in die Erweiterung der Bekämpfungszone ein.

MapBS  
Geodaten-Shop

## **Unfallsschwerpunkte** [geo.bs.ch/unfallsschwerpunkte](https://geo.bs.ch/unfallsschwerpunkte)

---

Der Datensatz "Unfallsschwerpunkte" ist neu auf MapBS abrufbar. Ein dazugehöriges Produkt kann über den Geodaten-Shop bestellt werden.

MapBS  
Geodaten-Shop

## **Veloabstellplätze** [geo.bs.ch/veloabstellplaetze](https://geo.bs.ch/veloabstellplaetze)

---

Neu können die Ebenen "Velospot" und "Platz für Cargovelos" auf MapBS eingesehen werden. Zudem ist der Datensatz neu im Geodaten-Shop auch als Geopackage und File Geodatabase erhältlich.

MapBS  
Geodaten-Shop

## **Applikationen**

### **MapBS 3D**

---

Es stehen für die einzelnen Ebenen neu Metadaten zur Verfügung (inkl. Datum der letzten Aktualisierung und Link auf den Geodaten-Shop für die Bestellung). Die Anordnung der Ebenen im Ebenenbaum hat sich leicht verändert.