



Basel, 1. März 2022

## Release März 2022

### Datensätze

#### **Höhenmodelle [Punktgitter / Reliefschattierung]**

[geo.bs.ch/hoehenmodelle](https://geo.bs.ch/hoehenmodelle)

Auf MapBS werden neu das Oberflächenmodell (DOM) und Terrainmodell (DTM) von 2021 dargestellt. Beim Oberflächenmodell wird neu auch die Vegetation dargestellt. Auf dem Geodaten-Shop können die Daten von 2005 weiterhin als Punktgitter bezogen werden. Die Daten von 2021 können derweilen in verschiedenen Auflösungen von 25cm bis 4m bezogen werden.

MapBS  
Geodaten-Shop

#### **Nutzungsplanung (Stadt Basel) [geo.bs.ch/zonenplan](https://geo.bs.ch/zonenplan)**

Die Interlismodelle der Nutzungsplanung Basel und Bettingen wurden leicht überarbeitet. Neu wird in MapBS die Zweckbestimmung der Nutzungszonen im öffentlichen Interesse (NöI) als Text ausgegeben.

MapBS  
Geodaten-Shop

#### **Offizieller Stadtplan**

Die Ebene "Stadtplan 1:12'500" in farbig, grau und schwarz-weiss wurde mit den Daten von 2022 erneuert. Auch im Geodaten-Shop kann der Stadtplan 2022 bestellt werden.

MapBS  
Geodaten-Shop

#### **Orthofotos [geo.bs.ch/orthofotos](https://geo.bs.ch/orthofotos)**

Das Orthofoto 1985 ist neu auf MapBS und als Produkt im Geodaten-Shop erhältlich.

MapBS  
Geodaten-Shop

## **Wanderwege** [geo.bs.ch/wanderwege](http://geo.bs.ch/wanderwege)

---

Neu ist auf MapBS die Karte "Wanderwege" verfügbar. Die Karte zeigt das Wanderwegnetz und Wegweiser des Kantons Basel-Stadt, wie auch überregionale Wanderrouten.

*MapBS  
Geodaten-Shop*