



Basel, 6. Juni 2017

Release Juni 2017

Datensätze

Allmendbewilligungen

Die Allmendbelegungen und Baubegehren über BBG werden von den berechtigten Benutzer neu auf MapBS anstatt MapServer erfasst.

MapBS

Basel Info

Die übersichtlich gestalteten Basel Info Rasterkarten in den Massstäben 1:3000 und 1:10'300 werden in der Applikation GeoViewer dargestellt.

GeoViewer

Baumkataster

Die Ebenenanzahl im Baumkataster wurde auf zwei reduziert. Es wird zwischen "Bäume" und "Fäll- und Baumersatzliste" unterschieden.

MapBS

Gewässerschutzbereiche

Die Farben der Grundwasserschutzzonen und der Gewässerschutzbereiche wurden an die Farben des Geodatenmodells "Planerischer Gewässerschutz" des BAFUs angepasst.

*MapBS
GeoViewer*

Gewässerzustand

Der neue Datensatz "Gewässerzustand" ist in der Applikation MapBS eingebunden. Ebenso können die Daten über den GeodatenShop im Thema "Natur, Wasser & Geologie" bestellt werden.

*MapBS
Geodaten-Shop*

Invasive Neophyten

Der Datensatz "Neophytenverbreitung" wurde zu "Invasive Neophyten" umbenannt. Ein neuer Jahresstand 2013 wurde hinzugefügt und die Darstellung der bestehenden Jahresstände wurde angepasst.

*MapBS
Geodaten-Shop*

Nutzungsplanung (Gemeinden Basel, Bettingen)

Die Leerschläge im Namen der Bebauungspläne wurden entfernt. Somit können alle PDFs wieder aufgerufen werden.

*MapBS
GeoViewer*

Sanitäre Anlagen

Die Reihenfolge der Ebenen wurde angepasst, damit die rollstuhlgängigen WC-Anlagen zuoberst dargestellt werden.

*MapBS
GeoViewer*

Applikationen

MapBS

map.geo.bs.ch

Alle Fachapplikationen sind auf MapBS migriert. Auf die Applikation MapServer kann nicht mehr zugegriffen werden und wird in den nächsten Monaten zurückgebaut.

Ticketverwaltung

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