Produktvarianten – Swiss Map Raster (SMR)

Verfügbare Massstäbe

1:10 000: Swiss Map Raster 10 1:200 000: Swiss Map Raster 200 1.25 000 Swiss Map Raster 25 1.500 000 Swiss Map Raster 500 1.50 000 Swiss Map Raster 50 1:1 Million: Swiss Map Raster 1000

1:100 000: Swiss Map Raster 100

Farbkombination mit Relief (KREL)

Beispiel: Swiss Map Raster 25



Auflösung: 508dpi (20L/mm)

Farbmodus: RGB Antialiasing: ja Format: GeoTIFF

Farbkombination ohne Relief (KOMB)

Beispiel: Swiss Map Raster 25



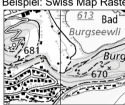
Auflösung: 508dpi (20L/mm) Farbmodus: indizierte Farben

Antialiasing: nein Format: GeoTIFF

Für Swiss Map Raster 10 nicht verfügbar

Graustufenkombination ohne Relief (KGRS)

Beispiel: Swiss Map Raster 25



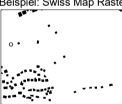
Auflösung: 508dpi (20L/mm) Farbmodus: indizierte Farben

Antialiasing: nein Format: GeoTIFF

Swiss Map Raster 10 und Swiss Map Raster 100 enthalten auch das Relief

Einzelne thematische Ebenen (EE)

Beispiel: Swiss Map Raster 25; Ebene Gebäude



Auflösung: 508dpi (20L/mm)

Farbmodus: Bitmap Antialiasing: nein Format: TIFF

Georeferenzierung: TFW-File

Bestellbar für alle Karten mit Ausnahme der Swiss Map Raster 10 direkt bei geodata@swisstopo.ch (kostenpflichtige Dienstleistung).

Farbkombination Winter mit Relief (KRELWINTER)

Beispiel: Swiss Map Raster 25

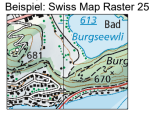


Auflösung: 508dpi (20L/mm)

Farbmodus: RGB Antialiasing: ja Format: GeoTIFF

Farbkombination mit Relief (CMYK)

Für spezielle Verwendungszwecke (z. B. Nachdrucke von Karten) gibt es hochaufgelöste Daten.



Auflösung: 1270dpi (50L/mm)

Farbmodus: CMYK Format: CMYK-TIFF

Bestellbar für alle Karten mit Ausnahme der Swiss Map Raster 10 direkt bei pm-karto@swisstopo.ch (kostenpflichtige Dienstleistung).