

Amt für Raumentwicklung und Geoinformation - Geoinformation

Datenbeschreibung

Kantonaler Übersichtsplan 1:5'000 (UeP5)



Name, Inhalt

Titel Kantonaler Übersichtsplan 1:5'000 (UeP5)

Inhalt Raster-Übersichtsplan des Kantons St.Gallen 1:5'000, Graustufen

Kurzbeschreibung Aus den Daten der amtlichen Vermessung automatisch erzeugter kantonaler

Übersichtsplan in Graustufen.

Absicht/Zweck -

Räumliche Ausprägung Raster

Geografische Audehnung Kanton St. Gallen

Genauigkeit, Auflösung, Nachführung

Erhebungsmassstab 1:5'000

Planart: Rahmenlos

Kachelgrösse: 1 x 1 km oder 4'000 x 4'000 Pixel

Blatteinteilung: 2'242 Kacheln

Vorhandene Blätter: 2'702_2'232 2'768_1'251

Äguidistanz: 5 Meter

Genauigkeit räuml. Auflösung: 25 Linien pro mm (508 dpi) Pixelgrösse: 1 Pixel von 0.05mm Länge entspricht 0.25 m in Natur

Rastergenauigkeit: Auflösung: 508 dpi

Datei-Format: Rasterdatei, Graustufenkarte (1 Ebene)

Lagegenauigkeit [m]

Nachführungsperiode wöchentlich

Datenherkunft und Rechtslage

Die dem kantonalen Übersichtsplan 1:5'000 zu Grunde liegenden Daten der

amtlichen Vermessung werden von den Geometerbüros erhoben und nachgeführt.

Datenerfassung -

Zuständige Fachstelle Amt für Raumentwicklung und Geoinformation

Rechtsgrundlage Rechtlicher Stellenwert -

Datenformat

Geo-TIFF Abgabeformate

Referenzsysteme CH1903+_LV95 / EPSG 2056

Datenbezug

Amt für Raumentwicklung und Geoinformation, Datenabgabestelle Lämmlisbrunnenstrasse 54 Organisation Datenabgabe

9001 St.Gallen

E-Mail: geodaten@sg.ch

Bemerkungen

Datenbeschreibung