



## Amt für Raumentwicklung und Geoinformation

### Datenbeschreibung

#### Orthophoto des Kantons St. Gallen 2004 (DOP\_2004)



### Name, Inhalt

Titel	Orthophoto des Kantons St.Gallen 2004 (DOP_2004)
Inhalt	DOP (digitales Orthophoto, entzerrtes Luftbild)
Kurzbeschreibung	Das Orthophoto 2004 ist eine Zusammensetzung digitaler Farbluftbilder. Die Auflösung beträgt 25cm. Die Aufnahmen stammen aus dem Sommer 2004, somit wird die belaubte Vegetation dargestellt.
Absicht/Zweck	-
Räumliche Ausprägung	Raster
Geografische Ausdehnung	Kanton St.Gallen

### Genauigkeit, Auflösung, Nachführung

Erhebungsmassstab	1:1'000 Blattgrösse: 1 km x 1 km (1 Kachel) Blatteinteilung: 2'275 Kacheln Vorhandene Blätter: 702000_233000 .... 768000_252000 Dateinamen: linke, obere Ecke in Landeskoordinaten (739000/255000)
Lagegenauigkeit [m]	1-2m
Nachführungsperiode	keine regelmässige Nachführung

### Datenherkunft und Rechtslage

Datenerhebung	-
Datenerfassung	Sommer 2004 von der Photogrammetrie
Zuständige Fachstelle	Amt für Raumentwicklung und Geoinformation
Rechtsgrundlage	-
Rechtlicher Stellenwert	-

### Datenformat

Abgabeformate	Geo-TIFF
Referenzsysteme	CH1903+_LV95 / EPSG 2056

## Datenbezug

Organisation Datenabgabe

Amt für Raumentwicklung und Geoinformation, Datenabgabestelle  
Lämmlisbrunnenstrasse 54  
9001 St.Gallen  
E-Mail: [geodaten@sg.ch](mailto:geodaten@sg.ch)

## Bemerkungen

Reproduktion gestattet mit folgendem Hinweis: "Reproduziert mit Bewilligung des Amtes für Raumentwicklung und Geoinformation, XXXX", wobei XXXX für das laufende Jahr steht.

Weitere Informationen und Datenabgabe:

<http://www.geoinformation.sg.ch/home/geoinformation1/geodaten/dop.html>

## Datenbeschreibung

-

Field Name	Alias	Beschreibung
------------	-------	--------------