

**Anleitung: Suchen eines Gebietes,
Datenansichten
Ausdruck von Karten**

siehe in: Suchen_Ansichten_20100818.pdf
siehe in: Suchen_Ansichten_20100818.pdf
in diesem Dokument: Seite 3-7

Aufruf www.geogr.ch (ohne Registrierung)

Klicken Sie auf ‚Viewer‘

Oder klicken Sie auf

Datendrehscheibe - Start Übersicht

GeoGR – Geodatendrehscheibe Graubünden
graubünden

Navigation

- Home**
- Produkte
- Ämtliche Vermessung
- Digitale Höhenmodelle
- Forstwirtschaft
- Gewässer
- Landwirtschaft
- Raumplanung
- Übersichtsplan
- Weitere Geodaten
- Referenzdaten swisstopo
- Anfrage Spezialprodukt
- Kontaktieren

Benutzeranmeldung

- Registrieren
- Neues Passwort anfordern

BENUTZERNAME: *

PASSWORT: *

Bevor Sie mit dem Bezug von Geodaten beginnen können, müssen Sie sich registrieren und anmelden: **Anmelden/Registrieren**

Willkommen bei der Geodatendrehscheibe Graubünden

Ohne Registrierung stehen folgende Dienstleistungen zur Verfügung:

- Sichten und Kombinieren von Geodaten (s. unten: Start WebGIS)
- Druck respektive Download von PDF-Dateien bis Format A3 (s. unten: Start WebGIS)
- Schnuppern im Shop: verfügbare Produkte und zugehörige Informationen sichten

Im **GeoGR-Viewer** werden die wichtigsten Geodaten für **kombinierte Sichten aus mehreren Themen** zur Verfügung gestellt: **Start WebGIS**

Für **monothematische Sichten** nutzen Sie bitte die verfügbaren interaktiven Karten- und Web-Diensten (WMS/WFS)

Mit Registrierung und Anmeldung stehen zusätzliche Dienstleistungen zur Verfügung, nämlich:

- Datenbezüge
- Besondere Benutzerberechtigungen

Bevor Sie mit dem Bezug von Geodaten beginnen können, **müssen Sie sich registrieren** und die Nutzungsbedingungen akzeptieren:

>> Registrieren <<

BEACHTEN SIE bitte, dass Sie einige Minuten nach der Registrierung eine e-mail mit dem Passwort erhalten. Sollte dies nicht der Fall sein, prüfen Sie ob es im Spam gelandet ist. Falls Sie keine Mail erhalten haben, **kontaktieren** Sie uns bitte, um ein Passwort anzufordern.

Wollen Sie sich doch registrieren? Sehen Sie bitte die Anleitung ‚Registrieren‘ Für das Ausdrucken von Karten ist dies aber nicht notwendig.


Klicken Sie hier auf ‚**Start WebGIS**‘

Im **GeoGR-Viewer** werden die wichtigsten Geodaten für **kombinierte Sichten aus mehreren Themen** zur Verfügung gestellt: **Start WebGIS**

Für **monothematische Sichten** nutzen Sie bitte die verfügbaren interaktiven Karten- und Web-Diensten (WMS/WFS)

The screenshot shows the GeoGR web application interface. The main map area displays a grid of red-outlined polygons representing administrative districts in Graubünden, with labels for districts like Landquart, Prätigau/Davos, Imboden, Surselva, Albula, Hinterrhein, Maloja, Moesa, and Beromünster. The interface includes a top navigation bar with the GeoGR logo and 'graubünden' text. Below the map, there is a toolbar with various icons for navigation and map manipulation. On the right side, there is a legend panel titled 'Ansicht' with a search bar and a list of data layers. The legend is expanded to show 'Kartenwerke' (Map Products) with sub-items like 'Übersichtspläne 1:10'000' and 'Hintergrundkarten'. The 'Hintergrundkarten' section is checked, showing options for 'Relief DTM/AV farbig', 'Relief DTM/AV Graustufen', and 'Orthophotos (swissimage)'. The bottom left corner of the map area shows the text 'Koordinaten'.

WICHTIG

Bei Fragen zu den Icons und vielem mehr klicken Sie rechts oben auf  und Sie erhalten weitere wichtige Erklärungen.

Hilfetexte Geodatendrehscheibe GR

[Viewer](#)
[GeoTIFF-Download](#)
[Vektor-Download](#)

Viewer

- [Kurzhilfe](#)
- [Navigation](#)
- [Suchfunktionen](#)
- [Karten](#)
- [Redlining \(Digitalisieren\)](#)
- [Drucken PDF](#)
- [Copyright / Rechtliche Hinweise](#)

Kurzhilfe

Wenn Sie mit der Maus über eines der Symbole fahren, erhalten Sie dazu aussagekräftige Hilfetexte. Die aktive Funktion wird jeweils hervorgehoben. Beispiel:



Klicken Sie auf die Karte oder ziehen Sie ein Rechteck auf.

Navigation

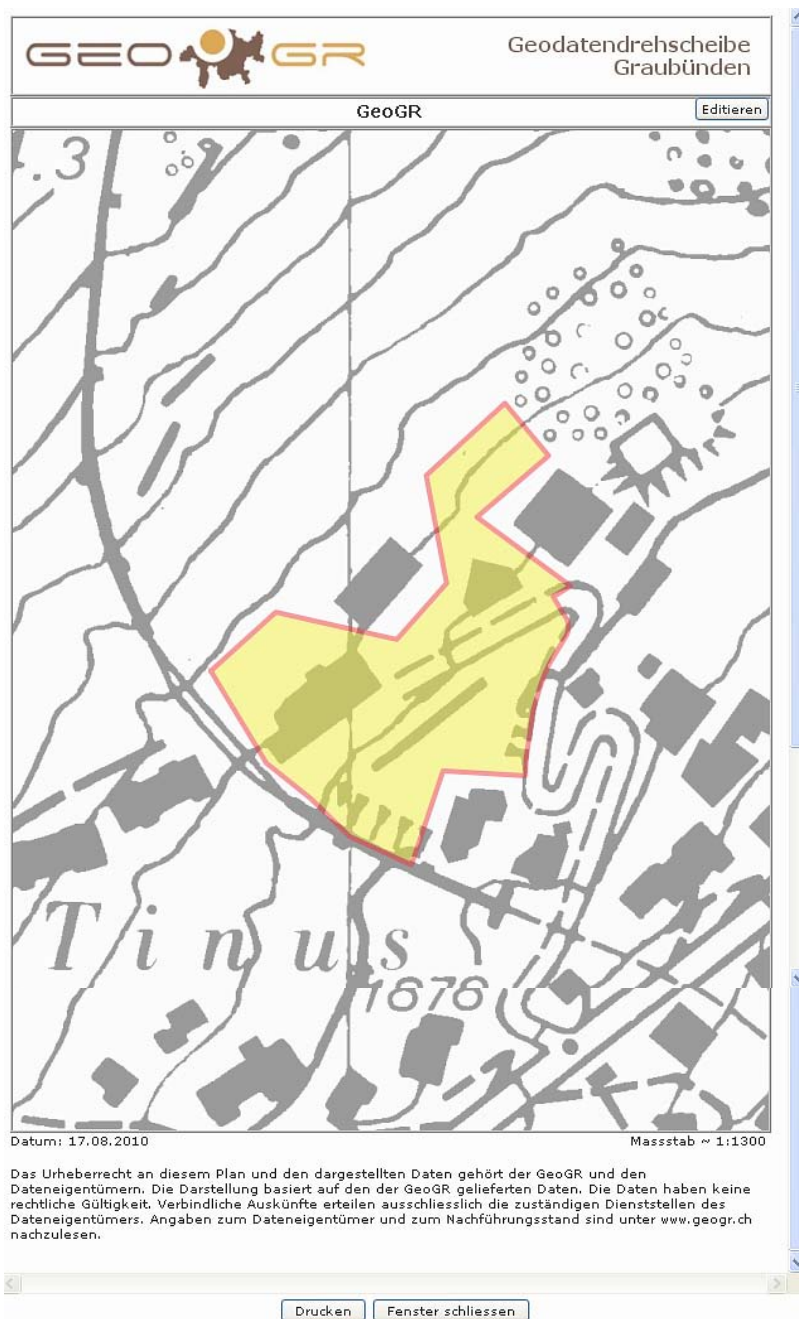
-  **Hineinzoomen** (Karte vergrössern): Wahlweise können Sie einfach in die Karte klicken oder die Maustaste gedrückt halten und dabei ein Zoomfenster aufziehen.
-  **Herauszoomen** (Karte verkleinern): Klicken Sie irgendwo in die Karte, diese wird um das zweifache verkleinert. Der gewählte Punkt wird zur neuen Kartenmitte.
-  **Ausschnitt verschieben** (Pan oder neu zentrieren): Klicken Sie auf die Karte, halten sie die Maustaste gedrückt und verschieben Sie die Maus zum gewünschten Ort, lassen Sie dann die Maustaste los. Optional klicken Sie nur einmal auf einen bestimmten Punkt; dieser wird zur neuen Kartenmitte.
-  **Vorhergehende Ansicht(en)**: Zu den vorherigen Ausschnitten zurückkehren.
-  **Folgende Ansicht(en)**: Zum folgenden Ausschnitt weiterblättern (nur aktiv, wenn die Funktion Vorhergehende Ansicht zuvor benutzt wurde).
-  **Gesamtsicht**: Zur Gesamtsicht der Karte zurückkehren (Ausdehnung der Gemeinde).
-  **Übersichtskarte**: Anzeige einer Übersichtskarte des gesamten Gebiets. Diese wird

Die Karte, die Sie ausdrucken wollen, haben Sie bereits im Viewer sichtbar gemacht (siehe Anleitung ‚Suchen_Ansichten_[jjjmmmt].pdf‘).

Drucken resp. ein PDF erstellen

Klicken Sie oben das Icon  an für einen nicht masstäblichen Ausdruck

Sie erhalten sofort folgende Fenster



Sie können den Titel vor dem Drucken nach Ihren Bedürfnissen anpassen. Klicken Sie auf ‚Editieren‘ und geben Sie den Text anstelle von ‚GeoGR‘ ein.



Klicken Sie auf ‚Drucken‘.

Klicken Sie oben das Icon



an für einen masstäblichen Ausdruck

The screenshot shows the GeoGR web application interface. At the top, there is a toolbar with various navigation and map control icons. Below the toolbar, the text 'Aktuelle Karte als PDF drucken (masstäblich).' is displayed. The main map area shows a topographic map with a yellow highlighted polygon and a blue rectangular selection box. The text 'Tinus' is visible on the map. To the right of the map is a 'PDF Ausdruck' (PDF Print) dialog box. This dialog box contains several settings: 'Ansicht' (View) and 'Suche' (Search) tabs; 'Masstab:' (Scale) with radio buttons for 1:250, 1:500, 1:1000, 1:2000, 1:2500, 1:5000, 1:10000, 1:25000, 1:50000, and 1:100000; 'Auflösung:' (Resolution) with radio buttons for 150 dpi and 300 dpi; 'Druckvorlagen:' (Print Templates) with a dropdown menu set to 'A4 Hochformat'; 'Orientierung:' (Orientation) with buttons for 0°, 90°, -5°, and +5°, and a 'Rotation: 0°' label; a 'Titel' (Title) input field; and 'Drucken' (Print) and 'Schliessen' (Close) buttons. At the bottom left of the map area, the coordinates 'Koordinaten 784110 / 152696' are displayed.

Klicken Sie nun auf den gewünschten Masstab
Wählen Sie die gewünschte ‚Auflösung‘
Wählen Sie die ‚Druckvorlagen‘ aus
Wählen Sie die ‚Orientierung‘
Geben Sie den Titel an

Ausschnitt 397 m

Aktuelle Karte als PDF drucken (massstäblich).

Staziuns Chantarella

1992

Chaunt

Tinus

1878

Koordinaten 784209 / 152514

PDF Ausdruck

Masstab:

- 1:250
- 1:500
- 1:1000
- 1:2000
- 1:2500
- 1:5000
- 1:10000
- 1:25000
- 1:50000
- 1:100000

Auflösung:

- 150 dpi
- 300 dpi

Druckvorlagen: A4 Hochformat

Orientierung:

| | |

Rotation: 0°

Titel: Test Ausdruck

Drucken Schliessen


Sie sehen nun blau gekennzeichnet die Lage des Planes

Mit den Orientierungstasten können Sie den blau markierten Ausschnitt um 90° oder um Schritte von 5° rotieren.

Orientierung:

| | |

Rotation: 0°

Mit Klick auf das Icon  können Sie den Karteninhalt im blauen Ausschnitt verschieben

Ausschnitt 397 m

Kartenausschnitt mit gedrückter Maustaste beliebig verschieben.

1992

Chaunt

Tinus

1878

PDF Ausdruck

Masstab:

- 1:250
- 1:500
- 1:1000
- 1:2000
- 1:2500
- 1:5000
- 1:10000
- 1:25000
- 1:50000
- 1:100000

Auflösung:

- 150 dpi
- 300 dpi

Druckvorlagen: A4 Hochformat

Orientierung:

| | |

Rotation: 20°

Titel:

Drucken Schliessen

Klicken Sie auf ‚Drucken‘

Bitte warten Sie, es wird in einem separaten Fenster ein PDF erstellt.

Oder Sie erhalten folgende Meldung



Sie werden nun aufgefordert das PDF-File zu öffnen oder auf Ihrer Festplatte zu speichern, von wo Sie es dann jederzeit öffnen und ausdrucken können.

Sofern Sie den Adobe bereits installiert haben erscheint der Plan direkt, Sie müssen diesen nur noch speichern.

