



Kärntner
Geografisches
Informationssystem



geoGovernment.

Öffentliche Geoinformationsdienste
für Kärnten . Raumordnungskataster .
Fachinformationssysteme . Gemein-
service . Geodateninfrastruktur .
Interdisziplinäre Kooperationen .
Kärnten Atlas . **kagis**

www.kagis.ktn.gv.at

Wir bieten der Kärntner Landesverwaltung aktuelle Geo-Basisdaten (Digitaler Kataster, Farborthofotos, Höhendaten etc.) für Behördenverfahren, Sachverständigentätigkeiten, Expertensysteme und Bürgerauskünfte.

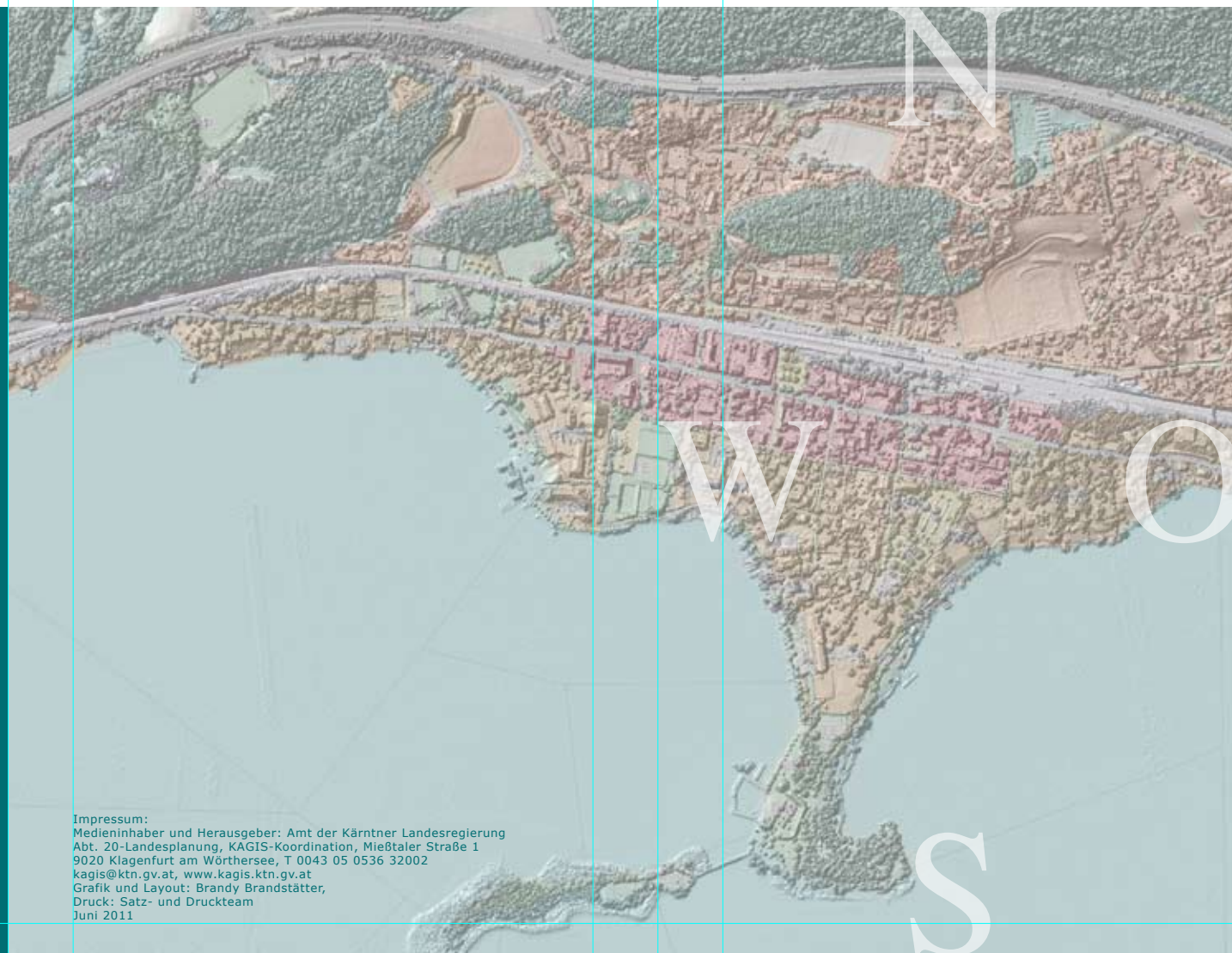
Wir erstellen in den Abteilungen Geo-Fachdaten aufgrund bundes-, landesgesetzlicher und EU-Vorgaben und halten diese aktuell (Raumordnungskataster, Wasserinformationssystem).

Wir sind Datendrehscheibe – wir übergeben Geo-Basisdaten an die Planer des Landes und übernehmen deren Ergebnisse.

Wir betreiben Online-Auskunftssysteme wie den „Kärntner Atlas“ und erreichen neben der Landesverwaltung auch Gemeinden und Bürger. Diese können unter einer Vielzahl von Datenebenen wählen, diese überlagern, abfragen und ausdrucken (> 45.000 Karten pro Tag).

Dadurch schaffen wir eine Plattform auf der Bürger, Planer, Sachverständige und Behörden mit den gleichen Datengrundlagen arbeiten können. Dies schafft hohe Transparenz im Behördenverfahren.

Wir sind INSPIRE Geodatenstelle (K-ISG) und sind daher zu einer steten technischen und inhaltlichen Weiterentwicklung unseres Systems verpflichtet.



Impressum:
Medieninhaber und Herausgeber: Amt der Kärntner Landesregierung
Abt. 20-Landesplanung, KAGIS-Koordination, Mießtaler Straße 1
9020 Klagenfurt am Wörthersee, T 0043 05 0536 32002
kagis@ktn.gv.at, www.kagis.ktn.gv.at
Grafik und Layout: Brandy Brandstätter,
Druck: Satz- und Druckteam
Juni 2011



Das Kärntner Geografische Informationssystem **kagis** ist seit 1991 der zentrale Geoinformationsdienstleister des Landes Kärnten. Durch den interdisziplinären Ansatz und die abteilungsübergreifende Organisation des **kagis** liegen aktuelle, verknüpfbare und flächendeckende Geoinformationen des Landes Kärnten aus vielen Bereichen der Landesverwaltung wie z.B. Verkehr, Wasserwirtschaft, Umwelt- und Naturschutz, Geologie, Forst- und Landwirtschaft, Bildung, Vermessung und Raumordnung vor. Sie bilden die Grundlage für politische Entscheidungen zu allen umwelt- und raumrelevanten Fragestellungen so wie für die planende Verwaltung und Hochheitsverwaltung. Der schnelle, einfache und ressortübergreifende Datenzugriff über Web-GIS verkürzt die Entscheidungsfindung und die Verfahrensdauer. Als Bürgerservice wird ein einfacher Zugang zur Geodateninfrastruktur des **kagis** über den Digitalen Kärnten Atlas und das Bundesländerportal Geoland ermöglicht.

Unser Ziel ist die Weiterentwicklung der organisatorischen und technischen Rahmenbedingungen zum Aufbau einer Kärntner Geodateninfrastruktur (**K-ISG**). Parallel dazu möchten wir unsere internen Prozesse optimieren, um den Kundennutzen innerhalb und außerhalb der Verwaltung zu steigern. Durch die Einführung eines Qualitätsmanagementsystems wollen wir die Zuverlässigkeit und Verbindlichkeit unserer Daten und Dienste weiter verbessern.

Das **kagis** - Team

Gemeinden
 CNC Gemeinden
 (Corporate Network Carinthia)
 E-Government Gemeinden
 T 050 536-30302

Bildung, Kultur
 Schulsprengel, Schulstandorte
 GIS in education
 Demographie
 T 050 536-30602

Wirtschaftsrecht und Infrastruktur
 Verkehrsinformation mit:
 Verkehrswegenetz
 Verkehrszeichenkataster
 Straßeninfrastruktur
 Lärmschutzmaßnahmen
 GIP.at
 T 050 536-30702

Forstwirtschaft
 Waldentwicklungsplan
 Schutzwaldkartierung
 Jagdkataster
 T 050 536-31001

Landwirtschaft
 Digitaler Almkataster
 Betriebsstätten-informationssystem
 Ländliches Wegenetz
 T 050 536-31001

Umwelt
 Emissionskataster
 Bodennutzung in
 Seen-Einzugsgebieten
 T 050 536-31501

Geologie
 Altlasten
 Geologisches Informationssystem
 Naturgefahren-Ereignis-Kataster
 T 050 536-31511

Wasserwirtschaft
 Wasserinformationssystem mit:
 Wasserbruch
 Wasserrahmenrichtlinie
 Ereigniskataster etc.
 Gefahrenzonen-Abflussmodellierung
 Leitungskataster Wasserversorgung
 und Abwasser
 Laserscanning (ALS)
 T 050 536-31802

Landesplanung
 Basisdatenprojekte
 Bereitstellung
 von Datengrundlagen
 Raumordnungskataster
 Digitale Flächenwidmungsinformation
 Räumliche Analysen
 T 050 536-32030

www.kagis.ktn.gv.at