

Zeitschrift: Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =
Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

Herausgeber: geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und
Landmanagement

Band: 107 (2009)

Heft: 5

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Partner garantiert GEOINFO eine hohe Verfügbarkeit der Geoportale. Daneben kann jede zuständige Stelle im Gemeinwesen, die der RGDI angeschlossen ist, ihre Daten in einem Geodatenshop anbieten und sich somit von der Aufgabe der Datenausgabe entbinden. Die Datenaktualisierung läuft weitgehend automatisiert und schliesst eine Nachführung der Metadaten mit ein. Auf Wunsch werden die Metadaten zudem in Geocat integriert. Neben den verwaltungsinternen Portalen (Geoportal für Anwender und Geoportal für Betrachter) kann der Nutzen mit einem Geoportal für die Bevölkerung (geoportal.ch) weiter vergrössert werden. Mit diesem Portal ist es einer Verwaltung möglich, räumliche Informationen an Bürgerinnen und Bürger weiterzureichen und somit Öffentlichkeitsarbeit zu betreiben.

5. Weitere Schritte

Die RGDI ist keine Lösung, die abgeschlossen ist. Im Gegenteil, sie wird laufend weiterentwickelt und passt sich so

den Wünschen und Bedürfnissen ihrer Anwender an. Ein zentraler Focus wird zukünftig auf die optimale Prozessunterstützung gelegt.

Neben der Produktentwicklung bietet GEOINFO ein Partnerprogramm an. Aus unserer Erfahrung wissen wir, dass vielen Kunden die direkte Beratung von Kennern der Region am Herzen liegt. Gleichzeitig soll die RGDI weiter an Kunden zulegen, um damit für die Kunden noch stärkere Synergien zu schaffen. Mit dem Partnerprogramm soll eine Brücke zwischen lokaler Beratung und zentralem Betrieb geschaffen werden.

6. GEOINFO AG

Die GEOINFO AG ist als Zusammenschluss traditionsreicher Ostschweizer Unternehmen aus den Bereichen Geoinformatik, Vermessung, Bau und Umwelt sowie Informatik entstanden. Sie ist heute ein führender Dienstleister für umfassende Rauminformationen und beschäftigt rund

100 Mitarbeitende. Die Firma verfügt über ausgewiesene Spezialisten in den Bereichen Softwareentwicklung, Geodatenmanagement, Rechenzentrumsbetrieb, Raumkataster und Kundenbetreuung. Neben umfassenden GIS-Lösungen bietet GEOINFO weitere Dienstleistungen in den Bereichen 3D-Stadt und -Landschaftsmodelle sowie in Beratungen von Kantonen und Gemeinden an.

Kontakt:
Adrian Eichrodt
Leiter Geo-IT
Mitglied der Geschäftsleitung
Kasernenstrasse 69
CH-9100 Herisau
adrian.eichrodt@geoinfo.ch

Geomatik Schweiz / Géomatique Suisse

Inhaltsverzeichnis 2008: www.geomatik.ch > Fachzeitschrift

Sommaire 2008: www.geomatik.ch > Revue

Alle Fachartikel und Rubrikbeiträge als pdf: www.geomatik.ch > Fachzeitschrift > Archiv
Tous les articles et contributions sous rubrique en pdf: www.geomatik.ch > Revue > Archives