

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 auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

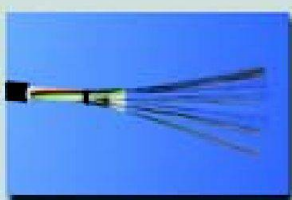
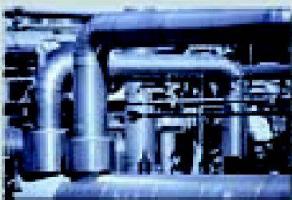
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 19.01.2026

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



Die WebGIS Lösung

Durchgängige Out of the Box Webapplikation

GEONIS server basierend auf WebOffice bringt professionelles GIS ins Internet und bietet einem breiten Publikum einen schnellen und einfachen Geodatenzugang. Mit voller Kompatibilität zu den Desktop-Funktionen und modularem Aufbau steht erstmals eine Out of the Box Applikation für ArcGIS Server zu Verfügung.

Das EnterpriseGIS Framework

Der modulare Aufbau von GEONIS server und WebOffice ermöglicht eine schrittweise Erweiterung vom einfachen WebGIS bis hin zum umfassenden EnterpriseGIS.

Die ArcGIS Server Technologie, ergänzt um ada.ps und sdi.suite, bildet die Grundlage für eine überregionale Geodateninfrastruktur in Verwaltung und Unternehmen.

Ihr Nutzen

- Umfangreiche Analysefunktionen und Editierwerkzeuge
- Zentrale Administration von Applikation und Daten
- Nutzung der Konfiguration auf dem Desktop und im Web
- Keine Plug-In Installation
- Leistungsfähige Autorenwerkzeuge für eine effiziente Projekteinrichtung
- Umfassende Benutzer- und Rechteverwaltung
- Datenausgabe über reine Karten und komplexe Berichte
- Einfache Einbindung externer Datenbestände

aris geoservices

Dorfstrasse 53, CH-8105 Regensdorf-Watt
Fon +41 (0)44 871 22 33
Fax +41 (0)44 871 22 34
info@aris-geoservices.ch, www.aris-geoservices.ch

GEOCOM
INFORMATIK AG

Kirchbergstrasse 107, CH-3400 Burgdorf
Fon +41 (0)34 428 30 30
Fax +41 (0)34 428 30 32
info@geocom.ch, www.geocom.ch

Kommunalverwaltungen müssen heute mehr und bessere Serviceleistungen anbieten als jemals zuvor. Und das bei begrenzten Ressourcen. Dies erfordert noch intelligentere Prozesse als bisher.

Mit AutoCAD® Map 3D verbinden Sie verschiedene Datenquellen und führen GIS und CAD zusammen. Und mit Autodesk® LandXplorer™ setzen Sie unterschiedlichste Daten in anschauliche 3D Modelle um. Damit schaffen Sie die optimale Grundlage für Planung, Verwaltung und Vermarktung.

Autodesk Lösungen machen es einfacher denn je, Geodaten gemeinsam zu nutzen und kommunale Serviceangebote zu erweitern. Sie schaffen mehr in kürzerer Zeit.

Erfahren Sie weitere Einzelheiten unter
www.autodesk.de/landxplorer

Autodesk®

Autodesk SA
Worbstraße 223 · CH-3073 Gümligen
www.autodesk.ch



CAD PARTNER GmbH
Güterstrasse 6 · CH-4402 Frenkendorf
www.cadinsider.ch



GeoDataNetwork S.A.
Route de Troinex 31-33 · CH-1227 Carouge – Genève
www.geodatanetwork.ch



Intercad SA
Centro Contone 1 · CH-6594 Contone
www.intercad.ch

**EFFIZIENT PLANEN AUF
BASIS AUSSAGEKRÄFTIGER
DATEN UND MODELLE.**

Autodesk auf den Geomatiktagen 2009



3D Stadtmodell entwickelt mit Autodesk® LandXplorer™.

Autodesk, AutoCAD und LandXplorer sind in den USA und/oder anderen Ländern eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen von Autodesk, Inc. Alle weiteren Markennamen, Produktbezeichnungen oder Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen. Autodesk behält sich das Recht vor, alle Produktangebote und technischen Daten jederzeit ohne Vorankündigung zu ändern. Autodesk haftet ferner nicht für etwaige grafische oder Rechtschreibfehler in diesem Dokument. © 2009 Autodesk, Inc. Alle Rechte vorbehalten.