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: 6

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: 13.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.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/map3d

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



MGB Data GmbH

Dorfstr. 49 · CH-8630 Rüti ZH www.mgbdata.ch

EFFIZIENT PLANEN AUF BASIS AUSSAGEKRÄFTIGER DATEN UND MODELLE.





Strom • Gas • Wasser • Abwasser • etc.
Inklusive kostenfreier INTERLIS-Schnittstelle.

Ein Lichtblick auf Basis der aktuellesten Normen.





Telefon (+41) 061 / 816 99 99 Telefax (+41) 061 / 816 99 98 E-Mail:info@berit.ch Internet: www.berit.ch

