

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: 1

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: 23.02.2026

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

News von ESRI

ESRI Geoinformatik AG wünscht allen Leserinnen und Leser der Geomatik Schweiz ein erfolgreiches 2009!

Rückblick GIS Day

Der GIS Day 2008 gehört sicherlich zu den Highlights im vergangenen Jahr. Im Rahmen des GIS Day wurden verschiedene Veranstaltungen durchgeführt: GIS Day Südostschweiz in Chur, ein Workshop Geoprocessing des esriuserforum.ch in Zürich und das ESRI Team Zürich lud zu Kaffee und selbstgebackenem Kuchen ein. Die Besucher von ESRI Zürich konnten die neuen Büromöglichkeiten besichtigen, Präsentationen besuchen und sich

vor Ort mit Spezialisten austauschen. Ein Magnet war die Arbeitsstation des topografisch, geografischen Informationssystems (TOPGIS) des Bundesamtes für Landestopografie swisstopo.

15. Deutschsprachige ESRI-Anwenderkonferenz in Bregenz

Die Stadt Bregenz ist besonders vom 5.–7. Mai 2009 eine Reise wert. Das Festspielhaus Bregenz ist der ideale Standort für die ESRI 2009. Die Teilnehmer erwarten aktuelles Fachwissen aus der Geoinformationswirtschaft. Das Konzept der ESRI 2009 sieht ein umfangreiches Fachprogramm aus Technologie- und Anwendervorträgen, Workshops und der Firmenausstellung vor. Eine hochrangige Keynote und der Konfe-



3D-Betrachtung an TOPGIS.

renzempfang am Dienstagabend bilden den Auftakt. Die traditionelle GIS-Party am Mittwoch fehlt auch nicht. Nutzen Sie die Gele-

genheit, einem grossen Fachpublikum Ihre Projekte zu präsentieren, sich mit GIS- und Fachkollegen auszutauschen und sich wei-

Kompetenz in Präzision!



Ihr Schweizer TOPCON-Partner.

- Zukunftsweisende G3-Technologie für höchste Präzision in der satellitengestützten Vermessung.
- Automatisierte Maschinensteuerungssysteme 2D und 3D. Digitale Geländemodelle bilden die Grundlage für effizienten Materialeinbau und Planierung.
- Systeme von TOPCON sind Garant für nachhaltigen Erfolg.

FIELDWORK
Maschinenkontroll- und Vermessungssysteme AG
IHR **TOPCON** PARTNER IN DER SCHWEIZ

CH-9320 Arbon
Weitegasse 6
Telefon +41 71 440 42 63
Telefax +41 71 440 42 67
www.fieldwork.ch
info@fieldwork.ch