

**Zeitschrift:** Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural

**Herausgeber:** Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

**Band:** 100 (2002)

**Heft:** 3

## Sonstiges

### 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:** 26.01.2026

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

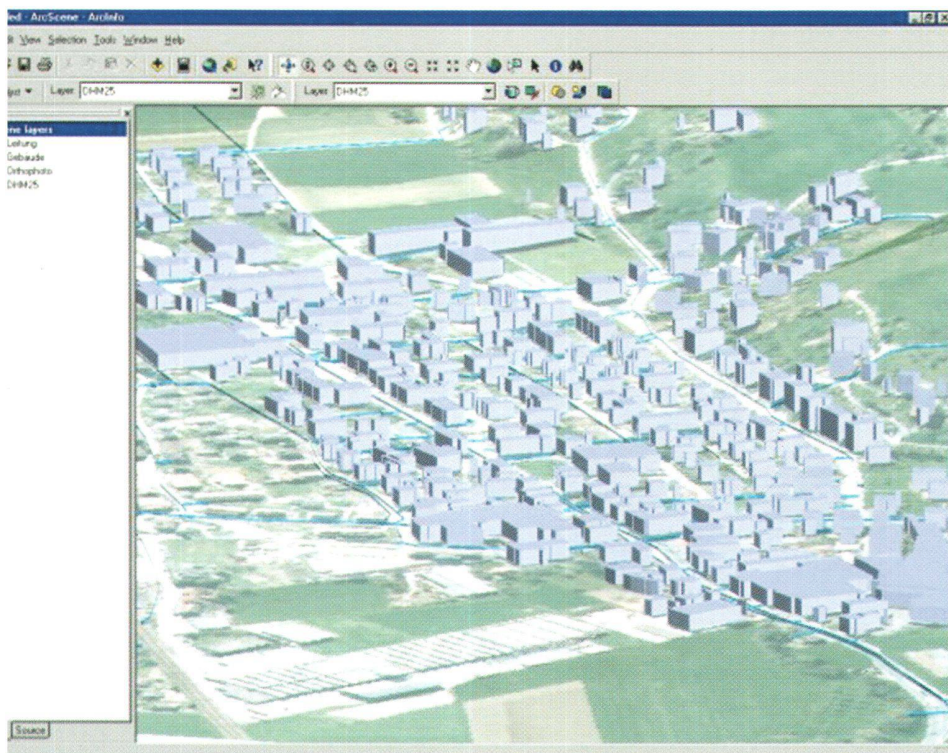


Abb. 4: Realtime-Analyse und Darstellung im 3D-GIS.

schalenkonzept können die vordefinierten Medien (z.B. AV, Wasser, Gas, Abwasser, GEP, Elektro usw.) einfach erweitert werden.

tert und auf die Kundenbedürfnisse abgestimmt werden.

Die GEOCOM orientiert sich bei der Ent-

wicklung ihrer Lösungen an den Praxisbedürfnissen der Zukunft. Die enge Zusammenarbeit mit lokalen Vertriebspartnern garantiert dabei maximale Kundennähe. Das breite Angebot an ergänzenden Dienstleistungen wie zum Beispiel Schulung, Support, Soft- und Hardwareinstallationen bietet ideale Voraussetzungen für die erfolgreiche Realisierung von anspruchsvollen Vermessungs- und GIS-Lösungen.

Mit dem Einsatz von standardisierten, zukunftsträchtigen Technologien wie z.B. COM und XML und der Verwendung der zur Zeit modernsten GIS-Basistechnologie erfüllt GEONIS bereits heute die Anforderungen an ein GIS der Zukunft!

GEOCOM Informatik AG  
Bernstrasse 21  
CH-3400 Burgdorf  
Telefon ++41 34 428 30 30  
Telefax ++41 34 428 30 32  
[info@geocom.ch](mailto:info@geocom.ch)  
[www.geocom.ch](http://www.geocom.ch)

### VPK online in [www.vpk.ch](http://www.vpk.ch)

In «VPK online» finden Sie Auszüge von VPK-Artikeln, bevor sie in der VPK erscheinen. Hier können Sie mit den Autoren und Autorinnen direkt Kontakt aufnehmen. In den «Dossiers» finden Sie bereits publizierte Artikel zu verschiedenen Themen.

### MPG online sur [www.vpk.ch](http://www.vpk.ch)

Dans «MPG online» vous trouverez des extraits d'articles MPG avant que ceux-ci ne paraissent en MPG. Par ce biais, vous pourrez directement contacter les auteurs. Dans «dossiers» vous trouverez des articles déjà publiés concernant divers thèmes.