**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:** 106 (2008)

Heft: 5

# Inhaltsverzeichnis

# 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: 28.11.2025** 

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

B. Graeff:





217

222

226

234

# Geo-Informationssysteme / Systèmes d'information du territoire

Vernetzung von Geobasisdaten und Geodiensten



P. Dütschler:
regio-geo.ch: die Online-Datendrehscheibe zum systemunabhängigen
Bezug und Verwalten von Geo-Informationen
M. Häberli:

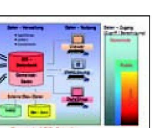
Vom Planschrank zum GIS-gestützten Werterhaltungssystem in der Gemeinde Ettingen (BL)

M. Lehner, D. Köchli:

Nachhaltige Raumentwicklung mit GINES – GIS-basierte
Informations- und Entscheidungssysteme für Raumentscheide

P. Terrettaz, M. Baumgartner:

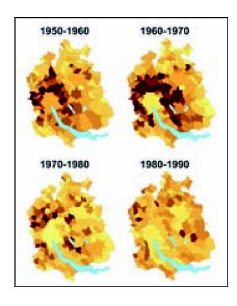
Production d'une image d'occupation du sol pour la planification du réseau radio national POLYCOM



# Firmenberichte / Nouvelles des firmes

Intergraph (Schweiz) AG: Intergraph	241
Ernst Basler + Partner AG: Blaulicht – wenn jede Sekunde zählt	250
GEOCOM Informatik AG: GIS einfach für alle	253
K. Lienhard AG: K. Lienhard AG realisiert Netzbewertung und Anlageninventar mit GIS-Daten für kommunale Versorgungsunternehmen	254
ESRI Geoinformatik AG: GIS von ESRI	256
ESRI Géoinformatique SA: ESRI étend les SIG aux applications d'entreprise	261
BERIT AG (Schweiz): Einblicke und Ausblicke: Mit BERIT behalten Sie immer den Überblick!	262
<i>Autodesk:</i> Das Ganze im Blick mit Autodesk Topobase™	264
GEOCOM Informatik AG: GIS einfach für alles	270
NIS AG: NIS AG schafft Mehrwert	271

Neue Koordinaten für die Schweiz: Bezugsrahmenwechsel LV03/LV95



# Zum Umschlagbild:

#### Intergraph:

**Spatial Information Management** (SIM) - Ihr Wissensvorsprung.

Die Universität Zürich setzt in ihren Studiengängen erfolgreich auf Produkte von Intergraph.

Besuchen Sie uns an der UNI-ZH während der GIS/SIT. 10.-12. Juni 2008.

Intergraph (Schweiz) AG Neumattstrasse 24 CH-8953 Dietikon 1 Telefon 043 322 46 46 Telefax 043 322 46 10 www.intergraph.ch

Tele Atlas Schweiz AG:	
Digitale Kartendatenbanken für leistungsfähige Lösungen	275
ITV Geomatik AG: Die Entwicklung von Geoinformationsstrategien	278
<i>infoGrips GmbH:</i> Überbrücken Sie die Systemgrenzen mit Werkzeugen von infoGrips GmbH	280
almlt software service ag: Die m&m's des GEOS Pro	282
ADASYS AG: Mehr Datennutzen dank Geombrix	285
Rubriken / Rubriques	

# **GIS/SIT 2008: Mehrwert dank Geoinformation**



An der GIS/SIT 2008 werden folgende Themen behandelt:

- Nationale Geodaten-Infrastruktur
- Gemeinde-GIS, Städte-GIS, Kantonale GIS, Web-GIS, Geoportale

Aus- und Weiterbildung / Formation, formation continue

- GIS in Versorgungsunternehmen
- Bau, Architektur, Facility Management

Mitteilungen / Communications

- Raumplanung, Umwelt, Risikomanagement
- Erdbeobachtung und Fernerkundung
- 3D-Visualisierung und Animation
- Verkehr und Mobilität

Forum / Tribune

Impressum

Grösste Schweizer GIS-Fachausstellung **EuroGIS-Party** 

Weitere Informationen unter

www.sogi.ch/gis\_sit2008

### **GIS/SIT 2008**

Schweizer Forum für Geoinformation 10.-12. Juni 2008, Universität Zürich-Irchel

### **GIS/SIT 2008**

Forum suisse de la géoinformation 10-12 juin 2008, Université Zurich-Irchel



























287

289

292

304