

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

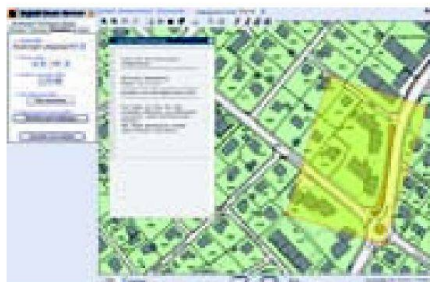
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 13.01.2026

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



Editorial

213

Geo-Informationssysteme / Systèmes d'information du territoire

B. Graeff:

Vernetzung von Geobasisdaten und Geodiensten

217

P. Dütschler:

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

222

M. Häberli:

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

226

M. Lehner, D. Köchli:

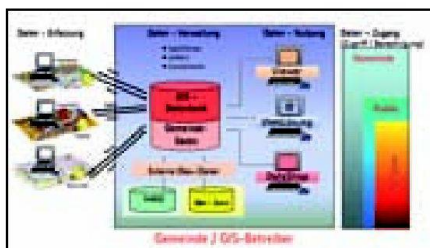
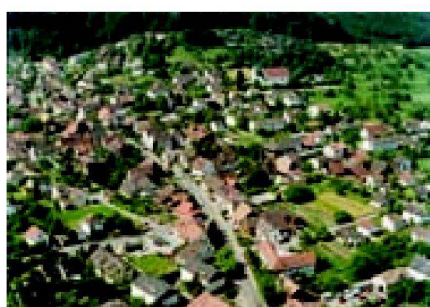
Nachhaltige Raumentwicklung mit GINES – GIS-basierte
Informations- und Entscheidungssysteme für Raumentscheide

230

P. Terrettaz, M. Baumgartner:

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

234



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

Autodesk:

Das Ganze im Blick mit Autodesk Topobase™

264

GEOCOM Informatik AG:

GIS einfach für alles

270

NIS AG:

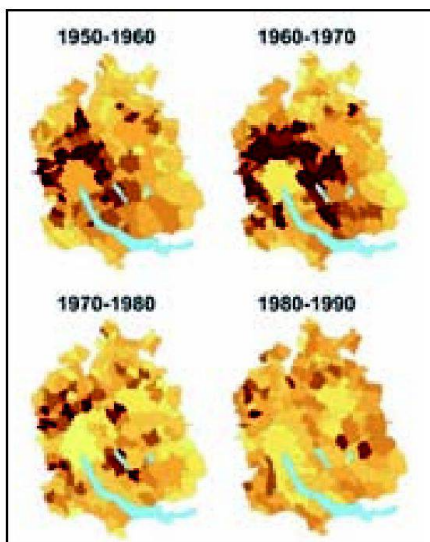
NIS AG schafft Mehrwert

271

swisstopo:

Neue Koordinaten für die Schweiz: Bezugsrahmenwechsel LV03/LV95

274



Zum Umschlagbild:

Intergraph:
Spatial Information Management
(SIM) – Ihr Wissensvorsprung.

Die Universität Zürich setzt in ihren
Studiengängen erfolgreich auf Pro-
dukte 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

infoGrips GmbH:

Überbrücken Sie die Systemgrenzen mit Werkzeugen von
infoGrips GmbH

280

a/m/t software service ag:

Die m&m's des GEOS Pro

282

ADASYS AG:

Mehr Datennutzen dank Geombrix

285

Rubriken / Rubriques

Forum / Tribune

287

Aus- und Weiterbildung / Formation, formation continue

289

Mitteilungen / Communications

292

Impressum

304



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
- GIS in Versorgungsunternehmen
- Bau, Architektur, Facility Management
- Raumplanung, Umwelt, Risikomanagement
- Erdbeobachtung und Fernerkundung
- 3D-Visualisierung und Animation
- Verkehr und Mobilität

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

