

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: 103 (2005)

Heft: 8

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 08.02.2025

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

J. Strobl, T. Blaschke, G. Griesebner (Hrsg.):

Angewandte Geoinformatik 2005

Beiträge zum 17. AGIT-Symposium Salzburg

Wichmann Verlag, Heidelberg 2005, 823 Seiten, € 102.–, ISBN 3-87907-422-4.

Im Tagungsband werden die Themen des AGIT-Symposiums ausführlich behandelt:

- Angewandte Geographie
- Aus- und Weiterbildung
- Energiewirtschaft
- Entsorgungswirtschaft
- Fernerkundung
- Geoinfrastruktur und Datenmanagement
- Geomarketing und Vertriebsplanung
- Geowissenschaften
- Gesellschaft und Sozialwesen
- GIScience: Trends und Entwicklung
- Hydrologie und Limnologie
- Landschaftsarchitektur und Umweltplanung
- Land- und Forstwirtschaft
- Naturschutz, Ökologie und Klima
- Öffentliche Verwaltung und Bürgerinformation

- Raumplanung: Landschaft, Städte und Regionen
- Sicherheit, Risiko- und Katastrophenschutz
- Telekommunikation
- Tourismus und Freizeit
- Verkehr, Transport und Logistik
- Vermessungswesen und Geodatenerfassung
- Visualisierung und Simulation
- Umweltschutz
- Wasser- und Abwasserwirtschaft
- WebServices

Buhmann, Wiesel:

GIS-Report 2004

Software Daten Firmen

Harzer Verlag, Karlsruhe 2005, 336 Seiten, € 24.–, ISBN 3-9808493-4-1.

Marktdaten und Leistungsmerkmale von rund 700 Softwareprodukten von mehr als 150 Anbietern. Das jährlich erscheinende Referenz-Jahrbuch bietet als Marktstudie und Branchenübersicht eine umfassende Orientierung im dynamischen GIS-Markt. Es sind Entscheidungskriterien zu allen wesentlichen am Markt

beobachteten GIS-Produkten des deutschsprachigen Raumes zusammengetragen. Eine nicht downloadbare Version steht im Internet zur Verfügung unter: www.harzer.de/gr04web.pdf.

N. Bartelme:

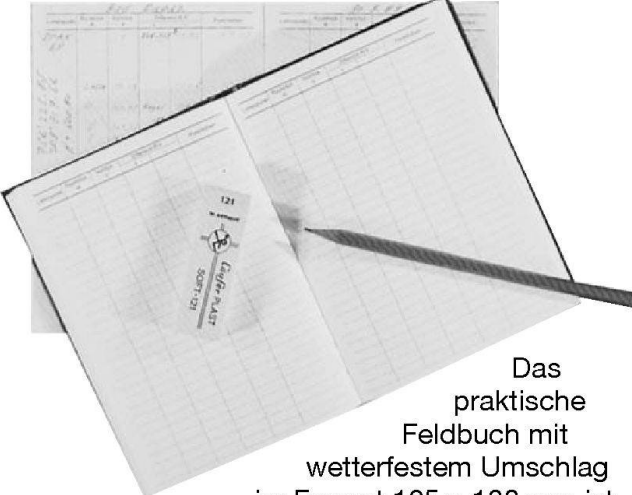
Geoinformatik

Modelle, Strukturen, Funktionen

Springer-Verlag, Heidelberg 2005, 4., vollständig überarb. Auflage, 454 Seiten, € 46.95, ISBN 3-540-20254-4.

Geoinformatik vermittelt einen breiten Überblick über die Modellierung von Geoinformation in Datenbanken und informationsverarbeitenden Systemen. Das Spektrum reicht von der Modellierung von Geo-Objekten im Raum bis zu ihrer Schematisierung in Datenbanken vor dem Hintergrund typischer GIS-Applikationen. Das Buch ist eine grundlegende Einführung für Praktiker, die sich umfassend über die wesentlichen Merkmale, aktuellen Anwendungsmöglichkeiten und Trends informieren möchten.

Neu erhältlich



Das praktische Feldbuch mit wetterfestem Umschlag im Format 125 x 180 mm ist ab sofort lieferbar. Preis Fr. 15.– exkl. Porto. Mengenrabatt auf Anfrage.

Bestellungen an: SIGImedia AG
Pfaffacherweg 189, 5246 Scherz
Telefon 056 619 52 52, Telefax 056 619 52 50

swissot

Weltneuheit – für alle Vermesser, die bis jetzt auf eine Libelle achten mussten.



Testen Sie selber an der Hausmauer, im Schacht, im Graben etc. Kontaktieren Sie uns für eine kostenlose und unverbindliche Vorführung.

Swissat AG - Fälmisstrasse 21 - CH-8833 Samstagern
Telefon 044 786 77 70 - Telefax 044 786 76 38