

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =
Geomatca Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio**

Band (Jahr): **103 (2005)**

Heft 8

PDF erstellt am: **11.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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:

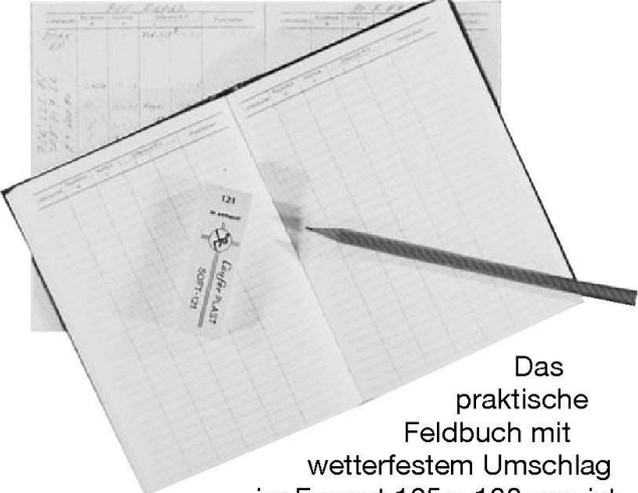
Geoinformatik

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

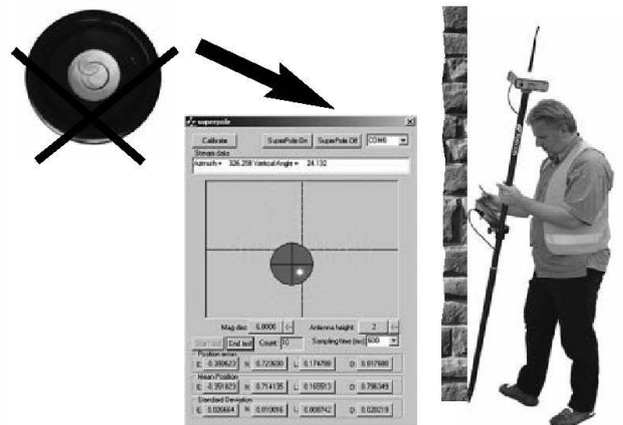


Das praktische Feldbuch mit wetterfestem Umschlag im Format 125 x 180 mm ist ab sofort lieferbar. Preis Fr. 15.– exkl. Porto. Mengenrabatt auf Anfrage.

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