

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: 102 (2004)

Heft: 9

Rubrik: Impressum

Autor: [s.n.]

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: 25.04.2026

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

Sennhauser, Werner & Rauch AG
 Ingenieur- und Bauvermessung,
 Deformationsmessungen, Tunnelvermessung,
 Real-Time GPS/GLONASS kombiniert
 Wagistrasse 6 Tel. 01 745 16 16
 8952 Schlieren Fax 01 733 85 21
 schlieren@swr.ch www.swr.ch

Swissphoto AG
 Beratung und Durchführung von Ingenieur-,
 Bau- und Spezialvermessungen, Tunnelver-
 messungen, Deformationsmessungen, Auto-
 matische Überwachungssysteme (Monito-
 ring), Real-Time-GPS, Hydrographie
 Dorfstrasse 85 Tel. 01 871 22 22
 8105 Regensdorf Fax 01 871 22 00
 info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch/

terra vermessungen ag
 Ingenieur- und Architekturvermessung,
 360° Laserscanning, RTK-GPS, automatische
 Überwachungssysteme, kinematische
 Gleis- und Profilmessung, Hydrographie mit
 Vertikalloten und Sidescan, digitale
 Strömungsmessung, Beratung
 Obstgartenstrasse 7 Tel. 043 255 20 30
 8006 Zürich www.terra.ch

Terrestrial Laserscanning

Leica Geosystems AG
 Beratung und Verkauf von «High Definition
 Surveying» Systemen
 Europa-Strasse 21 Tel. 01 809 33 11
 8152 Glattbrugg Fax 01 810 79 37
 Rue de Lausanne 60 Tel. 021 633 07 20
 1020 Renens Fax 021 633 07 21
 info.swiss@leica-geosystems.com
 www.leica-geosystems.ch

Unternehmensberatung Conseil d'entreprise

GEOCONSULT / Chr. Schenkel
 Expertisen, Atteste, Genauigkeitsnachweise,
 Abnahmeprotokolle, Devis,
 Strategieentwicklung, Nachfolgeregelungen
 8006 Zürich Tel. 01 361 07 00
 www.schenkelvermessungen.ch

Vermietung / Location

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz
 GPS-Equipment für alle Anwendungen,
 Tachymeter, Nivelliere, Rangefinder,
 360° Laserscanner, autom. Überwachungs-
 systeme, Beratung, Schulung
 Obstgartenstrasse 7 Tel. 043 255 20 20
 8006 Zürich www.allnav.com

Vermarktungsmaterial Matériel de démarcation

BORNES FENO POLYROC
 M. Jean HODLER
 Rte Château d'Affry 6
 1762 GIVISIEZ (Fribourg) Tél. 026 466 67 67

GeoASTOR AG
 8153 Rümlang Tel. 01 817 90 10
 info@geoastor.ch www.geoastor.ch

Industrie- und Bauplastic AG
 Granit-Marksteine
 3900 Brig Tel. 027 923 26 77

Schenkel Vermessungen AG / GEOCONSULT
 Messingbolzen, Messnägeln, Zielmarken,
 Grenzmarksteine
 8006 Zürich Tel. 01 361 07 00
 www.schenkelvermessungen.ch

Weiterbildung / Formation continue

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz
 Anwenderbezogene GPS- und Tachymeter-
 Schulung, 360° Laserscanning
 Obstgartenstrasse 7 Tel. 043 255 20 20
 8006 Zürich, aktuelles siehe: www.allnav.com

Intergraph (Schweiz) AG
 Mapping and Geospatial Solution
 Beratung und Schulung im Bereich GIS
 (Trainingszentrum oder Vorort)
 Neumattstrasse 24 Tel. 043 322 46 46
 8953 Dietikon Fax 043 322 46 10
 www.intergraph.ch

Kommission B+ST / VSVF
 Weiterbildungen in Vermessung, Informatik
 und Persönlichkeitsbildung
 www.vsvf.ch

Schenkel Vermessungen AG / GEOCONSULT
 Photogrammetrische Aufnahme- und Aus-
 wertetechnik, CAD+GIS-Anwenderschulung
 8006 Zürich Tel. 01 361 07 00
 www.schenkelvermessungen.ch

Swissphoto AG
 Beratung und Schulung in photogrammetri-
 scher Auswertetechnik, Präzisionsscanning,
 Laserdatenbearbeitung, Marketing und Ver-
 kauf von Geo-Daten und Geo-Solutions
 Dorfstrasse 85 Tel. 01 871 22 22
 8105 Regensdorf Fax 01 871 22 00
 info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch/

Geomatik Schweiz Géomatique Suisse Geomatica Svizzera

Fachgebiete / Domaines spécialisés

Geoinformationssysteme, Geodäsie, Vermessung, Karto-
 graphie, Photogrammetrie, Fernerkundung, Landmanage-
 ment, Raumplanung, Strukturverbesserung, Kulturtechnik,
 Boden, Wasser, Umwelt, Gemeindeingenieurwesen
 Systèmes d'information du territoire, géodésie, mensuration,
 cartographie, photogrammétrie, télédétection, gestion et
 aménagement du territoire, améliorations structurelles, génie
 rural, sol, eaux, environnement, génie communal

Redaktion / Rédaction

redaktion@geomatik.ch

Chefredaktor / Rédacteur en chef

Glatthard Thomas, dipl. Kulturing. ETH/SIA, Dozent ETH/FH
 Museggstr. 31, 6004 Luzern, Tel./Fax 041 410 22 67

Stv. Chefredaktor

Sigrist Walter, Vermessungstechniker

Ulrichweg 2, 5507 Mellingen

Tel. 056 491 36 46, Fax 056 491 36 06

Rédaction romande

Benes Beat, ing. rural EPFZ

rte de la Traversière 3, 2013 Colombier

tél. 032 889 48 25, Fax 032 889 60 63

Sekretariat / Secrétariat

Redaktionssekretariat

SIGMedia AG, Pfaffacherweg 189, Postfach 19,
 CH-5246 Scherz, Tel. 056 619 52 52, Fax 056 619 52 50

Erscheinungsweise / Parution

Monatlich / chaque mois

Redaktionsschluss / Délai de rédaction

Jeweils am 1. des Vormonats / Le 1^{er} du mois avant la parution

Manuskripte bitte auf Diskette/CD (Windows oder Mac)

und Ausdruck einsenden

Prière d'envoyer les manuscrits sur disquette/CD

(Windows ou Mac) et papier

Herausgeber / Editeurs

geosuisse

Schweizerischer Verband für Geomatik und
 Landmanagement

Société suisse de géomatique et de gestion du
 territoire

Postfach, 4501 Solothurn, Tel. 032 624 65 03,
 Fax 032 624 65 08, info@geosuisse.ch

Schweizerische Gesellschaft für Photo-
 grammetrie, Bildanalyse und Fernerkundung
 (SGPBF)

Société Suisse de photogrammétrie,
 d'analyse d'image et de télédétection (SSPIT)
 c/o Bundesamt für Landestopographie
 3084 Wabern, Tel. 031 963 21 11

SIA Fachverein der Kultur-, Geomatik- und
 Umweltingenieure (FKGU)

Société spécialisée SIA des ingénieurs du génie

rural, des ingénieurs-géomètres et des

ingénieurs de l'environnement (SRGE)

Selnaustrasse 16, Postfach, 8093 Zürich

Tel. 01 201 15 70

Verband Schweizerischer Vermessungs-
 fachleute (VSVF)

L'association suisse des professionnels de la

mensuration (ASPM)

L'associazione svizzera tecnici del catasto

(ASTC)

Zentralsekretariat, Flühlstrasse 30 B,
 3612 Steffisburg, Tel. 033 438 14 62,
 Fax 033 438 14 64, admin@vsvf.ch

Fachgruppe Vermessung und Geoinformation
 (FVG/STV)

Jakob Günthard (Präsident), Reithystrasse 133

8810 Horgen

Tel. 041 728 56 56, Fax 041 728 56 59

Groupement des Ingénieurs en Géomatique

(GIG/UTS)

Pascal Brandt (président)

37, bd. de Grancy, 1006 Lausanne

tél. 021 617 79 79, Fax 021 617 87 79

Verlag, Abonnements, Inserate / Edition, Abonnements, Annonces

Abonnementsdienst /

Service des abonnements

Neuabonnements, Adressänderungen /
 Nouveaux abonnements, changements
 d'adresse

SIGMedia AG

Pfaffacherweg 189, Postfach 19

CH-5246 Scherz

Tel. 056 619 52 52, Fax 056 619 52 50

verlag@geomatik.ch

Preise / Prix de vente

Inland / Suisse Fr. 96.–

Ausland / Etranger Fr. 120.–

Einzelnummer /

Prix du numéro Fr. 10.– plus Porto /
 plus port

Studenten, Lehrlinge / Etudiants apprentis

halber Preis / demi tarif

Luftpost / Poste aérienne

Zuschlag / Surtaxe Fr. 30.– / Fr. 60.–

Inserate / Annonces

Fr. 10.– Chiffre-Gebühr / Supplément pour
 annonces sous chiffre

Rabatt bei Wiederholungen /

Rabais de répétition

3 x: 5%, 6 x: 10%, 9 x: 15%, 12 x: 20%

Inserate-Annahmeschluss /

Annonces-Délai d'insertion

Am 5. des Vormonats

Geomatik Schweiz im Internet /

Géomatique Suisse sur Internet:

www.geomatik.ch

ISSN 1660-4458