

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: 7

Register: Bezugsquellenregister = Répertoire des fournisseurs

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: 17.02.2026

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

Airborne Laserscanning

Leica Geosystems GIS & Mapping GmbH
Präzisions-Luftbild-Scanner
9435 Heerbrugg
www.gis.leica-geosystems.com

CAD / CAM

BERIT AG (Schweiz)

Geographische-/Netz-Informationssysteme für Ver- und Entsorgungsunternehmen, Gemeinden, Industriewerke und Ingenieurbüros Systeme LIDS™ und ignis® sowie BENTLEY Entwicklung/Support/Beratung und Schulungen
Netzbodenstrasse 33 Tel. 061 816 99 99
CH-4133 Pratteln/BL Fax 061 816 99 98
info@berit.ch

Cadwork Informatik CI AG

CAD/CAM-Systeme für Hochbau, Tiefbau, GEP/GIS, Holzbau
Aeschenvorstadt 21 Tel. 061 278 90 10
4051 Basel Fax 061 278 90 20
info@cadwork.ch
www.cadwork.ch

Computertechnik / Informatique

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz
Modulare Software für Ingenieurvermessung, Tachymeterauswertung, Nivellement, Achsberechnungen, GPS, Navigation etc.
Obstgartenstrasse 7 Tel. 043 255 20 20
8006 Zürich www.allnav.com

a/m/t software service ag

Software GEOS
Obergasse 2a Tel. 052 213 23 13
8400 Winterthur Fax 052 213 88 43

ADASYS AG

Entwickeln von Datenmodellen und darauf basierenden Anwendungen
Postfach 5019
8050 Zürich Tel. 01 363 19 39
software@adasy.ch www.adasy.ch

ARIS AG · Geoservices

GIS-/LIS-Beratungen und Dienstleistungen für die Realisation von nachhaltigen Landinformationssystemen bis zur kompletten Outsourcing-Lösung
Schaffhauserstrasse 18 Tel. 043 300 56 30
CH-8006 Zürich Fax 043 300 56 31
info@aris-geoservices.ch
www.aris-geoservices.ch

BERIT AG (Schweiz)

Geographische-/Netz-Informationssysteme für Ver- und Entsorgungsunternehmen, Gemeinden, Industriewerke und Ingenieurbüros Systeme LIDS™ und ignis® sowie BENTLEY Entwicklung/Support/Beratung und Schulungen
Netzbodenstrasse 33 Tel. 061 816 99 99
CH-4133 Pratteln/BL Fax 061 816 99 98
info@berit.ch

C-Plan AG

Ingenieur-Systeme
Worbstrasse 223 Tel. 031 958 20 20
CH-3073 Gümliigen Fax 031 958 20 22
www.c-plan.com
TOPOBASE™ Geodatenserver auf Basis ORACLE und Autodesk für das Vermessungs-/Ingenieurwesen und für Ver- und Entsorgungsunternehmen

Dataform AG

Computerformulare Tel. 01 947 50 20
8604 Volketswil Fax. 01 947 50 30

GEOCOM Informatik AG

Entwicklung, Vertrieb, Schulung und Support der GIS/NIS- und Vermessungslösungen GEO-NIS, GRICAL, GRIVIS und GEONIS für ArcGIS
3400 Burgdorf Tel. 034 428 30 30
www.geocom.ch Fax 034 428 30 32

Ingenieurbüro B. Pöpping

Software für Vermessung und Strassenbau
3074 Muri b. Bern Tel. 031 951 15 23

Ingenieurbüro Rizzoli AG

Software Wasserwirtschaft und Rapportwesen Tel. 071 626 26 10
8570 Weinfelden Fax 071 626 26 11

INSER SA

Analyse et développement de solutions GIS
ESRI Partner / FME / MapServer
Ch de Maillefer 36 Tel. 021 643 77 11
1052 Le Mont-s.-Lausanne Fax 021 643 77 10
www.inser.ch info@inser.ch

Intergraph (Schweiz) AG

Mapping and Geospatial Solution
Geographische und Netz-Informationssysteme (GIS/NIS), Gemeindeingenieurbüro, Software für Vermessungs- und Ver-/Entsorgungsunternehmen
Neumattstrasse 24 Tel. 043 322 46 46
8953 Dietikon Fax 043 322 46 10
www.intergraph.ch

KLT Associates, Inc.

Software für digital Photogrammetrie
Aerial – Close Range – 3D Models
Sales & Services Europe:
Johan Piedfort Photogrammetrie – Lausanne
tél. 021 320 85 95
piedfort.photogrammetrie@bluewin.ch
www.kltassoc.com

LIMAG AG

Entwicklung und Vertrieb von GIS-Lösungen
1763 Granges-Paccot Tel. 026 322 23 17
Natl 079 219 04 31

NIS AG Netzinformationssysteme

Entwicklung, Vertrieb und Schulung von GE Smallworld GIS-Lösungen sowie Erst-erfassungs- und Nachführungsdienstleistungen für Ver- und Entsorgungsunternehmen
Postfach Tel. 041 249 67 67
6002 Luzern www.nis.ch

Sennhauser, Werner & Rauch AG

Beratung, Schulung, Support, Applikationsentwicklung und Datenerfassung für Geo-informationssysteme
Wagistrasse 6 Tel. 01 745 16 16
8952 Schlieren Fax 01 733 85 21
schlieren@swr.ch www.swr.ch

Swissphoto AG

Beratungen und Dienstleistungen für IT-Lösungen in der Geoinformatik
Dorfstrasse 85 Tel. 01 871 22 22
8105 Regensdorf Fax 01 871 22 00
info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch/

Flugaufnahmen

Photographies aériennes

Comet Photoshopping GmbH

Fachfotografie, Luftbilddaufnahmen, Bildarchive
8048 Zürich Tel. 01 350 27 90

GEOFOTO S.A.

Luftbild und terrestrische Aufnahmen für Photogrammetrie
Digitale Orthophotos
Via Lugano 2a Tel. 091 960 17 57
6924 Sorengo Fax 091 960 17 55

Grunder Ingenieure AG

Bildflüge für Schräg- und Senkrecht-aufnahmen sowie Fernerkundung und Visualisierungen Tel. 034 460 10 10
3415 Hasle-Rüegsau Fax 034 460 10 12
www.grunder.ch

Swissphoto AG

Beratung und Durchführung von Bild- und Laserbefliegungen mit Flächenflugzeugen und Helikoptern
Dorfstrasse 85 Tel. 01 871 22 22
8105 Regensdorf Fax 01 871 22 00
info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch/

GEO-Daten

Ernst Basler + Partner AG, GeoEBP

Satellitenbilddaten, Höhenmodelle, Landnutzungsdaten, GEOSTAT- und L+T-Daten, Datenkomprimierung, Koordinatentransformationen
Zollikerstrasse 65 Tel. 01 395 12 80
8702 Zollikon Fax 01 395 12 34
www.ebp.ch geoinfo@ebp.ch

Endoxon AG

Rasterdaten: Orthophotos, Luftbilder, Stadt- und Ortspläne, L+T Pixelkarten, u.a.
Punkt- und Vektordaten: GeoAdressen, GeoStrassen, Daten des BFS, Tele Atlas
Daten, Schober-Daten, u.a.
Schlössli Schöneegg Tel. 041 249 23 23
Wilhelmshöhe Fax 041 249 23 24
6003 Luzern
info@endoxon.com www.endoxon.com

GEOline AG

Scanning – Vektorisierung – Strukturierung
Georeferenzierung – Datenkomprimierung
Tele Atlas (Strassendaten)
Worbstrasse 164 Tel. 031 950 95 85
3073 Gümliigen Fax 031 950 95 89
GEOline@geozen.ch www.geoline.ch

GeoPost

Georeferenzierte Gebäudeadressen
Tele Atlas Schweiz AG
Industriestrasse 9 Tel. 056 416 30 80
5432 Neuenhof Fax 056 416 30 99
geopost@teletlas.com www.geopost.ch

Novasys AG

Rasterkarten, Vektorkarten, GeoPost,
statistische Daten
Morgenstrasse 129 Tel. 031 998 45 70
3018 Bern info@novasys.ch

Plancad Informatik AG

GIS-Lösungen, GIS-Dienstleistungen,
Erstdatenerfassung, Datenkonvertierung,
Scannen, Georeferenzieren, Vektorisieren
und Strukturieren
Rebhaldenstrasse 7 Tel. 071 447 89 60
9320 Arbon info@plancad.ch

Swissphoto AG

Produkte: Luftbilder, Orthophotos, Höhen-
modelle, 3D-Stadtmodelle, Visualisierungen.
Dienstleistungen: Scannen-Vektorisieren-
Strukturieren-Georeferenzieren-Konvertieren.
Beratung
Dorfstrasse 85 Tel. 01 871 22 22
8105 Regensdorf Fax 01 871 22 00
info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch/

Tele Atlas Schweiz AG

Digitale Strassendaten (MultiNet Schweiz,
Europa, USA)
Industriestrasse 9 Tel. 056 416 30 80
5432 Neuenhof Fax 056 416 30 99
sales.ch@teleatlas.com www.teleatlas.com

Geographische Informationssysteme**ADASYS AG**

Entwickeln von Datenmodellen und
darauf basierenden Anwendungen
Postfach 5019
8050 Zürich Tel. 01 363 19 39
software@adasys.ch www.adasys.ch

ARIS AG - Geoservices

GIS-/LIS-Beratungen und Dienstleistungen
für die Realisation von nachhaltigen Land-
informationssystemen bis zur kompletten
Outsourcing-Lösung
Schaffhauserstrasse 18 Tel. 043 300 56 30
CH-8006 Zürich Fax 043 300 56 31
info@aris-geoservices.ch
www.aris-geoservices.ch

Ernst Basler + Partner AG, GeoEBP

Konzepte, Datenbanken, Analysen, Software-
entwicklung, Visualisierungen, Internet-
Applikationen, Beratungen/Schulungen
Zollikerstrasse 65 Tel. 01 395 12 80
8702 Zollikon Fax 01 395 12 34
www.ebp.ch geoinfo@ebp.ch

Basler & Hofmann AG

Beratung, Entwicklung, Datenerfassung,
Support für GIS in Verwaltung und Versor-
gungsunternehmen. Systemunabhängiger
GIS-Partner mit Bezug zur Praxis
Forchstrasse 395 Tel. 01 387 11 22
8029 Zürich www.bhz.ch, gis@bhz.ch

BERIT AG (Schweiz)

Geographische-/Netz-Informationssysteme
für Ver- und Entsorgungsunternehmen, Ge-
meinden, Industrierwerke und Ingenieurbüros
Systeme LIDSTTM und ignis[®] sowie BENTLEY
Entwicklung/Support/Beratung und
Schulungen
Netzbodenstrasse 33 Tel. 061 816 99 99
CH-4133 Pratteln/BL Fax 061 816 99 98
info@berit.ch

C-Plan AG

Ingenieur-Systeme
Worbstrasse 223 Tel. 031 958 20 20
CH-3073 Gümliigen Fax 031 958 20 22
www.c-plan.com
TOPOBASETM Geodatenserver auf Basis
ORACLE und Autodes für das
Vermessungs-/Ingenieurwesen und für
Ver- und Entsorgungsunternehmen

Crow Ten Information Engineering AG

Qualitätssicherung von GIS-Daten
Datenmigration und Datenerfassung für
Smallworld GIS
Binzmühlestrasse 97 Tel. 01 315 90 30
8050 Zürich www.crow-ten.ch

Eisenhut Informatik

Softwareanpassung und -erweiterung, Interlis
Schnittstellen, Programme für Vermessung
Rosenweg 14 Tel. 031 762 06 62
3303 Jegenstorf Fax 031 762 06 64
www.eisenhutinformatik.ch

Endoxon AG

Entwicklung und Vertrieb von standardisier-
ten und individuellen GIS-Lösungen, Partner
von MapInfo u.a.
Schlössli Schöneegg Tel. 041 249 23 23
Wilhelmshöhe Fax 041 249 23 24
6003 Luzern
info@endoxon.com www.endoxon.com

ESRI Geoinformatik AG

Vertrieb, Schulung und Consulting der GIS von
ESRI: ArcInfo, ArcView, ArcIMS, ArcSDE,
ArcPAD, u.a.
Beckenhofstrasse 72 Tel. 01 360 24 60
8006 Zürich Fax 01 360 24 70
info@esri-suisse.ch www.esri-suisse.ch

ESRI Géoinformatique S.A.

7 Route du Cordon Tél. +41-(0)22-363 77 00
1260 Nyon Télécopie +41-(0)22-363 77 01
info@Nyon.ESRI-Suisse.ch

GEO Aargau AG

Geoinformatik, GIS, Informationssysteme –
Dienstleistungszentrum GeoInformation
(Beratung, Projektleitung, System- und
Datenaufbau, Geodatenserver), Software-
Entwicklung und Vertrieb (GEMILIS[®] –
Gemeinde-Land-Informationen-System)
Frey-Herosé-Str. 25 Tel. 079 292 97 47
CH-5000 Aarau Fax 079 277 23 05
abernath@geoaargau.ch
www.geoaargau.ch

GeoAstor AG

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

GEOCOM Informatik AG

Entwicklung, Vertrieb, Schulung und Support
der GIS/NIS- und Vermessungslösungen GEO-
NIS, GRICAL, GRIVIS und GEONIS für ArcGIS
3400 Burgdorf Tel. 034 428 30 30
www.geocom.ch Fax 034 428 30 32

GeoConcept International Software SA

Filiale suisse de l'éditeur français
GeoConcept SA
Editeur de la solution de Système
d'Information Territoriale EDILIS
Case Postale 1627
Rue de la Gabelle 34 Tel. 022 343 35 09
CH-1227 Carouge
www.gis-sa.ch Fax 022 300 02 28

GEOLine AG

GIS-Lösungen von ESRI
Datenkomprimierung MrSID
Worbstrasse 164 Tel. 031 950 95 85
3073 Gümliigen Fax 031 950 95 89
GEOLine@geozen.ch www.geoline.ch

Geo7 AG, geowissenschaftliches Büro

Beratung, Konzepte, Entwicklung von GIS-
Lösungen für Desktop, Client/Server und
Internet/Intranet, Kartografie und Daten-
erfassung. ESRI-Partner
Neufeldstrasse 3 Tel. 031 300 44 33
3012 Bern Fax 031 302 76 11
info@geo7.ch www.geo7.ch

IDC AG Luzern

Interaktive 3D-Geländevisualisierungen und
Services mit Skyline Software Technology
Langensandstrasse 74 Tel. 041 368 20 70
6005 Luzern Fax 041 368 20 79
www.idc.ch l.desserich@idc.ch

INSER SA

Analyse et développement de solutions GIS
ESRI Partner / FME / MapServer
Ch de Maillefer 36 Tel. 021 643 77 11
1052 Le Mont-s.-Lausanne Fax 021 643 77 10
www.inser.ch info@inser.ch

Intergraph (Schweiz) AG

Mapping und Geospatial Solution
Geographische und Netz-Informationssysteme
(GIS/NIS), Gemeindeingenieurbüro, Software
für Vermessungs- und Ver-/Entsorgungsunter-
nehmungen
Neumattstrasse 24 Tel. 043 322 46 46
8953 Dietikon Fax 043 322 46 10
www.intergraph.ch

ITV Geomatik AG

GIS-Beratung, GIS-Lösungen
Dorfstrasse 53
8105 Regensdorf-Watt Tel. 01 871 21 90
info@itv.ch www.itv.ch

K. Lienhard AG, Ingenieurbüro

GIS-Datenerfassung und -pflege für alle Ver-
und Entsorgungsbereiche. Implementierung
und Schulung von GIS-Systemen. Beratung
und Begleitung von GIS-Projekten. Neutrale
Systemevalutationen und Submissionen.
Bolmattstrasse 5 Tel. 062 832 82 82
5033 Buchs-Aarau Fax 062 832 82 83
info@lienhard-ag.ch www.lienhard-ag.ch

LIMAG AG

Entwicklung und Vertrieb von GIS-Lösungen.
1763 Granges-Paccot Tel. 026 322 23 17
Natel 079 219 04 31

NIS AG Netzinformationssysteme

Entwicklung, Vertrieb und Schulung von
GE Smallworld GIS-Lösungen sowie Erst-
erfassungs- und Nachführungsdienstleis-
tungen für Ver- und Entsorgungsunternehmen
Postfach Tel. 041 249 67 67
6002 Luzern www.nis.ch

Novasys AG

GIS-Lösungen für Call-Center Integration,
Sicherheit, Tracking, Logistik, Geo-Marketing.
Partner MapInfo u.a.
Morgenstrasse 129 Tel. 031 998 45 70
3018 Bern info@novasys.ch

Sennhauser, Werner & Rauch AG

Applikationsentwicklung, Beratung, Projekt-
leitung, Schulung, Support, Datenpool,
Datenmodelle, Schnittstellen, Aufbau von
GIS für Gemeinden, Kantone, alle Werke
(inkl. EW)
Wagistrasse 6 Tel. 01 745 16 16
8952 Schlieren Fax 01 733 85 21
schlieren@swr.ch www.swr.ch

Swissphoto AG

Konzepte, Datenmodelle, Applikationsent-
wicklungen, Schnittstellen sowie Projektlei-
tung und Systemführung in GIS-Projekten,
Aufbau und Unterhalt von GIS-Lösungen für
öffentliche und private Institutionen
Dorfstrasse 85 Tel. 01 871 22 22
8105 Regensdorf Fax 01 871 22 00
info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch/

Geo-Marketing**Endoxon AG**

Entwicklung und Vertrieb von Lösungen im
Bereich GeoMarketing, Desktop Mapping
und Internet/Intranet/Extranet, map& sales
Schlössli Schöneegg Tel. 041 249 23 23
Wilhelmshöhe Fax 041 249 23 24
6003 Luzern
info@endoxon.com www.endoxon.com

GeoConcept International Software SA

Filiale suisse de l'éditeur français

GeoConcept SA

Editeur de solutions de Geobusiness et de

Geologistique

Case Postale 1627

Rue de la Gabelle 34 Tel. 022 343 35 09

CH-1227 Carouge

www.gis-sa.ch Fax 022 300 02 28

GEOline AGDatenerfassung – Datenvertrieb – Daten-
integration

Worbstrasse 164

Tel. 031 950 95 85

3073 Gümligen Fax 031 950 95 89

GEOline@geozen.ch www.geoline.ch

GeoPost

Georeferenzierte Gebäudeadressen

Tele Atlas Schweiz AG

Industriestrasse 9

Tel. 056 416 30 80

5432 Neuenhof Fax 056 416 30 99

geopost@teleatlas.com www.geopost.ch

Intergraph (Schweiz) AG

Mapping and Geospatial Solution

Geographische und Netz-Informationssysteme

(GIS/NIS), Gemeindeingenieurbüro, Software

für Vermessungs- und Ver-/Entsorgungsunter-

nehmungen

Neumattstrasse 24 Tel. 043 322 46 46

8953 Dietikon Fax 043 322 46 10

www.intergraph.ch

MicroGIS SA

Dev. & Services

Chemin des Jordils 40/Dorfstrasse 38

1025 St.-Sulpice/6340 Baar Tel. +41 21 691 77 17

www.microgis.ch info@microgis.ch

Novasys AG

Geomarketing-Lösungen, -Services und

-Analysen

Morgenstrasse 129 Tel. 031 998 45 70

3018 Bern info@novasys.ch

Swissphoto AGBeratung, Entwicklung und Vertrieb von
marketingrelevanten Lösungen (GIS-Appli-
kationen, Geo-Basisdaten, Geo-Adressen,
Sachdaten usw.)

Dorfstrasse 85 Tel. 01 871 22 22

8105 Regensdorf Fax 01 871 22 00

info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch/

Tele Atlas Schweiz AG

Digitale Strassendaten (MultiNet Schweiz,

Europa, USA)

Industriestrasse 9 Tel. 056 416 30 80

5432 Neuenhof Fax 056 416 30 99

sales.che@teleatlas.com www.teleatlas.com

Geometermaterial**Accessoires pour mensuration****GeoASTOR AG**

8153 Rümlang

Tel. 01 817 90 10

info@geoastor.ch www.geoastor.ch

GEODESIE INDUSTRIELLE

J. BAECHLER & Fils

Tél. 022 341 12 73

1214 Vernier-Genève Fax 022 341 22 33

gemo@swissonline.ch www.geodesie.com

Schenkel Vermessungen AG

8006 Zürich

Tel. 01 361 07 00

www.schenkelvermessungen.ch

Instrumente und Geräte**Instruments et appareils****allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz**

GPS für alle Anwendungen, Tachymeter,

Robotic-Stationen, Nivelliere, 360 ° Laser-

scanner, 3-D Maschinensteuerungen,

Beratung, Schulung, Vermietung, Verkauf,

eigenes Trimble Service-Center

Obstgartenstrasse 7 Tel. 043 255 20 20

8006 Zürich Fax 043 255 20 21

www.allnav.com

GeoASTOR AG

8153 Rümlang

Tel. 01 817 90 10

info@geoastor.ch www.geoastor.ch

Geometra AG

Vermessungsgeräte

5036 Oberentfelden

Tel. 062 723 42 22

info@geometra.ch www.geometra.ch

Leica Geosystems AG

Beratung, Verkauf, Miete, Technischer

Support und Service von Produkten für

Geomatik, Bau- und Industrie-Vermessungs-

anwendungen

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

TOPTec Lutz

Vermessungssysteme

8056 Zürich

Tel. 01 371 72 05

www.toptec.ch Fax 01 371 72 67

Kartographie / Cartographie**Anderhub Kartographie AG**

Konventionelle und computergestützte

Kartenproduktion, GIS-Bearbeitungen,

Reproduktion und Druck

Feldhaus 9

Tel. 041 449 41 41

6274 Eschenbach-LU Fax 041 449 41 44

zae@zae.ch www.zae.ch

Endoxon AG

Internationale Daten und Kartenprojekte,

digitale Kartographie, individuelle Karten-

produktion, Luft- und Satellitenbildkarten,

Hallwag-Verlagsprodukte, Helveticus-CD-

Rom-Serie

Schlössli Schöneegg Tel. 041 249 23 23

Wilhelmshöhe Fax 041 249 23 24

6003 Luzern

info@endoxon.com www.endoxon.com

GEOCONCEPT

Ersterfassung und Bearbeitung Ihrer GIS-

Daten, Gestaltung und Produktion von Karten

und Plänen aller Art mit GIS oder professionel-

ler Grafiksoftware. Planung und Einführung

von GIS. Beratung und Schulung, Support.

Dammstrasse 54 Tel. 01 440 77 33

8037 Zürich www.geoconcept.ch

Orell Füssli Kartographie AG

Digitale Kartographie-Dienstleistungen

Scan- und Belichtungsservice, GIS-

Bearbeitungen, GU für Druckprodukte

Intergraph Cartographic Consultant

Dietzingerstrasse 3

Postfach Tel. 01 451 20 40

8036 Zürich Fax 01 451 20 45

info@orellkarto.ch www.orellkarto.ch

Swissphoto AG

Digitale Plan- und Kartenproduktion,

Luftbildkarten und Luftbildposter, Interaktive

3D-Visualisierungen

Dorfstrasse 85 Tel. 01 871 22 22

8105 Regensdorf Fax 01 871 22 00

info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch/

Tele Atlas Schweiz AG

Digitale Strassendaten (MultiNet Schweiz,

Europa, USA)

Industriestrasse 9

Tel. 056 416 30 80

5432 Neuenhof

Fax 056 416 30 99

sales.che@teleatlas.com www.teleatlas.com

Koordinatentransformationen**Transformations de coordonnées****Bureau technique Durussel & Estoppey**

Ingénieur conseil, applications spéciales

en mensurations et numérisations (LTOP,

TRANSINT, etc.)

Grand Rue 30

Tél. 021 843 21 43

1338 Ballaigues

Fax 021 843 37 08

dues@bluewin.ch

GEOline AG

Spezialtransformationen für Raster- und

Vektordaten

INTERLIS und Datenkonversionen

Worbstrasse 164 Tel. 031 950 95 85

3073 Gümligen Fax 031 950 95 89

GEOline@geozen.ch www.geoline.ch

Sennhauser, Werner & Rauch AG

Helmert-, Affin- und nichtlineare Trans-

formation für Raster- und Vektordaten,

Datenmigration von Fremdsystemen über

verschiedene Schnittstellen

Wagistrasse 6

Tel. 01 745 16 16

8952 Schlieren

Fax 01 733 85 21

schlieren@swr.ch www.swr.ch

Swissphoto AG

Transformationen für Vektor- und Raster-

daten, Datenkonvertierungen, System-

migrationen

Dorfstrasse 85 Tel. 01 871 22 22

8105 Regensdorf Fax 01 871 22 00

info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch/

Natursteine / Pierres naturelles**Graniti Maurino SA**

Marksteine

Tel. 091 862 13 22

6710 Biasca Fax 091 862 39 93

Industrie- und Bauplastic AG

Granit-Marksteine

Tel. 027 923 26 77

3900 Brig

Occasionsmarkt / Marché d'occasion**allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz**

Verkauf von GPS, Tachymeter und Nivelliere

diverser Marken

Obstgartenstrasse 7 Tel. 043 255 20 20

8006 Zürich, aktuelles siehe: www.allnav.com

Geometra AG

Vermessungsgeräte

5036 Oberentfelden

Tel. 062 723 42 22

info@geometra.ch www.geometra.ch

**Personal- und Stellenvermittlung
Agences de placement de personnel****GEOCONSULT / Chr. Schenkel**

Vermessungsfachleute für Dauer- und

Temporärstellen im In- und Ausland

8006 Zürich Tel. 01 361 07 00

www.schenkelvermessungen.ch

Photogrammetrie / Photogrammétrie

CETOP SA

Photogrammétrie analytique et digitale
Orthophotos digitales, DTM, cartographie
Chemin du Calvaire 9 Tél. 021 323 11 96
1005 Lausanne Fax 021 312 04 80

FLOTIRON AG

Digitale und analytische Fotogrammetrie,
Auswertungen von Nahbereichs-, Luftauf-
nahmen und Fernerkundungsdaten
Orthofotos
Interaktive 3D-Visualisierungen
3860 Meiringen www.flotiron.ch

GEOFOTO S.A.

Digitale und analytische Photogrammetrie
Auswertung von Luft und terrestrischen Luft-
bildern, Digitale Orthophoto / DTM
via Lugano 2a Tél. 091 960 17 57
6924 Sorengo Fax 091 960 17 55

Grunder Ingenieure AG

Digitale und analytische Photogrammetrie,
Luftbildauswertungen, Architekturphoto-
grammetrie, digitale Orthofotos, digitale
Geländemodelle, Visualisierungen und
Satellitenbilder Tél. 034 460 10 10
3415 Hasle-Rüegsau Fax 034 460 10 12
www.grunder.ch

Leupin AG

Luftbildphotogrammetrie, digitale Ortho-
photos, Architekturphotogrammetrie
3073 Gümligen Tél. 031 950 95 70

PASTORELLI SA

Analytische Photogrammetrie, Luftbild- und
terrestrische Anwendungen, DTM
via Beltramina 18A Tél. 091 972 97 73
6904 Lugano Fax 091 972 97 78

PAT PHOTOGRAMMETRIE SA

Photogrammétrie aérienne et terrestre
Prises de vue aériennes et terrestres CRC2
Restitution analytique, aérotriangulation
Av. de la Gare 41 Tél. 027 323 16 16
1950 Sion Fax 027 323 67 73
Rue des Métiers 2 Tél. 021 625 90 90
1008 Prilly Fax 021 625 92 76

Photogrammetrie Perrinjaquet

Analytische und digitale Photogrammetrie,
Photoscanning mit Präzisionsscanner, DTM,
Orthophotos
3073 Gümligen Tél. 031 950 95 75

Johan Piedfort Photogrammétrie

Photogrammétrie analytique et digitale,
Aérotriangulation, DTM, Orthophotos
digitales, scanner photogrammétrie PS1
22, rue Saint-Martin Tél. 021 320 85 95
1003 Lausanne Fax 021 320 85 95
piedfort.photogrammetrie@bluewin.ch

Schenkel Vermessungen AG / GEOCONSULT

Nahbereich- und Architekturphotogram-
metrie, Aérotriangulation, DTM, Orthophotos
8006 Zürich Tél. 01 361 07 00
www.schenkelvermessungen.ch

Swissphoto AG

Analytische und digitale Photogrammetrie,
Präzisions-Scanning von Luftbildern, Aero-
triangulation, Höhenmodelle, Orthophotos.
Gesamtlösungen: Bild-/Laserbefliegungen,
Luftbild- und Laserdatenauswertungen,
AV93-konforme Auswertungen (INTERLIS),
Qualitätssicherung, Projektmanagement,
Beratung
Dorfstrasse 85 Tél. 01 871 22 22
8105 Regensdorf Fax 01 871 22 00
info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch/

Trigonet AG

Analytische und digitale Photogrammetrie:
Auswertungen aus Luft-, terrestrischen und
Nahbereichsbildern, digitale Geländemodelle,
digitale Orthophotos, Visualisierungen
6003 Luzern Tél. 041 368 20 20
luzern@trigonet.ch Fax 041 368 20 28

Photogrammetrische Ausrüstungen Equipements photogrammétriques

Leica Geosystems GIS & Mapping GmbH

Luftbildkamera, Digitaler Luftbildsensor,
Laserscanner,
Analytische und Digitale Photogrammetrie
9435 Heerbrugg
www.gis.leica-geosystems.com

MFB-GeoConsulting GmbH

Digitale Photogrammetrie von Leica Geosys-
tems GIS & Mapping Leica Photogrammetric
Suite (LPS) Exklusivvertrieb Schweiz
3254 Messen Tél. 031 765 50 63
contact@mfb-geo.com www.mfb-geo.com

Schenkel Vermessungen AG / GEOCONSULT

Teilmesskammern, Auswertesysteme, Luft-
bildsignalisationsmaterial Tél. 01 361 07 00
8006 Zürich
www.schenkelvermessungen.ch

Z/I IMAGING GmbH

Ulmer Strasse 124 Tél. 0049 7361 8895 33
D-73431 Aalen Fax 0049 7361 8895 29
info@ziimaging.de www.ziimaging.de

Satellitenbilder Images satellites

Ernst Basler + Partner AG, GeoEBP

Analoge und digitale Satellitenbilder,
Orthophotos, thematische Auswertungen
Zollikerstrasse 65 Tél. 01 395 12 80
8702 Zollikon Fax 01 395 12 34
www.ebp.ch geoinfo@ebp.ch

Grunder Ingenieure AG

Beschaffung und Vertrieb von Satelliten-
bildern sowie deren Bearbeitung
3415 Hasle-Rüegsau Tél. 034 460 10 10
Fax 034 460 10 12
www.grunder.ch

MFB-GeoConsulting GmbH

Vertrieb/Auswertung von Satelliten- und
Scannerdaten, 3D-Visualisierungen; ERDAS
Imagine (Leica Geosystems) Exklusivvertrieb
Schweiz
3254 Messen Tél. 031 765 50 63
contact@mfb-geo.com www.mfb-geo.com

National Point of Contact for Satellite Images

Nationales Satellitenbild-Archiv, Vertriebs-
und Informationsstelle
Archives nationales, distribution et
informations
Bundesamt für Landestopographie
Seftigenstrasse 264 Tél. 031 963 22 52
3084 Wabern Fax 031 963 24 59
npoc@swisstopo.ch www.npoc.ch

Scanner

Z/I IMAGING GmbH

Ulmer Strasse 124 Tél. 0049 7361 8895 33
D-73431 Aalen Fax 0049 7361 8895 29
info@ziimaging.de www.ziimaging.de

Scanner-/Plotter Service

CETOP SA

Scan service
Scanner de précision PS1
Chemin du Calvaire 9 Tél. 021 323 11 96
1005 Lausanne Fax 021 312 04 80

FLOTIRON AG

Scannen von Fotos im Auf- und Durchlicht-
verfahren mit Vexcel-Präzisionsscanner
3860 Meiringen www.flotiron.ch

GEOLINE AG

Scanning schwarz/weiss und farbig
Alu-Tafeln, Farbseparation, -extraktion
Vektorisierung – Strukturierung
Worbstrasse 164 Tél. 031 950 95 85
3073 Gümligen Fax 031 950 95 89
GEOLINE@geozen.ch www.geoline.ch

Orell Füssli Kartographie AG

Highquality Scan- und Belichtungsservice mit
Intergraph-Mapsettern 4000 und 6000
bis 3600 dpi Auflösung, Formate bis
118 x 152 cm Farbseparation, Konvertierung,
Bildverarbeitung
Dietzingerstrasse 3
Postfach Tél. 01 451 20 40
8036 Zürich Fax 01 451 20 45
info@orellkarto.ch www.orellkarto.ch

Photogrammetrie Perrinjaquet

Photoscanning mit Präzisionsscanner
3073 Gümligen Tél. 031 950 95 75

Plancad Informatik AG

Scannen und Plotten (auch in Übergrößen),
Rasterdaten georeferenzieren, bearbeiten,
konvertieren, vektorisieren, Beratung
Rebaldenstrasse 7 Tél. 071 447 89 60
9320 Arbon info@plancad.ch

Sennhauser, Werner & Rauch AG

Scannen und Plotten im Grossformat, Vekto-
risieren & Strukturieren (Mustererkennung),
Daten georeferenzieren und konvertieren
Wagistrasse 6 Tél. 01 745 16 16
8952 Schlieren Fax 01 733 85 21
schlieren@swr.ch www.swr.ch

Swissphoto AG

Präzisions-Scanning von Luftbildern,
Plotservice
Dorfstrasse 85 Tél. 01 871 22 22
8105 Regensdorf Fax 01 871 22 00
info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch/

Spezial-Vermessungen Mensurations spéciales

Amberg Messtechnik AG

Produkte: Messsysteme und Software für
Tunnel- und Eisenbahnbau
Dienstleistungen: Ingenieurvermessungen,
Visualisierungen, Geotechnik, Geophysik
8105 Regensdorf Tél. 01 870 92 22
www.amberg.ch

FLOTIRON AG

Ingenieurvermessung
Deformationsmessungen
Automatische Überwachungssysteme
Steinbruch-, Deponien- und Kiesgruben-
verwaltungen
3860 Meiringen www.flotiron.ch

FM MESSTECHNIK AG BERN

Ingenieur-, Bau- und Industrievermessung
Thunstrasse 2 Tél. 031 351 75 00
3000 Bern 6 Fax 031 351 75 01
www.fm-messtechnik.ch

Grunder Ingenieure AG

Ingenieur- und Bauvermessung,
Deformationsmessungen, autom. Über-
wachungssysteme, GPS, Tunnelprofil-
messungen mit Photozug, Architektur-
vermessung, Nahbereichs-
photogrammetrie Tél. 034 460 10 10
3415 Hasle-Rüegsau Fax 034 460 10 12
www.grunder.ch

Plancad Informatik AG

Nahbereichs-Photogrammetrie, digitale
Orthophotos, 3D-Objekterfassung für
Architektur, Denkmalschutz usw., Ingenieur-
vermessung, Visualisierung, GPS
Rebaldenstrasse 7 Tél. 071 447 89 60
9320 Arbon info@plancad.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 POLYROLOC**

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
Geomatrica 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**

SIGImedia 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)

Selnastrasse 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, Abonnemente, Inserate /
Edition, Abonnements, Annonces****Abonnementsdienst /****Service des abonnements**

Neuabonnemente, Adressänderungen /
Nouveaux abonnements, changements
d'adresse

SIGImedia 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