

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>

Bezugsquellenregister / Répertoire des fournisseurs

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, Tachymetrauswertung, 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 Tel. 01 363 19 39
8050 Zürich www.adasys.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](http://www.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
CH-3073 Gümligen
www.c-plan.com
TOPOBASE™ Geodatenserver auf Basis ORACLE und Autodesk für das Vermessungs-/Ingenieurwesen und für Ver- und Entsorgungsunternehmen

Dataform AG

Computerformulare
8604 Volketswil
Tel. 01 947 50 20
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 Rizzolli AG

Software Wasserwirtschaft und Rapportwesen
8570 Weinfelden Tel. 071 626 26 10
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-/Entsorgungsunternehmungen
Neumattstrasse 24 Tel. 043 322 46 46
8953 Dietikon Fax 043 322 46 10
www.intergraph.ch

KLT Associates, Inc.

Software for digital Photogrammetry
Aerial – Close Range – 3D Models
Sales & Services Europe:
Johan Piedfort Photogrammétrie – 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
Natal 079 219 04 31

NIS AG Netzinformationssysteme

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

Sennhauser, Werner & Rauch AG

Beratung, Schulung, Support, Applikations- entwicklung 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, Luftbildaufnahmen, 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 Senkrechtaufnahmen 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
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 Schönegg 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)
Worstrasse 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

Novasys AG Rasterkarten, Vektorkarten, GeoPost, statistische Daten Morgenstrasse 129 3018 Bern	Tel. 031 998 45 70 info@novasys.ch	Crow Ten Information Engineering AG Qualitätssicherung von GIS-Daten Datenmigration und Datenerfassung für Smallworld GIS Binzmühlestrasse 97 8050 Zürich	Tel. 01 315 90 30 www.crow-ten.ch	IDC AG Luzern Interaktive 3D-Geländevisualisierungen und Services mit Skyline Software Technology Langensandstrasse 74 6005 Luzern	Tel. 041 368 20 70 Fax 041 368 20 79 www.idc.ch l.desserich@idc.ch
Plancad Informatik AG GIS-Lösungen, GIS-Dienstleistungen, Erstdatenerfassung, Datenkonvertierung, Scannen, Georeferenzieren, Vektorisieren und Strukturieren Rehbaldenstrasse 7 9320 Arbon	Tel. 071 447 89 60 info@plancad.ch	Eisenhut Informatik Softwareanpassung und -erweiterung, Interlis Schnittstellen, Programme für Vermessung Rosenweg 14 3303 Jegenstorf	Tel. 031 762 06 62 Fax 031 762 06 64 www.eisenhutinformatik.ch	INSER SA Analyse et développement de solutions GIS ESRI Partner / FME / MapServer Ch de Maillefer 36 1052 Le Mont-s.-Lausanne	Tel. 021 643 77 11 Fax 021 643 77 10 info@inser.ch
Swissphoto AG Produkte: Luftbilder, Orthophotos, Höhen- modelle, 3D-Stadtmodelle, Visualisierungen. Dienstleistungen: Scannen-Vektorisieren- Strukturieren-Georeferenzieren-Konvertieren. Beratung Dorfstrasse 85 8105 Regensdorf	Tel. 01 871 22 22 Fax 01 871 22 00 info@swissphoto.ch	Endoxon AG Entwicklung und Vertrieb von standardisierten und individuellen GIS-Lösungen, Partner von MapInfo u.a. Schlössli Schönenegg Wilhelmshöhe 6003 Luzern	Tel. 041 249 23 23 Fax 041 249 23 24 info@endoxon.com	Intergraph (Schweiz) AG Mapping and Geospatial Solution Geographische und Netz-Informationssysteme (GIS/NIS), Gemeindeingenieurbüro, Software für Vermessungs- und Ver-/Entsorgungsunter- nehmungen Neumattstrasse 24 8953 Dietikon	Tel. 043 322 46 46 Fax 043 322 46 10 www.intergraph.ch
Tele Atlas Schweiz AG Digitale Strassendaten (MultiNet Schweiz, Europa, USA) Industriestrasse 9 5432 Neuenhof	Tel. 056 416 30 80 Fax 056 416 30 99 sales.che@teleatlas.com	ESRI Geoinformatik AG Vertrieb, Schulung und Consulting der GIS von ESRI: ArcInfo, ArcView, ArcIMS, ArcSDE, ArcPAD, u.a. Beckenhofstrasse 72 8006 Zürich	Tel. 01 360 24 60 Fax 01 360 24 70 info@esri-suisse.ch	ITV Geomatik AG GIS-Beratung, GIS-Lösungen Dorfstrasse 53 8105 Regensdorf-Watt	Tel. 01 871 21 90 info@itv.ch www.itv.ch
Geographische Informationssysteme		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		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 Systemevalutionen und Submissionen. Bolimattstrasse 5 5033 Buchs-Aarau	Tel. 062 832 82 82 Fax 062 832 82 83 info@lienhard-ag.ch www.lienhard-ag.ch
ADASYS AG Entwickeln von Datenmodellen und darauf basierenden Anwendungen Postfach 5019 8050 Zürich	Tel. 01 363 19 39 software@adasys.ch	GEO Aargau AG GeoInformatik, GIS, Informationssysteme – Dienstleistungszentrum GeoInformation (Beratung, Projektleitung, System- und Datenaufbau, Geodatenserver), Software- Entwicklung und Vertrieb (GEMLIS® – Gemeinde-Land-Informations-System) Frey-Herosé-Str. 25 CH-5000 Aarau	Tel. 079 292 97 47 Fax 079 277 23 05 abernath@geoaargau.ch www.geoaargau.ch	LIMAG AG Entwicklung und Vertrieb von GIS-Lösungen 1763 Granges-Paccot	Tel. 026 322 23 17 Natel 079 219 04 31
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	Schaffhauserstrasse 18 Tel. 043 300 56 31 info@aris-geoservices.ch www.aris-geoservices.ch		NIS AG Netzinformationssysteme Entwicklung, Vertrieb und Schulung von GE Smallworld GIS-Lösungen sowie Erst- erfassungs- und Nachführungsdiestleistun- gen für Ver- und Entsorgungsunternehmen Postfach	Tel. 041 249 67 67 6002 Luzern www.nis.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	Zollikerstrasse 65 Tel. 01 395 12 80 8702 Zollikon		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
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	Forchstrasse 395 Tel. 01 387 11 22 8029 Zürich		Sennhauser, Werner & Rauch AG Applikationsentwicklung, Beratung, Projekt- leitung, Schulung, Support, Datenpool, Datenmodelle, Schnittstellen, Aufbau von GIS für Gemeinden, Kantone, alle Werke (inkl. EW)	
BERIT AG (Schweiz) Geographische-/Netz-Informationssysteme für Ver- und Entsorgungsunternehmen, Ge- meinden, Industriewerke und Ingenieurbüros Systeme LIDSTM und ignis® sowie BENTLEY Entwicklung/Support/Beratung und Schulungen Netzibodenstrasse 33	Tel. 061 816 99 99 CH-4133 Pratteln/BL	Netzibodenstrasse 33 Tel. 061 816 99 99 CH-4133 Pratteln/BL		Wagistrasse 6 8952 Schlieren	Tel. 01 745 16 16 Fax 01 733 85 21 schlieren@swr.ch www.swr.ch
C-Plan AG Ingenieur-Systeme Worbstrasse 223	Tel. 031 958 20 20 CH-3073 Gümligen	Worbstrasse 223 Tel. 031 958 20 20 CH-3073 Gümligen		Swissphoto AG Konzepte, Datenmodelle, Applikationsent- wicklungen, Schnittstellen sowie Projektlei- tung und Systemeführung in GIS-Projekten, Aufbau und Unterhalt von GIS-Lösungen für öffentliche und private Institutionen Dorfstrasse 85	Tel. 01 871 22 22 8105 Regensdorf
www.c-plan.com	Fax 031 958 20 22			Fax 01 871 22 00 info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch	
TOPOBASE™ Geodatenserver auf Basis ORACLE und Autodesk für das Vermessungs-/Ingenieurwesen und für Ver- und Entsorgungsunternehmen					

Geo-Marketing

Endoxon AG

Entwicklung und Vertrieb von Lösungen im
Bereich GeoMarketing, Desktop Mapping
und Internet/Intranet/Extranet, map& sales
Schlössli Schönenegg 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 Géologistique

Case Postale 1627

Rue de la Gabelle 34

CH-1227 Carouge

www.gis-sa.ch

Tel. 022 343 35 09

Fax 022 300 02 28

GEOLine AG

Datenerfassung – Datenvertrieb – Daten-integration

Worbstrasse 164

3073 Gümligen

GEOLINE@geozen.ch

Tel. 031 950 95 85

Fax 031 950 95 89

www.geoline.ch

GeoPost

Georeferenzierte Gebäudeadressen

Tele Atlas Schweiz AG

Industriestrasse 9

5432 Neuenhof

geopost@teleatlas.com

Tel. 056 416 30 80

Fax 056 416 30 99

www.geopost.ch

Intergraph (Schweiz) AG

Mapping and Geospatial Solution

Geographische und Netz-Informationssysteme (GIS/NIS), Gemeindeingenieurbüro, Software für Vermessungs- und Ver-/Entsorgungsunternehmungen

Neumattstrasse 24

8953 Dietikon

www.intergraph.ch

Tel. 043 322 46 46

Fax 043 322 46 10

MicroGIS SA

Dev. & Services

Chemin des Jordils 40/Dorfstrasse 38

1025 St.-Sulpice/6340 Baar

www.microgis.ch

Tel. +41 21 691 77 17

info@microgis.ch

Novasys AG

Geomarketing-Lösungen, -Services und -Analysen

Morgenstrasse 129

3018 Bern

Tel. 031 998 45 70

info@novasys.ch

Swissphoto AG

Beratung, Entwicklung und Vertrieb von marketingrelevanten Lösungen (GIS-Applikationen, Geo-Basisdaten, Geo-Adressen, Sachdaten usw.)

Dorfstrasse 85

8105 Regensdorf

info@swissphoto.ch

Tel. 01 871 22 22

Fax 01 871 22 00

www.swissphoto.ch

Tele Atlas Schweiz AG

Digitale Strassendaten (MultiNet Schweiz, Europa, USA)

Industriestrasse 9

5432 Neuenhof

sales.che@teleatlas.com

Tel. 056 416 30 80

Fax 056 416 30 99

www.teleatlas.com

Geometermaterial

Accessoires pour mensuration

GeoASTOR AG

8153 Rümlang

info@geoastor.ch

Tel. 01 817 90 10

www.geoastor.ch

GEODESIE INDUSTRIELLE

J. BAECHLER & Fils

1214 Vernier-Genève

gemo@swissonline.ch

Tél. 022 341 12 73

Fax 022 341 22 33

www.geodesie.com

Schenkel Vermessungen AG

8006 Zürich

www.schenkelvermessungen.ch

Tel. 01 361 07 00

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
www.allnav.com Fax 043 255 20 21

GeoASTOR AG
8153 Rümlang
info@geoastor.ch

Geometra AG
Vermessungsgeräte
5036 Oberentfelden
info@geometra.ch

Leica Geosystems AG
Beratung, Verkauf, Miete, Technischer Support und Service von Produkten für Geomatik, Bau und Industrie-Vermessungsanwendungen
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
www.toptec.ch

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

Endoxon AG
Internationale Daten und Kartenprojekte, digitale Kartographie, individuelle Kartenproduktion, Luft- und Satellitenbildkarten, Hallwag-Verlagsprodukte, Helvetica-CD-Rom-Serie
Schlössli Schönenegg Tel. 041 249 23 23
Wilhelms Höhe 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 professioneller 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
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 & Estoppay
Ingénieur conseil, applications spéciales en mensurations et numérisations (LTOP, TRANSINT, etc.)
Grand Rue 30 Tel. 021 843 21 43
1338 Ballaigues Fax 021 843 37 08
dues@bluewin.ch

GEOLINE AG
Spezialtransformationen für Raster- und Vektordaten
INTERLIS und Datenkonversionen

Worblstrasse 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 Transformation 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 Rasterdaten, Datenkonvertierungen, Systemmigrationen
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
3900 Brig Tel. 027 923 26 77

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
info@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

FLOTRON AG

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

GEOFOTO S.A.

Digitale und analytische Photogrammetrie
Auswertung von Luft und terrestrischen Luft-
bildern, Digitale Orthophoto / DTM
via Lugano 2a Tel. 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 Tel. 034 460 10 10
3415 Hasle-Rüegsau Fax 034 460 10 12
 www.grunder.ch

Leupin AG

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

PASTORELLI SA

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

PAT PHOTOGRAHMETRIE 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 Tel. 031 950 95 75

Johan Piedfort Photogrammétrie

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

Schenkel Vermessungen AG / GEOCONSULT

Nahbereich- und Architekturphotogram-
metrie, Aerotriangulation, DTM, Orthophotos
8006 Zürich Tel. 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 Tel. 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 Tel. 041 368 20 20
luzern@trigonet.ch Fax 041 368 20 28

Photogrammetrische Ausrüstungen Equipements photogrammétiques

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 Tel. 031 765 50 63
contact@mfb-geo.com www.mfb-geo.com

Schenkel Vermessungen AG / GEOCONSULT
Teilmesskammern, Auswertesysteme, Luft-
bildsignalisationsmaterial Tel. 01 361 07 00
8006 Zürich www.schenkelvermessungen.ch

Z/I IMAGING GmbH
Ulmer Strasse 124 Tel. 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 Tel. 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 Tel. 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 Tel. 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 Tel. 031 963 22 52
3084 Wabern Fax 031 963 24 59
npoc@swisstopo.ch www.npac.ch

Scanner

Z/I IMAGING GmbH
Ulmer Strasse 124 Tel. 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

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

GEOLINE AG

Scanning schwarz/weiss und farbig
Alu-Tafeln, Farbseparation, -extraktion
Vektorisierung – Strukturierung
Worbstrasse 164 Tel. 031 950 95 85
3073 Gümligen Fax 031 950 95 89
GEOLINE@geozene.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 Tel. 01 451 20 40
8036 Zürich Fax 01 451 20 45
info@orellkarto.ch www.orellkarto.ch

Photogrammetrie Perrinjaquet

Photoscanning mit Präzisionsscanner
3073 Gümligen Tel. 031 950 95 75

Plancad Informatik AG

Scannen und Plotten (auch in Übergrössen),
Rasterdaten georeferenzieren, bearbeiten,
konvertieren, vektorisieren, Beratung
Rebaldenstrasse 7 Tel. 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 Tel. 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 Tel. 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 Tel. 01 870 92 22
 www.amberg.ch

FLOTRON AG

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

FM MESSTECHNIK AG BERN

Ingenieur-, Bau- und Industrievermessung
Thunstrasse 2 Tel. 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
3415 Hasle-Rüegsau Tel. 034 460 10 10
 Fax 034 460 10 12
 www.grunder.ch

Plancad Informatik AG

Nahbereichs-Photogrammetrie, digitale
Orthophotos, 3D-Objektfassung für
Architektur, Denkmalschutz usw., Ingenieur-
vermessung, Visualisierung, GPS
Rebaldenstrasse 7 Tel. 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
 Vertikallisten 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

Vermarkungsmaterial Matériel de démarcation

BORNES FENO POLYROC
 M. Jean HODLER
 Rte Château d'Affry 6
 1762 GIVISIEZ (Fribourg) Tel. 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, Messnägel, 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.vsf.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, Kartographie, Photogrammetrie, Fernerkundung, Landmanagement, Raumplanung, Strukturverbesserung, Kultutechnik, 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-
 grammmetrie, 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, Flühlistrasse 30 B,
 3612 Steffisburg, Tel. 033 438 14 62,
 Fax 033 438 14 64, admin@vsf.ch
 Fachgruppe Vermessung und Geoinformation
 (FVG/STV)
 Jakob Günthardt (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

Neubonnemente, 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