

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: 2

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: 18.02.2026

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

Bezugsquellenregister / Répertoire des fournisseurs

Airborne Laserscanning

Leica Geosystems GIS & Mapping GmbH
Airborne Laser Scanner
9435 Heerbrugg Tel. 071 727 34 11
www.gis.leica-geosystems.com

CAD / CAM

BERIT AG (Schweiz)
Geographische-/Netz-Informationssysteme für Ver- und Entsorgungsunternehmen, Gemeinden, Industriewerke und Ingenieurbüros Systeme LIDSTM, iView, TOMS sowie BENTLEY Entwicklung/Support/Beratung und Schulungen
Netzibodenstrasse 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

Computertechnik / Informatique

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz
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 software@adasys.ch 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 www.aris-geoservices.ch

BERIT AG (Schweiz)
Geographische-/Netz-Informationssysteme für Ver- und Entsorgungsunternehmen, Gemeinden, Industriewerke und Ingenieurbüros Systeme LIDSTM, iView, TOMS sowie BENTLEY Entwicklung/Support/Beratung und Schulungen
Netzibodenstrasse 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 Gümligen Fax 031 958 20 22
www.c-plan.com
TOPOBASETM 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 GEONIS, 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

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 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 Nachführungsdiestleistungen 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](http://www.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 Heliokoptern
Dorfstrasse 85 Tel. 01 871 22 22
8105 Regensdorf Fax 01 871 22 00
[info@swissphoto.ch](http://www.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](mailto:geoinfo@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 Schönenegg Tel. 041 249 23 23
Wilhelmshöhe Fax 041 249 23 24
6003 Luzern info@endoxon.com www.endoxon.com

GEOLINE AG

Tele Atlas + GEOLINEMap (Strassendaten), swisstopo- + eigene Geodaten, GeoPost
Worbrstrasse 164 Tel. 031 950 95 85
3073 Gümligen Fax 031 950 95 89
geoline@geozene.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

MicroGIS SA

Strassenetz/PLZ und Statistische Daten
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

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
Rebhaldestrasse 7 Tel. 071 447 89 60
9320 Arbon info@plancad.ch

Swissphoto AG

Produkte: Luftbilder, Orthophotos, Höhenmodelle, 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.che@teleatlas.com www.teleatlas.com

Endoxon AG

Entwicklung und Vertrieb von standardisierten und individuellen GIS-Lösungen, Partner von MapInfo u.a.
Schlössli Schönenegg 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-Informations-System)
Frey-Herzé-Str. 25 Tel. 079 292 97 47
CH-5000 Arau Fax 079 277 23 05
abernath@geoaargau.ch
www.geoaargau.ch

GEOCOM Informatik AG

Entwicklung, Vertrieb, Schulung und Support der GIS/NIS- und Vermessungslösungen GEONIS, 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 Fax 022 300 02 28
www.gis-sa.ch

GEOLine AG

GIS-Lösungen (ESRI-Integrationspartner)
Datenkomprimierung MrSID (Lizardtech)
Worbstrasse 164 Tel. 031 950 95 85
3073 Gümligen Fax 031 950 95 89
geoline@geozene.ch www.geoline.ch

Geo 7 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 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

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 Systemevalutionen und Submissionen.
Bolimattstrasse 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 Nachführungsdiestleistungen 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

Swissat AG

Fälmissstrasse 21 Tel. 044 786 75 10
8833 Samstagern Fax 044 786 76 38
www.swissat.ch

Swissphoto AG

Konzepte, Datenmodelle, Applikationsentwicklungen, Schnittstellen sowie Projektleitung und Systemeinführung 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 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 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 AG Markt- und Potentialanalysen mittels raumbezogenen Daten, GEOLineMap Worbrasse 164 Tel. 031 950 95 85 3073 Gümligen Fax 031 950 95 89 geoline@geozen.ch www.geoline.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	GEOLine AG Transformationen für Raster- und Vektordaten, INTERLIS + Datenkonversionen Worbrasse 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	Swissat AG Fälmisstrasse 21 Tel. 044 786 75 10 8833 Samstagern Fax 044 786 76 38 www.swissat.ch	Sennhauser, Werner & Rauch AG Helmut-, 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
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	Kartographie / Cartographie	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
MicroGIS SA Geomarketing-Lösungen und Analysen Chemin des Jordils 40 / Dorfstrasse 38 1025 St-Sulpice/6340 Baar Tel. +41 21 691 77 17 www.microgis.ch info@microgis.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 www.zae.ch	Natursteine / Pierres naturelles
Novasys AG Geomarketing-Lösungen, -Services und -Analysen Morgenstrasse 129 Tel. 031 998 45 70 3018 Bern info@novasys.ch	Endoxon AG Internationale Daten und Kartenprojekte, digitale Kartographie, individuelle Karten- produktion, Luft- und Satellitenbildkarten, Hallwag-Verlagsprodukte, Helvetica-CD- Rom-Serie Schlössli Schönegg Tel. 041 249 23 23 Wilhelms Höhe Fax 041 249 23 24 6003 Luzern info@endoxon.com www.endoxon.com	Graniti Maurino SA Marksteine Tel. 091 862 13 22 6710 Biasca Fax 091 862 39 93
Swissphoto AG Beratung, 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	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. Seefeldstrasse 7 Tel. 01 440 77 33 8008 Zürich www.geoconcept.ch	Industrie- und Bauplastic AG Granit-Marksteine Tel. 027 923 26 77 3900 Brig
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	Orell Füssli Kartographie AG Digitale Kartographie-Dienstleistungen Scan- und Belichtungsservice, GIS- Bearbeitungen, GU für Druckprodukte Intergraph Cartographic Consultant Dietzingerstrasse 3 Postfach Tel. 044 454 22 22 8036 Zürich Fax 044 454 22 29 info@orellkarto.ch www.orellkarto.ch	Occasionsmarkt / Marché d'occasion
GEODESIE INDUSTRIELLE J. BAECHLER & Fils Tel. 022 341 12 73 1214 Vernier-Genève Fax 022 341 22 33 gemo@swissonline.ch www.geodesie.com	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	Geometra AG Vermessungsgeräte 5036 Oberentfelden Tel. 062 723 42 22 info@geometra.ch www.geometra.ch
Schenkel Vermessungen AG 8006 Zürich Tel. 01 361 07 00 www.schenkelvermessungen.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	GEOCONSULT / Chr. Schenkel Vermessungsfachleute für Dauer- und Temporärstellen im In- und Ausland 8006 Zürich Tel. 01 361 07 00 www.schenkelvermessungen.ch
Swissat AG Fälmisstrasse 21 Tel. 044 786 75 10 8833 Samstagern Fax 044 786 76 38 www.swissat.ch	Koordinatentransformationen Transformations de coordonnées	CETOP SA Photogrammétrie analytique et digitale Orthophotos digitales, DTM, cartographie Chemin du Calvaire 9 Tel. 021 323 11 96 1005 Lausanne Fax 021 312 04 80
Instrumente und Geräte Instruments et appareils	Bureau technique Durussel & Estoppey 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	FLOTRON AG Digitale und analytische Photogrammetrie, Auswertungen von Nahbereichs-, Luftauf- nahmen und Fernerkundungsdaten Orthofotos Interaktive 3D-Visualisierungen 3860 Meiringen www.flotron.ch
allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz Vermessungssysteme (Beratung, Verkauf) Obstgartenstrasse 7 Tel. 043 255 20 20 8006 Zürich www.allnav.com	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	
Geometra AG Vermessungsgeräte 5036 Oberentfelden Tel. 062 723 42 22 info@geometra.ch www.geometra.ch		

Grunder Ingenieure AG Digitale und analytische Photogrammetrie, Luftbildauswertungen, Architekturphotogrammetrie, digitale Orthofotos, digitale Geländemodelle, Visualisierungen und Satellitenbilder Tel. 034 460 10 10 3415 Hasle-Rüegsau Fax 034 460 10 12 www.grunder.ch	Schenkel Vermessungen AG / GEOCONSULT Teilmesskammern, Auswertesysteme, Luftbildsignalisationsmaterial Tel. 01 361 07 00 8006 Zürich www.schenkelvermessungen.ch	Dietzingerstrasse 3 Postfach 8036 Zürich info@orellkarto.ch Tel. 044 454 22 22 Fax 044 454 22 29 www.orellkarto.ch
Leupin AG Luftbildphotogrammetrie, digitale Orthophotos, Architekturphotogrammetrie 3073 Gümligen Tel. 031 950 95 70	ZI IMAGING GmbH Ulmer Strasse 124 Tel. 0049 7361 8895 33 D-73431 Aalen Fax 0049 7361 8895 29 info@ziimaging.de www.ziimaging.de	Photogrammetrie Perrinjaquet Photoscanning mit Präzisionsscanner 3073 Gümligen Tel. 031 950 95 75
PASTORELLI SA Analytische Photogrammetrie, Luftbild- und terrestrische Anwendungen, DTM via Beltramina 18A Tel. 091 972 97 73 6904 Lugano Fax 091 972 97 78		Plancad Informatik AG Scannen und Plotten (auch in Übergrössen), Rasterdaten georeferenzieren, bearbeiten, konvertieren, vektorisieren, Beratung Rebhaldenstrasse 7 Tel. 071 447 89 60 9320 Arbon info@plancad.ch
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	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	Sennhauser, Werner & Rauch AG Scannen und Plotten im Grossformat, Vektorisieren & 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
Photogrammetrie Perrinjaquet Analytische und digitale Photogrammetrie, Photoscanning mit Präzisionsscanner, DTM, Orthophotos 3073 Gümligen Tel. 031 950 95 75	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	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/
Johan Piedfort Photogrammétie Photogrammétrie analytique et digitale, Aérotriangulation, DTM, Orthophotos digitales, scanner photogrammétrique PS1 22, rue Saint-Martin Tel. 021 320 85 95 1003 Lausanne Fax 021 320 85 95 piedfort.photogrammetrie@bluewin.ch	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	
Schenkel Vermessungen AG / GEOCONSULT Nahbereich- und Architekturphotogrammetrie, Aerotriangulation, DTM, Orthophotos 8006 Zürich Tel. 01 361 07 00 www.schenkelvermessungen.ch	Scanner	Spezial-Vermessungen Mensurations spéciales
Swissphoto AG Analytische und digitale Photogrammetrie, Präzisions-Scanning von Luftbildern, Aero-triangulation, Höhenmodelle, Orthophotos. Gesamtlösungen: Bild-/Laserbefliegungen, Luftbild- und Laserdatenauswertungen, AV93-konforme Auswertungen (INTERLIS), Qualitäts sicherung, Projektmanagement, Beratung Dorfstrasse 85 Tel. 01 871 22 22 8105 Regensdorf Fax 01 871 22 00 info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch/	Leica Geosystems GIS & Mapping GmbH Präzisions-Luftbild-Scanner 9435 Heerbrugg Tel. 071 727 34 11 www.gis.leica-geosystems.com	Amberg Messtechnik AG Produkte: Messsysteme und Software für Tunnel- und Eisenbahnbau Dienstleistungen: Ingenieurvermessungen, Visualisierungen, Geotechnik, Geophysik 8105 Regensdorf Tel. 01 870 92 22 www.berghaus.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	ZI IMAGING GmbH Ulmer Strasse 124 Tel. 0049 7361 8895 33 D-73431 Aalen Fax 0049 7361 8895 29 info@ziimaging.de www.ziimaging.de	BATHYTEC Sàrl Bathymétrie et hydrographie 1410 Thierrens Tel. 021 905 33 88 info@bathytec.ch Fax 021 905 66 88 www.bathytec.ch
	Scanner-/Plotter Service	FLOTRON AG Ingenieurvermessung Deformationsmessungen Automatische Überwachungssysteme Steinbruch-, Deponien- und Kiesgruben-verwaltungen 3860 Meiringen www.flotron.ch
	CETOP SA Scan service Scanner de précision PS1 Chemin du Calvaire 9 Tel. 021 323 11 96 1005 Lausanne Fax 021 312 04 80	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
	FLOTRON AG Scannen von Fotos im Auf- und Durchlicht-verfahren mit Vexcel-Präzisionsscanner 3860 Meiringen www.flotron.ch	Grunder Ingenieure AG Ingenieur- und Bauvermessung, Deformationsmessungen, autom. Überwachungssysteme, GPS, Tunnelprofil-messungen mit Photozug, Architektur-vermessung, Nahbereichs-photogrammetrie Tel. 034 460 10 10 3415 Hasle-Rüegsau Fax 034 460 10 12 www.grunder.ch
Photogrammetrische Ausrüstungen Equipements photogrammétriques	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	Plancad Informatik AG Nahbereichs-Photogrammetrie, digitale Orthophotos, 3D-Objekterfassung für Architektur, Denkmalschutz usw., Ingenieur-vermessung, Visualisierung, GPS Rebhaldenstrasse 7 Tel. 071 447 89 60 9320 Arbon info@plancad.ch
Leica Geosystems GIS & Mapping GmbH Luftbildkamera, Digitaler Luftbildsensor & Digitale Photogrammetrie 9435 Heerbrugg Tel. 071 727 34 11 www.gis.leica-geosystems.com	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	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
MFB-GeoConsulting GmbH Digitale Photogrammetrie von Leica Geosystems GIS & Mapping Leica Photogrammetric Suite (LPS) Exklusivvertrieb Schweiz 3254 Messen Tel. 031 765 50 63 contact@mfb-geo.com www.mfb-geo.com		

Swissphoto AG

Beratung und Durchführung von Ingenieur-, Bau- und Spezialvermessungen, Tunnelvermessungen, Deformationsmessungen, Automatische Überwachungssysteme (Monitoring), 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

**Unternehmensberatung
Conseil d'entreprise****GEOCONSULT / Chr. Schenkel**

Experten, Atteste, Genauigkeitsnachweise, Abnahmeprotokolle, Devise, Strategieentwicklung, Nachfolgeregelungen
8006 Zürich Tel. 01 361 07 00
www.schenkelvermessungen.ch

Swissat AG

Fälmissstrasse 21
8833 Samstagern
www.swissat.ch

Tel. 044 786 75 10
Fax 044 786 76 38

Vermessungszubehör

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz
Online-Shop auf www.allnav.com

Vermietung / Location**allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz**

Vermessungssysteme und 3D-Laserscanner
8006 Zürich www.allnav.com

Weiterbildung / Formation continue**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 Auswertetechnik, CAD+GIS-Anwenderschulung
8006 Zürich Tel. 01 361 07 00
www.schenkelvermessungen.ch

Swissphoto AG

Beratung und Schulung in photogrammetrischer Auswertetechnik, Präzisionsscanning, Laserdatenbearbeitung, Marketing und Verkauf 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

Terrestrial Laserscanning

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz
8006 Zürich www.allnav.com

Leica Geosystems AG

Beratung und Verkauf von «High Definition Surveying» Systemen
Europa-Strasse 21 Tel. 01 809 33 11
8152 Glatbrugg 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

**Vermarkungsmaterial
Matériel de démarcation**

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz
Online-Shop auf www.allnav.com

BORNES FENO POLYROC

M. Jean HODLER
Rte Château d'Affry 6
1762 GIVISIEZ (Fribourg) Tel. 026 466 67 67

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

Geomatik Schweiz Géomatique Suisse Geomatica Svizzera

Fachgebiete / Domaines spécialisés

Geoinformationssysteme, Geodäsie, Vermessung, Kartographie, Photogrammetrie, Fernerkundung, Landmanagement, Raumplanung, Strukturverbesserung, Kulturtexnik, 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

Secretariat / Secrétariat

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

Erscheinungsweise / Parution

Monatlich / chaque mois

Redaktionschluss / 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 Photogrammetrie, Bildanalyse und Fernerkundung (SGPB)

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 Umwelt ingenieure (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 Vermessungsfachleute (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@vsvf.ch

Fachgruppe Vermessung und Geoinformation (FVG/UTV)

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**

Neuabonnemente, 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