

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: 106 (2008)

Heft: 4

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: 20.01.2026

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

Bezugsquellenregister / Répertoire des fournisseurs

Airborne Laserscanning

Leica Geosystems AG

Airborne Laser Scanner
9435 Heerbrugg Tel. 071 727 31 31
www.leica-geosystems.com

Swissphoto AG

Laser- und Bildbefliegungen mit Flächenflugzeugen und Helikoptern, Laserdatenauswertungen und Produkterstellungen
Dorfstrasse 53 Tel. +41 44 871 22 22
8105 Regensdorf-Watt Fax +41 44 871 22 00
info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch

terra vermessungen ag

Durchführen von Bild- und Laserbefliegungen mit FLI-MAP, Laserdatenauswertung
(Vertragspartner von Fugro-Inpark B.V., NL)
8006 Zürich www.terra.ch
2260 DA Leidschendam www.fli-map.nl

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 www.cadwork.ch

MGB Data AG

CAD Systeme für Tiefbau / GIS / Hochbau
AutoCAD Civil 3D / AutoCAD MAP 3D / *MGB* BauCAD
8630 Rüti Tel. 055 260 10 11
7000 Chur Tel. 081 250 56 46
www.mgldata.ch info@mgbdata.ch

Computertechnik / Informatique

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz
Robuste, wetterfeste Feldcomputer,
Cremer Vermessungssoftware
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. 044 363 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
Dorfstrasse 53 Tel. 044 871 22 33
CH-8105 Regensdorf-Watt Fax 044 871 22 34
info@aris-geoservices.ch www.aris-geoservices.ch

Autodesk SA

Worbstrasse 223 Tel. 031 958 20 20
CH-3073 Gümligen Fax 031 958 20 22
www.autodesk.de
TOPOBASE™ Geodatenserver auf Basis ORACLE und Autodesk für das Vermessungs-/Ingenieurwesen und für Gemeinde, Ver- und Entsorgungsunternehmen

AvioSoft

Entwicklung, Vertrieb und Support für analytische und digitale photogrammetrische Systeme Tel. 071 747 41 80
Bünztstrasse 27 Fax 071 747 41 88
9442 Berneck kreiling@aviosoft.ch

Axes Systems AG

Entwicklung, Vertrieb und Support von expand – the automated GIS cartography solution
Chilcherlistrasse 1 Tel. +41 (0)41 672 7090
CH-6055 Alpnach Fax +41 (0)41 672 7099
www.axes-systems.com info@axes-systems.com

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

Dataform AG

Computerformulare Tel. 044 947 50 20
8604 Volketswil Fax 044 947 50 30

GEOCOM Informatik AG

Entwicklung, Vertrieb, Schulung und Support von GIS/NIS- und Vermessungslösungen
GEONIS für ArcGIS, GRICAL, Geoserver- und WebGIS-Lösungen
Kirchbergstrasse 107 Tel. 034 428 30 30
3400 Burgdorf Fax 034 428 30 32
www.geocom.ch info@geocom.ch

INSER SA

Analyse et développement de solutions GIS
Partenaire ESRI / distributeur FME
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

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

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
Gerliswilstrasse 74 Tel. 041 267 05 05
6020 Emmenbrücke www.nis.ch

Sennhauser, Werner & Rauch AG

Beratung, Schulung, Support, Applikations- entwicklung und Datenerfassung für Geo- informationssysteme
Wagistrasse 6 Tel. 044 745 16 16
8952 Schlieren Fax 044 733 85 21
schlieren@swr.ch www.swr.ch

Flugaufnahmen

Photographies aériennes

Comet Photoshopping GmbH

Fachfotografie, Luftbildaufnahmen, Bildarchive CH-8484 Weisslingen Tel. 044 350 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

Photogrammetrie Perrinjaquet AG

Bildflüge mit Messbildkamera 23 x 23 cm
Worbstrasse 164 3073 Gümligen
info@photo-pj.ch Tel. +41 (0)31 950 95 75

Swissphoto AG

Beratung und Durchführung von Bild- und Laserbefliegungen mit Flächenflugzeugen und Helikoptern
Dorfstrasse 53 Tel. 044 871 22 22
8105 Regensdorf-Watt Fax 044 871 22 00
info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch

Geodaten / Géodonnées

Ernst Basler + Partner AG, GeoEBP

Satellitenbilddaten, Höhenmodelle, Landnutzungsdaten, GEOSTAT- und L+T-Daten, Datenkomprimierung, Koordinatentransformationen
Zollikerstrasse 65 Tel. 044 395 11 11
8702 Zollikon Fax 044 395 12 34
geoinfo@ebp.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

Mappuls AG

Weltweite Geodaten in unterschiedlichen Auflösungen: Luftbilder, Orthophotos, Satellitenbilder, Tele Atlas Navigationsdaten, Orts- und Stadtpläne, eigene Schweizer Kartendaten mit georeferenzierten masstabgetreuen Orts- und Gebietsnamen. Lizenzierung und Bearbeitung von Luftbildern.
Schlössli Schönegg Tel. 041 249 25 25
Wilhelms Höhe Fax 041 249 25 24
6003 Luzern
solutions@mappuls.ch www.mappuls.ch

MicroGIS SA

Strassenetz/PLZ und Statistische Daten
Chemin des Jordils 40 / Birmensdorferstr. 101
1025 St-Sulpice/8003 Zürich Tel. +41 21 691 77 17
www.microgis.ch info@microgis.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
Luftbilder, Orthophotos, Höhenmodelle, 3D-Stadtmodelle, Visualisierungen, Dateninterpretation, Beratungen
Dorfstrasse 53 Tel. +41 44 871 22 22
8105 Regensdorf-Watt Fax +41 44 871 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

Geodäsie / Géodésie

GEODESIE INDUSTRIELLE® SA

Conception et fabrication de matériel de mesure géodésique. Service mesure.
Assistance technique. Surveillance d'ouvrage.
Réglage géométrique.
1214 Vernier-Genève
info@geodesie.com
Tél. 022 341 12 73

www.geodesie.com
Fax 022 341 22 33

Crow Ten Information Engineering AG
Qualitätssicherung von GIS-Daten
Datenmigration und Datenerfassung für Smallworld GIS
Binzmühlestrasse 97 Tel. 044 315 90 30
8050 Zürich www.crow-ten.ch

Eisenhub Informatik AG
Softwareentwicklung, Erstellung von Datenmodellen, INTERLIS-Schnittstellen
Kirchbergstrasse 107
Postfach Tel. 034 423 52 57
3401 Burgdorf www.eisenhubinformatik.ch

ESRI Geoinformatik AG
Vertrieb, Entwicklung, Consulting, Schulung und Support von Geografischen Informationssystemen: ESRI ArcGIS Produktfamilie (Desktop GIS, mobiles GIS, Server GIS, Entwickler GIS)
Beckenhofstrasse 72 Tel. 044 360 19 00
8006 Zürich Fax 044 360 19 11
info@ESRI-Suisse.ch http://ESRI-Suisse.ch

ESRI Géoinformatique S.A.
7 Route du Cordon Tél. 022 365 69 00
1260 Nyon Télécopie 022 365 69 11
info@Nyon.ESRI-Suisse.ch

GEO Aargau AG
Geoinformatik, GIS, Informationssysteme – Dienstleistungszentrum Geoinformation (Beratung, Projektleitung, System- und Datenaufbau, Geodatenserver), Software-Entwicklung und Vertrieb (GEMLIS® – Gemeinde-Land-Informationssystem)
Frey-Herösé-Str. 25 Tel. 079 292 97 47
CH-5000 Aarau Fax 079 277 23 05
abernath@geoaargau.ch
www.geoaargau.ch

GEOCOM Informatik AG
Entwicklung, Vertrieb, Schulung und Support von GIS/NIS- und Vermessungslösungen
GEONIS für ArcGIS, GRICAL, Geoserver- und WebGIS-Lösungen
Kirchbergstrasse 107 Tel. 034 428 30 30
3400 Burgdorf Fax 034 428 30 32
www.geocom.ch info@geocom.ch

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

Geo7 AG, geowissenschaftliches Büro
Beratung, Konzepte, Entwicklung von GIS-Lösungen für Desktop, Client/Server und Internet/Intranet, Kartografie und Datenerfassung. ESRI-Partner
Neufeldstrasse 5-9 Tel. 031 300 44 33
3012 Bern Fax 031 302 76 11
info@geo7.ch www.geo7.ch

Gossweiler Ingenieure AG
Aufbau und Nachführung GIS/NIS; Geodatenserver und interaktive Web-GIS-Applikationen; Infrastruktur-Management; Datenmodellierungen, Datenanalysen und Visualisierungen; Beratungen in GIS/NIS, Aufbau von Datenbanken und Datenintegrationen. Gesamtheitliche Dienstleistungen mit Praxisbezug.
Neuhofstrasse 34 Tel. 044 802 77 11
8600 Dübendorf www.gossweiler.com
geoinformatic@gossweiler.com

INSER SA
Analyse et développement de solutions GIS
Partenaire ESRI / distributeur FME
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
Geographische und Netz-Informationssysteme (GIS/NIS), Software für Vermessungs- und Ver-/Entsorgungsunternehmungen
Neumattstrasse 24 Tel. 043 322 46 46
8953 Dietikon Fax 043 322 46 10
www.intergraph.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
Gerliswilstrasse 74 Tel. 041 267 05 05
6020 Emmenbrücke www.nis.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. 044 745 16 16
8952 Schlieren Fax 044 733 85 21
schlieren@swr.ch www.swr.ch

Swissat AG
Fälmisstrasse 21 Tel. 044 786 75 10
8833 Samstagern Fax 044 786 76 38
www.swissat.ch

Geo-Marketing

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 Tel. 022 343 35 09
CH-1227 Carouge Fax 022 300 02 28
www.gis-sa.ch

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

Intergraph (Schweiz) AG
Geographische und Netz-Informationssysteme (GIS/NIS), Software für Vermessungs- und Ver-/Entsorgungsunternehmungen
Neumattstrasse 24 Tel. 043 322 46 46
8953 Dietikon Fax 043 322 46 10
www.intergraph.ch

Mappuls AG
Geoanalyse, analytische Visualisierungen, Personen-, Handels- und Geodaten- Kombination, Standortoptimierung, Desktop- Mapping, Marketing by Map.
Schlössli Schönegg Tel. 041 249 25 25
Wilhelmshöhe Fax 041 249 25 24
6003 Luzern solutions@mappuls.ch www.mappuls.ch

Autodesk SA
Worbstrasse 223 Tel. 031 958 20 20
CH-3073 Gümligen Fax 031 958 20 22
www.autodesk.de
TOPOBASE™ Geodatenserver auf Basis ORACLE und Autodesk für das Vermessungs-/Ingenieurwesen und für Gemeinde, Ver- und Entsorgungsunternehmen
Zollikerstrasse 65 Tel. 044 395 11 11
8702 Zollikon Fax 044 395 12 34
www.ebp.ch geoinfo@ebp.ch

Ernst Basler + Partner AG, GeoEBP
Konzepte, Datenbanken, Analysen, Software- entwicklung, Visualisierungen, Internet- Applikationen, Beratungen/Schulungen
Zollikerstrasse 65 Tel. 044 395 11 11
8702 Zollikon Fax 044 395 12 34
www.ebp.ch geoinfo@ebp.ch

Basler & Hofmann AG
Beratung, Entwicklung, Datenerfassung, Support für GIS in Verwaltung und Versorgungsunternehmen. Systemunabhängiger GIS-Partner mit Bezug zur Praxis
Forchstrasse 395 Tel. 044 387 11 22
8029 Zürich www.bhz.ch, gis@bhz.ch

BERIT AG (Schweiz)
Geographische-/Netz-Informationssysteme für Ver- und Entsorgungsunternehmen, Gemeinden, Industriewerke und Ingenieurbüros Systeme LIDS™, 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

MicroGIS SA Geomarketing-Lösungen und Analysen Chemin des Jordils 40 / Birmensdorferstr. 101 1025 St-Sulpice/8003 Zürich Tel. +41 21 691 77 17 www.microgis.ch info@microgis.ch	Solexperts AG Messkonzept und Ausführung für Geotechnik, Geodäsie und Hydrogeologie Monitoring, Datenerfassungssysteme, Datenvisualisierung 8617 Mönchaltorf info@solexperts.com Tel. 044 806 29 29 www.solexperts.com	Sennhauser, Werner & Rauch AG Helmer-, Auffin- und nichtlineare Trans- formation für Raster- und Vektordaten, Datenummigration von Fremdsystemen über verschiedene Schnittstellen Wagistrasse 6 Tel. 044 745 16 16 8952 Schlieren Fax 044 733 85 21 schlieren@swr.ch www.swr.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	Swissat AG Fälmisstrasse 21 Tel. 044 786 75 10 8833 Samstagern Fax 044 786 76 38 www.swissat.ch	Swissat AG Fälmisstrasse 21 Tel. 044 786 75 10 8833 Samstagern Fax 044 786 76 38 www.swissat.ch
Geometermaterial Accessoires pour mensuration		
Schenkel Vermessungen AG 8006 Zürich Tel. 044 361 07 00 www.schenkelvermessungen.ch		
Swissat AG Fälmisstrasse 21 Tel. 044 786 75 10 8833 Samstagern Fax 044 786 76 38 www.swissat.ch	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	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. Seefeldstrasse 7 Tel. 044 440 77 33 8008 Zürich www.geoconcept.ch
Geophysikalische Prospektion Prospection géophysique		
terra vermessungen ag Georadar- und Magnetikmessungen zur Leitungsortung, Strassenkoffer-, Brücken- und Baugrunduntersuchung sowie für die Archäologie 8006 Zürich www.terra.ch	Mappuls AG Digitale Kartographie, Print- und digitale Lösungen, individuelle kundenspezifische Produkte, Luftbildkarten, Wanderkarten, Gemeindepläne, Marketing by Map, Werbe- karten, Standortkarten, Regionenkarten der Schweizer Post, Europakarten Schlössli Schönegg Tel. 041 249 25 25 Wilhelmshöhe Fax 041 249 25 24 6003 Luzern solutions@mappuls.ch www.mappuls.ch	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. Seefeldstrasse 7 Tel. 044 440 77 33 8008 Zürich www.geoconcept.ch
Informations- und Geodaten- Management / Gestion des informa- tions et données géographiques		
ITV Geomatik AG Beratung, Strategien, Konzepte, Lösungen Dorfstrasse 53 8105 Regensdorf-Watt Tel. 044 871 21 90 info@itv.ch www.itv.ch	Orell Füssli Kartographie AG Digitale Kartographie-Dienstleistungen Scan- und Belichtungsservice, GIS- Bearbeitungen, GU für Druckprodukte Intergraph Cartographic Consultant Dietzingerstrasse 3 Tel. 044 454 22 22 Postfach 8036 Zürich Fax 044 454 22 29 info@orellkarto.ch www.orellkarto.ch	FLOTRON AG Digitale und analytische Photogrammetrie, Auswertungen von Nahbereichs-, Luftauf- nahmen und Fernerkundungsdaten Orthofotos Interaktive 3D-Visualisierungen 3860 Meiringen www.flotron.ch
Instrumente und Geräte Instruments et appareils	Swissphoto AG Digitale Plan- und Kartenproduktion, Luftbildkarten und Luftbildposter, Interaktive 3D-Visualisierungen Dorfstrasse 53 Tel. 044 871 22 22 8105 Regensdorf-Watt Fax 044 871 22 00 info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch	GEOFOTO S.A. Digitale und analytische Photogrammetrie Luftbildauswertungen. Digitale Orthophotos, digitale Geländemodelle und Visualisierun- gen. Terrestrische Laserscanner-Aufnahmen und 3D-Auswertungen sowie Orthophotos (Gelände und Architekturobjekte). via Lugano 2a Tel. 091 960 17 57 6924 Sorengo Fax 091 960 17 55
allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz Vermessungssysteme (Beratung, Verkauf) Obstgartenstrasse 7 Tel. 043 255 20 20 8006 Zürich www.allnav.com	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	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
Koordinatentransformationen Transformations de coordonnées		
Leica Geosystems AG Beratung, Verkauf, Miete, Technischer Support und Service von Produkten für Geomatik, Bau und Industrie-Vermessungs- anwendungen Europa-Strasse 21 Tel. 044 809 33 11 8152 Glattbrugg Fax 044 810 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	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	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 PHOTOGRAMMETRIE SA Photogrammétrie aérienne et terrestre Prises de vue aériennes et terrestres CRC2 Restitution analytique, aérotriangulation Av. de la Gare 41 Tel. 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 AG Analytische und digitale Photogrammetrie, DTM, Orthofotos, Scanning von Luftbildern Worblstrasse 164 3073 Gümligen info@photo-pj.ch Tel. +41 (0)31 950 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	BATHYTEC Sàrl Bathymétrie et hydrographie 1410 Thierrens Tél. 021 905 33 88 info@bathytec.ch Fax 021 905 66 88 www.bathytec.ch
Johan Piedfort Photogrammétrie 22, rue Saint-Martin Tél. 021 320 85 95 1003 Lausanne Fax 021 320 85 95 piedfort.photogrammetrie@bluewin.ch		FLOTRON AG Ingenieurvermessung Deformationsmessungen Automatische Überwachungssysteme Steinbruch-, Deponien- und Kiesgruben- verwaltungen 3860 Meiringen www.flotron.ch
Schenkel Vermessungen AG / GEOCONSULT Nahbereich- und Architekturphotogram- metrie, Aerotriangulation, DTM, Orthophotos 8006 Zürich Tel. 044 361 07 00 www.schenkelvermessungen.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	Gossweiler Ingenieure AG Ingenieur-, Bau- und Spezialvermessungen, Deformationsmessungen, Bestandes- aufnahmen, Bauinnenvermessungen, Gewässerprofile, GPS-Einsätze. Neuhofstrasse 34 Tel. 044 802 77 11 8600 Dübendorf www.gossweiler.com vermessungen@gossweiler.com
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 53 Tel. 044 871 22 22 8105 Regensdorf-Watt Fax 044 871 22 00 info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch	Scanner Leica Geosystems AG Präzisions-Luftbild-Scanner 9435 Heerbrugg Tel. 071 727 31 31 www.leica-geosystems.com	Grunder Ingenieure AG Ingenieur- und Bauvermessung, Deformationsmessungen, autom. Über- wachungssysteme, 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
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	Scanner-/Plotter Service FLOTRON AG Scannen von Fotos im Auf- und Durchlicht- verfahren mit Vexcel-Präzisionsscanner 3860 Meiringen www.flotron.ch	IUB Ingenieur-Unternehmung AG Bern Ingenieur-, Bau- und Industrievermessung Thunstrasse 2 Tel. 031 357 11 11 3005 Bern Fax 031 357 11 12 www.iub-bern.ch
Photogrammetrische Ausrüstungen Equipements photogrammétriques	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. 044 454 22 22 8036 Zürich Fax 044 454 22 29 info@orellkarto.ch www.orellkarto.ch	Plancad Informatik AG Nahbereichs-Photogrammetrie, digitale Orthophotos, 3D-Objekterfassung für Architektur, Denkmalschutz usw., Ingenieur- vermessung, Visualisierung, GPS Rebhaldestrasse 7 Tel. 071 447 89 60 9320 Arbon info@plancad.ch
INPHO GmbH Digitales photogrammetrisches System. Vertrieb und Support für die Schweiz durch Aviosoft Tel. 071 747 41 80 Bünzstrasse 27 Fax 071 747 41 88 9442 Berneck kreiling@aviosoft.ch	Photogrammetrie Perrinjaquet AG Scanning von Luftbildern mit Präzisions- scanner an Rolle Worblstrasse 164 3073 Gümligen info@photo-pj.ch Tel. +41 (0)31 950 95 75	Sennhauser, Werner & Rauch AG Ingenieur- und Bauvermessung, Deformationsmessungen, Tunnelvermessung, Real-Time GPS/GLONASS kombiniert Wagistrasse 6 Tel. 044 745 16 16 8952 Schlieren Fax 044 733 85 21 schlieren@swr.ch www.swr.ch
KLT Associates, Inc. Software for digital photogrammetry Sales & Services Europe: Johan Piedfort Photogrammétrie, Lausanne piedfort.photogrammetrie@bluewin.ch	Plancad Informatik AG Scannen und Plotten (auch in Übergrößen), Rasterdaten georeferenzieren, bearbeiten, konvertieren, vektorisieren, Beratung Rebhaldestrasse 7 Tel. 071 447 89 60 9320 Arbon info@plancad.ch	Solexperts AG Messkonzept und Ausführung für Geotechnik, Geodäsie und Hydrogeologie Monitoring, Datenerfassungssysteme, Datenvisualisierung 8617 Mönchaltorf Tel. 044 806 29 29 info@solexperts.com www.solexperts.com
Leica Geosystems AG Luftbildkamera, Digitaler Luftbildsensor & Digitale Photogrammetrie 9435 Heerbrugg Tel. 071 727 31 31 www.leica-geosystems.com	Sennhauser, Werner & Rauch AG Scannen und Plotten im Grossformat, Vekto- risieren & Strukturieren (Mustererkennung), Daten georeferenzieren und konvertieren Wagistrasse 6 Tel. 044 745 16 16 8952 Schlieren Fax 044 733 85 21 schlieren@swr.ch www.swr.ch	Swissphoto AG Präzisions-Scanning von Luftbildern, Plot service Dorfstrasse 53 Tel. 044 871 22 22 8105 Regensdorf-Watt Fax 044 871 22 00 info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch
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		terra vermessungen ag Ingenieur- und Architekturvermessung, terrestrisches und kinematisches Laser- scanning, kinematische Bahnvermessung, autom. Überwachungssysteme, Hydro- graphie, Strömungsmessung, Georadar, Archäologie, Airborne Laserscanning 8006 Zürich www.terra.ch
Schenkel Vermessungen AG / GEOCONSULT Teilmesskammern, Auswertesysteme, Luft- bildsignalisationsmaterial Tel. 044 361 07 00 8006 Zürich www.schenkelvermessungen.ch	Spezial-Vermessungen Mensurations spéciales	Terrestrial Laserscanning allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz 8006 Zürich www.allnav.com
Satellitenbilder Images satellites	Amberg Technologies AG Produkte: Messsysteme und Software für Tunnel- und Eisenbahnbau Dienstleistungen: Ingenieurvermessungen, Visualisierungen, Geotechnik, Geophysik 8105 Regensdorf Tel. 044 870 92 22 geoinfo@ebp.ch www.amberg.ch	
Ernst Basler + Partner AG, GeoEBP Analoge und digitale Satellitenbilder, Orthophotos, thematische Auswertungen Zollikerstrasse 65 Tel. 044 395 11 11 8702 Zollikon Fax 044 395 12 34 geoinfo@ebp.ch www.ebp.ch		

Leica Geosystems AG

Beratung und Verkauf von «High Definition Surveying» Systemen
 Europa-Strasse 21 Tel. 044 809 33 11
 8152 Glattbrugg Fax 044 810 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, Genaugkeitsnachweise,
 Abnahmeprotokolle, Devis,
 Strategieentwicklung, Nachfolgeregelungen
 8008 Pfäffikon SZ Tel. 055 410 37 39
 www.schenkelgeoconsult.ch

Vermietung / Location

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz

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

Vermarkungsmaterial Matériel de démarcation

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

BORNES FENO POLYROC

Jean Hodler SA

M. Jérôme Joliat
 Rte du Château d'Affry 6 Tel. 026 460 83 83
 1762 Givisiez (Fribourg) Fax 026 460 83 84

Schenkel Vermessungen AG / GEOCONSULT

Messingbolzen, Messnägel, Zielmarken,
 Grenzmarksteine
 8006 Zürich Tel. 044 361 07 00
 www.schenkelvermessungen.ch

Swissat AG

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

Weiterbildung / Formation continue

Bildungszentrum Geomatik Schweiz

Kurse in Geomatik, Informatik und
 Persönlichkeit, Lehrgang für Geomatik-
 technikerIn mit eidg. FA
 admini@biz-geo.ch www.biz-geo.ch

Intergraph (Schweiz) AG

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

Schenkel Vermessungen AG / GEOCONSULT

Photogrammetrische Aufnahme- und Aus-
 wertetechnik, CAD+GIS-Anwenderschulung
 8006 Zürich Tel. 044 361 07 00
www.schenkelvermessungen.ch

Geomatik Schweiz Géomatique Suisse Geomatica Svizzera

Fachgebiete / Domaines spécialisés

Geoinformationssysteme, Geodäsie, Vermessung, Kartographie, Photogrammetrie, Fernerkundung, Landmanagement, 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

Museggstr. 31, 6004 Luzern, Tel. 041 410 22 67

Stv. Chefredaktor

Sigrist Walter, Vermessungstechniker

Brandweg 5, 5637 Beinwil

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

Secrétariat / 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

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 – SIA-Fachverein
 Société suisse de géomatique et de gestion du
 territoire – Société spécialisée SIA
 Postfach, 4501 Solothurn, Tel. 032 624 65 16,
 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

Fachleute Geomatik Schweiz (FGS)
 Professionnels Géomatique Suisse (PGS)
 Professionisti Geomatica Svizzera (PGS)
 Zentralsekretariat, Flühlistrasse 30 B,
 3612 Steffisburg, Tel. 033 438 14 62,
 Fax 033 438 14 64, admin@pro-geo.ch

Fachgruppe Vermessung und Geoinformation
 der Swiss Engineering STV (FVG/STV)
 Jakob Günthardt (Präsident), Reithystrasse 133
 8810 Horgen
 Tel. 041 728 56 56, Fax 041 728 56 59

Groupement des Ingénieurs en Géomatique
 de Swiss Engineering UTS (GIG/UTS)
 David Varidel (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 10. des Vormonats

Geomatik Schweiz im Internet /

Géomatique Suisse sur Internet:

www.geomatik.ch

ISSN 1660-4458