

Bezugsquellenregister = Répertoire des fournisseurs

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement = Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire = Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio**

Band (Jahr): **105 (2007)**

Heft 9

PDF erstellt am: **10.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

3D-Stadtmodelle / Ville 3D

CyberCity AG

3D-Stadtmodelle und 3D-Landmarks aus
Photogrammetrie und Laserdaten, Konzepte,
Datenerfassung, Visualisierung, GIS/CAD
In der Luberzen 3 Tel. 044 777 09 99
CH-8902 Urdorf (Zürich) Fax 044 777 09 11
info@cybercity.tv www.cybercity.tv

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 Flächenflug-
zeugen und Helikoptern, Laserdatenauswer-
tungen 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, Ge-
meinden, Industrierwerke und Ingenieurbüros
Systeme LIDS™, iView, TOMS 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

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
8050 Zürich Tel. 044 363 19 39
software@adasy.ch www.adasy.ch

ARIS AG · Geoservices

GIS-/LIS-Beratungen und Dienstleistungen
für die Realisation von nachhaltigen Land-
informationssystemen 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
Büntstrasse 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, Ge-
meinden, Industrierwerke und Ingenieurbüros
Systeme LIDS™, iView, TOMS 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

Dataform AG

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

GEOCOM Informatik AG

Entwicklung, Vertrieb, Schulung und Support
der GIS/NIS- und Vermessungslösungen
GEONIS für ArcGIS, GRICAL, Interlis Studio,
Individualentwicklungen auf ESRI ArcGIS und
Geodatenserver
Kirchbergstrasse 107 Tel. 034 428 30 30
3400 Burgdorf Fax 034 428 30 32
info@geocom.ch www.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
Natel 079 219 04 31

NIS AG Netzinformationssysteme

Entwicklung, Vertrieb und Schulung von
GE Smallworld GIS-Lösungen sowie Erst-
erfassungs- und Nachführungsdienstleistun-
gen 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
Wagstrasse 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
8048 Zürich 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 Senkrecht-
aufnahmen 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, Land-
nutzungsdaten, GEOSTAT- und L+T-Daten,
Datenkomprimierung, Koordinatentrans-
formationen
Zollikerstrasse 65 Tel. 044 395 11 11
8702 Zollikon Fax 044 395 12 34
www.ebp.ch geoinfo@ebp.ch

GEOline AG

GEOlineMap + Tele Atlas (Strassendaten),
swisstopo- + eigene Geo-Daten, GeoPost
3073 Gümligen Tel. 031 950 95 85
www.geoline.ch geoline@geozen.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, Satelli-
tenbilder, Tele Atlas Navigationsdaten, Orts-
und Stadtpläne, eigene Schweizer Kartenda-
ten mit georeferenzierten massstabgetreuen
Orts- und Gebietsnamen. Lizenzierung und
Bearbeitung von Luftbildern.
Schlössli Schöneegg Tel. 041 249 25 25
Wilhelmshöhe Fax 041 249 25 24
6003 Luzern
solutions@mappuls.ch www.mappuls.ch

MicroGIS SA

Strassennetz/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
 Rebhaldenstrasse 7 Tel. 071 447 89 60
 9320 Arbon info@plancad.ch

Swissphoto AG

Luftbilder, Orthophotos, Höhenmodelle,
 3D-Stadtmodelle, Visualisierungen, Daten-
 interpretation, 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.ch@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 www.geodesie.com
 Tél. 022 341 12 73 Fax 022 341 22 33

**Geografische Informationssysteme
 Systèmes d'information du territoire****ADASYS AG**

Entwickeln von Datenmodellen und
 darauf basierenden Anwendungen
 Postfach 5019
 8050 Zürich Tel. 044 363 19 39
 software@adasys.ch www.adasys.ch

ARIS AG · Geoservices

GIS-/LIS-Beratungen und Dienstleistungen
 für die Realisation von nachhaltigen Land-
 informationssystemen bis zur kompletten
 Outsourcing-Lösung
 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

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 Versor-
 gungsunternehmen. 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, Ge-
 meinden, Industriewerke und Ingenieurbüros
 Systeme LIDS™, iView, TOMS 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

BTC (Schweiz) AG

GIS-Beratung, -Entwicklung, -Betrieb
 Kostengünstige Datenerfassung/-migration
 Starke Verankerung in EVU's und Behörden
 ESRI & SAP Integrations-Partner
 ECM-, DMS-Beratung, -Einführung/-Integration
 8152 Glattbrugg-Zürich Tel. 044 874 30 00
 www.btc-ag.ch info@btc-ag.ch

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

Eisenhut Informatik AG

Softwareentwicklung, Erstellung von Daten-
 modellen, INTERLIS-Schnittstellen
 Kirchbergstrasse 107
 Postfach Tel. 034 423 52 57
 3401 Burgdorf www.eisenhutinformatik.ch

ESRI Geoinformatik AG

Vertrieb, Schulung und Consulting der GIS von
 ESRI: ArcInfo, ArcView, ArcIMS, ArcSDE,
 ArcPAD, u.a.
 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. +41-(0)22-365 69 00
 1260 Nyon Télécopie +41-(0)22-365 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-Herosé-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
 der GIS/NIS- und Vermessungslösungen
 GEONIS für ArcGIS, GRICAL, Interlis Studio,
 Individualentwicklungen auf ESRI ArcGIS und
 Geodatenserver
 Kirchbergstrasse 107 Tel. 034 428 30 30
 3400 Burgdorf Fax 034 428 30 32
 info@geocom.ch www.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
 www.gis-sa.ch Fax 022 300 02 28

GEOLINE AG

GIS-Lösungen (ESRI-Integrationspartner)
 Datenkomprimierung MrSID (Lizardtech)
 3073 Gümligen Tel. 031 950 95 85
 www.geoline.ch geoline@geozen.ch

Geo7 AG, geowissenschaftliches Büro

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

Gossweiler Ingenieure AG

Aufbau und Nachführung GIS/NIS; Geodaten-
 server und interaktive Web-GIS-Applikationen;
 Infrastruktur-Management; Datenmodellie-
 rungen, Datenanalysen und Visualisierungen;
 Beratungen in GIS/NIS, Aufbau von Daten-
 banken und Datenintegrationen. Gesamtheit-
 liche Dienstleistungen mit Praxisbezug.
 Neuhofstrasse 34 Tel. 044 802 77 11
 8600 Dübendorf www.gossweiler.com
 geoinformatik@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
 Systemevaluationen 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 Nachführungsdienstleis-
 tungen 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. EVW)
 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
 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
3073 Gümliigen Tel. 031 950 95 85
www.geoline.ch geoline@geozen.ch

GeoPost

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

Intergraph (Schweiz) AG

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

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

Tele Atlas Schweiz AG

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

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

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

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

Instrumente und Geräte Instruments et appareils

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz

Vermessungssysteme (Beratung, Verkauf)
Obstgartenstrasse 7 Tel. 043 255 20 20
8006 Zürich www.allnav.com

Geomtra AG

Vermessungsgeräte
5036 Oberentfelden Tel. 062 723 42 22
info@geomtra.ch www.geomtra.ch

Leica Geosystems AG

Beratung, Verkauf, Miete, Technischer Support und Service von Produkten für Geomatik, Bau und Industrie-Vermessungsanwendungen
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

Swissat AG

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

Kartographie / Cartographie

Anderhub Kartographie AG

Konventionelle und computergestützte Kartenproduktion, GIS-Bearbeitungen, Reproduktion und Druck
Feldhaus 9 Tel. 041 449 41 41
6274 Eschenbach-LU Fax 041 449 41 44
zae@zae.ch www.zae.ch

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

Mappuls AG

Digitale Kartographie, Print- und digitale Lösungen, individuelle kundenspezifische Produkte, Luftbildkarten, Wanderkarten, Gemeindepläne, Marketing by Map, Werbekarten, 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

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

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

Tele Atlas Schweiz AG

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

Koordinatentransformationen Transformations de coordonnées

Bureau technique Durussel & Estoppey

Ingénieur conseil, applications spéciales en mensurations et numérisations (ITOP, TRANSINT, etc.)
Grand Rue 30 Tél. 021 843 21 43
1338 Ballaigues Fax 021 843 37 08
dues@bluewin.ch

Sennhauser, Werner & Rauch AG

Helmert-, Affin- und nichtlineare Transformation für Raster- und Vektordaten, Datenmigration von Fremdsystemen über verschiedene Schnittstellen
Wagstrasse 6 Tel. 044 745 16 16
8952 Schlieren Fax 044 733 85 21
schlieren@swr.ch www.swr.ch

Mobiles GIS

GEOline AG

Trimble Mapping+GIS Produkte, GPS- und Outdoor TabletPC, GEOlineMapper
3073 Gümliigen Tel. 031 950 95 85
www.geoline.ch geoline@geozen.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

Geomtra AG

Vermessungsgeräte
5036 Oberentfelden Tel. 062 723 42 22
info@geomtra.ch www.geomtra.ch

Personal- und Stellenvermittlung Agences de placement de personnel

GEOCONSULT / Chr. Schenkel

Vermessungsfachleute für Dauer- und Temporärstellen im In- und Ausland
8006 Zürich Tel. 044 361 07 00
www.schenkelvermessungen.ch

Photogrammetrie / Photogrammétrie

CyberCity AG

Digitale Photogrammetrie, AT, DTM, Orthophoto, True Orthophoto, 3D-Stadtmodelle, 3D-Landmarks, Projektmanagement, Beratung
In der Luberzen 3 Tel. 044 777 09 99
CH-8902 Urdorf (Zürich) Fax 044 777 09 11
info@cybercity.tv www.cybercity.tv

FLOTRON AG

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

GEOFOTO S.A.

Digitale und analytische Photogrammetrie
Luftbildauswertungen. Digitale Orthophotos,
digitale Geländemodelle und Visualisierungen.
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

Grunder Ingenieure AG

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

Analytische und digitale Photogrammetrie,
DTM, Orthophotos, Scanning von Luftbildern
Worbstrasse 164 3073 Gümligen
info@photo-pj.ch Tel. +41 (0)31 950 95 75

Johan Piedfort Photogrammétrie

22, rue Saint-Martin Tél. 021 320 85 95
1003 Lausanne Fax 021 320 85 95
piedfort.photogrammetrie@bluewin.ch

Schenkel Vermessungen AG / GEOCONSULT

Nahbereichs- und Architekturphotogram-
metrie, Aerotriangulation, DTM, Orthophotos
8006 Zürich Tel. 044 361 07 00
www.schenkelvermessungen.ch

Swissphoto AG

Analytische und digitale Photogrammetrie,
Präzisions-Scanning von Luftbildern, Aero-
triangulation, Höhenmodelle, Orthophotos.
Gesamtlösungen: Bild-/Laserebefliegungen,
Luftbild- und Laserdatenauswertungen,
AV93-konforme Auswertungen (INTERLIS),
Qualitätssicherung, Projektmanagement,
Beratung
Dorfstrasse 53 Tel. 044 871 22 22
8105 Regensdorf-Watt Fax 044 871 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 photogrammétriques****INPHO GmbH**

Digitales photogrammetrisches System.
Vertrieb und Support für die Schweiz durch
Aviosoft Tel. 071 747 41 80
Büntstrasse 27 Fax 071 747 41 88
9442 Berneck kreiling@aviosoft.ch

KLT Associates, Inc.

Software for digital photogrammetry
Sales & Services Europe:
Johan Piedfort Photogrammétrie, Lausanne
piedfort.photogrammetrie@bluewin.ch

Leica Geosystems AG

Luftbildkamera, Digitaler Luftbildsensor &
Digitale Photogrammetrie
9435 Heerbrugg Tel. 071 727 31 31
www.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. 044 361 07 00
8006 Zürich
www.schenkelvermessungen.ch

**Satellitenbilder
Images satellites****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
www.ebp.ch geoinfo@ebp.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.npoc.ch

Scanner**Leica Geosystems AG**

Präzisions-Luftbild-Scanner
9435 Heerbrugg Tel. 071 727 31 31
www.leica-geosystems.com

Scanner-/Plotter Service**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
3073 Gümligen Tel. 031 950 95 85
www.geoline.ch geoline@geozen.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. 044 454 22 22
8036 Zürich Fax 044 454 22 29
info@orellkarto.ch www.orellkarto.ch

Photogrammetrie Perrinjaquet AG

Scanning von Luftbildern mit Präzisions-
scanner ab Rolle
Worbstrasse 164 3073 Gümligen
info@photo-pj.ch Tel. +41 (0)31 950 95 75

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

Sennhauser, Werner & Rauch AG

Scannen und Plotten im Grossformat, Vekto-
risieren & Strukturieren (Mustererkennung),
Daten georeferenzieren und konvertieren
Wagstrasse 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,
Plotservice
Dorfstrasse 53 Tel. 044 871 22 22
8105 Regensdorf-Watt Fax 044 871 22 00
info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch

**Spezial-Vermessungen
Mensurations spéciales****Amberg Technologies AG**

Produkte: Messsysteme und Software für
Tunnel- und Eisenbahnbau
Dienstleistungen: Ingenieurvermessungen,
Visualisierungen, Geotechnik, Geophysik
8105 Regensdorf Tel. 044 870 92 22
www.amberg.ch

BATHYTEC Sàrl

Bathymétrie et hydrographie
1410 Thierrens Tél. 021 905 33 88
info@bathytec.ch Fax 021 905 66 88
www.bathytec.ch

FLOTRON AG

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

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

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

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

Sennhauser, Werner & Rauch AG

Ingenieur- und Bauvermessung,
Deformationsmessungen, Tunnelvermessung,
Real-Time GPS/GLONASS kombiniert
Wagstrasse 6 Tel. 044 745 16 16
8952 Schlieren Fax 044 733 85 21
schlieren@swr.ch www.swr.ch

Swissphoto AG

Beratung und Durchführung von Ingenieur-, Bau- und Spezialvermessungen, Tunnelvermessungen, Deformationsmessungen, Automatische Überwachungssysteme (Monitoring), Real-Time-GPS, Hydrographie
Dorfstrasse 53 Tel. 044 871 22 22
8105 Regensdorf-Watt Fax 044 871 22 00
info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch

terra vermessungen ag

Ingenieur- und Architekturvermessung, terrestrisches und kinematisches Laser-scanning, kinematische Bahnvermessung, autom. Überwachungssysteme, Hydrographie, Strömungsmessung, Georadar, Archäologie, Airborne Laserscanning
8006 Zürich www.terra.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. 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, Genauigkeitsnachweise, Abnahmeprotokolle, Devis, Strategieentwicklung, Nachfolgeregelungen
8006 Zürich Tel. 044 361 07 00
www.schenkelvermessungen.ch

Vermietung / Location

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz
Vermessungssysteme und 3D-Laserscanner
8006 Zürich www.allnav.com

Vermarktungsmaterial 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 6Tél. 026 460 83 83
1762 Givisiez (Fribourg) Fax 026 460 83 84

Industrie- und Bauplastic AG

Granit-Marksteine
3900 Brig Tel. 027 923 26 77

Schenkel Vermessungen AG / GEOCONSULT

Messingbolzen, Messnägeln, Zielmarken, Grenzmarksteine
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

Vermessungszubehör

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

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 Auswertetechnik, CAD+GIS-Anwenderschulung
8006 Zürich Tel. 044 361 07 00
www.schenkelvermessungen.ch

Geomatik Schweiz Géomatique Suisse Geomatrica 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

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 Photogrammetrie, 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. 044 201 15 70

Fachleute Geomatik Schweiz (FGS)
Professionnels Géomatique Suisse (PGS)
Professionisti Geomatrica Svizzera (PGS)
Zentralsekretariat, Flühlstrasse 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)
Ludovic Peguiron (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 10. des Vormonats

Geomatik Schweiz im Internet / Géomatique Suisse sur Internet:

www.geomatik.ch

ISSN 1660-4458