

Bezugsquellenregister = Répertoire des fournisseurs

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): **108 (2010)**

Heft 11

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

Airborne Laserscanning

BSF Swissphoto AG

Laserbefliegungen, Auswertungen und Produkterstellung: Höhenmodelle, 3D-Stadtmodelle, Visualisierungen
Dorfstrasse 53 Tel. 044 871 22 22
8105 Regensdorf-Watt Fax 044 871 22 00
info@bsf-swissphoto.com www.bsf-swissphoto.com

Leica Geosystems AG

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

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, 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

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.mgbdata.ch info@mgbdata.ch

Computertechnik / Informatique

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz

Robuste, wetterfeste Feldcomputer, Cremer Vermessungssoftware
5504 Othmarsingen 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@adasys.ch www.adasys.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
Rüdenstrasse 24 Tel. 071 744 21 41
9442 Berneck w.kreiling@aviosoft.ch

BERIT AG (Schweiz)

Geographische-/Netz-Informationssysteme für Ver- und Entsorgungsunternehmen, Gemeinden, 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

Geocloud AG

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@geocloud.ch
www.geocloud.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-/Entsorgungsunternehmen
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 Nachführungsdienstleistungen für Ver- und Entsorgungsunternehmen
Gerliswilstrasse 74 Tel. 041 267 05 05
6020 Emmenbrücke www.nis.ch

Sennhauser, Werner & Rauch AG

Beratung, Schulung, Support, Applikationsentwicklung und Datenerfassung für Geoinformationssysteme
Wagistrasse 6 Tel. 044 745 16 16
8952 Schlieren Fax 044 733 85 21
schlieren@swr.ch www.swr.ch

Flugaufnahmen Photographies aériennes

BSF Swissphoto AG

Laser- und Bildflüge mit Helikoptern und Flächenflugzeugen
Dorfstrasse 53 Tel. 044 871 22 22
8105 Regensdorf-Watt Fax 044 871 22 00
info@bsf-swissphoto.com www.bsf-swissphoto.com

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

Photogrammetrie Perrinjaquet AG

Bild- und Laseraufnahmen; terrestrisch, aus Helikoptern und Flächenflugzeugen.
3073 Gümligen Tel. 031 950 95 75
info@photo-pj.ch www.photo-pj.ch

Geodaten / Géodonnées

BSF Swissphoto AG

Luftbilder, Orthophotos, Höhenmodelle, 3D-Stadtmodelle, Visualisierungen
Dorfstrasse 53 Tel. 044 871 22 22
8105 Regensdorf-Watt Fax 044 871 22 00
info@bsf-swissphoto.com www.bsf-swissphoto.com

Bundesamt für Landestopografie swisstopo

Luft-, Satelliten- und Orthobilder, Land- schäftsmodelle, Höhenmodelle, Pixelkarten, Geologische Daten, 3D-Visualisierungen
Seftigenstrasse 264 Tel. +41 31 963 21 11
3084 Wabern Fax +41 31 963 24 59
geodata@swisstopo.ch www.swisstopo.ch

Ernst Basler + Partner AG

Satellitenbilddaten, Höhenmodelle, Landnutzungsdaten, Datenkomprimierung, Koordinatentransformationen
Zollikerstrasse 65 Tel. 044 395 11 11
8702 Zollikon Fax 044 395 12 34
www.ebp.ch geoinfo@ebp.ch

Mappuls AG

Weltweite Geodaten in unterschiedlichen Auflösungen: Luftbilder, Orthophotos, Satellitenbilder, Tele Atlas Navigationsdaten, Orts- und Stadtpläne, eigene Schweizer Kartendaten 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 / Mühlegasse 29
1025 St-Sulpice/8001 Zürich Tel. +41 21 691 77 17
www.microgis.ch info@microgis.ch

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

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

Barthauer Software GmbH

BaSYS: Netzinformationssystem für Ver-
 und Entsorgungsunternehmen, Gemeinden,
 Zweckverbände und Ingenieurbüros;
 Einheitliche grafische Oberfläche für
 AutoCAD, ArcGIS, GeoMedia und Micro-
 Station; Offene Datenbankstruktur unter
 Oracle oder MS SQL-Server
 Pillastr. 1a Tel: +49 531 23533-0
 D-38126 Braunschweig
info@barthauer.de www.barthauer.de

Ernst Basler + Partner AG

Konzepte, Datenbanken, Analysen, Software-
 entwicklung, Visualisierungen, Internet-Appli-
 kationen, 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
 Postfach, 8032 Zürich www.baslerhofmann.ch
gis@baslerhofmann.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

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 Schweiz AG

Vertrieb, Entwicklung, Consulting, Schulung
 und Support von Geografischen Informations-
 systemen: ESRI ArcGIS Produktfamilie (Desktop
 GIS, mobiles GIS, Server GIS, Entwickler GIS)
 Josefstrasse 218 Tel. 044 360 19 00
 CH-8005 Zürich Fax 044 360 19 11
info@esri.ch <http://esri.ch>

ESRI Suisse SA

7 Route du Cordon Tél. 022 365 69 00
 1260 Nyon Télécopie 022 365 69 11
info@nyon.esri.ch <http://esri.ch>

GEOAargau AG

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

Geocloud AG

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

Geo7 AG, geowissenschaftliches Büro

Beratung, Konzepte, Entwicklung von GIS-Lö-
 sungen für Desktop, Client/Server und Inter-
 net/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; 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-/Entsorgungsunternehmen
 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 Nachführungsdienstleistun-
 gen 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

SITTEL Consulting SA

Rue de Lausanne 15 Tél. 027 322 48 46
 1950 Sion VS Fax 027 322 75 32
info@sittel.ch www.sittel.ch

Swissat AG

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

Geo-Marketing

Ernst Basler + Partner AG

Geomarketinglösungen, -analysen, -konzepte
 Markt- und Geodaten, Beratung
 Zollikerstrasse 65 Tel. 044 395 11 11
 8702 Zollikon Fax 044 395 12 34
www.ebp.ch geoinfo@ebp.ch

GeoConcept International Software SA

Filiale suisse de l'éditeur français
 GeoConcept SA
 Editeur de solutions de Geobusiness et de
 Géologique
 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

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.
 Schölssli Schöneegg 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 / Mühlegasse 29
1025 St-Sulpice/8001 Zürich Tel. +41 21 691 77 17
www.microgis.ch info@microgis.ch

Geometermaterial Accessoires pour mensuration

Schenkel Vermessungen AG
8006 Zürich Tel. 044 361 07 00
www.schenkelvermessungen.ch
Online-Shop

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)
Ahornweg 5a Tel. 043 255 20 20
5504 Othmarsingen www.allnav.com

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

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

Swissat AG

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

Kartographie / Cartographie

Ernst Basler + Partner AG

Konzeption und Realisierung kundenspezifi-
scher Produkte, Print und digitale Lösungen
Zollikerstrasse 65 Tel. 044 395 11 11
8702 Zollikon Fax 044 395 12 34
www.ebp.ch geoinfo@ebp.ch

FLOTRON AG

Digitale Kartographie, individuelle kunden-
spezifische Produkte, Luftbildkarten, Wander-
und Bikekarten, Gemeindepläne, Standort-
karten, Ortspläne
3860 Meiringen Tel. 033 972 30 30
info@flotron.ch www.flotron.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. 044 440 77 33
8008 Zürich www.geoconcept.ch

Mappuls AG

Digitale Kartographie, Print- und digitale Lö-
sungen, individuelle kundenspezifische Pro-
dukte, 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

Orell Füssli Kartographie AG

Digitale Kartographie-Dienstleistungen
GIS-Bearbeitungen, GU für Druckprodukte
Intergraph Cartographic Consultant
Dietzingerstrasse 3
Postfach 8775 Tel. 044 454 22 22
8036 Zürich Fax 044 454 22 29
info@orellkarto.ch www.orellkarto.ch

Koordinatentransformationen Transformations de coordonnées

Sennhauser, Werner & Rauch AG

Helmert-, Affin- und nichtlineare Trans-
formation für Raster- und Vektordaten,
Datenmigration 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

Mobiles GIS

GEOLine AG – Geo-Daten und GIS

Mapping+GIS Produkte, GPS- und
Outdoor TabletPC, Laserdistanzmesser,
rugged Digitalkamera, Beratung und
Dienstleistungen, div. Geo-Daten
3018 Bern-Bümpliz Tel. 031 950 95 85
www.geoline.ch info@geoline.ch

Natursteine / Pierres naturelles

Graniti Maurino SA

Marksteine Tel. 091 862 13 22
6710 Biasca Fax 091 862 39 93

Personal- und Stellenvermittlung Agences de placement de personnel

Schenkel Vermessungen AG

Vermessungsfachleute für Dauer- und
Temporärstellen im In- und Ausland
8006 Zürich Tel. 055 410 37 39
www.schenkelvermessungen.ch

Photogrammetrie / Photogrammétrie

BSF Swissphoto AG

Bildflüge, Auswertungen und Produkterstellung:
Höhenmodelle, Orthophotos, 3D-Stadtmodelle
Dorfstrasse 53 Tel. 044 871 22 22
8105 Regensdorf-Watt Fax 044 871 22 00
info@bsf-swissphoto.com www.bsf-swissphoto.com

FLOTRON AG

Auswertungen von Nahbereichs-, Luftauf-
nahmen, LiDAR und Fernerkundungsdaten
Orthofotos, Geländemodelle
3D-Visualisierungen
3860 Meiringen Tel. 033 972 30 30
info@flotron.ch www.flotron.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

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

Auswertungen von Nahbereichs-, Luftauf-
nahmen, LiDAR und Fernerkundungsdaten
Orthophotos, Geländemodelle
3D-Visualisierungen
3073 Gümligen Tel. 031 950 95 75
info@photo-pj.ch www.photo-pj.ch

Schenkel Vermessungen AG

Nahbereich- und Architekturphotogram-
metrie, 3D-Laserscanning DGM, Orthophotos
8006 Zürich Tel. 044 361 07 00
www.schenkelvermessungen.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
Rüdenstrasse 24 Tel. 071 744 21 41
9442 Berneck w.kreiling@aviosoft.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

Teilmesskammern, Auswertesysteme, Luft-
bildsignalisationsmaterial Tel. 044 361 07 00
8006 Zürich
www.schenkelvermessungen.ch

Satellitenbilder Images satellites

Ernst Basler + Partner AG

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

Orell Füssli Kartographie AG

Highquality Scanservice mit Intergraph
Mapsetter 4000 bis 2032 dpi Auflösung,
Formate bis 100 x 130 cm
Dietzingerstrasse 3
Postfach 8775 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 Präzisionsscanner,
Einzelbilder und ab Rolle
3073 Gümligen Tel. 031 950 95 75
info@photo-pj.ch www.photo-pj.ch

Sennhauser, Werner & Rauch AG

Scannen und Plotten im Grossformat, Vektori-
sieren & 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

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

FLOTTRON AG

Ingenieurvermessung
Deformationsmessungen
Automatische Überwachungssysteme
Steinbruch-, Deponien- und Kiesgruben-
verwaltungen
3860 Meiringen Tel. 033 972 30 30
info@flotron.ch 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

IUB Ingenieur-Unternehmung AG

Ingenieur-, Bau- und Industrievermessung
Thunstrasse 2 Tel. 031 357 11 11
3005 Bern Fax 031 357 11 12
www.iub-ag.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

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

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

Terrestrial Laserscanning

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz
5504 Othmarsingen 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

Schenkel Vermessungen AG

Expertisen, Atteste, Genauigkeitsnachweise,
Abnahmeprotokolle, Devis,
Strategieentwicklung, Nachfolgeregelungen
8006 Zürich Tel. 055 410 37 39
www.schenkelvermessungen.ch

Vermietung / Location

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz
Vermessungssysteme und 3D-Laserscanner
5504 Othmarsingen 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 6 Tél. 026 460 83 83
1762 Givisiez (Fribourg) Fax 026 460 83 84

Schenkel Vermessungen AG

Messingbolzen, Messnägeln, Zielmarken,
Grenzmarksteine
8006 Zürich Tel. 044 361 07 00
www.schenkelvermessungen.ch
Online-Shop

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

3D-Visualisierungen

Mathys Partner Visualisierung

Visualisierungen und Animationsfilme für Hoch- und Tiefbauprojekte. Nachprüfbar Schattensimulationen und Fotomontagen.
Technopark Zürich Tel. 044 445 17 55
www.visualisierung.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

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

Geomatik Schweiz Géomatique Suisse Geomatca 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. 032 841 14 62, b.benes@net2000.ch

Sekretariat / Secrétariat

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

Erscheinungsweise / Parution

Monatlich / chaque mois

Redaktionsschluss / Délai de rédaction

Jeweils am 1. des Vormonats / Le 1^{er} du mois avant la parution

Manuskripte bitte auf CD (Windows oder Mac) und Ausdruck einsenden oder per E-Mail (max. 5 MB)
Prière d'envoyer les manuscrits sur CD (Windows ou Mac) et papier ou e-mail (max. 5 MB)

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 Photogrammetrie und Fernerkundung (SGPF)

Société Suisse de photogrammétrie et de télédétection (SSPT)
c/o Bundesamt für Landestopographie
3084 Wabern, Tel. 031 963 21 11

Fachleute Geomatik Schweiz (FGS)

Professionnels Géomatique Suisse (PGS)
Professionisti Geomatca 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)
Oliver Begré (Präsident), Monbijoustrasse 17,
3011 Bern, Tel. 031 381 54 17,
begré.fvg@gmx.ch

Groupement des Ingénieurs en Géomatique

de Swiss Engineering UTS (GIG/UTS)
Jérôme Schaffner (président)
37, bd. de Grancy, 1006 Lausanne
tél. 021 617 79 79, Fax 021 617 87 79
president@gig-uts.ch

Verlag, Abonnements, Inserate / Edition, Abonnements, Annonces

Abonnementsdienst /

Service des abonnements

Neuabonnements, Adressänderungen /
Nouveaux abonnements, changements
d'adresse

SIGImedia AG

Pfaffacherweg 189, Postfach 19
CH-5246 Scherz
Tel. 056 619 52 52, Fax 056 619 52 50
verlag@geomatik.ch

Preise / Prix de vente

Inland / Suisse	Fr. 96.–
Ausland / Etranger	Fr. 120.–
Einzelnummer /	
Prix du numéro	Fr. 10.– plus Porto / plus port

Studenten, Lehrlinge / Etudiants apprentis
halber Preis / demi tarif
Luftpost / Poste aérienne
Zuschlag / Surtaxe Fr. 30.– / Fr. 60.–

Inserate / Annonces

Fr. 10.– Chiffre-Gebühr / Supplément pour
annonces sous chiffre

Rabatt bei Wiederholungen /

Rabais de répétition
3 x: 5%, 6 x: 10%, 9 x: 15%, 12 x: 20%

Inserate-Aannahmeschluss /

Annonces-Délai d'insertion
Am 10. des Vormonats

Geomatik Schweiz im Internet /

Géomatique Suisse sur Internet:
www.geomatik.ch

ISSN 1660-4458