

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: 110 (2012)

Heft: 6

Register: Bezugsquellenregister = Répertoire des fournisseurs

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 17.01.2026

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

Bezugsquellenregister / Répertoire des fournisseurs

Airborne Laserscanning

BSF Swissphoto AG

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

COWI

Laserbefliegungen und Datenauswertung: Höhenmodelle, 3D-Stadtmodelle
8050 Zürich Tel. 044 308 36 64
kulm@cowi.com www.cowi.com/mapping

Helimap System AG

«we map the inaccessible»
Helikoptergestützt mit dem Helimap System®.
Befliegung und Datenauswertung:
Digitale Geländemodelle, Höhenlinien, TIN
Le Grand-Chemin 73 www.helimap.ch
1066 Epalinges Tel. 021 785 02 00
Mühlezelgstrasse 15 info@helimap.ch
8047 Zürich Tel. 043 311 18 90

Leica Geosystems AG

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

CAD / CAM

Cadwork Informatik CI AG

CAD/CAM-Systeme für Hochbau, Tiefbau, GEP/GIS, Visualisierung
Aeschenvorstadt 21 Tel. 061 278 90 10
4051 Basel Fax 061 278 90 20
basel@cadwork.ch www.cadwork.com

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, witterfeste 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 Tel. 044 363 19 39
8050 Zürich 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

Consultinform AG

Softwareentwicklung, Beratung, Support und Schulung von Standardlösungen für Projektcontrolling, Leistungserfassung, Ressourcenplanung, sowie CRM, praxisbezogen und vielfach bewährt
Badenerstrasse 567 Tel. +41 44 406 82 00
8048 Zürich Fax +41 44 405 82 01
www.consultinform.ch info@consultinform.ch

Geocloud AG

GIS/LIS-Beratungen und Dienstleistungen für die Realisation von nachhaltigen Landinformationssystemen bis zur kompletten Outsourcing-Lösung
Wagistrasse 4 Tel. +41 43 501 53 00
CH-8952 Schlieren Fax +41 43 501 53 29
info@geocloud.ch www.geocloud.ch

Geozone AG

Oberdorfstrasse 8 Tel. 044 817 01 21
8153 Rümlang Fax 044 817 01 22
www.geozone.ch info@geozone.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

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

BSF Swissphoto AG

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

COWI

Luftbildbefliegungen und Photogrammetrie: Orthophotos, Höhenmodelle, 3D-Stadtmodelle, Schrägluftbilder, thermographische Luftbilder, Kartographie
8050 Zürich Tel. 044 308 36 64
kulm@cowi.com www.cowi.com/mapping

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

Helimap System AG

«we map the inaccessible»
Helikoptergestützt mit dem Helimap System®.
Befliegung und Datenauswertung:
Orthophoto, Bruchkanten
Le Grand-Chemin 73 www.helimap.ch
1066 Epalinges Tel. 021 785 02 00
Mühlezelgstrasse 15 info@helimap.ch
8047 Zürich Tel. 043 311 18 90

Geodaten / Géodonnées

BSF Swissphoto AG

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

Bundesamt für Landestopografie swisstopo

Luft-, Satelliten- und Orthobilder, Landschaftsmodelle, 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: Satellitenbilder, Orthofotos und Höhenmodelle, Navigationsdaten von TomTom und Navteq, Personen- und Firmendaten
Schlössli Schönenegg Tel. 041 249 25 25
Wilhelmshöhe Fax 041 249 25 24
6003 Luzern solutions@mappuls.ch www.mappuls.ch

MicroGIS SA

Strassenetz/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 Tel. 044 363 19 39
8050 Zürich software@adasys.ch www.adasys.ch

Asseco BERIT AG

Geo-/Netzinformationssysteme für Ver- und Entsorgung, Industrie und Verkehr, Ingenieure und Planer
Systeme LIDS, AGP Technology, TOMS und Bentley
Entwicklung/Support/Beratung und Schulung
Gewerbestrasse 10 Tel. +41 61 816 99 99
CH-4450 Sissach Fax +41 61 816 99 98
www.asseco-berit.ch info@asseco-berit.ch

| | | | | |
|--|--|---|---|--|
| Autodesk SA Worblauestrasse 223 CH-3073 Gümligen www.autodesk.de TOPOBASE™ Geodatenserver auf Basis ORACLE und Autodesk für das Vermessungs-/Ingenieurwesen und für Gemeinde-, Ver- und Entsorgungsunternehmen | Tel. 031 958 20 20 Fax 031 958 20 22 | Geocom Informatik AG Entwicklung, Vertrieb, Schulung und Support von GIS/NIS- und Vermessungslösungen GEONIS für ArcGIS, GRICAL, Geoserver- und WebGIS-Lösungen Kirchbergstrasse 107 3400 Burgdorf www.geocom.ch | Tel. 058 267 42 00 Fax 034 428 30 32 info@geocom.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 8952 Schlieren schlieren@swr.ch |
| 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 Pillastrasse 1a Tel: +49 531 23533-0 D-38126 Braunschweig info@barthauer.de | www.barthauer.de | GeoConcept International Software SA Filiere 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 | Tel. 044 745 16 16 Fax 044 733 85 21 www.swr.ch |
| 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 geoinfo@ebp.ch | | Geozone AG Oberdorfstrasse 8 Tel. 044 817 01 21 8153 Rümlang Fax 044 817 01 22 www.geozone.ch | | Rue de Lausanne 15 Tél. 027 322 48 46 1950 Sion VS Fax 027 322 75 32 info@sittel.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 | | 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 | | Case Postale 1627 Rue de la Gabelle 34 Tel. 022 343 35 09 CH-1227 Carouge www.gis-sa.ch |
| Crow Ten Information Engineering AG Qualitätsicherung von GIS-Daten Datenmigration und Datenerfassung für Smallworld GIS Binzmühlestrasse 97 Tel. 044 315 90 30 8050 Zürich www.crow-ten.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 | | Fax 022 300 02 28 |
| Eisenhut Informatik AG Softwareentwicklung, Erstellung von Daten- modellen, INTERLIS-Schnittstellen Kirchbergstrasse 107 Postfach Tel. 034 423 52 57 3401 Burgdorf www.eisenhutinformatik.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 | | 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 |
| 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. 058 267 18 00 CH-8005 Zürich Fax 044 360 19 11 info@esri.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 | | Optimierung von Standorten und Filialnetzen: Detektion und Quantifizierung von Kunden- potenzialen, Visualisierung in kundenspezifi- schen Geomarketing-Applikationen Schlössli Schönegg Tel. 041 249 25 25 Wilhelms Höhe Fax 041 249 25 24 6003 Luzern solutions@mappuls.ch |
| Esri Suisse SA 7 Route du Cordon Tel. 058 267 18 60 1260 Nyon Télecopie 022 365 69 11 info@nyon.esri.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. Bolimatstrasse 5 Tel. 062 832 82 82 5033 Buchs-Aarau Fax 062 832 82 83 info@lienhard-ag.ch | | www.microgis.ch |
| GEOAargau AG Geoinformatik, GIS, Informationssysteme – Dienstleistungszentrum GeoInformation (Be- ratung, Projektleitung, System- und Daten- aufbau, Geodatenserver), Software-Entwicklung und Vertrieb (GEMLIS® – Gemeinde-Land-Informations-System) Frey-Herold-Str. 25 Tel. 079 292 97 47 CH-5000 Aarau Fax 079 277 23 05 abernath@geoaargau.ch | | NIS AG Netzinformationssysteme Entwicklung, Vertrieb und Schulung von GE Smallworld GIS-Lösungen sowie Erst- erfassungs- und Nachführungsdiestleistun- gen für Ver- und Entsorgungsunternehmen Gerliswilstrasse 74 Tel. 041 267 05 05 6020 Emmenbrücke www.nis.ch | | www.schenkelvermessungen.ch |
| Geocloud AG GIS-/LIS-Beratungen und Dienstleistungen für die Realisation von nachhaltigen Land- informationssystemen bis zur kompletten Outsourcing-Lösung Wagistrasse 4 Tel. +41 43 501 53 00 CH-8952 Schlieren Fax +41 43 501 53 29 info@geocloud.ch | | rmDATA Group Entwicklung, Vertrieb, Schulung und Support von Software für Vermessung und Geoinformation Industriestrasse 6 Tel. +43 3357 43333 AT-7423 Pinkafeld Fax +43 3357 43333-76 office@rmdata.at | | www.swissat-shop.ch |

Informations- und Geodaten-Management / Gestion des informations 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

Fieldwork, Kompetenz von Topcon
Maschinenkontroll- und Vermessungssysteme AG
Promenadenstrasse 19 Tel. +41 71 440 42 63
CH-9320 Arbon Fax +41 71 440 42 67
info@fieldwork.ch www.fieldwork.ch

Geozone AG
Oberdorfstrasse 8 Tel. 044 817 01 21
8153 Rümlang Fax 044 817 01 22
www.geozone.ch info@geozone.ch

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
Komplettes Sortiment an
– Vermessungsinstrumente
– Vermessungszubehör
– Vermarkungsmaterial
– Bauzubehör
Fälmisstrasse 21 Tel. 044 786 75 10
8833 Samstagern Fax 044 786 76 38
www.swissat.ch www.swissat-shop.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

Mappuls AG
Individuelle kundenspezifische Produkte:
Print- und digitale Karten, Luftbildkarten,
Standortvisualisierungen, Stadt- und
Gemeindepläne, Strassenkarten, Thematische
Karten, Freizeitkarten, 3D-Visualisierungen
Schlössli Schönenegg Tel. 041 249 25 25
Wilhelmshöhe Fax 041 249 25 24
6003 Luzern Tel. 043 311 18 90
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

Geozone AG
Oberdorfstrasse 8 Tel. 044 817 01 21
8153 Rümlang Fax 044 817 01 22
www.geozone.ch info@geozone.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
Tempäräststellen 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
8105 Regensdorf-Watt Tel. 044 871 22 22
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

Helimap System AG
«we map the inaccessible»
Bildflüge mit dem Helimap System® und Aus-
wertungen: Digitale Geländemodelle, Ortho-
photos, stereoskopische Auswertungen.
Le Grand-Chemin 73 www.helimap.ch
1066 Epalinges Tél. 021 785 02 00
Mühlezelgstrasse 15 info@helimap.ch
8047 Zürich Tel. 043 311 18 90

PAT PHOTOGRAMMETRIE SA

Photogrammetrie aérienne et terrestre
Prises de vue numériques, Orthophotos
Restitution numérique et analytique,
Rue des Cèdres 26 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
pat.sa@bluewin.ch www.pat-sa.com

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

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
Scannern, 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

Fieldwork, Kompetenz von Topcon
Maschinenkontroll- und Vermessungssysteme AG
Promenadenstrasse 19 Tel. +41 71 440 42 63
CH-9320 Arbon Fax +41 71 440 42 67
info@fieldwork.ch www.fieldwork.ch

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

Sennhauser, Werner & Rauch AG
Scannen und Plotten im Grossformat, Vektorisieren & Strukturieren (Mustererkennung), Daten georeferenzieren und konvertieren
Wagistrasse 6 Tel. 044 745 16 16
8952 Schlieren Fax 044 733 85 21
schlieren@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
5, chemin de La Croix Tél. 021 905 33 88
1410 Thierrens Fax 021 905 66 88
info@bathytec.ch

BSF Swissphoto AG
Experten, Tunnelvermessungen
Ingenieur-, Bau- und Bahnvermessungen
Deformationsmessungen, Monitoring
8105 Regensdorf-Watt Tel. 044 871 22 22
info@bsf-swissphoto.com www.bsf-swissphoto.com

FLOTRON AG
Ingenieurvermessung
Deformationsmessungen
Automatische Überwachungssysteme
Steinbruch-, Deponien- und Kiesgrubenverwaltungen
3860 Meiringen Tel. 033 972 30 30
info@flotron.ch www.flotron.ch

Gossweiler Ingenieure AG
Ingenieur-, Bau- und Spezialvermessungen, Deformationsmessungen, Bestandesaufnahmen, 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
Wagistrasse 6 Tel. 044 745 16 16
8952 Schlieren Fax 044 733 85 21
schlieren@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

Terrestrial Laserscanning

ALPSCAN SA
– TLS: terrestrial laserscanning / Riegl VZ-400
– MLS: mobile laserscanning / Riegl VMX-250
– Airobrne laserscanning / partenaire Helimap
Route du Manège 59B Tel. 027 327 44 10
1950 Sion Fax 027 327 44 11
info@alpscan.ch www.alpscan.ch

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz
5504 Othmarsingen www.allnav.com

COWI
High Definition Mobile Mapping:
3D Laserdaten und 360° Panoramabilder,
3D-Kartierung des Strassenraums
8050 Zürich Tel. 044 308 36 64
kulm@cowi.com www.cowi.com/mapping

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

RUDAZ + PARTNER SA/AG
Métralie 26 3960 Sierre
Haselstrasse 5 3930 Visp
info@rudaz.ch

Unternehmensberatung Conseil d'entreprise

Schenkel Vermessungen AG
Expertisen, Atteste, Genauigkeitsnachweise, Abnahmeprotokolle, Devise, Strategieentwicklung, Nachfolgeregelungen
8006 Zürich Tel. 055 410 37 39
www.schenkelvermessungen.ch

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

Geozone AG
Oberdorfstrasse 8 Tel. 044 817 01 21
8153 Rümlang Fax 044 817 01 22
info@geozone.ch

Schenkel Vermessungen AG
Messingbolzen, Messnägel, Zielmarken, Grenzmarksteine
8006 Zürich Tel. 044 361 07 00
www.schenkelvermessungen.ch
Online-Shop

Swissat AG
Komplettes Sortiment an
– Vermessungsinstrumente
– Vermessungszubehör
– Vermarkungsmaterial
– Bauzubehör
Fälmisstrasse 21 Tel. 044 786 75 10
8833 Samstagern Fax 044 786 76 38
www.swissat.ch

Vermessungssoftware

rmDATA Group
Entwicklung, Vertrieb, Schulung und Support von Software für Vermessung und Geoinformation
Industriestrasse 6 Tel. +43 3357 43333
AT-7423 Pinkafeld Fax +43 3357 43333-76
office@rmdata.at www.rmdata.at

Vermessungszubehör

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

Geozone AG
Oberdorfstrasse 8 Tel. 044 817 01 21
8153 Rümlang Fax 044 817 01 22
info@geozone.ch

Swissat AG
Komplettes Sortiment an
– Vermessungsinstrumente
– Vermessungszubehör
– Vermarkungsmaterial
– Bauzubehör
Fälmisstrasse 21 Tel. 044 786 75 10
8833 Samstagern Fax 044 786 76 38
www.swissat-shop.ch

Vermietung / Location

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz
Vermessungssysteme und 3D-Laserscanner
5504 Othmarsingen www.allnav.com

Fieldwork, Kompetenz von Topcon
Maschinenkontroll- und Vermessungssysteme AG
Promenadenstrasse 19 Tel. +41 71 440 42 63
CH-9320 Arbon Fax +41 71 440 42 67
info@fieldwork.ch www.fieldwork.ch

3D-Visualisierungen

Mathys Partner Visualisierung
Visualisierungen und Animationsfilme für Hoch- und Tiefbauprojekte. Nachprüfbare 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 GeomatiktechnikerIn 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