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: 111 (2013)

Heft: 7

Register: Bezugsquellenregister = Répertoire des fournisseurs

Nutzungsbedingungen

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

Conditions d'utilisation

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

Terms of use

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

Download PDF: 18.11.2025

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

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

Laserbefliegungen und Datenauswertung: Höhenmodelle, 3D-Stadtmodelle Tel. 044 214 66 92 8001 Zürich www.cowi.com/mapping kulm@cowi.com

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 Tél. 021 785 02 00 Mühlezelgstrasse 15 info@helimap.ch

Tel. 043 311 18 90

Leica Geosystems AG

8047 Zürich

Airborne Laser Scanner Tel. 071 727 31 31 9435 Heerbruga 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, 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 www.adasys.ch software@adasys.ch

Autodesk SA

Worbstrasse 223 Tel. 031 958 20 20 Fax 031 958 20 22 CH-3073 Gümligen

www.autodesk.de

TOPOBASE™ Geodatenserver auf Basis ORACLE und Autodesk für das Vermessungs-/Ingenieurwesen und für Gemeinde, Ver- und Entsorgungsunternehmen 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 Fax 021 643 77 10 1052 Le Mont-s.-Lausanne info@inser.ch www.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 Ersterfassungs- und Nachführungsdienstleistungen für Ver- und Entsorgungsunternehmen Gerliswilstrasse 74 Tel. 041 267 05 05 6020 Emmenbrücke www.nis.ch

SWR Geomatik AG

Beratung, Schulung, Support, Applikationsentwicklung und Datenerfassung für Geoinformationssysteme

Wagistrasse 6 Tel. 043 500 44 00 8952 Schlieren Fax 043 500 44 99 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 8001 Zürich Tel. 044 214 66 92 kulm@cowi.com www.cowi.com/mapping

GEOFOTO S.A.

Luftbild und terrestrische Aufnahmen für Photogrammetrie

Digitale Orthophotos

Tel. 091 960 17 57 via Lugano 2a 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 Tél. 021 785 02 00 1066 Epalinges 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 2 Tel. 044 871 22 22 info@bsf-swissphoto.com www.bsf-swissphoto.com

Bundesamt für Landestopografie swisstopo

Luft-, Satelliten- und Orthobilder, Land-schaftsmodelle, Höhenmodelle, Pixelkarten, Geologische Daten, 3D-Visualiserungen Tel. +41 31 963 21 11 Seftigenstrasse 264 Fax +41 31 963 24 59 3084 Wahern 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 geoinfo@ebp.ch www.ebp.ch

Mappuls AG

Weltweite Geodaten in unterschiedlichen Auflösungen: Satellitenbilder, Orthofotos und Höhenmodelle, Navigationsdaten von TomTom und Navteq, Personen- und Firmendaten

Schlössli Schönegg Tel 041 249 25 25 Fax 041 249 25 24 Wilhelmshöhe 6003 Luzern

solutions@mappuls.ch www.mappuls.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

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 Fax +41 61 816 99 98 CH-4450 Sissach www.asseco-berit.ch info@asseco-berit.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 Verund Entsorgungsunternehmen, Gemeinden, Zweckverbände und Ingenieurbüros; Einheitliche grafische Oberfläche für AutoCAD, ArcGIS, GeoMedia und Micro-Station; Offene Datenbankstruktur unter Oracle oder MS SQL-Server Tel: +49 531 23533-0 Pillaustr. 1a D-38126 Braunschweig info@barthauer.de www.barthauer.de Ernst Basler + Partner AG

Konzepte, Datenbanken, Analysen, Softwareentwicklung, Visualisierungen, Internet-Applikationen, Beratungen/Schulungen

Zollikerstrasse 65 Tel. 044 395 11 11 Fax 044 395 12 34 8702 Zollikon geoinfo@ebp.ch www.ebp.ch

Basler & Hofmann AG

Beratung, Entwicklung, Datenerfassung, Support für GIS in Verwaltung und Versorgungsunternehmen. Systemunabhängiger GIS-Partner mit Bezug zur Praxis Tel. 044 387 11 22 Forchstrasse 395 Postfach, 8032 Zürich www.baslerhofmann.ch gis@baslerhofmann.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 Datenmodellen, 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 Informationssystemen: 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 http://esri.ch

Esri Suisse SA

7 Route du Cordon Tél. 058 267 18 60 Télécopie 022 365 69 11 1260 Nyon http://esri.ch info@nyon.esri.ch

GEOAargau AG

Geoinformatik, GIS, Informationssysteme – Dienstleistungszentrum GeoInformation (Beratung, Projektleitung, System- und Datenaufbau, Geodatenserver),

Software-Entwicklung und Vertrieb (GEMLIS® Software-Entwicklung und version (– Gemeinde-Land-Informations-System)

Tel. 079 292 97 47

Tel. 079 292 97 47 Frey-Herosé-Str. 25 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 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

Geocom Informatik AG

www.geocom.ch

Entwicklung, Vertrieb, Schulung und Support von GIS/NIS- und Vermessungslösungen GEONIS für ArcGIS, GRICAL, Geoserver- und WebGIS-Lösungen

Tel. 058 267 42 00 Kirchbergstrasse 107 Fax 034 428 30 32 3400 Burgdorf

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

Geozone AG

Oberdorfstrasse 8 Tel. 044 817 01 21 8153 Rümlang Fax 044 817 01 22 www.geozone.ch info@geozone.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; Geodaten-server 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 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 Tel. 043 322 46 46 Neumattstrasse 24 8953 Dietikon Fax 043 322 46 10 www.intergraph.ch

K. Lienhard AG, Ingenieurbüro GIS-Datenerfassung und -pflege für alle Verund Entsorgungsbereiche. Implementierung und Schulung von GIS-Systemen. Beratung und Begleitung von GIS-Projekten. Neutrale Systemevaluationen und Submissionen. Bolimattstrasse 5 Tel. 062 832 82 82 Fax 062 832 82 83 5033 Buchs-Aarau info@lienhard-ag.ch www.lienhard-ag.ch

METEOTEST

Solarkataster, Geodatenmodellierung, Applikationsentwicklung & Support ArcGIS Tel. 031 307 26 26 www.meteotest.ch

NIS AG Netzinformationssysteme

Entwicklung, Vertrieb und Schulung von GE Smallworld GIS-Lösungen sowie Ersterfassungs- und Nachführungsdienstleistungen für Ver- und Entsorgungsunternehmen Gerliswilstrasse 74 Tel. 041 267 05 05 6020 Emmenbrücke www.nis.ch

rmDATA AG

Entwicklung, Vertrieb, Schulung und Support von Software für Vermessung und Geoinformation Poststrasse 13 Tel. 041 511 21 31 Fax 041 511 21 27 CH-6300 Zug office@rmdatagroup.ch www.rmdatagroup.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

SWR Geomatik AG

Applikationsentwicklung, Beratung, Projektleitung, Schulung, Support, Datenpool, Datenmodelle, Schnittstellen, Aufbau von GIS für Gemeinden, Kantone, alle Werke (inkl. EW)

Wagistrasse 6 Tel. 043 500 44 00 8952 Schlieren Fax 043 500 44 99 schlieren@swr.ch www.swr.ch Geo-Marketing

Ernst Basler + Partner AG

Geomarketinglösungen, -analysen, -konzepte Markt- und Geodaten, Beratung
Zollikerstrasse 65 Tel. 044 395 11 11

Fax 044 395 12 34 8702 Zollikon 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

Geologistique 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

Intergraph (Schweiz) AG

Geographische und Netz-Informationssysteme (GIS/NIS), Software für Vermessungs- und Ver-/Entsorgungsunternehmungen Tel. 043 322 46 46 Neumattstrasse 24

8953 Dietikon Fax 043 322 46 10

www.intergraph.ch Mappuls AG

Optimierung von Standorten und Filialnetzen: Detektion und Quantifizierung von Kundenpotenzialen, Visualisierung in kundenspezifischen Geomarketing-Applikationen

Schlössli Schönegg Tel. 041 249 25 25 Fax 041 249 25 24 Wilhelmshöhe 6003 Luzern

solutions@mappuls.ch www.mappuls.ch

Geometermaterial Accessoires pour mensuration

Geozone AG

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

Losatec GmbH

Haselstrasse 5 3930 Visp Métralie 26 3960 Sierre Tel. 079 342 50 30 www.losatec.ch

Schenkel Vermessungen AG www.schenkelvermessungen.ch

Swissat AG

Komplettes Sortiment an - Vermessungsinstrumente - Vermessungszubehör

- Vermarkungsmaterial

– Bauzubehör

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

Industrievermessung Géodésie industrielle

Schenkel Vermessungen AG www.schenkelvermessungen.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

SWR Geomatik AG

WebGIS, Geodienste, Datenerfassung, Auswertung, Nachführung, Betrieb, Schulung, Qualitätsmanagement

Tel. 043 500 44 00 Wagistrasse 6 Fax 043 500 44 99 8952 Schlieren schlieren@swr.ch www.swr.ch

info@geocom.ch

Instrumente und Geräte Instruments et appareils

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz

Vermessungssysteme (Beratung, Verkauf) Tel. 043 255 20 20 Ahornweg 5a 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

Tel. 044 817 01 21 Oberdorfstrasse 8 Fax 044 817 01 22 8153 Rümlang www.geozone.ch info@geozone.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 Fax 021 633 07 21 1020 Renens

info.swiss@leica-geosystems.com www.leica-geosystems.ch

Schenkel Vermessungen AG

www.schenkelvermessungen.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

Swissat AG

Komplettes Sortiment an

- Vermessungsinstrumente
- Vermessungszubehör
- Vermarkungsmaterial

– Bauzubehör

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

Kartographie / Cartographie

Ernst Basler + Partner AG

Konzeption und Realisierung kundenspezifischer 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 kundenspezifische Produkte, Luftbildkarten, Wanderund 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 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 Fax 044 454 22 29 8036 Zürich info@orellkarto.ch www.orellkarto.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 Temporärstellen im In- und Ausland 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-, Luftaufnahmen, 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 Visualisierungen. Terrestrische Laserscanner-Aufnahmen und 3D-Auswertungen sowie Orthophotos (Gelände und Architekturobjekte)

Tel. 091 960 17 57 via Lugano 2a 6924 Sorengo Fax 091 960 17 55

Helimap System AG

«we map the inaccessible» Bildflüge mit dem Helimap System® und Auswertungen: Digitale Geländemodelle, Orthophotos, 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

Photogrammétrie aérienne et terrestre Prises de vue numériques, Orthophotos Restitution numérique et analytique, Tél. 027 323 16 16 Fax 027 323 67 73 Rue des Cèdres 26 1950 Sion

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 Architekturphotogrammetrie, 3D-Laserscanning DGM, Orthophotos www.schenkelvermessungen.ch

Trigonet AG

Analytische und digitale Photogrammetrie: Auswertungen aus Luft-, terrestrischen und Nahbereichsbildern, digitale Geländemodelle, digitale Orthophotos, Visualisierungen Tel. 041 368 20 20 6003 Luzern luzern@trigonet.ch Fax 041 368 20 28

Photogrammetrische Ausrüstungen Equipements photogrammétriques

Leica Geosystems AG

Luftbildkamera, Digitaler Luftbildsensor & Digitale Photogrammetrie Tel. 071 727 31 31 9435 Heerbrugg www.leica-geosystems.com

MFB-GeoConsulting GmbH

Digitale Photogrammetrie von Leica Geosystems GIS & Mapping Leica Photogrammetric Suite (LPS) Exklusivvertrieb Schweiz Tel. 031 765 50 63 3254 Messen www.mfb-geo.com contact@mfb-geo.com

Schenkel Vermessungen AG

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 geoinfo@ebp.ch www.ebp.ch

MFB-GeoConsulting GmbH

Intergraph/ERDAS Bildverarbeitungs-, Photogrammetrie- und 3D-Lösungen; Vertrieb / Analyse von Satellitenbildern

3254 Messen

Tel. 031 765 50 63 www.mfb-geo.com contact@mfb-geo.com

National Point of Contact for Satellite Images

Nationales Satellitenbild-Archiv, Vertriebsund Informationsstelle Archives nationales, distribution et

informations

Bundesamt für Landestopographie

Tel. 031 963 22 52 Seftigenstrasse 264 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 Tel. 071 727 31 31 9435 Heerbrugg 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 www.orellkarto.ch info@orellkarto.ch

Spezial-Vermessungen Mensurations spéciales

Amberg Technologies AG

Produkte: Messsysteme und Software für Tunnel- und Eisenbahnbau Dienstleistungen: Ingenieur- und Bauvermessung, Bahnvermessung, Deformationsmessungen, automatisches Monitoring Tel. 044 870 92 22 8105 Regensdorf geoengineering@amberg.ch www.amberg.ch/at

BATHYTEC Sàrl

Bathymétrie et hydrographie

Tél. 021 905 33 88 5, chemin de La Croix 1410 Thierrens Fax 021 905 66 88 info@bathytec.ch www.bathytec.ch

BSF Swissphoto AG

Expertisen, Tunnelvermessungen Ingenieur-, Bau- und Bahnvermessungen Deformations messungen, Monitoring Tel. 044 871 22 22 8105 Regensdorf-Watt 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

Gossweiler Ingenieure AG

vermessungen@gossweiler.com

Ingenieur-, Bau- und Spezialvermessungen, Deformationsmessungen, Bestandesaufnahmen, Bauinnenvermessungen, Gewässerprofile, GPS-Einsätze Neuhofstrasse 34 Tel. 044 802 77 11 8600 Dübendorf www.gossweiler.com

www.flotron.ch

IUB Engineering AG

Ingenieur-, Bau-, Tunnel- und Bahnvermessung, Überwachungsmessungen Belpstrasse 48, Postfach Tel. 031 357 11 11 CH-3000 Bern 14 www.iub-ag.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

SWR Geomatik AG

Ingenieur- und Bauvermessung, Deformations messungen, Tunnelvermessung, Real-Time GPS/GLONASS kombiniert Tel. 043 500 44 00 Wagistrasse 6 8952 Schlieren Fax 043 500 44 99 schlieren@swr.ch www.swr.ch

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 8001 Zürich Tel. 044 214 66 92

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

Schenkel Vermessungen AG

www.schenkelvermessungen.ch

SWR Geomatik AG

Terrestrisches Laserscanning, Mobiles Laserscanning, Airborne Laserscanning, Objektextraktion, 3D-Modellierungen,

Visualisierungen

Wagistrasse 6 Tel. 043 500 44 00 8952 Schlieren Fax 043 500 44 99 schlieren@swr.ch www.swr.ch

Unternehmensberatung Conseil d'entreprise

Schenkel Vermessungen AG

Expertisen, Atteste, Genauigkeitsnachweise, Abnahmeprotokolle, Devis,

Strategieentwicklung, Nachfolgeregelungen 8052 Zürich Tel. 044 361 07 00 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 Tél. 026 460 83 83

1762 Givisiez (Fribourg) Fax 026 460 83 84

Geozone AG

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

Schenkel Vermessungen AG

Messingbolzen, Messnägel, Zielmarken, Grenzmarksteine 8052 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 Fax 044 786 76 38 8833 Samstagern www.wissat.ch www.swissat-shop.ch

Vermessungssoftware

rmDATA AG

Entwicklung, Vertrieb, Schulung und Support von Software für Vermessung und

Geoinformation

Tel. 041 511 21 31 Poststrasse 13 Fax 041 511 21 27 CH-6300 Zug office@rmdatagroup.ch www.rmdatagroup.ch

Schenkel Vermessungen AG

www.schenkelvermessungen.ch

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 www.geozone.ch info@geozone.ch

Losatec GmbH

Haselstrasse 5 3930 Visp Métralie 26 3960 Sierre Tel. 079 342 50 30 www.losatec.ch

Schenkel Vermessungen AG www.schenkelvermessungen.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 www.swissat.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 Fax +41 71 440 42 67 CH-9320 Arbon info@fieldwork.ch www.fieldwork.ch

Schenkel Vermessungen AG www.schenkelvermessungen.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)

Tel. 043 322 46 46 Neumattstrasse 24 8953 Dietikon Fax 043 322 46 10 www.intergraph.ch

Schenkel Vermessungen AG 3D-Gebäudeaufnahmen www.schenkelvermessungen.ch