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: 102 (2004)

Heft: 3: GIS 2004 = SIT 2004

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: 10.12.2025

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

Bezugsquellenregister / Répertoire des fournisseurs

CAD / CAM

BERIT AG (Schweiz)

Geographische-/Netz-Informationssysteme für Ver- und Entsorgungsunternehmen, Gemeinden, Industriewerke und Ingenieurbüros Systeme LIDS™ und ignis® sowie BENTLEY Entwicklung/Support/Beratung und Schulungen

Netzibodenstrasse 33 CH-4133 Pratteln/BL info@berit.ch

Tel. 061 816 99 99 Fax 061 816 99 98

Cadwork Informatik CI AG

CAD/CAM-Systeme für Hochbau, Tiefbau, GEP/GIS, Holzbau

Aeschenvorstadt 21 4051 Basel info@cadwork.ch

Tel. 061 278 90 10 Fax 061 278 90 20

www.cadwork.ch

Computertechnik / Informatique

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz

Modulare Software für Ingenieurvermessung, Tachymeterauswertung, Nivellement, Achsberechnungen, GPS, Navigation etc. Tel. 043 255 20 20 Obstgartenstrasse 7

8006 Zürich

www.allnav.com

a/m/t software service ag

Software GEOS

Tel. 052 213 23 13 Obergasse 2a 8400 Winterthur Fax 052 213 88 43

ADASYS AG

Entwickeln von Datenmodellen und darauf basierenden Anwendungen Postfach 5019

8050 Zürich software@adasys.ch Tel. 01 363 19 39 www.adasys.ch

ARIS AG · Geoservices

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

Schaffhauserstrasse 18 Tel. 043 300 56 30 CH-8006 Zürich Fax 043 300 56 31

info@aris-geoservices.ch www.aris-geoservices.ch

BERIT AG (Schweiz)

Geographische-/Netz-Informationssysteme für Ver- und Entsorgungsunternehmen, Gemeinden, Industriewerke und Ingenieurbüros Systeme LIDS™ und ignis® sowie BENTLEY Entwicklung/Support/Beratung und Schulungen

Netzibodenstrasse 33 Tel. 061 816 99 99 CH-4133 Pratteln/BL Fax 061 816 99 98 info@berit.ch

C-Plan AG

Ingenieur-Systeme

Worbstrasse 223 Tel. 031 958 20 20 Fax 031 958 20 22 CH-3073 Gümligen www.c-plan.com

TOPOBASE™ Geodatenserver auf Basis ORACLE und Autodesk für das Vermessungs-/Ingenieurwesen und für

Ver- und Entsorgungsunternehmen Dataform AG

Computerformulare Tel. 01 947 50 20 8604 Volketswil Fax. 01 947 50 30

GEOCOM Informatik AG

Entwicklung, Vertrieb, Schulung und Support der GIS/NIS- und Vermessungslösungen GEO-NIS, GRICAL, GRIVIS und GEONIS für ArcGIS 3400 Burgdorf Tel. 034 428 30 30 Fax 034 428 30 32 www.geocom.ch

IDC AG Luzern

Interaktive 3D-Geländevisualisierungen und Services mit Skyline Software Technology Langensandstrasse 74 Tel. 041 368 20 70 6005 Luzern Fax 041 368 20 79 www.idc.ch I.desserich@idc.ch

Ingenieurbüro B. Pöpping

Software für Vermessung und Strassenbau 3074 Muri b.Bern Tel. 031 951 15 23

Ingenieurbüro Rizzolli AG

Software Wasserwirtschaft und Rapport-Tel. 071 626 26 10 wesen 8570 Weinfelden Fax 071 626 26 11

INSER SA

Analyse et développement de solutions GIS ESRI Partner / FME / MapServer Ch de Maillefer 36 Tel. 021 643 77 11 1052 Le Mont-s.-Lausanne Fax 021 643 77 10 info@inser.ch www.inser.ch

Intergraph (Schweiz) AG

Mapping and Geospatial Solution Geographische und Netz-Informationssysteme (GIS/NIS), Gemeindeingenieurbüro, Software für Vermessungs- und Ver-/Entsorgungsunternehmungen

Neumattstrasse 24 8953 Dietikon www.intergraph.ch

Tel. 043 322 46 46 Fax 043 322 46 10

KLT Associates, Inc.

Software for digital Photogrammetry Aerial - Close Range - 3D Models Sales & Services Europe: Johan Piedfort Photogrammétrie – Lausanne tél. 021 320 85 95 piedfort.photogrammetrie@bluewin.ch www.kltassoc.com

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 Ersterfassungs- und Nachführungsdienstleistungen für Ver- und Entsorgungsunternehmen Tel. 041 249 67 67 Postfach 6002 Luzern www.nis.ch

Sennhauser, Werner & Rauch AG

Beratung, Schulung, Support, Applikationsentwicklung und Datenerfassung für Geoinformationssysteme Tel. 01 745 16 16 Wagistrasse 6 Fax 01 733 85 21 8952 Schlieren schlieren@swr.ch www.swr.ch

Swissphoto AG

Beratungen und Dienstleistungen für IT-Lösungen in der Geoinformatik Tel. 01 871 22 22 Dorfstrasse 85 8105 Regensdorf Fax 01 871 22 00 info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch/

Flugaufnahmen Photographies aériennes

CLEMENT Ingenieure + Geometer AG

Helikopter Senkrecht- und Schrägaufnahmen 7018 Flims Waldhaus Tel. 081 920 91 20 www.clement-ingenieure.ch

Comet Photoshopping GmbH

Fachfotografie, Luftbildaufnahmen, Bildarchive Tel. 01 350 27 90 8048 Zürich

GEOFOTO S.A.

Luftbild und terrestrische Aufnahmen für Photogrammetrie Digitale Orthophotos

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

Grunder Ingenieure AG

Bildflüge für Schräg- und Senkrechtaufnahmen sowie Fernerkundung und Tel. 034 460 10 10 Visualisierungen 3415 Hasle-Rüegsau Fax 034 460 10 12 www.grunder.ch

Swissphoto AG

Beratung und Durchführung von Bild- und Laserbefliegungen mit Flächenflugzeugen und Helikoptern

Dorfstrasse 85 Tel. 01 871 22 22 Fax 01 871 22 00 8105 Regensdorf info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch/

GEO-Daten

Ernst Basler + Partner AG, GeoEBP

Satellitenbilddaten, Höhenmodelle, Landnutzungsdaten, GEOSTAT- und L+T-Daten, Datenkomprimierung, Koordinatentransformationen

Zollikerstrasse 65 Tel. 01 395 12 80 8702 Zollikon Fax 01 395 12 34 www.ebp.ch geoinfo@ebp.ch

Endoxon AG

Rasterdaten: Orthophotos, Luftbilder, Stadtund Ortspläne, L+T Pixelkarten, u.a. Punkt- und Vektordaten: GeoAdressen, GeoStrassen, Daten des BFS, Tele Atlas Daten, Schober-Daten, u.a.

Schlössli Schönegg Tel. 041 249 23 23 Wilhelmshöhe Fax 041 249 23 24 6003 Luzern

info@endoxon.com www.endoxon.com

GEOLine AG

Scanning - Vektorisierung - Strukturierung Georeferenzierung – Datenkomprimierung Tele Atlas (Strassendaten) Worbstrasse 164 Tel. 031 950 95 85

Fax 031 950 95 89 3073 Gümligen GEOLine@geozen.ch www.geoline.ch

Geo-Post

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

Novasys AG

Rasterkarten, Vektorkarten, Geo-Post, statistische Daten Tel. 031 998 45 70 Morgenstrasse 129 3018 Bern info@novasys.ch

Plancad Informatik AG

GIS-Lösungen, GIS-Dienstleistungen, Erstdatenerfassung, Datenkonvertierung, Scannen, Georeferenzieren, Vektorisieren und Strukturieren

Tel. 071 447 89 60 Rebhaldenstrasse 7 9320 Arbon info@plancad.ch Swissphoto AG

Produkte: Luftbilder, Orthophotos, Höhenmodelle, 3D-Stadtmodelle, Visualisierungen. Dienstleistungen: Scannen-Vektorisieren-Strukturieren-Georeferenzieren-Konvertieren. Beratung

Dorfstrasse 85 8105 Regensdorf Tel. 01 871 22 22 Fax 01 871 22 00

info@swissphoto.ch

www.swissphoto.ch/

Tele Atlas Schweiz AG

Digitale Strassendaten (MultiNet Schweiz, Europa, USA)

Industriestrasse 9 5432 Neuenhof

Tel. 056 416 30 80 Fax 056 416 30 99 www.teleatlas.com

sales.che@teleatlas.com

Geographische Informationssysteme

ADASYS AG

Entwickeln von Datenmodellen und darauf basierenden Anwendungen Postfach 5019 8050 Zürich

software@adasys.ch

Tel. 01 363 19 39 www.adasys.ch

ARIS AG · Geoservices

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

Schaffhauserstrasse 18 CH-8006 Zürich

Tel. 043 300 56 30 Fax 043 300 56 31

info@aris-geoservices.ch www.aris-geoservices.ch

Ernst Basler + Partner AG, GeoEBP

Konzepte, Datenbanken, Analysen, Softwareentwicklung, Visualisierungen, Internet-Applikationen, Beratungen/Schulungen Tel. 01 395 12 80 Zollikerstrasse 65 8702 Zollikon Fax 01 395 12 34

www.ebp.ch

geoinfo@ebp.ch

Basler & Hofmann AG

Beratung, Entwicklung, Datenerfassung, Support für GIS in Verwaltung und Versorgungsunternehmen. Systemunabhängiger GIS-Partner mit Bezug zur Praxis Tel. 01 387 11 22 Forchstrasse 395

8029 Zürich

www.bhz.ch, gis@bhz.ch

BERIT AG (Schweiz)

Geographische-/Netz-Informationssysteme für Ver- und Entsorgungsunternehmen, Gemeinden, Industriewerke und Ingenieurbüros Systeme LIDS™ und ignis® sowie BENTLEY Entwicklung/Support/Beratung und Schulungen

Netzibodenstrasse 33 CH-4133 Pratteln/BL

Tel. 061 816 99 99 Fax 061 816 99 98

info@berit.ch

C-Plan AG

Ingenieur-Systeme

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

www.c-plan.com

TOPOBASE™ Geodatenserver auf Basis ORACLE und Autodesk für das Vermessungs-/Ingenieurwesen und für Ver- und Entsorgungsunternehmen

Crow Ten Information Engineering AG

Qualitätssicherung von GIS-Daten Datenmigration und Datenerfassung für Smallworld GIS

8050 Zürich

Binzmühlestrasse 97 Tel. 01 315 90 30 www.crow-ten.ch

Eisenhut Informatik

Softwareanpassung und -erweiterung, Interlis Schnittstellen, Programme für Vermessung Tel. 031 762 06 62 Rosenweg 14 3303 Jegenstorf Fax 031 762 06 64 www.eisenhutinformatik.ch

Endoxon AG

Entwicklung und Vertrieb von standardisierten und individuellen GIS-Lösungen, Partner von MapInfo u.a.

Schlössli Schönegg Wilhelmshöhe

Tel. 041 249 23 23 Fax 041 249 23 24

6003 Luzern

info@endoxon.com www.endoxon.com

ESRI Geoinformatik AG

Vertrieb, Schulung und Consulting der GIS von ESRI: ArcInfo, ArcView, ArcIMS, ArcSDE,

ArcPAD, u.a.

Beckenhofstrasse 72 Tel. 01 360 24 60 Fax 01 360 24 70 8006 Zürich info@esri-suisse.ch www.esri-suisse.ch

ESRI Géoinformatique S.A.

7 Route du Cordon Tél. +41-(0)22-363 77 00 Télécopie +41-(0)22-363 77 01 1260 Nyon 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-Informations-System) Tel. 079 292 97 47

Frey-Herosé-Str. 25 CH-5000 Aarau

Fax 079 277 23 05

abernath@geoaargau.ch www.geoaargau.ch

GeoAstor AG

Tel. 01 817 90 10 8153 Rümlang info@geoastor.ch www.geoastor.ch

GEOCOM Informatik AG

Entwicklung, Vertrieb, Schulung und Support der GIS/NIS- und Vermessungslösungen GEO-NIS, GRICAL, GRIVIS und GEONIS für ArcGIS Tel. 034 428 30 30 3400 Burgdorf Fax 034 428 30 32 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

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

GEOLine AG

GIS-Lösungen von ESRI Datenkomprimierung MrSID Tel. 031 950 95 85 Fax 031 950 95 89 Worbstrasse 164 3073 Gümligen GEOLine@geozen.ch www.geoline.ch

Geo7 AG, geowissenschaftliches Büro

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

IDC AG Luzern

info@geo7.ch

Interaktive 3D-Geländevisualisierungen und Services mit Skyline Software Technology Langensandstrasse 74 Tel. 041 368 20 70 Fax 041 368 20 79 6005 Luzern www.idc.ch l.desserich@idc.ch

INSER SA

Analyse et développement de solutions GIS ESRI Partner / FME / MapServer 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

Mapping and Geospatial Solution Geographische und Netz-Informationssysteme (GIS/NIS), Gemeindeingenieurbüro, Software für Vermessungs- und Ver-/Entsorgungsunternehmungen

Neumattstrasse 24 8953 Dietikon

Tel. 043 322 46 46 Fax 043 322 46 10

www.intergraph.ch

ITV Geomatik AG

GIS-Beratung, GIS-Lösungen

Dorfstrasse 53

8105 Regensdorf-Watt Tel. 01 871 21 90 info@itv.ch www.itv.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 Ersterfassungs- und Nachführungsdienstleistungen für Ver- und Entsorgungsunternehmen Tel. 041 249 67 67 Postfach 6002 Luzern www.nis.ch

Novasys AG

3018 Bern

GIS-Lösungen für Call-Center Integration, Sicherheit, Tracking, Logistik, Geo-Marketing. Partner Mapinfo u.a.

Morgenstrasse 129

Tel. 031 998 45 70 info@novasys.ch

Sennhauser, Werner & Rauch AG

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

Wagistrasse 6 8952 Schlieren Tel. 01 745 16 16 Fax 01 733 85 21 www.swr.ch

schlieren@swr.ch Swissphoto AG

Konzepte, Datenmodelle, Applikationsentwicklungen, Schnittstellen sowie Projektleitung und Systemeinführung in GIS-Projekten, Aufbau und Unterhalt von GIS-Lösungen für öffentliche und private Institutionen Dorfstrasse 85 Tel. 01 871 22 22

8105 Regensdorf info@swissphoto.ch

Fax 01 871 22 00 www.swissphoto.ch/

Geo-Marketing

Endoxon AG

Entwicklung und Vertrieb von Lösungen im Bereich GeoMarketing, Desktop Mapping und Internet/Intranet/Extranet, map& sales Schlössli Schönegg Tel. 041 249 23 23 Wilhelmshöhe Fax 041 249 23 24 6003 Luzern info@endoxon.com www.endoxon.com

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 CH-1227 Carouge

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

GEOLine AG

www.geo7.ch

Datenerfassung - Datenvertrieb - Datenintegration

Worbstrasse 164 3073 Gümligen GEOLine@geozen.ch Tel. 031 950 95 85 Fax 031 950 95 89 www.geoline.ch

Tel. 022 343 35 09

Geo-Post

Georeferenzierte Gebäudeadressen Tele Atlas Schweiz AG

Industriestrasse 9 5432 Neuenhof geopost@teleatlas.com

Tel. 056 416 30 80 Fax 056 416 30 99 www.geo-post.ch IDC AG Luzern

Interaktive 3D-Geländevisualisierungen und Services mit Skyline Software Technology Tel. 041 368 20 70 Langensandstrasse 74 Fax 041 368 20 79 6005 Luzern I.desserich@idc.ch www.idc.ch

Intergraph (Schweiz) AG

Mapping and Geospatial Solution Geographische und Netz-Informationssysteme (GIS/NIS), Gemeindeingenieurbüro, Software für Vermessungs- und Ver-/Entsorgungsunternehmungen

Neumattstrasse 24 8953 Dietikon

Tel. 043 322 46 46 Fax 043 322 46 10

www.intergraph.ch

MicroGIS SA

Dev. & Services

Chemin des Jordils 40/Dorfstrasse 38 1025 St.-Sulpice/6340 Baar Tel. +41 21 691 77 17 info@microgis.ch www.microais.ch

Novasys AG

Geomarketing-Lösungen, -Services und -Analysen

Morgenstrasse 129 3018 Bern

Tel. 031 998 45 70 info@novasys.ch

Swissphoto AG

Beratung, Entwicklung und Vertrieb von marketingrelevanten Lösungen (GIS-Applikationen, Geo-Basisdaten, Geo-Adressen, Sachdaten usw.)

Dorfstrasse 85

Tel. 01 871 22 22 8105 Regensdorf Fax 01 871 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 Fax 056 416 30 99 5432 Neuenhof sales.che@teleatlas.com www.teleatlas.com

Geometermaterial Accessoires pour mensuration

GeoASTOR AG

Tel. 01 817 90 10 8153 Rümlang info@geoastor.ch www.geoastor.ch

GEODESIE INDUSTRIELLE

J. BAECHLER & Fils Tél. 022 341 12 73 1214 Vernier-Genève Fax 022 341 22 33 gemo@swissonline.ch www.geodesie.com

Schenkel Vermessungen AG

Tel. 01 361 07 00 8006 Zürich www.schenkelvermessungen.ch

Instrumente und Geräte Instruments et appareils

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz GPS für alle Anwendungen, Tachymeter, Robotic-Stationen, Nivelliere, 360 ° Laserscanner, 3-D Maschinensteuerungen, Beratung, Schulung, Vermietung, Verkauf, eigenes Trimble Service-Center Tel. 043 255 20 20 Obstgartenstrasse 7

8006 Zürich www.allnav.com

Fax 043 255 20 21

GeoASTOR AG

8153 Rümlang Tel. 01 817 90 10 info@geoastor.ch www.geoastor.ch

Geometra AG

Vermessungsgeräte 5036 Oberentfelden Tel. 062 723 42 22 info@geometra.ch www.geometra.ch Leica Geosystems AG

Instrumente für Vermessung und GPS Europa-Strasse 21 Tel. 01 809 33 11 8152 Glattbrugg Fax 01 810 79 37 www.leica-geosystems.ch

TOPTEC Lutz

Vermessungssysteme

8056 Zürich Tel. 01 371 72 05 Fax 01 371 72 67 www.toptec.ch

Kartographie / Cartographie

Anderhub Kartographie AG

Konventionelle und computergestützte Kartenproduktion, GIS-Bearbeitungen, Reproduktion und Druck Tel. 041 449 41 41 Feldhaus 9

6274 Eschenbach-LU zae@zae.ch

Fax 041 449 41 44 www.zae.ch

CLEMENT Ingenieure + Geometer AG
Digitale Karten- und Orthofotoproduktion Tel. 081 920 91 20 7018 Flims Waldhaus www.clement-ingenieure.ch

Endoxon AG

Internationale Daten und Kartenprojekte, digitale Kartographie, individuelle Kartenproduktion, Luft- und Satellitenbildkarten, Hallwag-Verlagsprodukte, Helveticus-CD-Rom-Serie

Schlössli Schönegg Wilhelmshöhe

Tel. 041 249 23 23 Fax 041 249 23 24

6003 Luzern info@endoxon.com

www.endoxon.com

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.

Dammstrasse 54 8037 Zürich

Tel. 01 440 77 33 www.geoconcept.ch

Orell Füssli Kartographie AG

Digitale Kartographie-Dienstleistungen Scan- und Belichtungsservice, GIS-Bearbeitungen, GU für Druckprodukte Intergraph Cartographic Consultant Dietzingerstrasse 3

Postfach 8036 Zürich info@orellkarto.ch

Tel. 01 451 20 40 Fax 01 451 20 45 www.orellkarto.ch

Swissphoto AG

Digitale Plan- und Kartenproduktion, Luftbildkarten und Luftbildposter, Interaktive 3D-Visualisierungen Dorfstrasse 85 Tel. 01 871 22 22 Fax 01 871 22 00 8105 Regensdorf www.swissphoto.ch/ info@swissphoto.ch

Tele Atlas Schweiz AG

Digitale Strassendaten (MultiNet Schweiz,

Europa, USA)

Industriestrasse 9 5432 Neuenhof sales.che@teleatlas.com

Tel. 056 416 30 80 Fax 056 416 30 99 www.teleatlas.com

Koordinatentransformationen Transformations de coordonnées

Bureau technique Durussel & Estoppey

Ingénieur conseil, applications spéciales en mensurations et numérisations (LTOP, TRANSINT, etc.)

Grand Rue 30 1338 Ballaigues

Tél. 021 843 21 43

dues@bluewin.ch

Fax 021 843 37 08

GEOLine AG

Spezialtransformationen für Raster- und Vektordaten

INTERLIS und Datenkonversionen

Worbstrasse 164 Tel. 031 950 95 85 3073 Gümligen Fax 031 950 95 89 GEOLine@geozen.ch www.geoline.ch

Sennhauser, Werner & Rauch AG

Helmert-, Affin- und nichtlineare Transformation für Raster- und Vektordaten, Datenmigration von Fremdsystemen über verschiedene Schnittstellen Tel. 01 745 16 16 Wagistrasse 6

8952 Schlieren schlieren@swr.ch Fax 01 733 85 21 www.swr.ch

Swissphoto AG

Transformationen für Vektor- und Rasterdaten, Datenkonvertierungen, Systemmigrationen

Dorfstrasse 85 8105 Regensdorf info@swissphoto.ch

Tel. 01 871 22 22 Fax 01 871 22 00 www.swissphoto.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

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz Verkauf von GPS, Tachymeter und Nivelliere

diverser Marken Obstgartenstrasse 7 Tel. 043 255 20 20 8006 Zürich, aktuelles siehe: www.allnav.com

Geometra AG

Vermessungsgeräte

5036 Oberentfelden info@geometra.ch

Tel. 062 723 42 22 www.geometra.ch

Personal- und Stellenvermittlung Agences de placement de personnel

GEOCONSULT / Chr. Schenkel

Vermessungsfachleute für Dauer- und Temporärstellen im In- und Ausland 8006 Zürich Tel. 01 361 07 00 www.schenkelvermessungen.ch

Photogrammetrie / Photogrammétrie

CLEMENT Ingenieure + Geometer AG

Digitale und analytische Luftbild- sowie Nahbereichsverfahren, Orthofotoproduktion 7018 Flims Waldhaus Tel. 081 920 91 20 www.clement-ingenieure.ch

CETOP SA

Photogrammétrie analytique et digitale Orthophotos digitales, DTM, cartographie Tél. 021 323 11 96 Chemin du Calvaire 9 1005 Lausanne Fax 021 312 04 80

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 Auswertung von Luft und terrestrischen Luftbildern, Digitale Orthophoto / DTM via Lugano 2a Tel. 091 960 17 57 Fax 091 960 17 55 6924 Sorengo

Grunder Ingenieure AG

Digitale und analytische Photogrammetrie. Luftbildauswertungen, Architekturphotogrammetrie, digitale Orthofotos, digitale Geländemodelle, Visualisierungen und Satellitenbilder Tel. 034 460 10 10

3415 Hasle-Rüegsau

Fax 034 460 10 12

Leupin AG

www.grunder.ch

Tel. 091 972 97 73

Fax 091 972 97 78

Tél. 027 323 16 16

Fax 027 323 67 73

Tél. 021 625 90 90

Fax 021 625 92 76

Tel. 021 320 85 95

Fax 021 320 85 95

Tel. 01 361 07 00

Luftbildphotogrammetrie, digitale Orthophotos, Architekturphotogrammetrie

terrestrische Anwendungen, DTM

Photogrammétrie aérienne et terrestre

Prises de vue aériennes et terrestres CRC2

Analytische und digitale Photogrammetrie,

Photoscanning mit Präzisionsscanner, DTM,

Photogrammétrie analytique et digitale,

digitales, scanner photogrammétrique PS1

Schenkel Vermessungen AG / GEOCONSULT

Analytische und digitale Photogrammetrie,

Präzisions-Scanning von Luftbildern, Aero-triangulation, Höhenmodelle, Orthophotos.

Gesamtlösungen: Bild-/Laserbefliegungen,

AV93-konforme Auswertungen (INTERLIS),

Qualitätssicherung, Projektmanagement,

Luftbild- und Laserdatenauswertunger

metrie, Aerotriangulation, DTM, Orthophotos

Nahbereich- und Architekturphotogram-

www.schenkelvermessungen.ch

Aérotriangulation, DTM, Orthophotos

piedfort.photogrammetrie@bluewin.ch

Restitution analytique, aérotriangulation

Analytische Photogrammetrie, Luftbild- und

3073 Gümligen

via Beltramina 18A

Av. de la Gare 41

Rue des Métiers 2

1950 Sion

1008 Prilly

Orthophotos

3073 Gümligen

22, rue Saint-Martin

1003 Lausanne

8006 Zürich

Swissphoto AG

PAT PHOTOGRAMMETRIE SA

Photogrammetrie Perrinjaquet

Johan Piedfort Photogrammétrie

PASTORELLI SA

6904 Lugano

Tel. 031 950 95 70

Satellitenbilder

Ernst Basler + Partner AG, GeoEBP

Beschaffung und Vertrieb von Satelliten-

Tel. 034 460 10 10

Tel. 031 950 95 75

Scannerdaten, 3D-Visualisierungen; ERDAS Imagine (Leica Geosystems) Exklusivvertrieb Schweiz 3254 Messen

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

Nationales Satellitenbild-Archiv, Vertriebs-

und Informationsstelle Archives nationales, distribution et

Bundesamt für Landestopographie

3084 Wabern

Fax 031 963 24 59

Leica Geosystems GIS & Mapping GmbH

Präzisions-Luftbild-Scanner 9435 Heerbrugg

Z/I IMAGING GmbH

Ulmer Strasse 124 D-73431 Aalen

Trigonet AG

Beratung

Dorfstrasse 85

8105 Regensdorf

info@swissphoto.ch

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

Scan service

Fax 01 871 22 00

www.swissphoto.ch/

Photogrammetrische Ausrüstungen Equipements photogrammétriques

Leica Geosystems GIS & Mapping GmbH Luftbildkamera, Digitaler Luftbildsensor, Laserscanner,

Analytische und Digitale Photogrammetrie 9435 Heerbrugg

www.gis.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 contact@mfb-geo.com www.mfb-geo.com

Schenkel Vermessungen AG / GEOCONSULT

Teilmesskammern, Auswertesysteme, Luftbildsignalisationsmaterial Tel. 01 361 07 00 8006 Zürich

www.schenkelvermessungen.ch

Z/I IMAGING GmbH

Ulmer Strasse 124 D-73431 Aalen

Tel. 0049 7361 8895 33 Fax 0049 7361 8895 29

info@ziimaging.de

www.ziimaging.de

Images satellites

Analoge und digitale Satellitenbilder. Orthophotos, thematische Auswertungen Zollikerstrasse 65 Tel. 01 395 12 80 8702 Zollikon Fax 01 395 12 34 www.ebp.ch geoinfo@ebp.ch

Grunder Ingenieure AG

bildern sowie deren Bearbeitung

3415 Hasle-Rüegsau

Fax 034 460 10 12 www.grunder.ch

MFB-GeoConsulting GmbH

Vertrieb/Auswertung von Satelliten- und

contact@mfb-geo.com

National Point of Contact for Satellite Images

informations

Seftigenstrasse 264

Tel. 031 963 22 52

npoc@swisstopo.ch

www.npoc.ch

Scanner

www.gis.leica-geosystems.com

info@ziimaging.de

Tel. 0049 7361 8895 33 Fax 0049 7361 8895 29 www.ziimaging.de

Scanner-/Plotter Service

CETOP SA

Scanner de précision PS1

Chemin du Calvaire 9 1005 Lausanne

Tél. 021 323 11 96 Fax 021 312 04 80

CLEMENT Ingenieure + Geometer AG

Luftbild- und Planscanning, Referenzierung 7018 Flims Waldhaus Tel. 081 920 91 20 www.clement-ingenieure.ch

FLOTRON AG

Scannen von Fotos im Auf- und Durchlichtverfahren mit Vexcel-Präzisionsscannner 3860 Meiringen www.flotron.ch

GEOLine AG Scanning schwarz/weiss und farbig

Alu-Tafeln, Farbseparation, -extraktion Vektorisierung – Strukturierung Worbstrasse 164 Tel. 031 950 95 85 3073 Gümligen Fax 031 950 95 89 GEOLine@geozen.ch www.geoline.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. 01 451 20 40 8036 Zürich Fax 01 451 20 45 info@orellkarto.ch www.orellkarto.ch

Photogrammetrie Perrinjaquet

Photoscanning mit Präzisionsscanner 3073 Gümligen Tel. 031 950 95 75

Plancad Informatik AG

Scannen und Plotten (auch in Übergrössen), Rasterdaten georeferenzieren, bearbeiten, konvertieren, vektorisieren, Beratung Tel. 071 447 89 60 Rebhaldenstrasse 7 9320 Arbon info@plancad.ch

SCAN-TECH-SERVICES

Scannen, Transformationen, Vektorisieren 8413 Neftenbach Tel. 052 301 06 03

Sennhauser, Werner & Rauch AG

Scannen und Plotten im Grossformat, Vektorisieren & Strukturieren (Mustererkennung), Daten georeferenzieren und konvertieren Wagistrasse 6 Tel. 01 745 16 16 8952 Schlieren Fax 01 733 85 21 schlieren@swr.ch www.swr.ch

Swissphoto AG

Präzisions-Scanning von Luftbildern,

Plotservice Dorfstrasse 85 8105 Regensdorf

Tel. 01 871 22 22 Fax 01 871 22 00 info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch/

Spezial-Vermessungen Mensurations spéciales

Amberg Messtechnik AG

Produkte: Messsysteme und Software für Tunnel- und Eisenbahnbau Dienstleistungen: Ingenieurvermessungen, Visualisierungen, Geotechnik, Geophysik 8105 Regensdorf Tel. 01 870 92 22 www.amberg.ch

FLOTRON AG

Ingenieurvermessung Deformationsmessungen Automatische Überwachungssysteme Steinbruch-, Deponien- und Kiesgrubenverwaltungen 3860 Meiringen www.flotron.ch

FM MESSTECHNIK AG BERN

Ingenieur-, Bau- und Industrievermessung Thunstrasse 2 Tel. 031 351 75 00 3000 Bern 6 Fax 031 351 75 01 www.fm-messtechnik.ch

Grunder Ingenieure AG

Ingenieur- und Bauvermessung, Deformationsmessungen, autom. Überwachungssysteme, GPS, Tunnelprofilmessungen mit Photozug, Architekturvermessung, Nahbereichsphotogrammetrie Tel. 034 460 10 10 3415 Hasle-Rüegsau Fax 034 460 10 12

Plancad Informatik AG

Nahbereichs-Photogrammetrie, digitale Orthophotos, 3D-Objekterfassung für Architektur, Denkmalschutz usw., Ingenieurvermessung, Visualisierung, GPS Rebhaldenstrasse 7 Tel. 0 Tel. 071 447 89 60 9320 Arbon info@plancad.ch

www.grunder.ch

Sennhauser, Werner & Rauch AG

Ingenieur- und Bauvermessung, Deformationsmessungen, Tunnelvermessung, Real-Time GPS/GLONASS kombiniert Tel. 01 745 16 16 Wagistrasse 6 Fax 01 733 85 21 8952 Schlieren 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 85 Tel. 01 871 22 22 Fax 01 871 22 00 8105 Regensdorf info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch/

terra vermessungen ag

Ingenieur- und Architekturvermessung, 360° Laserscanning, RTK-GPS, automatische Überwachungssysteme, kinematische Gleis- und Profilmessung, Hydrographie mit Vertikalloten und Sidescan, digitale Strömungsmessung, Beratung Obstgartenstrasse 7 Tel. 043 255 20 30 8006 Zürich www.terra.ch

Unternehmensberatung Conseil d'entreprise

GEOCONSULT / Chr. Schenkel

Expertisen, Atteste, Genauigkeitsnachweise, Abnahmeprotokolle, Devis Strategieentwicklung, Nachfolgeregelungen 8006 Zürich Tel. 01 361 07 00 www.schenkelvermessungen.ch

Vermietung / Location

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz GPS-Equipment für alle Anwendungen, Tachymeter, Nivelliere, Rangefinder, 360° Laserscanner, autom. Überwachungssysteme, Beratung, Schulung Obstgartenstrasse 7 Tel Tel. 043 255 20 20 8006 Zürich www.allnav.com

Vermarkungsmaterial Matériel de démarcation

BORNES FENO POLYROC

M. Jean HODLER Rte Château d'Affry 6 1762 GIVISIEZ (Fribourg) Tél. 026 466 67 67

GeoASTOR AG

8153 Rümlang info@geoastor.ch Tel. 01 817 90 10 www.geoastor.ch

Industrie- und Bauplastic AG

Granit-Marksteine 3900 Brig

Tel. 027 923 26 77

Schenkel Vermessungen AG / GEOCONSULT

Messingbolzen, Messnägel, Zielmarken, Grenzmarksteine 8006 Zürich Tel. 01 361 07 00 www.schenkelvermessungen.ch

Weiterbildung / Formation continue

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz Anwenderbezogene GPS- und Tachymeter-Schulung, 360° Laserscanning Obstgartenstrasse 7 Tel. 043 255 20 20

8006 Zürich, aktuelles siehe: www.allnav.com

Intergraph (Schweiz) AG

Mapping and Geospatial Solution 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

Kommission B+ST / VSVF

Weiterbildungen in Vermessung, Informatik und Persönlichkeitsbildung www.vsvf.ch

Schenkel Vermessungen AG / GEOCONSULT

Photogrammetrische Aufnahme- und Auswertetechnik, CAD+GIS-Anwenderschulung 8006 Zürich Tel. 01 361 07 00 www.schenkelvermessungen.ch

Swissphoto AG

Beratung und Schulung in photogrammetrischer Auswertetechnik, Präzisionsscanning, Laserdatenbearbeitung, Marketing und Verkauf von Geo-Daten und Geo-Solutions Tel. 01 871 22 22 Fax 01 871 22 00 Dorfstrasse 85 8105 Regensdorf info@swissphoto.ch www.swissphoto.ch/

Geomatik Schweiz Géomatique Suisse Geomatica Svizzera

Fachgebiete / Domaines spécialisés

Geoinformationssysteme, Geodäsie, Vermessung, Kartographie, Photogrammetrie, Fernerkundung, Landmanagement, Raumplanung, Strukturverbesserung, Kulturtechnik, Boden, Wasser, Umwelt, Gemeindeingenieurwesen Systèmes d'information du territoire, géodésie, mensuration, cartographie, photogrammétrie, télédétection, gestion et aménagement du territoire, améliorations structurelles, génie rural, sol, eaux, environnement, génie communal

Redaktion / Rédaction

redaktion@geomatik.ch

Chefredaktor / Rédacteur en chef

Glatthard Thomas, dipl. Kulturing. ETH/SIA, Dozent ETHZ Museggstr. 31, 6004 Luzern, Telefon/Fax 041 410 22 67

Stv. Chefredaktor

Sigrist Walter, Vermessungstechniker

Ulrichweg 2, 5507 Mellingen, Telefon 056 491 36 46 Fax 056 491 36 06

Rédaction romande

Benes Beat, ing. rural EPFZ

rte de la Traversière 3, 2013 Colombier

téléphone 032 889 48 25, Fax 032 889 60 63

Sekretariat / Secrétariat

Redaktionssekretariat

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

Erscheinungsweise / Parution

Monatlich / chaque mois

Redaktionsschluss / Délai de rédaction

Jeweils am 1. des Vormonats / Le 1er 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

Telefon 032 624 65 03, Fax 032 624 65 08

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, Telefon 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 Telefon 01 201 15 70

Verband Schweizerischer Vermessungsfachleute (VSVF)

L'association suisse des professionnels de la mensuration (ASPM)

L'associazione svizzera tecnici del catasto (ASTC)

Zentralsekretariat, Flühlistrasse 30 B, 3612 Steffisburg, Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64, admin@vsvf.ch

Fachgruppe Vermessung und Geoinformation (FVG/STV)

Jakob Günthardt (Präsident), Reithystrasse 133 8810 Horgen Telefon 041 728 56 56, Fax 041 728 56 59

Groupement des Ingénieurs en Géomatique (GIG/UTS)

Yves Menétrey (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

SIGImedia AG

Pfaffacherweg 189, Postfach 19

CH-5246 Scherz

Telefon 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 5. des Vormonats

Geomatik Schweiz im Internet / Géomatique Suisse sur Internet: www.geomatik.ch

ISSN 1660-4458