

**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:** 117 (2019)

**Heft:** 1-2

**Rubrik:** 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:** 18.02.2026

**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

### 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 02 info@helimap.ch  
Mühlezellstrasse 15 8047 Zürich Tel. 044 515 20 52

## 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.com

### Mensch und Maschine Schweiz AG

Autodesk GIS-Lösungen – WebGIS /  
Mobile GIS – BIM für Infrastrukturprojekte  
5034 Suhr Tel. 062 855 60 60 info@mum.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 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  
Flurstrasse 55 Tel. 043 322 46 46  
8048 Zürich

**GEOINFO IT AG**

Entwicklung und Betrieb von Geodateninfrastrukturen, WebGIS/mobileGIS sowie kartenbasierten Verwaltungslösungen: Infrastruktur, Sicherheit, Vegetation und Landwirtschaft.  
Kasernenstrasse 69 Tel. 071 353 53 53  
9100 Herisau www.geoinfo.ch

**geo7 AG, geowissenschaftliches Büro**

Naturgefahrenmanagement, Modellbildung und Simulation, Forschung und Entwicklung, Umwelt und Energie, Geoinformationssysteme, Geodaten.  
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; Geodatenserver und interaktive WebGIS; Mobile GIS  
www.gossweiler.com Tel. 044 802 77 11  
geoinformatik@gossweiler.com

**HxGN Schweiz AG**

Geographische und Netz-Informationssysteme (GIS/NIS), Software für Vermessungs- und Ver-/Entsorgungsunternehmungen  
Flurstrasse 55 Tel. 043 322 46 46  
8048 Zürich  
www.hexagonsafetyinfrastructure.com

**Mensch und Maschine Schweiz AG**

Autodesk GIS-Lösungen – WebGIS /  
Mobile GIS – BIM für Infrastrukturprojekte  
5034 Suhr Tel. 062 855 60 60  
www.mum.ch info@mum.ch

**METEOTEST**

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

**NIS AG Netzinformationssysteme**

Entwicklung, Vertrieb und Schulung von  
GE Smallworld GIS-Lösungen sowie Erst-  
erfassungs- und Nachführungsdiendleistun-  
gen für Ver- und Entsorgungsunternehmen  
Buchenstrasse 8 Tel. 041 267 05 05  
CH-6210 Sursee www.nis.ch

**rmDATA AG**

Entwicklung, Vertrieb, Schulung und  
Support von Software für Vermessung und  
Geoinformation  
Bahnhofstrasse 23 Tel. 041 511 21 31  
CH-8956 Killwangen Fax 041 511 21 27  
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

**Geo-Marketing****bbp geomatik ag**

Marktdaten, Einzugsgebiete, Erreichbarkeit  
Worbstrasse 164  
3073 Gümligen Tel. 031 950 95 95  
bbp@geozen.ch www.geozen.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  
www.geoconcept.com Fax 022 300 02 28

**Geometermaterial****Accessoires pour mensuration****Losatec GmbH**

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

**Schenkel Vermessungen AG**

www.schenkelvermessungen.ch

**Swissat AG**

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

**Gewässervermessung****Mensuration des eaux****Staubli, Kurath & Partner AG**

Ingenieurbüro SIA USIC  
Gewässervermessungen mit Präzisions-  
echolot; wasserbauliche Beurteilung bzgl.  
Kolk, Ablagerung, Sedimententransport;  
Hydraulische Berechnungen; Analyse von  
Wasserproben  
Bachmatstrasse 53, 8048 Zürich  
Tel. 043 336 40 50  
sk@wasserbau.ch www.wasserbau.ch

**Industrievermessung****Géodésie industrielle****Schenkel Vermessungen AG**

www.schenkelvermessungen.ch

**Informations- und Geodaten-  
Management / Gestion des informa-  
tions et données géographiques****Acht Grad Ost AG**

WebGIS, Geodienste, Datenerfassung,  
Auswertung, Nachführung, Betrieb,  
Schulung, Qualitätsmanagement  
Wagistrasse 6 Tel. 043 500 44 00  
8952 Schlieren Fax 043 500 44 99  
info@achtgradost.ch www.achtgradost.ch

**bbp geomatik ag**

Datenerfassung, Systemaufbau, Web-GIS  
Worbstrasse 164  
3073 Gümligen Tel. 031 950 95 95  
bbp@geozen.ch www.geozen.ch

**ewp AG**

Dienstleistungszentrum Geoinformation  
(Beratung, Projektleitung, System- und  
Datenaufbau, Geodatenserver)  
Datenerfassung und Nachführung  
Massgeschneiderte GIS Lösungen für  
Infrastruktur-Management (Strassen, Kun-  
stbauten, Abwasser und Wasser)  
Web- und mobile Lösungen, 3D-Modelle  
Rikonerstrasse 4 CH-8307 Effretikon  
Tel. 052 354 21 11 effretikon@ewp.ch www.ewp.ch

**GEOINFO IT AG**

Entwicklung und Betrieb von Geodateninfra-  
strukturen, WebGIS/mobileGIS sowie karten-  
basierten Verwaltungslösungen: Infrastruktur,  
Sicherheit, Vegetation und Landwirtschaft.  
Kasernenstrasse 69 Tel. 071 353 53 53  
9100 Herisau www.geoinfo.ch

**geoProRegio AG**

Innovative Webplattform für vernetzte  
regionale Geodienste www.geoporegio.ch  
Haselstrasse 15 Tel. 056 200 22 22  
5401 Baden info@geoporegio.ch

**Gossweiler Ingenieure AG**

Erfassung, Nachführung und Analyse;  
Geodienste; Infrastruktur-Management;  
Beratungen, Konzepte und Entwicklungen  
mit interdisziplinärem Praxisbezug  
www.gossweiler.com Tel. 044 802 77 11  
geoinformatik@gossweiler.com

**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**

Maschinennkontroll- und Vermessungssysteme AG  
Bleichelistrasse 22 Tel. +41 71 440 42 63  
CH-9055 Bühler Fax +41 71 440 42 67  
info@fieldwork.ch www.fieldwork.ch

**Happy Survey Sagl**

Verkauf und Miete von Vermessungsgeräten  
für Geomatik und Bau  
Via Luganetto 4 6962 Lugano-Viganello  
info@happysurvey.ch www.happysurvey.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

**Schenkel Vermessungen AG**

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

**Kartographie / Cartographie****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

**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

## Mobiles GIS

### ewp AG

Dienstleistungszentrum Geoinformation (Beratung, Projektleitung, System- und Datenaufbau, Geodatenserver) Datenerfassung und Nachführung Massgeschneiderte GIS Lösungen für Infrastruktur-Management (Strassen, Kunstbauten, Abwasser und Wasser) Web- und mobile Lösungen, 3D-Modelle Rikonerstrasse 4 CH-8307 Effretikon Tel. 052 354 21 11 effretikon@ewp.ch www.ewp.ch

### Mensch und Maschine Schweiz AG

Autodesk GIS-Lösungen – WebGIS / Mobile GIS – BIM für Infrastrukturprojekte 5034 Suhr Tel. 062 855 60 60 www.mum.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). 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 Auswertungen: Digitale Geländemodelle, Orthophotos, stereoskopische Auswertungen. Le Grand-Chemin 73 www.helimap.ch 1066 Epalinges Tél. 021 785 02 02 Mühlezelgstrasse 15 info@helimap.ch 8047 Zürich Tel. 044 515 20 52

### PAT PHOTOGRAMMETRIE SA

Prises de vue numériques, Orthophotos, Restitution numérique et analytique (archive d'images argentiques), MNT, Maquette 3D Rte de Chandoline 25b Tél. 027 323 16 16 1950 Sion www.pat-sa.ch Chemin du Lussex 40 Tél. 021 625 90 90 1008 Jouxten-Mézery pat.sa@bluewin.ch

### Schenkel Vermessungen AG

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

## Trigonet AG

Bildflüge, Photogrammetrie & Laserscanning, Mobile Mapping, 3D-Auswertungen, Orthofotos, 3D-Modellierungen, Visualisierungen 6003 Luzern Fon 041 368 20 20 luzern@trigonet.ch www.trigonet.ch

## Satellitenbilder Images satellites

### MFB-GeoConsulting GmbH

Intergraph/ERDAS Bildverarbeitungs-, Photogrammetrie- und 3D-Lösungen; Vertrieb / Analyse von Satellitenbildern 4500 Solothurn 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 Landestopografie swisstopo Seftigenstrasse 264 Tel. 058 469 01 11 3084 Wabern Fax 058 469 04 59 npoc@swisstopo.ch www.npoc.ch

## Scanner

### Fieldwork, Kompetenz von Topcon

Maschinenkontroll- und Vermessungssysteme AG Bleichlistrasse 22 Tel. +41 71 440 42 63 CH-9055 Bühler Fax +41 71 440 42 67 info@fieldwork.ch www.fieldwork.ch

## Spezial-Vermessungen Mensurations spéciales

### Acht Grad Ost AG

Ingenieur- und Bauvermessung, Deformationsmessungen, Tunnelvermessung, Real-Time GPS/GLONASS kombiniert Wagistrasse 6 Tel. 043 500 44 00 8952 Schlieren Fax 043 500 44 99 info@achtgradost.ch www.achtgradost.ch

### Amberg Technologies AG

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

### BSF Swissphoto AG

Experten, Tunnelvermessungen Ingenieur-, Bau- und Bahnvermessungen Deformationsmessungen, SwissMonitor® 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

### GEOINFO Vermessungen AG

Bauvermessung, Geomonitoring, Sensorik Lindenwiesstrasse 12 Tel. 071 388 85 85 9200 Gossau www.geoinfo.ch

### Gossweiler Ingenieure AG

Ingenieur-, Bau- und Spezialvermessungen; Überwachungsmessungen, Geomonitoring; Bestandesaufnahmen; Gewässerprofile www.gossweiler.com Tel. 044 802 77 11 vermessungen@gossweiler.com

## 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

## Strassen- und Verkehrsdaten / Données routières et de traffic

### bbp geomatik ag

Routingfähige Strassennetze TOMTOM, HERE, Verkehrsdaten, Anwendungen Worblstrasse 164 3073 Gümligen bbp@geozene.ch Tel. 031 950 95 95 www.geozene.ch

## Terrestrial Laserscanning

### Acht Grad Ost 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 info@achtgradost.ch www.achtgradost.ch

### allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz

5504 Othmarsingen www.allnav.com

### Geo Science SA

Vertrieb Faro Scanner Schweiz www.geo-science.ch Tel. 071 726 12 11

### Gossweiler Ingenieure AG

Architekturvermessung; 3D-Modelle; Objektdokumentationen; Visualisierungen www.gossweiler.com 3D@gossweiler.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

### Schenkel Vermessungen AG

www.schenkelvermessungen.ch

## Vermarkungsmaterial Matériel de démarcation

### allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz

Online-Shop auf www.allnav.com

### 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 8833 Samstagern Fax 044 786 76 38 www.swissat.ch www.swissat-shop.ch

## Vermessungssoftware

### rmDATA AG

Entwicklung, Vertrieb, Schulung und Support von Software für Vermessung und Geoinformation  
Bahnhofstrasse 23 Tel. 041 511 21 31  
CH-8956 Killwangen Fax 041 511 21 27  
office@rmdatagroup.ch www.rmdatagroup.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.ch www.swissat-shop.ch

## 3D-Visualisierungen

### ewp AG

Dienstleistungszentrum Geoinformation (Beratung, Projektleitung, System- und Datenaufbau, Geodatenserver)  
Datenerfassung und Nachführung  
Massgeschneiderte GIS Lösungen für Infrastruktur-Management (Strassen, Kunstbauten, Abwasser und Wasser)  
Web- und mobile Lösungen, 3D-Modelle  
Rikonerstrasse 4 CH-8307 Effretikon  
Tel. 052 354 21 11 effretikon@ewp.ch  
www.ewp.ch

## Vermessungszubehör

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz  
Online-Shop auf [www.allnav.com](http://www.allnav.com)

### Geo Science SA

Vertrieb diverser Lösungsprodukte  
[www.geo-science.ch](http://www.geo-science.ch) Tel. 071 726 12 11

### Losatec GmbH

Haselstrasse 5 3930 Visp  
Métralie 26 3960 Sierre  
[www.losatec.ch](http://www.losatec.ch) Tel. 079 342 50 30

Schenkel Vermessungen AG  
[www.schenkelvermessungen.ch](http://www.schenkelvermessungen.ch)

## Vermietung / Location

allnav, Trimble Kompetenzzentrum Schweiz  
Vermessungssysteme und 3D-Laserscanner  
5504 Othmarsingen [www.allnav.com](http://www.allnav.com)

### Fieldwork, Kompetenz von Topcon

Maschinenkontroll- und Vermessungssysteme AG  
Bleichelistrasse 22 Tel. +41 71 440 42 63  
CH-9055 Bühler Fax +41 71 440 42 67  
[info@fieldwork.ch](mailto:info@fieldwork.ch) [www.fieldwork.ch](http://www.fieldwork.ch)

### Geo Science SA

Vermietung Faro Scanner  
[www.geo-science.ch](http://www.geo-science.ch) Tel. 071 726 12 11

## Mathys Partner Visualisierung

Visualisierungen und Animationsfilme für Hoch- und Tiefbauprojekte. Nachprüfbare Schattensimulationen und Fotomontagen.  
Technopark Zürich Tel. 044 445 17 55  
[www.visualisierung.ch](http://www.visualisierung.ch)

## Weiterbildung / Formation continue

### Bildungszentrum Geomatik Schweiz

Kurse in Geomatik, Informatik und Persönlichkeit, Lehrgang für GeomatiktechnikerInnen mit eidg. FA  
[admin@biz-geo.ch](mailto:admin@biz-geo.ch) [www.biz-geo.ch](http://www.biz-geo.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](mailto:redaktion@geomatik.ch)

### Chefredaktor / Rédacteur en chef

Glatthard Thomas, dipl. Kulturing. ETH/SIA  
Stutzstrasse 2, 6005 Luzern, Tel. 041 410 22 67

### FGS Redaktion / Rédaction PGS

Nicol Maron, [nicol.maron@avannamut.ch](mailto:nicol.maron@avannamut.ch)

### Rédaction romande

Benes Beat, ing. rural EPFZ  
rte de la Traversière 3, 2013 Colombier  
tél. 032 841 14 62, [b.benes@net2000.ch](mailto:b.benes@net2000.ch)

### Sekretariat / Secrétaire

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

### Erscheinungsweise / Parution

10 x jährlich / 10 x par an

### Manuskripte / Manuscrits

bitte per E-Mail einsenden (max. 8 MB)  
Prière de les envoyer par e-mail (max. 8 MB)

## Herausgeber / Editeurs

### geosuisse

Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement – SIA-Fachverein  
Société suisse de géomatique et de gestion du territoire – Société spécialisée SIA  
Kapellenstrasse 14, Postfach 5236, 3001 Bern, Tel. 031 390 99 61, Fax 031 390 99 03, [info@geosuisse.ch](mailto:info@geosuisse.ch), [www.geosuisse.ch](http://www.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  
[www.sgpf.ch](http://www.sgpf.ch)

Fachleute Geomatik Schweiz (FGS)  
Professionnels Géomatique Suisse (PGS)  
Professionisti Geomatica Svizzera (PGS)  
Zentralsekretariat, Flühlistrasse 30 B,  
3612 Steffisburg, Tel. 078 674 13 77,  
[admin@pro-geo.ch](mailto:admin@pro-geo.ch), [www.pro-geo.ch](http://www.pro-geo.ch)

### GEO+ING

Fachgruppe der Geomatik Ingenieure Schweiz  
Groupement professionnel des ingénieurs en géomatique Suisse  
Swiss Engineering  
3000 Bern  
[info@geo-ing.ch](mailto:info@geo-ing.ch)  
[www.geo-ing.ch](http://www.geo-ing.ch)

## Verlag, Abonnements, Inserate / Edition, Abonnements, Annonces

### Abonnementsdienst / Service des abonnements

Neuabonnement, Adressänderungen /  
Nouveaux abonnements, changements d'adresse  
SIGmedia AG  
Alte Bahnhofstrasse 9a  
CH-5610 Wohlen  
Tel. 056 619 52 52, Fax 056 619 52 50  
[verlag@geomatik.ch](mailto: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

Sondernummer /  
Prix du numéro spécial Fr. 15.– plus Porto / plus port

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

### Inserate / Annonces

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

Rabatt bei Wiederholungen /

Rabais de répétition

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

### Inserate-Annahmeschluss /

### Annonces-Délai d'insertion

Am 10. des Vormonats

### Geomatik Schweiz im Internet / Géomatique Suisse sur Internet:

[www.geomatik.ch](http://www.geomatik.ch)

ISSN 1660-4458

# Smarte Städte und Regionen. ArcGIS vernetzt Bürger und Verwaltungen.



Lebenswert, attraktiv als Wirtschaftsstandort und sicher – die Digitalisierung macht es Städten und Regionen leichter, diese Ziele zu erreichen. Mit ArcGIS bietet Esri Städten und Gemeinden die modulare Lösung, die alle Anforderungen auf dem Weg in ein smartes Zeitalter abdeckt: Eine zentrale Datenplattform vernetzt Behörden, Bürger und Unternehmen; professionelle GIS-Werkzeuge stellen allen Interessenvertretern die Essenz aus Big Data und Co. auf einen Blick dar – beispielsweise in Form interaktiver Karten.

