

## Jahresbericht 2021

### 1. Rückblick

SOGI ist das schweizerische Netzwerk für Geoinformation zwischen Behörden, Wirtschaft, Bildung und Privaten. SOGI fördert die Anwendung der Geoinformation und deren interdisziplinären Einsatz in der Schweiz.

Das Vereinsjahr 2021 war durch folgende Aktivitäten geprägt:

- Weiterentwicklung SOGI
- GEOWebinare im Rahmen GEOSummit digital
- Coronabedingte Verschiebung SOGI Feierabend Foren und Studentenapéros
- Mitorganisation Spirgarten-Treffen
- Partner der InfoSocietyDays in Bern
- Betrieb des Internet-Informations- und Diskussionsforums GEOWebforum zusammen mit den Partnerorganisationen
- Mitarbeit bei der Berufsausbildung Geomatiker/in
- Mitarbeit im Executive Committee von EUROGI (Europäische Dachorganisation für Geoinformation)
- Mitarbeit in der paritätischen Arbeitsgruppe zum Leitungskataster Schweiz
- Mitarbeit an der Strategie Geoinformation Schweiz
- Mitarbeit bei der Neukonzeption der Geoinformation-Normung in der Schweiz

Mit vier Informationsblättern und zahlreichen Infomails wurden die SOGI-Mitglieder ausführlich über die Aktivitäten im Jahr 2021 informiert. Aktuelle Informationen, alle Informationsblätter und SOGI-Dokumente, Links und Veranstaltungskalender sind auf der SOGI-Website [www.sogi.ch](http://www.sogi.ch) verfügbar.



SOGI-Website [www.sogi.ch](http://www.sogi.ch)

## 1.1 Fachgruppen

### 1.1.1 Fachgruppe Veranstaltungen FG 1

(Daniel Zinniker)

Das Jahr 2021 wurde von COVID-19 und dessen Mutationen geprägt. Generell wurden die Events abgesagt oder in eine Online-Veranstaltung umgewandelt. Die GEOSummit 2021 war davon betroffen und wurde deshalb digital durchgeführt. Die Aufzeichnungen sind online abrufbar: <https://www.geosummit.ch/vergangene-veranstaltungen/geosummit-2021-digital/aufzeichnungen-veranstaltungen.html>.

Aus diesen Gründen verlief das letzte Jahr für die Fachgruppe 1 ereignislos. Die üblichen Feierabendforen und Studentenapéros fanden leider nicht oder in einer reduzierter Form statt. Die Kurzfassung der FG1 2021 lautet: „Wegen Corona abgesagt oder online!“.

Eine Anekdote aus dem Jahr 2021 gibt es aus der Online-Community: Wir Schweizer haben ein Fondue-Emoji erhalten, welches mit der Unicode Version 13 im März 2020 eingeführt wurde.

2022 sind wieder mehrere Feierabendforen in den verschiedenen Landesteilen geplant, sofern sich die Lage rund um das Corona-Virus beruhigt. Die Kommunikation wird über die bestehenden Kanäle und die Website der SOGI sichergestellt.

Neben den Arbeiten zur Organisation und der Strategie der SOGI gab es mit dem Verein GEOSummit ein weiteres Thema, welches den Vorstand im letzten Jahr beschäftigte. Die Neuorganisation des Vereins GEOSummit wurde im SOGI Infoblatt 4/2021 vorgestellt. Die Fachgruppe Veranstaltungen wird daher gemäss Weiterentwicklung SOGI in der bisherigen Form nicht weitergeführt.

Bisherige Mitglieder der Fachgruppe:

- Daniel Zinniker, VertiGIS AG (Leiter bis GV 2022)
- Daniel Bögli, BKW, Bern
- Manfred Loidold, LO-GI-PM GmbH, Benzenschwil
- Thomas Glatthard, Luzern

### 1.1.2 Fachgruppe Verbände FG 2

(Maurice Barbieri)

Maurice Barbieri est responsable du groupe. Les activités du groupe consistent essentiellement à la participation aux séances et aux séminaires organisés par EUROGI, l'association européenne de l'information géographique, dont nous sommes membres.

L'année 2021 a vu, comme pour de nombreuses autres associations européennes, la plupart des séances et activités se dérouler en téléconférence, malgré une timide reprise des activités présentiennes en 2<sup>ème</sup> moitié d'année. Ceci n'a pas empêché EUROGI de travailler de manière efficace :

- Le comité s'est quand réuni virtuellement chaque mois et deux assemblées générales ont eu lieu en 2021 : une première virtuelle le 25 mai et une présentielle le 21 octobre à Amsterdam dans le cadre du GWF ([Geospatial World Forum](#)).



- Notre association est désormais un partenaire stratégique du Forum dont le thème était « Geospatial Infrastructure & Digital Twins » et nous avons eu l'occasion de présenter à Amsterdam un pannel sur le thème « Women in GI », avec une moitié d'intervenants présents à Amsterdam et une moitié online. Cette collaboration se poursuivra en 2022.
- EUROGI est devenu en 2021 partenaire de EARSC (European Association of Remote Sensing Companies) dans le cadre du projet [e-shape](#) et nous avons organisé 2 Workshops en juin et en novembre sur des projets spécifiques développés dans le cadre de e-shape. D'autres workshops vont être organisés en 2022 et l'OSIG pourrait éventuellement en organiser un.
- EUROGI a participé à un panel dans le cadre de BEGEO organisé par AMFM BeLux en octobre sur le thème de « Education and Capacity Building ».
- A l'occasion de la COP26, EUROGI a confirmé son engagement pour un monde plus durable. Suite à notre participation au GeoSpatial World Forum à Amsterdam, nous avons décidé de compenser l'empreinte carbone de notre présence à cet événement (vols, salles de réunion, repas, nuits d'hôtel, ...) en collaboration avec la société spécialisée [www.atmosfair.de](#). Certains diront à juste titre que c'est une goutte d'eau dans l'océan... nous répondons que si d'autres associations et organisations nous rejoignent, il y aura un effet boule de neige. Nous avons lancé cette initiative sur les conseils d'une association sœur ([www.clge.eu](#)), et nous promovons donc cette démarche à l'unisson.

Les documents, conférences et programme de tous les évènements d'EUROGI sont téléchargeables à l'adresse : [www.eurogi.eu](http://www.eurogi.eu)

### 1.1.3 Fachgruppe Datenangebot und -nutzung FG 3

(Martin Probst)

Die Fachgruppe tauscht Informationen über Geoinformationen zwischen Bund, Kantonen, Gemeinden, Organisationen und Privatbüros aus und führt Arbeiten dazu im Interesse aller Beteiligten aus. In Koordination mit der laufenden Reorganisation der SOGI und der Fachgruppen-Landschaft, fanden im Jahre 2021 keine Sitzungen der Fachgruppe statt. Der verschobene Themenblock des GEOSummit 2020 (2021) zum Thema «Untergrund» wurde jedoch im Dezember 2021 als Webinar im Rahmen der GEOSummit Webinar-Reihe mit grossem Erfolg durchgeführt.

Im vergangenen Jahr hat der ehemalige Leiter der Fachgruppe, Robert Baumann, die Fachgruppe verlassen. An dieser Stelle danken wir Robert für seinen langjährigen und engagierten Einsatz für die Fachgruppe und die SOGI.

Aus dem SOGI Infoblatt 4/2021 vom Dezember 2021 geht hervor, wie sich die SOGI für die Zukunft ausrichten wird. Neben den neuen «agilen» Themen werden die bestehenden Aktivitäten überarbeitet oder neu organisiert. Dies betrifft auch die Fachgruppe «Datenangebot und -nutzung», welche als ständige Fachgruppe aufgehoben wird. Die Projekte werden bei Bedarf «agil» (weiter-)geführt. Dies betrifft insbesondere das Wirtschaftsmonitoring sowie das Thema «BIM und Geodaten», welches sich in Abklärung befindet. Interessierte Mitglieder können sich jederzeit bei anderen Fachgruppen melden, sich mit neuen Themen einbringen oder werden punktuell bei agilen Themen für eine Mitarbeit angefragt.

Da unsere Fachgruppe in diesem Rahmen in Zukunft nicht mehr existieren wird, bleibt mir, Euch allen für Euren Einsatz für die Fachgruppe in der Vergangenheit im Namen des SOGI-Vorstands ganz herzlich zu danken. Unsere Arbeiten in der Vergangenheit haben Spuren hinterlassen und werden weiterentwickelt und ich hoffe, auch zukünftig mit Eurem Interesse und Einsatz rechnen zu dürfen.

Bisherige Mitglieder der Fachgruppe:

- Martin Probst, GEOEngineering GmbH (Leiter)
- Almut Eger, 4 Management 2 Security GmbH, Zürich
- Nico Schmidt, Basler & Hofmann, Zürich
- Robert Baumann, SVGW, Bau&GIS Engineering GmbH, Stallikon
- Rolf Buser, KOGIS, Wabern
- Hans Rudolf Gnägi, Ittigen

- Manfred Loidold, LO-GI-PM GmbH, Benzenschwil
- Adrian Moser, Grundbuch- und Vermessungsamt Kanton Basel-Stadt
- Ruedi Schneeberger, ITV Consult AG, Regensdorf-Watt
- Thomas Strösslin, APP Unternehmensberatung, Zürich

#### 1.1.4 Fachgruppe GIS-Technologie FG 4

(Dominik Angst)

Die Fachgruppe GIS-Technologie befasst sich vorausschauend mit der technischen Entwicklung der GIS-Technologie und deren relevanten IT-Bereichen. Dabei werden aktuelle und zukünftige Fragestellungen der GIS-Benutzer behandelt. Die Resultate der Fachgruppe sind für die SOGI-Mitglieder in geeigneter Form zugänglich. Trotz der schwierigen pandemischen Lage konnte die FG4 ihre Tätigkeit im entsprechenden Rahmen – über virtuelle Treffen – wahrnehmen. Folgende Projekte wurden im Jahr 2021 durchgeführt: Aufbereitung von Fokusthemen, Mitorganisation Spirgarten-Treffen 2021 und 2022.

##### *Projekt „GIS-Technologie-News“*

Folgende GIS-Technologie-News wurde im 2021 publiziert: Virtual Reality (VR) und Augmented Reality (AR) in der GIS-Welt

##### *Projekt „Aufbereitung von Fokusthemen“*

Im Rahmen der Aufbereitung von GIS-Technologie-News werden besonders interessante Themen innerhalb der FG4 vertieft bearbeitet und diskutiert. Im abgelaufenen Jahr wurde der Themenblock VR/AR/XR weiter bearbeitet und mit der GIS-Technologie-News (siehe oben) abgeschlossen.

##### *Projekt „Mitorganisation Spirgarten-Treffen 2021“*

Die FG4 organisierte im Jahr 2021 das jährliche Spirgarten-Treffen mit Stefan Keller, OST. Das Spirgarten-Treffen konnte wieder im März durchgeführt werden, jedoch wie bereits 2020 virtuell. Neben den allgemeinen Informationen zu INTERLIS, nationaler und internationaler GIS-Normung und Informationen zur neuen Organisation für Geoinformations-Standards wurde der Fokus im zweiten Teil der Veranstaltung auf die Herausforderungen an Geodaten im Kontext BIM gelegt. Julie Picarel, Tiefbauamt Kanton Zürich, und Matthias Wasem, BIM Facility AG, referierten über ihre Erfahrungen aus der Praxis. Im Anschluss daran informierte Stefan Burckhardt, Vertreter VSA SIA405, über die Weiterentwicklung der Norm SIA 405 in Richtung BIM. Die Online-Veranstaltung wurde von gut 100 Teilnehmenden besucht.

Mitglieder der Fachgruppe GIS-Technologie:

- Dominik Angst, ITV Consult AG, Regensdorf (Leiter bis GV 2022)
- Urs Arnold Kutschera, Geoinformation Stadt Bern
- Urs Flückiger, Schweizerische Südostbahn AG, Samstagern
- Marc Fürst, Brandes Energie AG, Zürich
- Stefan Keller, OST Campus Rapperswil
- Christof Leuenberger, GEOBOX AG, Winterthur
- Michael Merki, VertiGIS AG, Zürich
- Christine Najar, swisstopo, Wabern
- Jürg Reist, AEW Energie AG, Aarau
- Nadia Panchaud, HxGN Schweiz AG
- Markus Schenardi, offen
- Reto Zimmermann, Asseco BERIT AG, Sissach

Korrespondierende Mitglieder der Fachgruppe GIS-Technologie:

- Andreas Neumann, Amt für Geoinformation Kanton Solothurn, Solothurn
- Hans-Jörg Stark, SBB AG, Bern
- Hans Ulrich Wiedmer, Eidg. Finanzkontrolle EFK, Bern

### 1.1.5 Fachgruppe Normen und Standards FG 5

(Hans Rudolf Gnägi)

Für 2021 hatte sich die Fachgruppe im Aktionsplan 2021 verschiedene Ziele gesetzt, den zum Erreichen nötigen Aufwand in Personentagen abgeschätzt und soweit möglich Zuständigkeiten festgelegt. Da unklar war, ob die FG5 im Rahmen der Neuorganisation GeoStandards.ch/INTERLIS.ch überhaupt noch existiert und wenn ja mit welcher Funktion, wurde von vorneherein der Aktionsplan auf Sparbetrieb formuliert und am 8. März noch umformuliert, falls die SOGI FG5 die neue eCG-FG Geoinformation wird. Nur die folgenden Ziele gemäss externen Verpflichtungen wurden bearbeitet. Zu den gesetzten Zielen wurden folgende Ergebnisse erreicht (P31 bezeichnet Projekt 31):

- (1) Schweiz: Mitarbeit bei der Neuorganisation der Geonormung in der Schweiz.
  - Fünf FG-Mitglieder arbeiteten mit und waren Themenführer a.i.: A. Bernath (Modellierung / Datenmodelle), J.Dorfschmid (Sprache), H.R. Gnägi (coTF Ausbildung mit S.F. Keller), S. Henrich (Werkzeuge), R. Zürcher (Beratung / Support).
  - Aktueller Stand: Die Testphase ist am 31.3.2021 abgeschlossen worden. Es hat keine weitere Sitzung des Gesamtprojekt-Teams stattgefunden.
  - An der FG5-Sitzung vom 26.3.2021 wurden die Erfahrungen der FG5 im „Positionspapier der SOGI FG5 zur neuen eCH FG GI-Normen“ erarbeitet. Für die Themenführung Standardisierung war O. Ertz (HEIG-VD) dabei.
  - Zusammen mit den Co-Themenführern O. Ertz und J. Ingensand ist H.R. Gnägi daran, einen Antrag an den Projektausschuss GeoStandards.ch zu verfassen zur Präzisierung der Aufgaben von SOGI FG5.
- (2) Schweiz: Administrative Verpflichtungen bei eCH, SNV wahrnehmen.
  - H.R. Gnägi hat u.a. am eCH-FG-Leitertreffen teilgenommen und die Aktivitäten der SOGI FG5 = eCH FG Geonormen vorgestellt.
  - Zur SNV existiert im Moment keine Verbindung durch die FG5.
- (3) Schweiz: Dringendste Revisionen / Neunormen / Eliminationen erledigen.
  - Die Revision des Standards eCH-0166 „Geokategorien“ wird als Projekt P31 von eCH finanziert. Das Projektteam umfasst jetzt drei FG-Mitglieder und drei Vertreter des Antragsstellers (MGDM).
  - Aktueller Stand: Die Revision ist seitens des Antragstellers unterbrochen worden. Die Ergebnisse der Arbeit werden noch geordnet und archiviert.
- (4) Schweiz (P30): 3D-Datentyp(en) in INTERLIS, bei Vernehmlassung dabei.
  - Die Vernehmlassung des existierenden Entwurfs hat 2021 stattgefunden.
  - Von der FG5 hat mindestens H.R. Gnägi eine Stellungnahme verfasst.
  - Es gibt noch keine Bereinigung des Entwurfs auf Grund der Stellungnahmen.
- (5) International: Internationale Norm INTERLIS (ITU-T → ISO)
  - Die Möglichkeiten von swisscom werden weiterhin abgeklärt, bei ITU-T als Mitglied das Normenprojekt in der richtigen Untergruppe zu unterstützen.

Die übrigen Ziele wurden zurückgestellt.

Probleme, Pendenzen: Immer noch unklare Situation zum Weiterbestehen der SOGI FG5 (= eCH FG Geonormen = Verbindung zu SNV INB TK151).

Mitglieder der Fachgruppe:

- Hans Rudolf Gnägi, Ittigen (Leiter)
- Robert Balanche, swisstopo, Wabern
- André Bernath, SITGISconsult, Lenzburg
- Sepp Dorfschmid, Adasys AG, Wädenswil
- Andreas Häslar, Swisscom (Schweiz) AG, Bern
- Stefan Henrich, moflex Infra GmbH, Zürich
- Lukas Schildknecht, FHNW Institut Digitales Bauen, Muttenz
- Rolf Zürcher, KOGIS, swisstopo, Wabern

### 1.1.6 Fachgruppe Bildung FG 6

(Andy Reimers)

Im vergangenen Jahr hat sich die Fachgruppe 6 wiederum ausschliesslich virtuell getroffen. Gemeinsame Sitzungen vor Ort waren aus bekannten Gründen nicht möglich. Unser zentrales Thema war wiederum das Handlungsfeld «Bildung und Knowhow» in der Strategie Geoinformation Schweiz, die am 11. Dezember 2020 vom Bundesrat verabschiedet wurde. Die Mitglieder diskutierten Umsetzungsmassnahmen, für die die Fachgruppe Bildung den Lead übernehmen könnte. Nach längeren Diskussionen hat sich die Fachgruppe entschieden, sich für die Massnahme zur Erstellung einer Auslegeordnung der Bildung im Bereich Geoinformation zu engagieren. Dieses Thema wird uns intensiv im 2022 beschäftigen. Wir freuen uns auf diese Herausforderung.

Leider fand der GEOSchoolday im vergangenen Jahr nicht statt. Zielpublikum waren am letzten Anlass die Lehrpersonen. Anhand diverser Referate hatten damals verschiedene Lehrpersonen ihre Erfahrungen mit GIS im Fernunterricht aufgezeigt. Im Dezember 2021 fand eine erste Kontaktaufnahme mit den Organisatoren statt mit dem Ziel, 2022 diesen erfolgreichen Anlass wieder anzubieten.

Im vergangenen Jahr ist Daniela Brand von swisstopo aus der Fachgruppe ausgetreten. Wir möchten Daniela für die geleistete Arbeit herzlich danken und wünschen ihr alles Gute für die Zukunft. Leider ist durch diesen Rücktritt swisstopo nicht mehr in der Fachgruppe vertreten. Weiterhin konnte die Vakanz der ETH noch nicht besetzt werden. Diesen Umstand bedauern wir sehr. Es würde uns sehr freuen, wenn sich Lehrpersonen aus verschiedenen Ausbildungsinstituten im Bereich Geoinformation in unserer Fachgruppe engagieren würden.

Mitglieder der Fachgruppe:

- Andy Reimers, Bildungszentrum Geomatik Schweiz / GeoZ, GIS-Zentrum der Stadt Zürich (Leiter)
- Susanne Bleisch, Institut Geomatik (FHNW)
- Marcel Engel, freies Gymnasium Zürich
- Jens Ingensand, HEIG-VD
- Reto Jörimann, Kantonsgeometer ZG
- Yves Maurer Weisbrod, Bundesamt für Raumentwicklung (ARE)

### 1.1.5 Fachgruppe Werke FG 7

(Andreas Häsler)

Die Fachgruppe Werke hat 2021 weitgehend pausiert. Januar bis März haben wir uns virtuell zu kurzen 14-täglichen bis monatlichen Online-Meetings getroffen, um uns kurz über den Stand und die nächsten Schritte in unseren Themen auszutauschen. Sichtbare Aktivität gab es im Bereich Digitalisierung im Leitungsbau: Martin Stahl und Jürg Reist haben mit vier Experten über ihre Erfahrungen mit der Digitalisierung im Leitungsbau gesprochen und die Resultate im SOGI Infoblatt 4/2021 publiziert.

Mutationen: Austritte von Martin Hertach (BFE) und Raffael Hilber (BKW).

Mitglieder der Fachgruppe:

- Andreas Häsler, Swisscom (Schweiz) AG, Bern (Leiter bis GV 2022)
- Michael Berteld, IWB, Basel
- Thomas Hintereck, UPC, Zürich
- Fabio Mariani, Services Industriels de Genève
- Jürg Reist, AEW Energie AG, Aarau
- Martin Stahl, ewb, Bern

## **1.2 Generalversammlung**

(Thomas Glatthard)

Die 28. Generalversammlung fand am 20. April 2020 coronabedingt per Videokonferenz statt. Neben den ordentlichen Geschäften fanden die Wiederwahl der Vorstandsmitglieder und eines Revisors sowie die Neuwahl der Vorstandsmitglieder Suzana Trajkovic und Hans Rudolf Gnägi statt. In zwei Informationsblöcken wurde der Stand der Weiterentwicklung der SOGI und des Vereins GEOSummit vorgestellt und über die Strategie Geoinformation Schweiz und deren Umsetzung sowie die Neukonzeption der Geoinformation-Normung in der Schweiz informiert.

## **1.4 Fachsekretär**

(Thomas Glatthard)

Die Betreuung der SOGI-Website (zusammen mit Andy Reimers), die Information der Mitglieder durch die SOGI-Infoblätter und SOGI-Infomails sowie die Kommunikation nach aussen sind Schwerpunktaufgaben des Fachsekretärs. In verschiedenen Fachpublikationen der Mitgliederorganisationen und weiterer nahestehender Verbände erscheinen regelmässig SOGI-Seiten bzw. SOGI-Informationen sowie von der SOGI vermittelte Fachbeiträge. Ein weiterer Bereich sind die Kontakte zu Mitgliederorganisationen und weiteren Verbänden sowie die Unterstützung des Vorstands und bei Bedarf der SOGI-Fachgruppen.

Kontakt: [info@sogi.ch](mailto:info@sogi.ch)

## **1.7 Administratives Sekretariat**

(Thomas Glatthard)

Das administrative Sekretariat bei Laube & Klein AG in Gelterkinden ist für die Mitglieder-Administration, den Newsversand, die Rechnungsführung und Archivierung verantwortlich.

Kontakt: SOGI, Sissacherstrasse 20, 4460 Gelterkinden, Tel. 061 985 44 88, [admin@sogi.ch](mailto:admin@sogi.ch)

## 2. Mitgliederbestand

Mitgliederbestand per 31.12.2021 (in Klammer: Ende 2020):

Kategorie A: Fachverbände, Vereine und nationale Konferenzen	14 (14)
Kategorie B: Verwaltungen und Bildungsinstitute	31 (31)
Kategorie C: Unternehmen	57 (58)
Kategorie D: Einzelpersonen	46 (49)
Kategorie E: Studierende, Lernende	2 ( 3)
Ehrenmitglieder	2 ( 2)

## 3. Rechnung Vereinsjahr 2021

Siehe separate Unterlagen.

## 4. Budget Vereinsjahr 2022

Siehe separate Unterlagen.

🇩🇪 Schweizerisches Forum zu Geoinformationen
🇫🇷 Forum suisse de l'information géographique
🇪🇪 Swiss geoinformation forum
🇮🇹 Forum svizzero sulle informazioni geografiche



Startseite Anmelden Registrieren Letzte Beiträge

Suchen

Anmeldestatus: nicht angemeldet

Themen	Diskussionen/ Beiträge	letzten 12 Wochen
📌 News über Produkte und Projekte	98 / 120	4 / 6
📌 SOGI-Fachgruppen	6 / 6	0 / 0
📌 Veranstaltungen	491 / 763	12 / 17
📌 Zeitschriften / Fachmedien	235 / 250	4 / 4
📌 Aus- und Weiterbildung	342 / 499	17 / 21
📌 Diskussionen zu Geoinformationen	149 / 218	0 / 0
📌 Richtlinien und Standards	80 / 149	1 / 1
📌 Jobs	97 / 97	6 / 6
📌 Geodaten, Geodienste und Infrastruktur	154 / 273	0 / 0
📌 Rechtliche Grundlagen	25 / 36	0 / 0
📌 Nationale Projekte	26 / 166	0 / 0
📌 Internationale Projekte	13 / 20	0 / 0
📌 Nutzung des GEOWebforums	41 / 60	0 / 0







Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

**Bundesamt für Landestopografie swisstopo**  
**Office fédéral de topographie swisstopo**  
**Ufficio federale di topografia swisstopo**

### News

📌 2.1.22: 🇨🇭 Wir wünschen ein gutes neues Jahr! ... 🇨🇭  
... Nous souhaitons une bonne année! Auguriamo un felice anno nuovo! We wish a happy new year! Legreivias bien niev onni!

### Letzte Beiträge

[ weitere... ]

03.01.22: «Zur Zukunft internationaler Standards»  
22.12.21: «SOGI-Infoblatt 4-2021 ist erschienen»  
20.12.21: «Kurs PostGIS Einführung (PostgreSQL), Di./Mi. 18./19. Januar 2022...»  
20.12.21: «Kurs QGIS Fortgeschrittene, Do./Fr. 20./21. Januar 2022 (OST Cam...»  
20.12.21: «Kurs QGIS Einführung, Do./Fr. 13./14. Januar 2022 (OST Campus R...»  
17.12.21: «Revue spécialisée «cadastre» no 37, édition décembre 2021 – Vient...»  
17.12.21: «Fachzeitschrift «cadastre» Nr. 37, Ausgabe Dezember 2021 – Soebe...»

### Sponsoren

[ weitere 1... ]




GEOWebforum: Startseite mit Diskussionsthemen

## 5. Rück- und Ausblick

(Dr. Geri Schrotter, Präsident SOGI)

Nach dem Wechsel des Präsidiums 2020 hat im Vorstand eine Diskussion über die weitere Ausrichtung bzw. Positionierung der SOGI in der bestehenden Vereinslandschaft begonnen. Die Ergebnisse der ersten Bestandsanalyse hat den Vorstand veranlasst, einen Weiterentwicklungsprozess mit externer Unterstützung zu starten. Mit diesen Veränderungen hofft der Vorstand, dass der Verein einen grösseren Mehrwert für die Mitglieder schaffen kann. Die Erwartungen an den Entwicklungsprozess sind wie folgt umschrieben worden:

- Wir sind uns im Klaren, welchen Nutzen wir unseren Mitgliedern generieren und wie wir uns positionieren.
- Wir wissen, welche Angebote und Dienstleistungen wir anbieten und welchen Mehrwert wir damit bieten.
- Wir wissen, wie wir uns im Vorstand organisieren.

Diese Entwicklung sollte unter Mitwirkung aller Beteiligten (Mitglieder, Vorstand, Mitglieder der Fachgruppen) vorangetrieben werden. Als Basis wurden die neue Strategie Geoinformation Schweiz und bestehende Trends herangezogen.

### Schritte der bisherigen Entwicklung

- Kick-off am 25.2.2021 mit dem Festsetzen der Projektorganisation und eines Vorgehensplans.
- Präsentation des Vorgehensplans an der Generalversammlung am 20.4.2021 und Zustimmung der Mitglieder.
- Diskussion mit anderen Vereinen über deren Ausrichtung und Organisation (z.B. «Bauen digital Schweiz»).
- Workshop am 14.6.2021 mit dem Ziel «Hypothesen» zu entwickeln, welche mit den Mitgliedern zu prüfen sind.
- Im Sommer 2021 wurde eine Mitgliederumfrage mit erarbeiteten «Hypothesen» für die Zukunft der SOGI lanciert. Über 100 Personen haben an der Umfrage teilgenommen und eine Zusammenfassung der Umfrageergebnisse sind im SOGI Infoblatt 3/2021 publiziert worden.

### Erste Ergebnisse – bereit für ein Experiment

In einem Zeitraum von einem Jahr soll die Neuausrichtung erprobt und dann im Anschluss analysiert werden. Die SOGI hat folgende Ziele:

- steht offen für alle, die Geoinformation nutzen (wollen)
- ist der Dachverband aus Verbänden und Organisationen sowie Ausbildungsstätten, Unternehmen und Einzelpersonen
- versteht sich als aktives Netzwerk, welches die Bedürfnisse der Mitglieder und Partner entgegennimmt und Bedürfnisträger mit Lösungsträgern vernetzt
- beantwortet Fragen betreffend Geoinformation
- ermöglicht unkompliziert, neue Themen zu fördern
- setzt Aktivitäten in den Aktionsfeldern der Strategie Geoinformation Schweiz um
- organisiert Events und nutzt dafür den GEOSummit verstärkt zur Kommunikation

### Agile Themen (Experimentierraum)

Neue Themen werden durch Mitgliederbefragung oder aufgrund von Anfragen bzw. erkannten Trends aus den Netzwerken aufgenommen. Diese Themen sollen unkompliziert und unter optimalen Voraussetzungen, ohne bürokratische Hürden starten. Die Dauer der Themen hängt vom Trend/von der Wichtigkeit bzw. dem Engagement der Lead Person ab. Lead Personen können diese Chance nutzen, um ein Thema voranzutreiben bzw. ihre Sichtbarkeit zu stärken.

- Digitaler Untergrund - Lead: Martin Raubal
- Internationalität verstärken - Lead: Maurice Barbieri, Geri Schrotter
- GEOWebforum relaunch - Lead: Martin Probst
- GeoBIM fördern - Lead: in Diskussion

- Umsetzung Strategie Geoinformation Schweiz - Lead: in Diskussion
- Stellungnahmen behandeln - Lead: in Diskussion

#### Bestehende Themen (Fachgruppen)

Die derzeitigen Fachgruppen «Bildung», «Technologie», «Normen und Standards» und «Werke» werden weiterverfolgt. Die Lead Personen sind dafür zuständig, dass ihre Themen sichtbar werden. Die Kommunikation läuft verstärkt über den GEOSummit. Die bestehenden Kommunikationsmittel werden erneuert.

#### Aufhebung der folgenden Fachgruppen

Die Fachgruppen «Veranstaltungen», «Verbände» und «Datenangebot und -nutzung» sollen als ständige Fachgruppen aufgehoben werden. Veranstaltungen werden von den einzelnen Themen bzw. Fachgruppen organisiert. Die Projekte von «Datenangebot und -nutzung» werden bei Bedarf «agil» (weiter-)geführt. Dies betrifft insbesondere das Wirtschaftsmonitoring sowie das Thema BIM und Geodaten, welches sich in Abklärung befindet. Interessierte Mitglieder können sich dann jederzeit bei anderen Fachgruppen melden, sich mit neuen Themen einbringen oder werden punktuell bei agilen Themen für eine Mitarbeit angefragt.

#### **Weiteres Vorgehen**

Die Testphase von einem Jahr startete am 1. Januar 2022 und damit wurden auch die agilen Themen lanciert. Bis Ende 2022 wird entschieden, wie z.B. Organisation, Statuten usw. angepasst werden müssen und ob es allenfalls eine neue Zusammensetzung des Vorstandes braucht. Weitere Informationen und damit verbundene Weichenstellungen werden an der nächsten Generalversammlung kommuniziert.

Zürich und Luzern, Februar 2022

SOGI Präsident  
Geri Schrotter

SOGI Fachsekretär  
Thomas Glatthard