

## 2 | 20 Infoblatt Bulletin d'information

Schweizerische Organisation für Geoinformation  
Organisation Suisse pour l'Information Géographique  
Organizzazione Svizzera per l'Informazione Geografica  
Swiss Organisation for Geographic Information

Editorial	1
Herzlich willkommen	4
SOGI Generalversammlung 2020 online	5
8 Jahre SOGI Präsident Christoph Käser	6
GEOSummit 2021	8
Spirgarten-Treffen	10
Webkonferenz für Lehrpersonen	10
GeoForum	10
Tag der Geomatik	10
Walter Bregenzer (1929–2019)	11
Nachwuchsförderung	13
Kern exakt200!	14
GEOWebforum	15
SOGI Website	16
Impressum	17

## Editorial

Geschätzte Leserinnen und Leser

An erster Stelle möchte ich mich bei Christoph Käser, meinem Vorgänger, bedanken. Er hat die Rolle des SOGI-Präsidenten mit viel Einsatz und Standhaftigkeit die letzten acht Jahre ausgeübt. Desweiteren gilt mein Dank den Kollegen im Vorstand und allen Fachgruppen-Mitgliedern, die sich mit grossem Einsatz ehrenamtlich für diese spannende Organisation einsetzen. Auch danke ich allen Mitgliedern der SOGI, welche die Organisation unterstützen. Merci für die getätigten Arbeiten und ich hoffe auf Ihre/eure weitere Unterstützung!

Nun, wer bin ich? Leider konnte ich mich an der Generalversammlung 2020 in Landquart nicht persönlich vorstellen, da aufgrund der Corona-Krise die traktandierten Geschäfte und eingereichten Anträge auf digitalem Weg abgewickelt werden mussten. Eines dieser Geschäfte war die Wahl des Präsidenten, verbunden mit einer Vorstellung. Diese Vorstellung möchte ich nun nachholen. Bereits 2011 wurde ich in noch jungen Jahren für ein Amt gewählt; damals vom Stadtrat der Stadt Zürich zum Direktor für Geomatik+Vermessung (GeoZ). In meiner beinahe 10-jährigen Tätigkeit für die Stadt Zürich engagiere ich mich für die Weiterentwicklung von GeoZ und versuche meine Expertise in städtischen Gremien einzubringen.



Im Moment unterstütze ich den Strategieschwerpunkt Digitale Stadt und versuche mit Hilfe des Begriffes "Digitaler Zwilling" die Geomatik im Zuge der Digitalen Transformation in der Baubranche noch besser zu verankern und den Nutzen näherzubringen. Auch die Smart City Zürich liegt mir am Herzen. 2017 nahm ich einen unbezahlten Urlaub von der Stadt Zürich und arbeitete am Singapore ETH Zentrum, wo ich mich mit Themen "Smart City" und "Responsive City" beschäftigte. Dort leitete ich die Projekte "Big Data informed Urban Design and Governance", betreute "Virtual Singapore" und startete das Projekt "Digital Underground", sowie BIZ-Geo Singapur, wo wir versuchen, das bestehende Ausbildungsprogramm von BIZ-Geo für Singapur zu adoptieren und dort zu etablieren. Ich wohne mit meiner Frau in der Seegemeinde bzw. dem Bezirkshauptort Horgen (ZH) und teilweise in Berlin, da meine Frau beruflich in Berlin tätig ist. Meine aktuellen Tätigkeiten versuche ich auf Twitter nachzuführen.

Was geschah bisher? Am 17. Juni traf sich der Vorstand in der neuen Zusammensetzung zur ersten Vorstandssitzung physisch in Zürich. An dieser Sitzung haben wir uns einem Fokusthema gewidmet: Digitaler Untergrund. Mit Hilfe von Erfahrungen von SCAUT und dem Projekt Digitaler Untergrund in Singapur haben wir einen ersten Überblick über die nationalen und internationalen Tätigkeiten gewonnen und ein mögliches Vorgehen für die Geoinformation in der Schweiz diskutiert. Neben diesem fachlichen Thema war es mir auch wichtig, dass wir uns in der neuen Zusammensetzung kennenlernen und ich die Erwartungen des Vorstandes an meine Person sammle. In einer ersten Diskussion haben wir den Status quo und die Weiterentwicklung der SOGI diskutiert; auch im Zusammenhang mit der derzeitigen Erarbeitung der Strategie Geoinformation Schweiz.

Wie weiter? SOGI soll weiterhin eine Organisation mit inklusivem Charakter sein, welche Organisationen, Verbände, Hochschulen, Einzelpersonen, Firmen, Behörden und Ämter vereint. Das Ziel ist es, dass alle Mitglieder noch besser von diesem Zusammenschluss profitieren und dass Geoinformation an sich, Anwendungen der Geoinformation und deren interdisziplinären Einsatz und Nutzen gefördert werden. Durch die Mitgliedschaft in der europäischen Dachorganisation EUROGI ist die SOGI international verankert. Diese internationale Sichtbarkeit soll noch weiter ausgebaut werden. Mithilfe von Innovationsförderung und den daraus entwickelten, "coolen" Anwendungen wollen wir auch weiterhin den Nachwuchs begeistern und die Ausbildung unterstützen. Ich hoffe, dass wir auch junge Menschen zur aktiven Mitgestaltung für die SOGI gewinnen können. Generell lebt eine Organisation von ihrer Vielfalt.

Geoinformation bringt Menschen zusammen und ich würde mich freuen, gemeinsam mit euch/Ihnen einen Beitrag zur Weiterentwicklung der Geoinformation für die Schweiz zu leisten.

Damit freue ich mich auf viele spannende und inspirierende Projekte und die daraus entstehenden Begegnungen und hoffe, dass wir uns an unterschiedlichen Anlässen persönlich kennenzulernen.

Nochmals ein grosser Dank für den ehrenamtlichen Einsatz, der von so vielen Menschen für die SOGI geleistet wird. Für die Wahl zum Präsidenten und ihr damit entgegengebrachtes Vertrauen möchte ich mich recht herzlich bedanken!

Herzliche Grüsse und viel Freude beim Lesen.

*Dr. Geri Schrotter, SOGI Präsident*

Chère lectrice, cher lecteur,

Premièrement, j'aimerais remercier Christoph Käser, mon prédécesseur. Il a pris le rôle de président OSIG avec beaucoup d'engagement et de persévérance durant ces huit dernières années. Ensuite, je tiens à remercier mes collègues du Comité et tous les membres des groupes spécialisés, qui consacrent s'engagent bénévolement au sein de cette organisation passionnante. Je remercie aussi tous les membres OSIG, qui soutiennent l'association.

Merci pour le travail réalisé et votre, j'espère, futur soutien!

Maintenant, qui suis-je ? Malheureusement, je n'ai pas pu me présenter personnellement à l'assemblée générale 2020 à Landquart, car la crise du Coronavirus nous a obligé à traiter numériquement les questions à l'ordre du jour et les motions soumises. Une de ces obligations était le choix du président associée à une présentation. J'aimerais maintenant me rattraper pour cette présentation. En 2011, j'ai été choisi par la conseil municipal de la ville de Zurich pour le poste de directeur de Geomatik+Vermessung (GeoZ) ; j'étais encore jeune. Durant ces presque 10 ans d'activité pour la ville de Zurich, je me suis engagé à poursuivre le développement de GeoZ et essayer d'apporter ma connaissance des organismes de la ville. Actuellement, je soutiens l'objectif de la stratégie Digitale Stadt et essaie avec l'aide du concept "Digitaler Zwilling" d'améliorer l'ancrage de la géomatique dans le secteur de la construction avec la transformation digitale et d'en extirper les bénéfiques. Smart City Zürich me tient aussi à coeur. En 2017 j'ai pris des vacances non payées de la ville de Zurich et j'ai travaillé dans le centre ETH de Singapour (Singapore ETH), où j'ai traité les thèmes "Smart City" et "Responsive city". Là-bas j'ai dirigé le projet "Big Data informed Urban Design and Governance", maintenu "Virtual Singapore" et commencé le projet "Digital Underground", ainsi que BIZ-Geo Singapur, pour lequel nous essayons d'adopter et d'établir le programme existant de formation BIZ Geo, à Singapour. Je vis avec ma femme dans un village au bord du lac, plus précisément dans la commune de Horgen (ZH) et partiellement à Berlin, où ma femme travaille. Vous pouvez me retrouver sur Twitter, où j'essaie de partager mes activités actuelles.

Que s'est-il passé jusqu'à présent ? Le 17 juin a eu lieu la première réunion physique du Comité dans sa nouvelle composition à Zurich. Durant cette réunion nous nous sommes consacrés à un thème central : le sous-sol numérique. En s'aidant de l'expérience de SCAUT et du projet Digitaler Untergrund in Singapur, nous avons eu un premier aperçu des activités nationales et internationales et nous avons discuté une approche possible pour la géoinformation en Suisse. Outre

ce sujet technique, il était également important pour moi que nous fassions connaissance au sein de la nouvelle équipe et que les attentes du Comité à mon égard me soient transmises. Lors d'une première discussion, nous avons évoqué le statu quo et le développement futur de l'OSIG; également en relation avec le développement actuel de la stratégie suisse de géoinformation.

Comment poursuivre ? OSIG doit continuer à être une association à caractère inclusif, où les organisations, associations, universités, particuliers, entreprises, autorités et bureaux sont unis.

L'objectif est que cette association profite à tous les membres et que l'application de la géoinformation, les avantages et son utilisation interdisciplinaire soient encouragés par la géoinformation elle-même. Grâce à son adhésion à l'organisation faîtière européenne EUROGI, OSIG est ancré au niveau international. Cette visibilité internationale devrait être renforcée davantage. Avec l'aide de la promotion d'innovation et des applications "cools" qui en résultent, nous voulons continuer à inspirer la prochaine génération et à soutenir la formation. J'espère que nous pouvons aussi motiver les jeunes à une participation active au sein de OSIG. En général, une organisation vit de sa diversité.

La géoinformation rassemble les gens et je serais heureux de contribuer avec vous au développement ultérieur de celle-ci en Suisse.

Je me réjouis donc des nombreux projets intéressants et inspirants et les rencontres qui en découleront et j'espère que nous ferons personnellement connaissance lors de différents événements.

Encore une fois, un grand merci pour le travail volontaire que tant de personnes effectuent pour OSIG. Pour le choix du président et votre confiance accordée, je vous remercie sincèrement!

Meilleures salutations et bonne lecture

*Dr. Geri Schrotter, Président d'OSIG*



---

## Herzlich willkommen

Im ersten Halbjahr 2020 ist der SOGI beigetreten:

Kategorie C (Unternehmen):

Brem Geomatik, vertreten durch Oliver Brem



## SOGI Generalversammlung 2020 online

Aufgrund der aktuellen Corona-Lage hat der SOGI-Vorstand beschlossen, die Generalversammlung 2020 in Landquart abzusagen und alternativ die Entscheide über die traktandierten Geschäfte und fristgerecht eingereichten Anträge auf dem digitalen Weg einzuholen. Kurzfristig wurde ein Online-Tool für die Abstimmungen und Wahlen eingerichtet. Das Protokoll ist auf der SOGI Website im Mitgliederbereich.

Dr. Gerhard Schrotter wurde als neuer SOGI-Präsident gewählt (vgl. Editorial).

Als weiteres neues Vorstandsmitglied wurde Beat Tschanz gewählt. Er ist seit 2008 Projektkoordinator der Bundes-Geodaten-Infrastruktur BGDI, Stv. Prozessleiter Geoinformation Koordination & Steuerung IGKS der swisstopo in Wabern.

Tätigkeiten: Koordination und Leitung von Projekten zum Aufbau der BGDI; Kontakt-, Beratungs- und Koordinationsperson für die Zusammenarbeit von KOGIS mit verschiedenen Verwaltungsstellen; Projektleiter «Strategie Geoinformation Schweiz»; Vertreter swisstopo in IDA OGD u.v.m.



Neuer SOGI Vorstand (Vorstandssitzung vom 16. Juni 2020 bei GeoZ):

v.l.n.r.: Andreas Häsler, Hans Rudolf Gnägi, Martin Probst, Gerhard Schrotter, Andy Reimers, Rainer Oggier, Beat Tschanz, Daniel Zinniker, Maurice Barbieri.



## 8 Jahre SOGI Präsident Christoph Käser

Mit einer kleinen Bildergalerie danken wir dir, Christoph Käser!



Präsidiumsübergabe von Erich Gubler an Christoph Käser 2012



Studentenapéro an der ETH Zürich

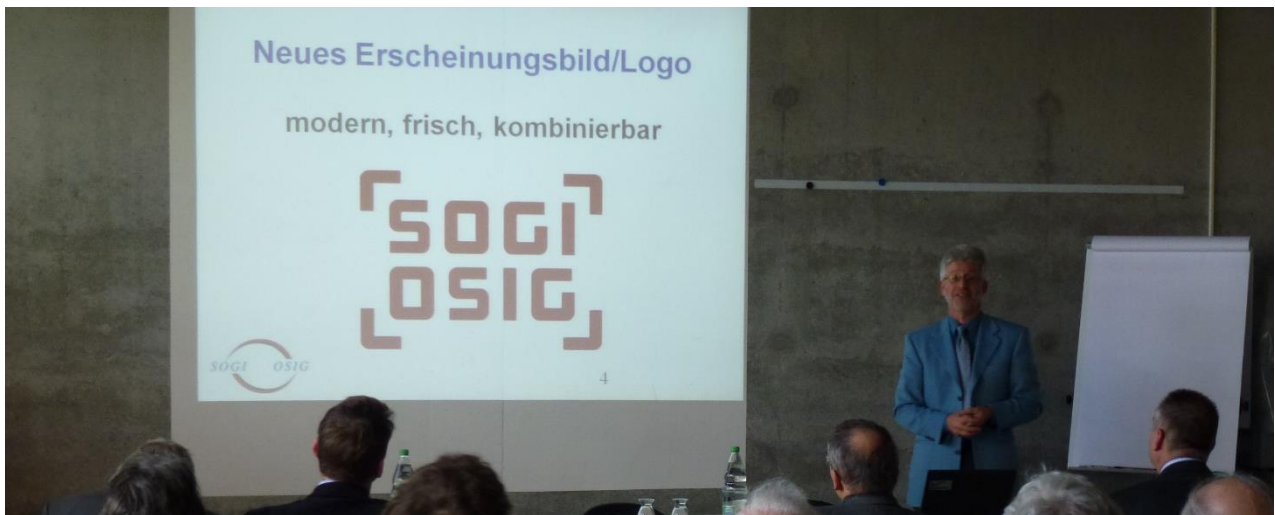


GEOSummit Expertengespräch, SOGI-Stand



20 Jahre SOGI, Parlamentariertreff





## SOGI GVs und Feierabendforen



Die Planung des GEOSummit 2020 war weit fortgeschritten, als uns das Virus Covid-19 überraschte. Zum Glück haben wir viele Prozesse bereits digitalisiert und unsere Vereinsmitglieder, Partner und Aussteller stärker als bisher in die Organisation eingebunden, so dass eine Verschiebung um ein Jahr einigermaßen verkraftbar sein wird.

Der plötzliche Lockdown war ein Prüfstein für uns alle. Sind wir mit der Digitalisierung à jour? Halten wir Schritt mit den virtuellen Arbeitsmöglichkeiten? Sind wichtige Daten und Systeme überall nutzbar? Sind wir bereit, bisherige Prozesse komplett zu hinterfragen? Die Pandemie hat deutlich gezeigt, dass mit genügend Druck von aussen, sehr viel in kurzer Zeit verändert werden kann. Das ist doch ein positives Zeichen! Ich bin persönlich überzeugt, dass wir die aktuelle Krise als Chance nutzen sollten, um bisherige Denkmuster zu durchbrechen, auf die wesentlichen Bedürfnisse zu fokussieren und die Digitalisierung rascher als bisher voranzutreiben.

Sind wir wirklich schon bereit dazu? Oder sind wir trotz oder gerade wegen Covid-19 noch zu stark mit uns selbst und unserem Geschäftsalltag beschäftigt, um zu realisieren, dass neue Technologien und Anbieter unser Expertenwissen ersetzbar machen? Ich hoffe, dass mit dem Lockdown nun alle Vertreter der Geobranche realisiert haben, dass die digitale Transformation unsere Arbeit grundsätzlich verändern wird. Bei jeder Transformation ist der Mensch der «trügste» Faktor. Daher schlage ich Ihnen folgendes vor: Nutzen Sie die aktuelle Krise als Impuls, um alle automatisierbaren Prozesse in Ihrer eigenen Institution zu digitalisieren und selber Erfahrungen zu sammeln. Gestalten Sie in den nächsten zwölf Monaten die digitale Transformation intensiv mit, damit Sie am 23./24. Juni 2021 am GEOSummit 2021 selbstbewusst mitdiskutieren können.

Ich hoffe doch, dass am GEOSummit 2021 wieder ein echtes Networking ohne Social Distancing möglich sein wird.

*Pol Budmiger, Präsident GEOSummit*



# GEOSummit

## KONGRESSPARTNER







# GEO+Summit 2021 – MESSE & KONGRESS

Die Einbettung des GEOSchool Day in den GEOSummit wird zu einem späteren Zeitpunkt bekanntgegeben.

Herzlichen Dank an unsere Partner

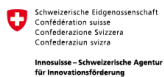
GOLD PARTNER



SILBER PARTNER



UNTERSTÜTZT DURCH



**DIENSTAG, 22. JUNI**

Hauptversammlung GEOSummit

VIP-Event

	MITTWOCH, 23. JUNI	DONNERSTAG, 24. JUNI
08:15		
08:30	Welcome	Hauptversammlung SGPF-SSPT
09:00	Hauptversammlungen FGS, GEO+ING, geosuisse & IGS	Welcome
		Block A3, Block B3
10:00	Kaffee & Networking	Kaffee & Networking
10:30	Begrüssung & Plenary	Block A4, Block B4
12:00	Lunch & Networking	Lunch & Networking
12:30	Block A1, Block B1	Block A5, Block B5
14:00	Kaffee & Networking	Kaffee & Networking
15:30	Block A2, Block B2	Plenary
16:00	GEONight	Farewell
17:30		

Tisch-Messe & Networking

---

## Spirgarten-Treffen

Das Spirgarten-Treffen ist ein offener Informations-Morgen zu GIS-Projekten, -Standards und -Technologien wie z.B. Interlis. Alle sind herzlich willkommen, GIS-Mitarbeiter/innen der öffentlichen Verwaltung, Ingenieure, Raumplaner und Naturwissenschaftler! Am Spirgarten-Treffen lassen sich auch Kontakte mit Hersteller-Vertretern oder anderen Fachkollegen knüpfen - und beim Mittagessen kann weiter gefachsimpelt werden. Das Spirgarten-Treffen ist der einzige regelmässig organisierte GIS-Anlass in der Schweiz zum aktuellen Stand der Normierung und Standardisierung in der Geo-Informationstechnologie!

Das Spirgarten-Treffen findet üblicherweise Ende März statt, wurde jedoch nun auf Donnerstag, 10. September 2020 verschoben, gleicher Ort, gleiche Zeit wie jedes Jahr.

Weitere Programm-Informationen inkl. Anmeldung sind hier zu finden:  
[www.interlis.ch/veranstaltungen/veranstaltungen/spirgarten-2020](http://www.interlis.ch/veranstaltungen/veranstaltungen/spirgarten-2020)



---

## Webkonferenz für Lehrpersonen

Statt des geplanten GEOSchoolDays 2020 erfolgte am 3. Juni zum ersten Mal eine Webkonferenz für 52 Lehrpersonen zum Thema Unterricht mit Geomedien.

Das Resultat ist öffentlich und unter <http://geoschoolday.ch> einsehbar.



---

## GeoForum

13. August 2020

Die Studierenden und Dozierenden des Bachelor-Studiengangs Geomatik am Institut Geomatik der FHNW Muttenz laden herzlich ein zur Präsentation der Bachelor-Thesen BSc in Geomatik.

Weitere Informationen zum Anlass auf: [www.fhnw.ch/igeo/events](http://www.fhnw.ch/igeo/events)



---

## Tag der Geomatik

11. November 2020

Der sechste «Tag der Geomatik» findet am 11. November 2020 am Campus der Fachhochschule Nordwestschweiz (FHNW) in Muttenz statt und bietet spannende Einblicke in die Vielseitigkeit des Fachgebietes der Geomatik. Er wird von der FHNW und der ETHZ gemeinsam organisiert. Weitere Partner wie Hexagon, Leica Geosystems AG, Grundbuch- und Vermessungsamt Basel-Stadt, Jermann Ingenieure + Geometer AG und Bähler – Christen Architekten engagieren sich ebenfalls an diesem Tag. Das Angebot richtet sich an Klassen von Sekundarschulen, Informatik-Mittelschulen, Kantons- und Berufsschulen sowie Gymnasien. Den Schulklassen stehen interaktive Module zur Verfügung, zu denen sie sich im Voraus anmelden können und eine spannende Mitmach-Ausstellung samt einem Wettbewerb rund ums Thema Geomatik.

Weitere Informationen finden Sie auf der Webseite: <https://www.tagdergeomatik.ch>. Eine Anmeldung für Schulklassen wird ab Ende August/Anfangs September möglich sein.



## Walter Bregenzer (1929–2019)

Walter Bregenzer ist am 6. Dezember 2019 90-jährig gestorben. Er hinterlässt grosse Spuren für die SOGI und die Geomatikwelt. Er war Mitbegründer und erster Präsident der SOGI. Seine Persönlichkeit und seine Ausstrahlung werden uns in lebendiger Erinnerung bleiben.

Nach dem Studium als Vermessungsingenieur an der ETH Zürich übernimmt Walter Bregenzer 1959 das Ingenieurbüro seines Vaters in Affoltern a.A. Er wird Präsident der Gruppe der Freierwerbenden des Schweizerischen Vereins für Vermessung und Kulturtechnik (GF SVVK) und führt in dieser Funktion Tarifverhandlungen mit dem Bund. Er wird Direktor der Eidgenössischen Vermessungsdirektion (1975-1994) und startet in dieser Zeit die Reform der Amtlichen Vermessung (RAV). Zur Pensionierung Walter Bregenzers erschien eine Sondernummer der Fachzeitschrift VPK 4/94.



### Bregenzer und die SOGI



Bereits vor der SOGI war GIS das zentrale Thema der Geomatikwelt. Die europäische Gesellschaft AM/FM Automated Mapping - Facilities Management, GIS Geographie Information Systems wurde 1985 in Montreux gegründet. Es ging um die Aufgaben bei der Zusammenführung von Daten aus den Bereichen Vermessung, Versorgungsunternehmen und Verwaltung auch auf internationaler Ebene. Am 30. Juni 1989 trafen sich Schweizer Experten aus Vermessung, Versorgungsunternehmen, Systemherstellern sowie Verwaltung und Verbänden, die Walter Bregenzer sofort zu ihrem ad hoc Präsidenten erkor, zu einer ersten Sitzung in Bern. Ziel war es, eine Regionalkonferenz Schweiz mit Ausstellung für interessierte Kreise zu organisieren.



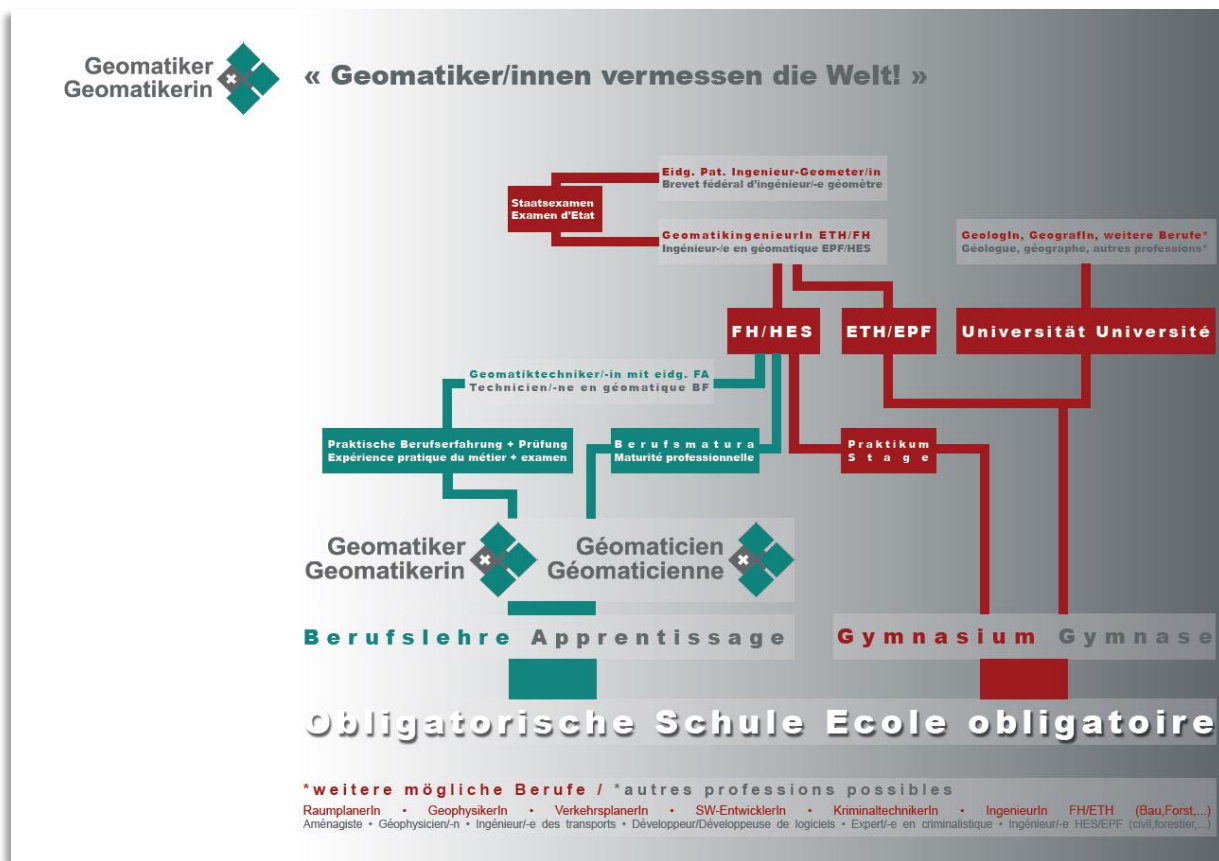
Die Initiative und die Schirmherrschaft mit finanziellen Garantien übernahm die AM/FM GIS European Division. Für Walter Bregenzer war es seit langem ein grosses Anliegen, die RAV auch weiteren Benutzer- und Kundenkreisen bekannt zu machen. Mit den zwei Regionalkonferenzen 1990 und 1992 gelang der Dialog zwischen den am Geschehen Beteiligten. Durch den Einsitz in den Vorstand (Board of Directors) der AM/FM hat er seine Erfahrungen und Vorstellungen europaweit zur Entfaltung bringen können. Er regte zudem eine nationale Organisation an, die Schweizerische Organisation für Geo-Information (SOGI). Dank der Initiative des SVVK kam die Gründung am 27. Januar 1994 zustande. Walter Bregenzer wurde zum ersten Präsidenten der SOGI gewählt; in dieser Funktion vertrat er die SOGI auch in der europäischen Dachgesellschaft EUROGI. Mit der GIS/SIT (heute GEOSummit) wurden die Regionalkonferenzen AM/FM weitergeführt. Bis 2019 war Walter Bregenzer regelmässig Gast bei den SOGI-Veranstaltungen.



*Thomas Glatthard*



# Nachwuchsförderung



## «Film ab!» für den GEO-Beruf



[https://youtu.be/gDi7aK\\_dLM4](https://youtu.be/gDi7aK_dLM4)



# Kern exakt200!




# GEOWebforum

Das GEOWebforum ist Informations- und Diskussionsforum zugleich: [www.geowebforum.ch](http://www.geowebforum.ch).

Es dient der Information und Diskussion über alle Themen rund um Geoinformationen, Geodienste und Geo-Informationssysteme. Es strahlt im neuen Look und wird nach wie vor rege benutzt. Der neue Flyer kann auf der Website heruntergeladen werden.


Sowohl beim Aufbau von Geo-Informationssystemen und Geodiensten als auch bei der Nutzung von Geodaten ergeben sich immer wieder Fragen, die hier anderen diskutiert werden können. Eine Diskussion, an der sich alle Akteure beteiligen sollen, Datenanbieter und Datennutzer, Amtsstellen und Private. Die Schweizerische Organisation für Geo-Information SOGI, die Konferenz der Kantonalen Geodaten-Koordinationsstellen und GIS-Fachstellen KK+CC GEO und die GIS-Koordination des Bundes KOGIS sowie das Kompetenzzentrum INTERLIS betreiben deshalb gemeinsam das Internet-Diskussionsforum GEOWebforum.

D Schweizerisches Forum zu Geoinformationen 
 F Forum suisse de l'information géographique 
 E Swiss geoinformation forum 
 I Forum svizzero sulle informazioni geografiche



Themen	Diskussionen/ Beiträge	letzten 12 Wochen
News über Produkte und Projekte	73 / 86	2 / 2
SOGI-Fachgruppen	6 / 6	1 / 1
Veranstaltungen	431 / 662	2 / 6
Zeitschriften / Fachmedien	199 / 214	5 / 5
Aus- und Weiterbildung	264 / 387	11 / 13
Diskussionen zu Geoinformationen	148 / 215	0 / 2
Richtlinien und Standards	75 / 140	0 / 0
Jobs	52 / 52	4 / 4
Geodaten, Geodienste und Infrastruktur	149 / 268	0 / 0
Rechtliche Grundlagen	25 / 36	0 / 0
Nationale Projekte	22 / 151	2 / 5
Internationale Projekte	13 / 20	0 / 0
Nutzung des GEOWebforums	38 / 55	1 / 1



 Schweizerische Eidgenossenschaft  
 Confédération suisse  
 Confederazione Svizzera  
 Confederaziun svizra  
  
 Bundesamt für Landestopografie swisstopo  
 Office fédéral de topographie swisstopo  
 Ufficio federale di topografia swisstopo

**News**  
 9.2.20:  Neuer Flyer GEOWebforum   
 Neuer Flyer zum GEOWebforum liegt als PDF vor. Link zum Flyer: [...] [mehr]

**Letzte Beiträge** [ weitere... ]  
 \* 09.02.20: «Neuer Flyer GEOWebforum»  
 \* 07.02.20: «www.geo.admin.ch - das Geoportal des Bundes auf dem Internet»  
 29.01.20: «Geomatik Schweiz 1-2/2020»  
 27.01.20: «Daten sind das neue Erdöl! und andere gefährliche Metaphern»  
 27.01.20: «Google's Dataset Search nun nicht mehr Beta»  
 20.01.20: «Kurs QGIS 3 Fortgeschrittene, 23./24. Januar 2020, HSR Rappers...»  
 13.01.20: «Daten sind das neue Erdöl! und andere gefährliche Metaphern»

**Sponsoren** [ weitere 1... ]  
 

Impressum | Kontakt | Benutzungsordnung | Kurzanleitung | Sponsoren  
 Zur Zeit sind 0 registrierte Benutzer und 7 Gäste online.



**GEOWebforum: Informations- und Diskussionsforum im Web**  
 Information und Diskussion über alle Themen rund um Geoinformationen, Geodienste und Geo-Informationssysteme  
  
 Sowohl beim Aufbau von Geo-Informationssystemen und Geodiensten als auch bei der Nutzung von Geodaten ergeben sich immer wieder Fragen, die mit anderen diskutiert werden sollen. Eine Diskussion, an der sich alle Akteure beteiligen sollen, Datenanbieter und Datennutzer, Amtsstellen und Private. Die Schweizerische Organisation für Geo-Information SOGI, die Konferenz der Kantonalen Geodaten-Koordinationsstellen und GIS-Fachstellen KK+CC GEO und die GIS-Koordination des Bundes KOGIS sowie das Kompetenzzentrum INTERLIS betreiben deshalb gemeinsam das Internet-Diskussionsforum GEOWebforum.  
 Damit soll die breite Information und Diskussion über alle Themen rund um die Geoinformation und Geo-Informationssysteme geführt werden.  
  
**Geoinformation – Teil der nationalen Infrastruktur**  
 Rund 50 % der Entscheidungen im Alltag, in der Wirtschaft und in der Politik haben eine räumliche Komponente. Geoinformationen werden deshalb für die nachhaltige Entwicklung in unserer Informationsgesellschaft immer wichtiger. Sie unterstützen die Wirtschaft, die Verwaltung und die Forschung aber auch unser tägliches Leben. Der Bund, die Kantone und Gemeinden sowie die Verbände und Privatwirtschaft bauen deshalb zurzeit die Nationale Geodaten-Infrastruktur (NGDI) auf.  
  
**Sponsoren**  
 Das GEOWebforum wird durch die Trägerorganisationen und interessierte Firmen finanziert. Werden auch Sie Sponsor des GEOWebforum.  
  
**Informations- und Diskussionsforum**  
 Das Internet-Diskussionsforum bildet eine strukturierte, betreute und einfach bedienbare Plattform zur direkten Diskussion der Anliegen aller Nutzer, Anbieter und Dienstleister von Geoinformation. Die Struktur der Themen orientiert sich an den aktuellen Diskussionen:  

- Aus- und Weiterbildung, Veranstaltungen
- News über Produkte und Projekte
- Zeitschriften/Fachmedien
- Geodaten, Geodienste und Infrastruktur
- Richtlinien und Standards (inkl. INTERLIS)
- Nationale und internationale Projekte
- Rechtliche Grundlagen
- Diskussionen zu Geoinformation

**Geschlossene Diskussionsforen**  
 Zusätzlich haben Verbände, Arbeitsgruppen usw. die Möglichkeit, geschlossene Diskussionsforen zu betreiben.  
  
**Breiter Nutzen**  
 Wer das Diskussionsforum regelmäßig benutzt, ist hinsichtlich der brennenden Fragen und Themen im Geoinformationsmarkt Schweiz immer auf dem Laufenden und kann sich selbst dazu äussern.  
 Jede Woche (jeweils am Montagmorgen) werden Sie auf Wunsch automatisch mit einem E-Mail auf die Diskussionsbeiträge der letzten Woche aufmerksam gemacht.  
 Die Partner des Diskussionsforums erhalten Feedback zu ihren Berichten und Aktivitäten. Nutzer, Anbieter und Dienstleister im Geoinformationsmarkt Schweiz können sich selber an den Diskussionen beteiligen, eigene Diskussionen starten und von den Ergebnissen der Diskussionen profitieren. Das Forum bildet damit eine wertvolle Wissens- und Informationsquelle im Geoinformationsmarkt der Schweiz.  
  
**Kommunizieren Sie über das GEOWebforum:**  
 Eröffnen oder beteiligen Sie sich an Diskussionen im GEOWebforum! Verbreiten Sie Ihre Informationen, Erfahrungen, Fragen und Veranstaltungshinweise usw. im GEOWebforum!  
  
**Grundfunktionen**  
 Das Forum ist komplett mehrsprachig: Deutsch, Englisch, Französisch und Italienisch. Die Sprachen können jederzeit umgeschaltet werden.  
 Die Benutzer können sich für das Forum registrieren und erhalten so ein persönliches Login, mit welchem sie einen erweiterten Zugriff erlangen. Die Registrierung erfordert die Eingabe von Login-Namen, Vorname, Name und E-Mail-Adresse. Optional können aus einer vorgegebenen Liste Interessen und Kompetenzen ausgewählt sowie eine freie kurze Beschreibung und ein Foto eingefügt werden. Die Benutzer erhalten ein automatisch generiertes Zufallspasswort per E-Mail zugesandt, um die Gültigkeit der Adresse sicherzustellen. Das Passwort kann später geändert werden. Das komplette persönliche Profil (bis auf den Login-Namen) kann nach dem Login angepasst werden.  
 Ein Thema kann mehrere Diskussionen enthalten, welche durch die registrierten Benutzer erstellt werden können. Zum Eröffnen einer Diskussion muss ein erster Beitrag erstellt werden. Der Benutzer, welcher die Diskussion eröffnet, wird als Autor eingetragenen. Eine Diskussion (z.B. Frage oder Information) kann beliebig viele Beiträge (z.B. Antworten oder weitere Informationen) enthalten. Wenn sich die Diskussion in einem moderierten Thema befindet, so müssen die Beiträge zuerst durch den Themenmoderator freigeschaltet werden.  
 Jeder Beitrag erhält eine eindeutige Referenznummer. Damit kann aus anderen Beiträgen Bezug darauf genommen werden. Beiträge können nur durch registrierte Benutzer hinzugefügt werden.





# INFORMATIONSPORTAL FÜR GEOINFORMATIONEN

[Aus- und Weiterbildung](#)

[GEOSummit](#)

[GEOWebforum](#)

[GEOWave](#)


[SOGI-Infoblätter](#)

[Fachgruppen](#)

## SOGI ist **das** Netzwerk für alle Akteure der Geoinformation

Die SOGI vereinigt interessierte Mitglieder mit dem Ziel, in der Schweiz die Anwendung der Geoinformation und deren interdisziplinären Einsatz zu fördern. Als Mitglieder können Organisationen, Verbände, Einzelpersonen, Firmen, Behörden und Ämter sowie Sponsoren beitreten. SOGI ist die alleinige schweizerische GIS-Dachorganisation und ist Mitglied der europäischen Dachorganisation EUROGI.

### Tweets

 **SOGI / OSIG**  
@sogiosigch

Neuer SOGI-Präsident: Dr. Gerhard Schrotter wurde an der SOGI GV gewählt. Er ist Direktor für Geomatik+Vermessung der Stadt Zürich. Neben der Leitung Geomatik engagiert er sich in Strategieentwicklungen wie Digitale Stadt und gestaltet die Smart City Zürich mit.



### Veranstaltungen

#### GEOSummit 2021

23./24. Juni 2021 in Bern

[GEOSUMMIT](#)

#### Geomatik.ch

Weitere Veranstaltungen:

[GEOMATIK.CH](#)





---

## Impressum

**Herausgeber:** SOGI, Sissacherstrasse 20, 4460 Gelterkinden  
Tel. 061 985 44 88, Fax 061 985 44 89, [admin@sogi.ch](mailto:admin@sogi.ch)

**Präsident:** Gerhard Schrotter, [gerhard.schrotter@sogi.ch](mailto:gerhard.schrotter@sogi.ch)

**Redaktion, Fachsekretär:** Thomas Glatthard, Stutzstrasse 2, 6005 Luzern  
Tel. 041 410 22 67, [info@sogi.ch](mailto:info@sogi.ch)

### **SOGI – das schweizerische Netzwerk für Geoinformation**

**Zielsetzung der SOGI:** Förderung der Anwendung der Geoinformation und deren interdisziplinären Einsatz in der Schweiz. Als Mitglieder können Organisationen, Verbände, Einzelpersonen, Firmen, Behörden und Ämter sowie Sponsoren beitreten. SOGI ist die alleinige schweizerische GIS-Dachorganisation und ist Mitglied der europäischen Dachorganisation EUROGI. 1994 wurde SOGI gegründet, 2002 haben SOGI und GISWISS fusioniert.

### **Vorstand der SOGI:**

*Präsident:* Gerhard Schrotter

*Mitglieder:* Maurice Barbieri, Hans Rudolf Gnägi, Andreas Häsler, Rainer Oggier, Martin Probst, Andy Reimers, Beat Tschanz, Daniel Zinniker

*Fachsekretär:* Thomas Glatthard, Luzern

*Administratives Sekretariat:* Laube&Klein AG, Gelterkinden  
Juni 2020



**[www.sogi.ch](http://www.sogi.ch)**

