

Zeitschrift: Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =
Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

Herausgeber: geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und
Landmanagement

Band: 111 (2013)

Heft: 6

Rubrik: Forum = Tribune

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: 15.04.2026

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

Trägervereine der Fachzeitschrift «Geomatik Schweiz» Les associations de la revue «Géomatique Suisse» Le associazioni della rivista «Geomatica Svizzera»

Kennen Sie die Herausgeber und Geschichte der «Geomatik Schweiz»? geosuisse, GEO+ING, FGS und SGPF bzw. ihre Vorgängerverbände haben sich mit einem Gesellschaftsvertrag zur Herausgabe einer Fachzeitschrift zusammengeschlossen und eine Zeitschriftenkommission eingesetzt. Seit 1904 hat die Zeitschrift mehrmals den Namen geändert: Geometer-Zeitung, Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik, VPK. Details siehe VPK 12/2003 im Online-Archiv <http://retro.seals.ch/digbib/vollist?UID=geo-007>.

Connaissez-vous les éditeurs et l'histoire de «Géomatique Suisse»? géosuisse, GEO+ING, PGS et SSPT respectivement les organisations qui leur ont précédé ont conclu un contrat de société ayant pour but l'édition d'un journal professionnel sous la direction d'une commission de rédaction. Depuis 1904 le journal a plusieurs fois changé de nom: Journal des Géomètres, Journal professionnel pour la Mensuration, la Photogrammétrie et le Génie Rural, MPG. Voir détails VPK 12/2003 dans archive online <http://retro.seals.ch/digbib/vollist?UID=geo-007>.

Conoscete l'editore e la storia di «Geomatica Svizzera»? Si tratta di geosuisse, GEO+ING, PGS e SSFT le loro associazioni precedenti che hanno unito le loro forze per pubblicare la rivista specializzata, creando una commissione responsabile della rivista. Dal 1904 la rivista ha cambiato nome più volte: Rivista dei geometri, Rivista della Misurazione del Genio Civile, VPK. Per ulteriori dettagli vedi VPK 12/2003 nell'archivio online <http://retro.seals.ch/digbib/vollist?UID=geo-007>.

geosuisse

geosuisse Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement

geosuisse ist die anerkannte schweizerische Berufsorganisation in den Bereichen Geomatik und Landmanagement. geosuisse ist für alle Masterabsolventinnen und -absolventen der Studienbereiche Geomatik und Planung, Landmanagement, Umweltingenieurwissenschaften sowie Raumentwicklung und Infrastruktursysteme zugänglich. geosuisse pflegt im Interesse seiner Mitglieder ein Netzwerk von nationalen und internationalen Beziehungen und ist SIA Fachverein. geosuisse fördert das Ansehen der Berufsleute in der Öffentlichkeit durch laufende und geeignete Aktionen. geosuisse, gegründet 1903, zählt rund 710 Einzelmitglieder (Geomatik-, Kultur- und Vermessungsingenieure, Ingenieur-Geometer) und mehrere Kollektivmitglieder (Firmen) in elf regionalen Sektionen. www.geosuisse.ch

geosuisse Société suisse de géomatique et de gestion du territoire

geosuisse, en tant qu'organisation professionnelle reconnue sur le plan national, est la référence dans les domaines de la géomatique et de la gestion du territoire. geosuisse est ac-

cessible à tous les titulaires d'un master des filières géomatique et planification, gestion du territoire, ingénierie de l'environnement, du développement urbain et des systèmes d'infrastructure. geosuisse, en qualité de société spécialisée sia, entretient un réseau de relations nationales et internationales visant à servir les intérêts de ses membres. geosuisse veille à promouvoir sans cesse et au moyen de campagnes appropriées, la réputation de ses professionnels vis-à-vis du public. geosuisse, fondé 1903, est société spécialisée SIA et compte environ 710 membres individuels (ingénieurs-géomètres, ingénieur du génie rural et géomatique) et plusieurs membres collectifs (entreprises) dans onze sections régionales. www.geosuisse.ch

geosuisse Società svizzera di geomatica e di gestione del territorio

geosuisse, in qualità di organizzazione professionale riconosciuta a livello nazionale, è una referenza per i settori della geomatica e della gestione del territorio. geosuisse è accessibile a tutti i titolari di un Master in geomatica, pianificazione, gestione del territorio, ingegneria dell'ambiente, sviluppo urbano e sistemi di infrastrutture. geosuisse cura, nell'interesse dei suoi soci, una rete di relazioni nazionali e internazionali ed è una società specializzata SIA.

geosuisse realizza continue campagne mirate per far conoscere le attività dei suoi professionisti presso l'opinione pubblica. geosuisse, fondata nel 1903, conta circa 710 soci individuali (ingegneri catastali, ingegneri in geomatica e genio rurale, ingegneri-geometri) e vari soci collettivi in 11 sezioni regionali. www.geosuisse.ch

GEO+ING

Fachgruppe der Geomatik Ingenieure Schweiz
Groupement professionnel des ingénieurs en géomatique Suisse

GEO+ING Fachgruppe der Geomatik Ingenieure Schweiz Swiss Engineering STV

GEO+ING ist eine gesamtschweizerische Fachgruppe von Swiss Engineering STV, 2012 entstanden aus der Fusion der beiden Ingenieursverbände GIG und FVG. Der Verband steht allen Ingenieuren FH oder ETH offen und zählt derzeit rund 550 Mitglieder. Die GEO+ING vertritt die Interessen von Arbeitgebern sowie Arbeitnehmern, setzt sich für die Anerkennung von Status und Marktwert seiner Mitglieder ein, engagiert sich für eine praxistaugliche tertiäre Ausbildung und bildet ein Netzwerk für seine Mitglieder. www.geo-ing.ch

GEO+ING Groupement professionnel des ingénieurs en géomatique Suisse Swiss Engineering UTS

GEO+ING est un groupement professionnel national suisse de Swiss Engineering (UTS) né en 2012 de la fusion des 2 associations professionnelles FVG et GIG. Le groupement est ouvert à tous les ingénieurs HES et EPF et compte actuellement environ 550 membres. Le GEO+ING représente les intérêts des employeurs comme des employés, s'investit pour la reconnaissance du statut et de la valeur sur le marché de ses membres, s'engage pour une formation tertiaire conforme à la pratique et fournit un réseau pour ses membres. www.geo-ing.ch

GEO+ING Gruppo specialistico degli ingegneri in geomatica Suisse Swiss Engineering UTS

GEO+ING è un gruppo specialistico svizzero di Swiss Engineering (UTS) nato nel 2012 dalla fusione delle 2 associazioni professionali FVG e GIG. L'organismo è aperto a tutti gli ingegneri SUP o ETH e conta attualmente 550 affiliati. Il GEO+ING difende gli interessi sia dei lavoratori che dei datori di lavoro, promuove il

riconoscimento dello statuto e del valore dei suoi soci sul mercato, si impegna a favore di una formazione terziaria conforme alla pratica e instaura un networking per i suoi soci. www.geo-ing.ch



SGPF Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie und Fernerkundung

Die SGPF ist seit seiner Gründung im Jahr 1928 ein technisch-wissenschaftlicher Verein, welcher die Entwicklung von Theorie und Praxis der Photogrammetrie und der Fernerkundung auf allen Anwendungsgebieten fördert. Wir unterstützen unsere Mitglieder aus Wissenschaft, Industrie und Praxis in der Entwicklung und im Einsatz von Methoden, Systemen und Geräten. Ebenso suchen wir den Kontakt mit Fachleuten aus den Gebieten Geowissenschaften sowie Mathematik, Physik und Informatik im In- und Ausland und bilden so ein Netzwerk von «Geospatial Imaging Experts». Zudem sind wir Mitglied der Internationalen Gesellschaft für Photogrammetrie und Fernerkundung *ISPRS*. Zurzeit besteht der Verein aus rund 165 Einzel- und 30 Kollektivmitgliedern. Dem Vorstand gehören seit dem 12. April 2013 die folgenden sieben Mitglieder an: François Gervais (Präsident), Stéphane Bovet, Stefan Cavegn, Barbara Häbler, David Novák, Martin Sauerbier sowie Stephan Schütz. www.sgpf.ch, Twitter @SGPF_SSPT.

SSPT Société suisse de photogrammétrie et de télédétection

Depuis sa fondation en 1928, la SSPT est une société qui encourage le développement de la théorie et de la pratique de la photogrammétrie et de la télédétection dans tous les domaines d'application. Nous soutenons nos membres issus du monde académique, de l'industrie et de la pratique dans le développement et dans l'utilisation de méthodes, systèmes et instruments. Nous recherchons également le contact avec les spécialistes des domaines des sciences géographiques, ainsi que les mathématiques, la physique et l'infor-

matique en Suisse et à l'étranger, et établissons ainsi un réseau de «Geospatial Imaging Experts». De plus, nous sommes membres de la Société internationale de photogrammétrie et de télédétection *ISPRS*. Actuellement la Société se compose de 165 membres individuels et de 30 membres collectifs. Les membres suivants composent le Comité depuis le 12 avril 2013: François Gervais (Président), Stéphane Bovet, Stefan Cavegn, Barbara Häbler, David Novák, Martin Sauerbier et Stephan Schütz. www.sspt.ch, Twitter @SGPF_SSPT.

SSFT Società svizzera di fotogrammetria e telerilevamento

Dalla sua fondazione nel 1928, la SSFT è una società che promuove lo sviluppo della teoria e della pratica in tutti i campi d'applicazione della fotogrammetria e del telerilevamento. Appoggiamo tutti i nostri membri provenienti dal mondo accademico, dall'industria e dalla pratica nello sviluppo e nell'impiego di metodi, sistemi e strumenti. Cerchiamo anche il contatto con gli specialisti in scienze geografiche, matematica, fisica e informatica in Svizzera e all'estero, instaurando così una rete di «Geospatial Imaging Experts». Siamo inoltre affiliati della Società internazionale di fotogrammetria e telerilevamento *ISPRS*. Attualmente la società possiede 165 soci individuali e 30 soci collettivi. Dal 12 aprile 2013 il nostro comitato è composto dai 7 membri seguenti: François Gervais (présidente), Stéphane Bovet, Stefan Cavegn, Barbara Häbler, David Novák, Martin Sauerbier e Stephan Schütz. www.sspt.ch, Twitter @SGPF_SSPT.



FACHLEUTE GEOMATIK SCHWEIZ
PROFESSIONNELS GEOMATIQUE SUISSE
PROFESSIONISTI GEOMATICA SVIZZERA
PROFESSIONISTI GEOMATICA SVIZZERA

FGS Fachleute Geomatik Schweiz

Wer sind wir? Der Name *pro-geo.ch* sagt alles aus – ein professioneller Verband (pro) der (Geo)matik – ein offener Verband, der Berufsleute mit unterschiedlichen Horizonten unterstützt. Durch die ständige Entwicklung dieser Branche steigen immer mehr Fachleute aus verschiedenen Bereichen ein. Es sind Geoinformatiker/innen, Geomatiktechniker/innen,

Kartografen/innen, Geografen/innen, Bauzeichner/innen, Ingenieur/innen, Informatiktechniker/innen, Tiefbauzeichner/innen. 16% unserer Mitglieder kommen aus der Romandie, knapp 4% aus dem Tessin. 13% sind Frauen und 4% Lernende. 15% sind über 60 und 37% unter 30 Jahre alt. Unser Ziel: möglichst viele Leute aus der Branche und aus verwandten Bereichen in unseren Verband integrieren. Zusammen sind wir stärker! www.pro-geo.ch, <https://twitter.com/FGSPGS>.

Professionnels Géomatique Suisse

Qui sommes-nous? Avec *pro-geo.ch*, tout est dans le titre – des professionnels (pro) de la (géo)-matique – une association ouverte d'esprit qui regroupe des spécialistes provenant de différents horizons. Avec un développement continu de ce secteur d'activité, de plus en plus de spécialistes de différentes branches s'y engagent. Ce sont des géomaticien(ne)s, des technicien(ne)s en géomatique, des cartographes, des géographes, des dessinateurs(trices) en génie civil ou bâtiment, des ingénieurs, ou encore des informaticien(ne)s. 16% de nos membres viennent de la Suisse romande, 4% du Tessin. 13% sont de la gent féminine et 4% des apprenti(e)s. 15% ont plus de 60 ans et 37% moins de 30 ans. Notre but: intégrer le plus grand nombre de professionnels de la branche et de domaines apparentés. Car ensemble nous sommes plus fort! www.pro-geo.ch, <https://twitter.com/FGSPGS>.

Professionisti Geomatica Svizzera

Chi siamo? Dietro al nostro acronimo – *pro*: professionisti, *geo*: geomatica – sta un'associazione di aperte vedute che raggruppa gli specialisti che provengono da orizzonti diversi. Visto il continuo sviluppo del settore, ci sono sempre più specialisti di branche apparentate che uniscono le loro forze: geoinformatici, geomatici, tecnici in geomatica, cartografi, geografi, disegnatori edili o del genio civile, informatici. Il 16% dei nostri membri proviene dalla Romandia, il 4% dal Ticino. Il 13% sono donne e il 4% apprendisti. Il 15% è al di sopra dei 60 anni e il 37% ha meno di 30 anni. Il nostro obiettivo: integrare il maggior numero possibile di specialisti del nostro settore e dei settori apparentati. Perché l'unione fa la forza! www.pro-geo.ch, <https://twitter.com/FGSPGS>.