

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: 115 (2017)

Heft: 12

Artikel: Édition spéciale "Formation et formation continue"

Autor: Hellemann, Petra

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-736845>

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: 12.01.2026

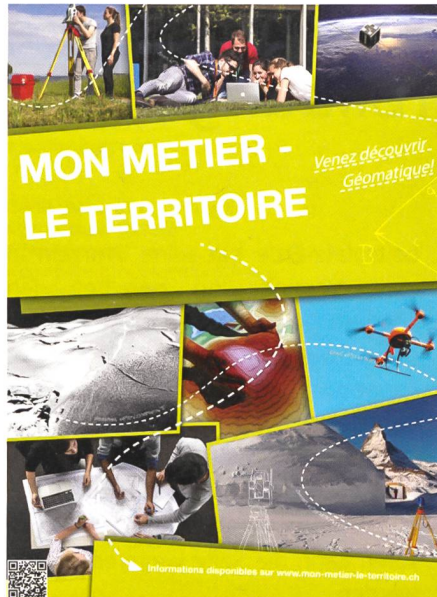
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



Abb. 2: www.arbeitsplatz-erde.ch.

Fig. 2: www.mon-metier-le-territoire.ch.

rer Zeit steht sämtlichen Organisationen unsere Weiterbildungsplattform offen. Auf dieser können Kurse und Veranstaltungen selbstständig eingetragen werden und mit Ablauf der Anmeldefrist fällt diese aus dem «Bildungskalender». Wo findet sich diese Weiterbildungsplattform? Wählen Sie den



Link www.geosuisse.ch/aktuelles.html. Tragen Sie Ihre Veranstaltungen ein und verlinken Sie Ihre Homepage auf die Weiterbildungsplattform. Sie leisten damit einen wichtigen Beitrag zum Überblick in der Bildungslandschaft und dies auf einfache, kostengünstige Art. Es bedarf dazu

keiner Konferenzen, Sitzungen oder sonst was.

Ein weiterer Wunsch von geosuisse

Zahlreiche Bildungsveranstaltungen sind ihren Mitgliedern vorenthalten. Öffnen Sie Ihre Veranstaltungen für Dritte. geosuisse ist bestrebt, dies wenn immer möglich auch zu tun. Die Sektion geosuisse nordwest öffnet deshalb schon lange ihre Herbstveranstaltungen für alle interessierten Fachleute.

Unsere Aufforderung

Nutzen wir, Arbeitgeber und Arbeitnehmer, also, was schon da ist, nämlich die Weiterbildungsplattform sowie die vielen Veranstaltungen und Vernetzungsmöglichkeiten. Denn das ist laut Swiss Engineering ja der Schlüssel zum Erfolg (siehe Beitrag auf Seite 385). Es freut uns, wenn wir Sie zur Weiterbildung und zur Vernetzung oder zur Bekanntmachung derselben bewegen können.

Edition spéciale «Formation et formation continue»

Petra Hellemann,
co-présidente de geosuisse

Quelles sont les raisons qui amènent geosuisse à enrichir cette édition de la revue spécialisée de sujets mettant l'accent sur la formation? Ils ont pour vocation de vous présenter les acteurs et les différents domaines en matière de formation de base et de formation continue. Nous avons constaté à l'occasion de nombreuses discussions qu'il n'y a guère quelqu'un qui dispose d'une vue d'ensemble sur les véritables acteurs de notre branche.

D'un côté, il n'est pas évident de se faire une idée d'ensemble sur ce sujet et, d'autre côté, bien des choses ont évolué durant ces dernières années. geosuisse a pour vocation d'agir comme «tisseuse de liens» au sein de la branche, raison pour laquelle elle offre dans ces pages l'opportunité à différentes organisations de se présenter et de renseigner la branche sur ses activités en matière de formation et de perfectionnement.

L'image directrice de geosuisse mentionne notre engagement de promouvoir la formation initiale et la formation continue à tous les échelons et de promouvoir

la relève professionnelle. C'est dans ce but que geosuisse, ses sections et ses groupes ont pris de nombreuses initiatives au cours de ces dernières années:

- *Formations continues en matière de génie rural*

Il convient de mentionner le congrès annuel sur la gestion du territoire, bien connu de nombreuses personnes en tant que journée de formation continue et de plate-forme de réseautage. Pour 2018, geosuisse organisera au printemps une formation continue de deux jours orientée principalement sur la gestion du territoire; pour l'automne, nous réfléchissons à une formation continue dans le domaine de l'irrigation;

- *Promotion de notre profil professionnel*
Le site www.mon-metier-le-territoire.ch est également une initiative bien connue de geosuisse. Le site portant ce nom à

Ingenieur-Géomètre Suisse, Kapellstrasse 14, Postfach, 3001 Bern.

Thomas Frick
Alte Landstrasse 29
8942 Obermeden

Bern, 16. Oktober 2017

Bestätigung besuchte Bildungsveranstaltungen

Gerne bestätigen wir, dass Thomas Frick seit 2015 die folgenden von der IGS organisierten Bildungsveranstaltungen besucht hat:

Thema	Umfang	Datum / (d)	Zeitraum
Arbeitsrecht • Berufliche Arbeitszeiten	1/4	28.05.2015	
Technische Innovationen - Fluch oder Segen?!	1/2	11.11.2015	
Fließgrundlagen Geomatik und Landmanagement 1) • Grundlagen • Grundbuch und Vermessungsermittlung • Landmanagement	5	25.02.2016 bis 10.05.2016	
Workshop Nachwuchsförderung in der Geomatik	1/2	16.06.2016	
Technische Innovationen - BIM • Building Information Modeling	1/2	24.08.2016	
Technische Innovationen - BIM • Building Information Modeling	1/2	30.11.2016	
Arbeitszeitgestaltung – „Wünsche und Möglichkeiten“ und Diskussion „Flexibilisierung der Arbeitszeit“	1/4	16.02.2017	
Arbeitszeitgestaltung – „Wünsche und Möglichkeiten“ und Diskussion „Flexibilisierung der Arbeitszeit“	1/4	14.03.2017	
Best Practice für KMU-Verwaltungsräte	1/4	23.08.2017	
(Geo)Monitoring	1/2	27.09.2017	

Fig. 3: Passeport-formation de l'IGS.
Abb. 3: IGS-Bildungspass.

ses origines dans un accord entre les trois pays que sont l'Allemagne, l'Autriche et la Suisse; son but est de faire connaître notre profil professionnel polyvalent. Nous avons construit la version suisse du site avec l'appui de l'IGS et de l'EPF de Zürich. D'autres sponsors nous permettent de développer le site;

- *Activités des sections en matière de formation*

Les sections de geosuisse déplacent de nombreuses initiatives en matière de formation continue et offrent à leurs membres des manifestations en série par rapport aux sujets d'actualité en géomatique et en gestion du territoire;

- *Groupe des doyens*

Bernhard Theiler est constamment l'organisateur d'excursions pour «ses» quelque 100 seniors, afin qu'ils restent au courant du développement de nos activités et tâches;

- *Ingénieurs-Géomètres Suisses*

L'IGS offre des formations variées de courte et moyenne durée dans les domaines du droit du travail, de la gestion d'entreprise et relatifs aux bases juridiques en matière de géomatique et de gestion du territoire. Elles sont ouvertes à tout le monde et elles veulent perpétuer l'idée de la formation continue à tout moment. Le passeport-formation de l'IGS atteste de la volonté de son titulaire de se perfectionner. Grâce aux participants en provenance d'horizons les plus divers, les actions de formation continue de l'IGS favorisent la mise en réseau et l'acceptation des prises de position et de la manière d'agir des différents acteurs.

L'IGS s'est également engagée en faveur du développement de l'Association faîtière Géomaticiennes / Géomatiens Suisse (AFG-CH): l'AFG-CH a démarré un projet pour son développement. Son objectif est de garantir la consolidation de la formation professionnelle initiale et de veiller à ce que la géomatique représente un choix attrayant pour les jeunes en phase de choisir leur profession;

- *Autres activités*

D'autres initiatives sur la formation existent, dont j'en mentionne une à titre d'exemple: au moment de la rédaction de ces lignes, Hermann Bigler est en voyage d'études en Slovaquie, accompagné d'un groupe de géomètres des deux sexes.

Voici notre réponse à la question sur les motifs qui nous ont incités à concevoir cette édition spéciale.

Interessante Aus- und Weiterbildungen

Das vielfältige Angebot an Aus- und Weiterbildung auf den Stufen Hochschule, qualifizierende Weiterbildung und Berufsbildung wollen die IGS zusammen mit weiteren Verbänden im Hinblick auf patentierte Ingenieur-Geometer/-Innen, Geomatiktechniker/-Innen mit Fachausweisen sowie Geomatiker/-Innen mit Fachausweisen für seine Mitglieder geordnet darstellen.

Kurs eintragen »

Stichwort: Suchen

(Geo)Monitoring

Aufgaben und Herausforderungen (Geo)monitoring Rolle der Geomatik in diesem Kontext

Daten / Beginn	Kursort	Sprache	Anbieter
07.12.2017- 15.00h bis 07.12.2017- 18.30h	Radisson Blu Hotel Luzern	Deutsch	Ingenieur- Ingenieur Ingenieur Schweiz

Weitere Informationen und Anmeldung »

CAS Führungs-College für Ingenieurinnen und Ingenieure

Das CAS verbindet eine praxisnahe Führungs-Weiterbildung mit einem Führungstraining für Ingenieurinnen und Ingenieure, geleitet von zwei Leadership-Coaches, die auch Unternehmer sind.

Daten / Beginn	Kursort	Sprache	Anbieter
17. Januar 2018 bis 16. Mai 2018	Hochschule für Technik und Architektur, Horw	Deutsch	Hochschule für Technik & Architektur Horw, HSLU

Weitere Informationen und Anmeldung »

CAS GeoBIM

Building Information Modelling (BIM) ist eines der grossen Zukunftsthemen, das die Bau- und Planungsbranche derzeit nachhaltig verändert. Für die Geomatik und die Geoinformationsbranche bietet BIM grosse Chancen und Herausfor...

Daten / Beginn	Kursort	Sprache	Anbieter
06.02.2018 bis 16.05.2018	FHNW Olten	Deutsch	FHNW Muttenz

Fig. 4: Plate-forme relative à la formation continue.

Abb. 4: Bildungsdatenbank.

Il y a une autre raison qui nous a motivés, à savoir la suivante: Lors de l'atelier sur la formation dans le cadre du jubilé des cent ans de l'IGS, ce printemps à Lausanne, le manque de professionnels dans notre branche a fait l'objet de discussions engagées. Il s'est avéré que bien des actions sont entreprises, mais de manière guère coordonnée. Une conclusion était qu'il nous faut impérativement une instance centrale disposant d'une vue d'ensemble sur les manifestations à venir. Ceci dit: elle existe déjà et tout serait assez facile: notre plate-forme en matière de formation continue est à la disposition de l'ensem-

The screenshot shows the homepage of the geosuisse website. The header includes the logo 'geosuisse' and the text 'Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement, SIA-Fachverein'. Below the header is a map of Switzerland with various locations marked. The navigation menu at the top includes 'ACCUEIL', 'ACTUALITÉS', 'QUI SOMMES-NOUS?', 'LIENS', and 'ACCÈS'. At the bottom of the page, there is a section titled 'Actualités' with a sub-section 'Formation professionnelle et continue' containing two bullet points: 'Lien vers "Base de données formation"' and 'Saisir nouveau cours'.

Fig. 5: Website geosuisse.
Abb. 5: Website geosuisse.

The screenshot shows the homepage of the geosuisse website. The header includes the logo 'geosuisse' and the text 'Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement, SIA-Fachverein'. Below the header is a map of Switzerland with various locations marked. The navigation menu at the top includes 'HOME', 'AKTUELLES', 'ÜBER UNS', 'LINKS', and 'FÜR MITGLIEDER'. At the bottom of the page, there is a section titled 'Aktuelles' with a sub-section 'Weiterbildungsplattform Geomatik und Landmanagement der Berufsverbände' containing two bullet points: 'Link Weiterbildungsplattform' and 'Kurse eintragen'.

ble des organisations depuis quelque temps déjà. Elle permet à chacune et chacun de prendre l'initiative et de s'inscrire aux cours et manifestations; passé le délai d'inscription, ceux-ci disparaissent automatiquement de notre «calendrier des formations». Vous trouverez cette plate-forme relative à la formation continue sur www.geosuisse. Ajoutez, vous aussi, vos manifestations et créez un lien de votre site internet vers notre plate-forme. Ce faisant, vous fournissez une contribution importante au tableau synoptique du paysage de la formation, à peu de frais. Nul besoin de conférences, réunions ou autres activités préalables.

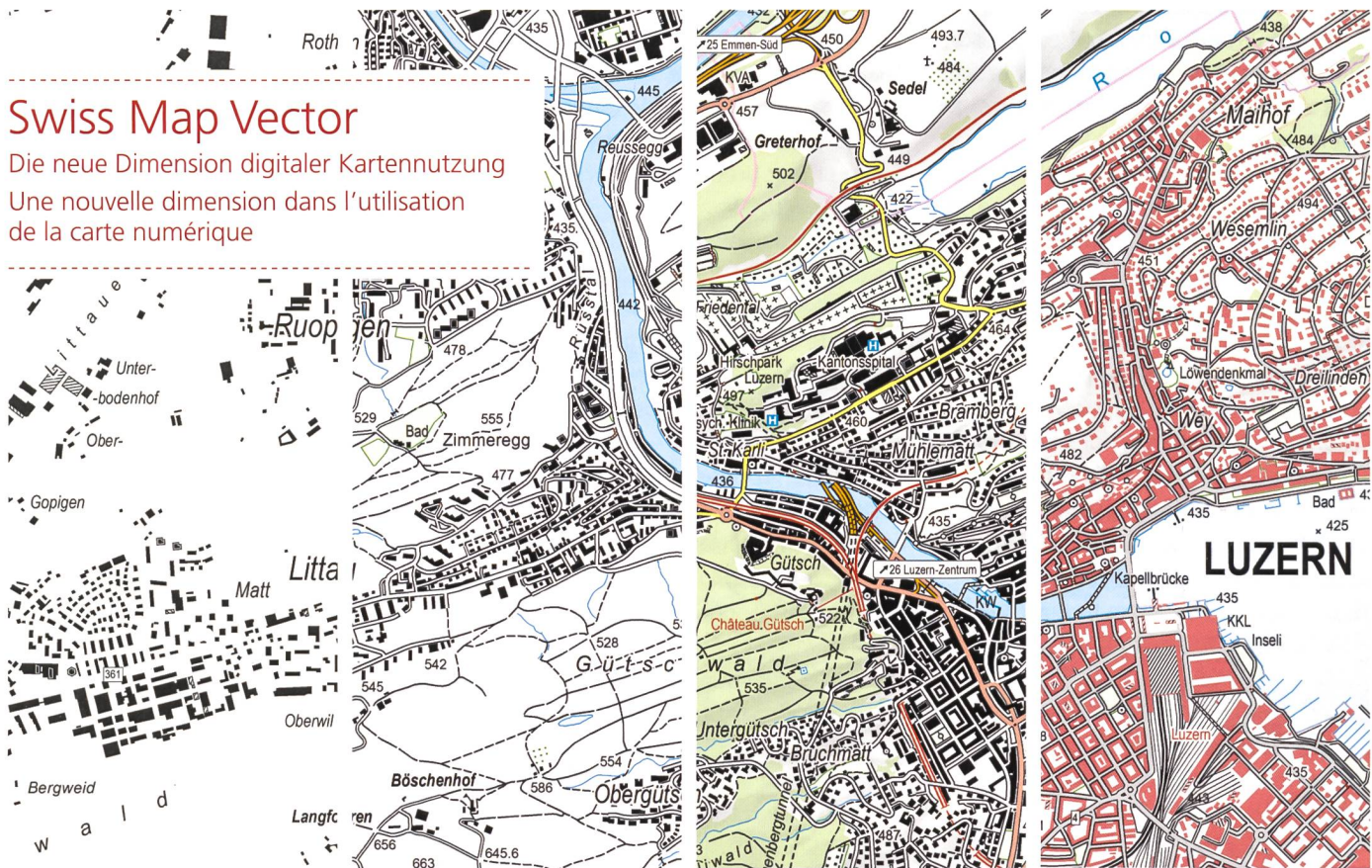
Ce qui nous tient également à cœur

De nombreuses initiatives de formation sont réservées aux membres des associations et organisations respectives. Rendez-les accessible aux autres acteurs. geosuisse s'efforce de faire la même chose, chaque fois que l'occasion se présente. C'est bien pour cette raison que la section nord-ouest de geosuisse a ouvert depuis quelque temps déjà sa manifestation de cet automne à tous les spécialistes intéressés.

Notre appel

Utilisons, en tant qu'employeurs et collaborateurs, ce qui existe et qui a fait ses preuves, à savoir cette plate-forme de la formation continue et les nombreuses manifestations et possibilités de se mettre en réseau. C'est la clé du succès, selon Swiss Engineering (voir leur article à la page 385).

Nous sommes heureux si nous avons pu vous mobiliser en faveur des formations continues et de leur mise en réseau ou de leur publication.



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Landestopografie swisstopo
Office fédéral de topographie swisstopo

www.swisstopo.ch/smv