

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: 109 (2011)

Heft: 10

Rubrik: Aus- und Weiterbildung = Formation, formation continue

Autor: [s.n.]

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](#)

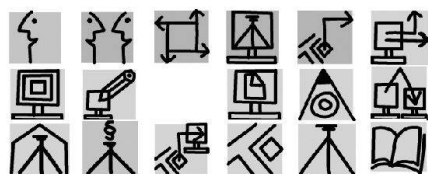
Terms of use

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: 16.01.2026

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

Bildungszentrum Geomatik Schweiz



Anmeldung und detaillierte Infos unter www.biz-geo.ch.

Lehrgang Geomatiktechnik Basismodule



Bei den Basismodulen des Durchgangs 2011-1 hat es bei den Modulen **Geschäftsprozesse**, **Geomatik + IT** und **GIS-Basis** noch einzelne Plätze frei.

Im Januar 2012 beginnt der **Durchgang 2012-1** mit den Basismodulen.

Die Daten sind auf www.biz-geo.ch ersichtlich.



IT Projekt

Datum: Freitag, 4. und 11. November 2011

Ort: BBZ, Zürich

Kosten: Fr. 500.–, Nichtmitglied Fr. 600.–

Anmeldung: bis 4. Oktober 2011



Office Vertiefung

Datum: Samstag, 5. und 12. November 2011

Ort: BBZ, Zürich

Kosten: Fr. 400.–, Nichtmitglied Fr. 480.–

Anmeldung: bis 5. Oktober 2011



Rechte (IT, Internet)

Datum: Freitag, 18. und Samstag, 19. November 2011

Ort: BBZ, Zürich

Kosten: Fr. 400.–, Nichtmitglied Fr. 480.–

Anmeldung: bis 18. Oktober 2011



Sicherheit

Datum: Samstag, 26. November 2011

Ort: BBZ, Zürich

Kosten: Fr. 200.–, Nichtmitglied Fr. 240.–

Anmeldung: bis 26. Oktober 2011



Webserver

Datum: Freitag, 3. und 10. Dezember 2011

Ort: BBZ, Zürich

Kosten: Fr. 700.–, Nichtmitglied Fr. 840.–

Anmeldung: bis 3. November 2011

Abschlussfeier 2011 GeomatiktechnikerIn

Die Abschlussfeier 2011 der Geomatiktechniker und Geomatiktechnikerinnen mit eidg. FA findet am 2. Dezember 2011 ab 17.00 Uhr an der Baugewerblichen Berufsschule in Zürich (BBZ) statt. Weitere Informationen und Anmeldung unter www.biz-geo.ch

Tecnico in geomatica nel canton Ticino

Il Centro di formazione geomatica svizzera offre, in cooperazione con il CPT Trevano il perfezionamento modulare per diventare tecnico in geomatica nel canton Ticino.

I moduli si tengono a Lugano e in parte anche presso il CSI di Bellinzona.

Descrizione dei corsi: www.biz-geo.ch

Iscrizione: Ladina Rauch, Centro di formazione geomatica svizzera, Segreteria Ticino, via Ronchetti 1, 6512 Giubiasco, 079 463 68 83, ticino@biz-geo.ch



Geomatica nell'edilizia

Calcolo tecnico

5. + 30.9.2011

Misurazione edile

3., 10. + 11.10.2011

Misurazione tecnica di precisione

17., 18. + 24.10.2011

Esame finale S9

21.11.2011, 9.00–11.00

Costo intero modulo

membri di associazioni in geomatica:

CHF 1350.–, per tutti gli altri partecipanti: CHF 1680.–

Formation de technicien en géomatique BF et formation continue dans la branche de la géomatique



Renseignements et inscriptions sous www.cf-geo.ch



Module de spécialisation SIT

Ce module est composé de deux cours: «Cadastré des conduites» (16 périodes d'enseignement), «Structure SIT» (48 périodes).

La description et le contenu des cours ainsi que le programme détaillé se trouvent sous www.cf-geo.ch.

Coût:

Inscription pour le module complet, y.c. examen: CHF 1860.– ou CHF 1550.– pour les membres d'une association professionnelle en géomatique.

Inscription pour le cours Cadastre des conduites: CHF 400.– pour les membres, CHF 480.– pour les non membres.

Inscription pour le cours Structure SIT (uniquement avec examen): CHF 1150.– pour les membres, CHF 1380.– pour les non membres.

Lieux:

Centre de congrès de la Longeraie à Morges, Y-Parc à Yverdon-les-Bains et Centre ECA «la Grangette» à Lausanne.

Inscriptions:

Un formulaire d'inscription est à votre disposition en ligne sous www.cf-geo.ch. Les participants recevront la confirmation de l'inscription, les détails ainsi que le planning définitif du cours et la facture par courrier avant le début du module.

Délai d'inscription:

Vendredi 28 octobre 2011

Examen:

Ce module est ponctué par un examen final qui aura lieu le mercredi 4 avril 2012. Il se déroulera à Y-Parc à Yverdon-les-Bains.

Pour le cours S10b «Structure SIT», il n'est pas possible de s'inscrire au cours sans participation à l'examen.

L'inscription se fait en ligne à l'adresse précitée.

Dates:

Début du module le jeudi 12 janvier 2012, dernier jour de cours le jeudi 22 mars 2012.

Renseignements complémentaires:

Vous trouverez d'autres renseignements sur les modules, les cours ainsi que les règlements relatifs sous www.cf-geo.ch.

Cours suivants:

Prochain module organisé (sous réserve de modification): «Géomatique et construction (S9)» début mars 2012.

Public Space? – Virtual Space!

Der öffentliche Raum im digitalen Zeitalter

Täglich bewegen wir uns nicht nur in den realen öffentlichen Räumen auf Strassen, Plätzen und Parks, sondern auch in den virtuellen Räumen des Internets und im Cyberspace. Das Internet schafft, das ist wohl unbestritten, eine neue Form der Raumerfahrung. So verabredet

man sich in Zeiten von Smartphones und sozialen Netzwerken über Facebook oder Twitter, sucht eine Adresse mit Google Maps und Street View und wird mit der GPS-Funktion seines iPhones schliesslich dorthin geführt. Ein Augmented Reality App zeigt zudem die neuesten Wikipedia-Einträge zum gesuchten Ort und Google Latitude teilt mit, welche Facebook-Freunde sich gerade in der Nähe aufhalten. Durch die Verbreitung moderner Informations- und Kommunikationstechnologien rücken virtuelle Räume zunehmend in den realen öffentlichen Raum. Wie beeinflussen diese virtuellen Welten, die elektronischen Netzwerke und Plattformen unsere Wahrnehmung von Raum? Wie verändern sie die Nutzung und Aneignung von realen öffentlichen Räumen? Welche Chancen und Risiken ergeben sich dadurch für die öffentliche Hand? Welchen Einfluss hat die virtuelle Realität auf das gebaute Umfeld, die Architektur, den Städtebau und auf die Gestaltung von öffentlichen Räumen?

8. November 2011, Hochschule Luzern – Soziale Arbeit

Gebäude Lakefront, Inseliquai 12B, Luzern
www.hslu.ch/oeffentlicheraum

GEO+Summit

GEOSummit 2012: Call for Papers

Messe und Kongress für Geoinformation,
BERNEXPO, Bern, 19.–21. Juni 2012

Grössere Messe, vielfältiger Kongress

Bei Entscheidungen in Wirtschaft, Wissenschaft, Verwaltung und Alltag geht längst nichts mehr ohne Geodaten. Die Bedeutung der Geoinformation wächst weiter, neue Berufsbilder und Anwendungen entstehen. Umso wichtiger ist es, dass sich Anbieter und Nutzer treffen und austauschen, damit das weite Feld der Geoinformation an Profil gewinnt und sich als Wachstumsmarkt positioniert. Das leistet der GEOSummit mit der Messe GEOExpo und dem Kongress der GEOConf. Das neue nationale Gipfeltreffen führt in grösserem Stil das frühere Forum für Geoinformation GIS/SIT fort. Veranstalter bleibt die SOGI, der Schweizer Dachverband für Geoinformation.

Die neue Messe GEOExpo wartet mit einem deutlich grösserem Themen- wie auch Produktangebot und noch mehr Möglichkeiten zu

Begegnung und Informationsaustausch auf. Zahlreiche Unternehmen und Verbände zeigen Trends und Neuheiten im Umgang mit Geoinformationssystemen und präsentieren ihre Aktivitäten. Die GEOExpo richtet sich an ein vielschichtiges Publikum aus Fachleuten und interessierten Anwendern und kann auch unabhängig von der GEOConf besucht werden. Die Anmeldung für Aussteller ist ab sofort möglich. Informationen auf der Website des GEOSummit: www.geosummit.ch.

Der Kongress GEOConf bietet Fachvorträge, Diskussionen und Workshops rund um die Geoinformation. Themen wie Geodatenangebot, Städte- und Gemeinde-GIS, Verkehr und Raumplanung werden gleichermaßen behandelt wie Klima und Umwelt, erneuerbare Energien oder Mobile Mapping. Das Kongressprogramm wird im Januar 2012 auf der Website des GEOSummit publiziert: www.geosummit.ch.

Das Vortragsprogramm umfasst

- Ausstellervorträge und Aussteller-/Verbandsaktivitäten im Ausstellungsbereich (in den Räumen der GEOExpo)
- Vorträge der GEOConf-Selection-Tracks (in den Räumen der GEOConf)
- Vorträge auf Einladung (in den Räumen der GEOConf)

- Vorträge aus dem Call for Papers (in den Räumen der GEOConf)

Call for Papers

Im Rahmen des Call for Papers werden rund ein Dutzend Vorträge der GEOConf zu folgenden Themen gesucht:

- Innovation (Innovation in Techniken, Methoden, Praxisberichte, Anwendungen, erfolgreiche Projekte und Lösungen von GIS)
- Open Source GIS und Open Data (inkl. Crowd Sourcing, Web 2.0)

Die Einreichung von Extended Abstracts (4500 Zeichen inkl. Leerschläge) erfolgt ausschliesslich via Internet auf der Website des GEOSummit: www.geosummit.ch. Einsendeschluss für Abstracts ist 30. November 2011. Die Details zum Call for Papers und die Guidelines für Autoren finden sich in der Website. Die Vorträge des Call for Papers unterliegen einem Reviewing durch den Kongressbeirat.

Wir freuen uns auf ein grosses Interesse am neuen GEOSummit im nächsten Jahr und auf zahlreiche Aussteller und Besucher aus der Schweiz und dem angrenzenden Ausland.

*Für das Organisationskomitee GEOSummit
Dani Laube, Vorstand SOGI,
Präsident OK GEOSummit 2012*