

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: Veranstaltungen = Manifestations

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: 14.01.2026

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

Veranstaltungen / Manifestations

Hauptversammlungen Assemblées générale

13.–15. Juni 2013, Genève:
Geomatiktag 2013
Journées de la géomatique 2013
Giornate della geomatica 2013
Hauptversammlungen IGS, geosuisse, FGS, GEO+ING
Assemblées générales IGS, geosuisse, PGS, GEO+ING
www.geomatik2013.ch
www.geomatica2013.ch
info@geomatique2013.ch

Veranstaltungen Manifestations

6. Juni 2013, Zürich:
Infoveranstaltung Lehrgang GeomatiktechnikerIn mit eidg. FA – Ihre berufliche Perspektive
Baugewerbliche Berufsschule Zürich (BBZ)
BIZ-Geo
Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch

12.–14. Juni 2013, Rapperswil:
FOSSGIS 2013 – die Konferenz für Open Source GIS mit Open Data und OpenStreetMap
FOSSGIS e.V., OSGeo Foundation und HSR Hochschule für Technik Rapperswil
katja.haferkorn@fossgis.de
www.fossgis.de/konferenz/2013/
siehe Geomatik Schweiz 3/2013, Seite 119

13. Juni 2013, Innsbruck (A):
Mit dem Teilungsplan ins Grundbuch
18.15 Uhr, SR Container 1 der Universität Innsbruck, Technikerstrasse 25
Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199
vermessung@uibk.ac.at

15. Juni 2013, Zürich:
Basiswissen in GIS vertiefen
5-tägiges GIS-Aufbauseminar
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch

19./20. Juni 2013, Muttenz:
Fachtagung Mobile Mapping 2013
FHNW, Tel. 061 467 44 83
stefan.cavegn@fhnw.ch
www.3dgi.ch/fmm2013
siehe Geomatik Schweiz 5/2013, Seite 280
und 6/2013, Seite 370

20. Juni 2013, Olten:
Landschaft – ein wichtiger Standortfaktor unserer Städte und Gemeinden
Stadttheater Olten
VLP-ASPAR, WSL
Tel. 031 380 76 76, Fax 031 380 76 77
[tagung@vlp-aspan.ch](mailto>tagung@vlp-aspan.ch)
www.vlp-aspan.ch/de/aus-und-weiterbildung/veranstaltungen-kurse/landschaft-ein-wichtiger-standortfaktor-unserer-staedte
siehe Geomatik Schweiz 5/2013, Seite 280

20. Juni 2013, Muttenz:
Ausbildungs-Workshop GeoSuite-Transint; Wiederholung
FHNW, Gründenstrasse 40, Muttenz
swisstopo + Institut Vermessung und Geoinformation
Tel. 061 467 45 09, Fax 061 467 44 60
beat.sievers@fhnw.ch
www.fhnw.ch/habg/vgi/vgi-weiterbildung
siehe Geomatik Schweiz 4/2013, Seite 171

27. Juni 2013, Birmensdorf:
Landschaftsbeobachtung Schweiz: von der Forschung zur Anwendung
Eidg. Forschungsanstalt WSL
sibylle.hauser@wsl.ch
www.wsl.ch/landschaft
siehe Geomatik Schweiz 4/2013, Seite 172

3.–5. Juli 2013, Salzburg (A):
AGIT 25 – Creating the GI-Society (inkl. intl. GI_Forum)
Z_GIS, Universität Salzburg
office@agit.at
www.agit.at/

22. August 2013, Muttenz:
GeoForum 2013 – Studierende des Bachelor-Studiengangs Geomatik präsentieren die Resultate ihrer Bachelor-Theses
14.30 Uhr, Aula der FHNW
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60
reinhard.gottwald@fhnw.ch
www.fhnw.ch/habg/vgi/

3. September 2013, Bern:
TechDay
Gurten
Esri Schweiz AG, Geocom Informatik AG
Tel. 058 267 18 00, 058 267 42 00
Fax 044 360 19 11, 034 428 30 32
info@esri.ch, info@geocom.ch
www.esri.ch, www.geocom.ch

6./7., 20./21. September, 3./4. Oktober 2013:
Kurs für die Erstellung und den Unterhalt von Drainagen
ETH Zürich Hönggerberg, IRL
Tel. 032 624 65 11, Fax 032 624 65 08
sekretariat.geosuisse@bdo.ch
www.geosuisse.ch
siehe Geomatik Schweiz 6/2013, Seite 370

11. Oktober 2013, Zürich:
Workshop-Seminar für BerufsbildnerInnen mit Lernenden mit Lehrabschluss 2014
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch

18. Oktober 2013, Zürich:
Workshop-Seminar für BerufsbildnerInnen mit Lernenden mit Lehrabschluss 2014
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch

13. November 2013, Zürich:
11. INTERGRAPH Swiss Chapter GeoForum Jahrestreffen
Technopark
INTERGRAPH User Community Swiss Chapter
Tel. 044 645 55 02
geoforum-ch@intergraph.com
www.geo.forum.ch

15. November 2013, Luzern:
Forum e-geo.ch
10.00 Uhr, Kantonsratsaal
info@e-geo.ch
www.e-geo.ch

15. November 2013, Zürich:
Workshop-Seminar für BerufsbildnerInnen mit Lernenden mit Lehrabschluss 2014
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch

20. November 2013, Luzern:
GISDay 2013
Verkehrshaus Luzern
Esri Schweiz AG, Geocom Informatik AG
Tel. 058 267 18 00, 058 267 42 00
Fax 044 360 19 11, 034 428 30 32
info@esri.ch, info@geocom.ch
www.esri.ch, www.geocom.ch

21. November 2013, Zürich:
GEOMATIK-News 2013
Technopark Zürich
Leica Geosystems AG
Tel. 044 809 33 11, Fax 044 810 79 37
info.swiss@leica-geosystems.com
www.leica-geosystems.ch

12./13. Dezember 2013, Fulda (D):
Terrestrisches Laserscanning – TLS 2013
Hotel Esperanto – Kongress und Kulturzentrum Fulda
DVW, AK3 und AK4
Tel. 0049 89 289 22852, Fax 0049 89 289 23967
www.laserscanning.org/TLS2013

2014

10. Januar 2014, Zürich:
Workshop-Seminar für BerufsbildnerInnen mit Lernenden mit Lehrabschluss 2014
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch

14.–17. Januar 2014, Zürich:
17. Internationaler Ingenieurvermessungskurs 2014
ETH, Campus Science City, Hönggerberg
ETH Zürich
Tel. 044 633 24 85, Fax 044 633 11 01
iv2014@ethz.ch, www.iv2014.ethz.ch

6.–10. Juli 2014, Zürich:
AgEng 2014
Energy Shortage and Climate Change – a Challenge for Agricultural Engineers
www.ageng2014.ch

Veranstaltungskalender im Internet:
[> Veranstaltungen](http://www.geomatik.ch)

Meldung von Veranstaltungen:
Bitte Veranstaltungen melden **online** im Internet oder per E-Mail info@geomatik.ch