

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:	110 (2012)
Heft:	3
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: 23.01.2026

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

Hauptversammlungen Assemblées générale

26.–27. April 2012, Bern:
Geomatiktage 2012
Journées de la géomatique 2012
Giornate della geomatika 2012
Hauptversammlungen IGS, geosuisse, FGS, FVG/STV
Assemblées générales IGS, geosuisse, FGS, FVG/STV
info@geomatik.ch
www.geomatik.ch
www.geomatiktage.ch

2013

13.–15. Juni 2013, Genève:
Geomatiktage 2013
Journées de la géomatique 2013
Giornate della geomatika 2013
Hauptversammlungen IGS, geosuisse, FGS, GIS/UTS
Assemblées générales IGS, geosuisse, FGS, GIG/UTS
info@geomatik.ch
www.geomatik.ch
www.geomatiktage.ch

Veranstaltungen Manifestations

6–11 mars 2012, Martigny:
Your Challenge 2012
jm.widmer@rudaz.ch
www.yourchallenge.ch

8. März 2012, Zürich:
Das neue Landeskartenwerk
16.30 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53
IGP und IKG
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2012, Seite 119

9. März 2012, Wabern:
Hochpräzise Radar-Daten-Prozessierung mit Hilfe
von swisstopo-Geobasisdaten
10.00 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/colloquium
siehe Geomatik Schweiz 11/2011, Seite 549

12./13. März 2012, München (D):
Bürgerschaftliches Engagement in ländlichen
Kommunen
www.landentwicklung-muenchen.de

12–17 marzo 2012, Lugano:
ESPOprofessioni 2012
omar.stornetta@ti.ch
www.ti.ch/espoprofessioni

15. März 2012, Yverdon-les-Bains:
GÉOMATIQUE-News 2012
Leica Geosystems AG
Tél. 021 633 07 20, Fax 021 633 07 21
info.swiss@leica-geosystems.com
www.leica-geosystems.ch

15. März 2012, Muttenz:
Attraktive Vermessung – ein Praxisbericht
Geomatik-Frühlings-Kolloquium
16.30 Uhr, FHNW, 1. Etage, Hörsaal 104
Tel. 061 467 43 39
reinhard.gottwald@fhnw.ch
www.fhnw.ch/habg/vgi/

15. März 2012, Innsbruck (A):
Unsicherheitsbegriffe und die Analyse geodätischer
Daten
18.15 Uhr, HSB 6 der Uni Innsbruck
Tel. 0043 512 507 6751, Fax 0043 512 58 80 911201
vermessung@uibk.ac.at

15. März 2012, Zürich:
Creating an Essential Climate Variable (ECV) data
record on soil moisture: methods and first results
16.30 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53
IGP und IKG
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2012, Seite 119

16. März 2012, Wabern:
Neue Landeskarten – Neue Felszeichnung:
Automatisierung der Felszeichnung und weitere
Informationen aus dem Projekt OPTINA-LK
10.00 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/colloquium
siehe Geomatik Schweiz 11/2011, Seite 549

20./21. März 2012, Lindau (D):
11. Internationales 3D-Forum Lindau
Stadtwerke Lindau (B) GmbH & Co. KG
Tel. 0049 8382 704 293, Fax 0049 8382 704 5293
a.lindenmueller@sw-lindau.de
www.3dforum.li/

23. März 2012, Wabern:
Die Zukunft der Vergangenheit:
Langzeitarchivierung von Geodaten
10.00 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/colloquium
siehe Geomatik Schweiz 11/2011, Seite 549

28 mars 2012, Lausanne:
Cours «photogrammétrie de proximité»
EPFL – HEIG-VD
8.30–16.30 Uhr, HES-SO/Master, av. de Provence 6,
Lausanne, salle 8
pierre-yves.gillieron@epfl.ch
www.igso.ch

29. März 2012, Zürich Altstetten:
Spriegartentreffen 2012 – Open Governement Data
und Geoinformation
9.30–12.30 Uhr, Kongresszentrum Spriegarten
swisstopo, SOGI und HSR
Tel. 031 963 22 44
geoforum@interlis.ch
www.interlis.ch

12. April 2012, Zürich:
Full-waveform laser scanning: technology, processes
and applications
16.30 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53
IGP und IKG
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2012, Seite 119

19. April 2012, Innsbruck (A):
Die Nutzung der Cloud für die Vermessung und
Baumaschineneinstellung zum Datenaustausch,
Support und Ressourcenmanagement
18.15 Uhr, HSB 6 der Universität Innsbruck,
Technikerstrasse 13, Innsbruck
Tel. 0043 512 507 6751, Fax 0043 512 507 2910
vermessung@uibk.ac.at

23–26 avril 2012, Grenoble (F):
12th Congress Interpraevent – Schutz des
Lebensraumes vor Naturgefahren
ALPEXPO – Parc Evénementiel Grenoble
tél. 0033 4 76 39 66 00, fax 0033 4 76 09 36 48
interpraevent@alpexpo.com
http://alpexpo.inviteo.fr/Interpraevent2012
siehe Geomatik Schweiz 3/2012, Seite 124

25. und 26. April 2012, Mittweida/Sa. (D):
VIII. Mittweidaer Talsperrentag
Sensorikzentrum Mittelsachsen e. V.
Tel. 0049 37 27 58 11 10, Fax 0049 37 27 58 11 69
ilange@hs-mittweida.de
www.talsperrentag.de

26. April 2012, Muttenz:
Hochpräzise Kontrolle der festen Fahrbahn im
Gotthard Basistunnel
Geomatik-Frühlings-Kolloquium
16.30 Uhr, FHNW, 1. Etage, Hörsaal 104
Tel. 061 467 43 39
reinhard.gottwald@fhnw.ch
www.fhnw.ch/habg/vgi/

3. Mai 2012, Zürich:
Navigating Indoor Retail Spaces
16.30 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53
IGP und IKG
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2012, Seite 119

6.–11. Mai 2012, Rom (I):
FIG Working Week
fig@fig.net, www.fig.net

9. Mai 2012, Bern:
100 Jahre Amtliche Vermessung: Festakt auf dem
Bundesplatz für das breite Publikum im Vorfeld des
Tages der AV
www.cadastre.ch/2012

10. Mai 2012, Rapperswil:
Einführung in QGIS
9.00–17.00 Uhr, HSR
HSR Hochschule für Technik Rapperswil
www.gis.hsr.ch/wiki/Agenda

10. Mai 2012, Zürich:
The Swiss Space Center and its Research
16.30 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53
IGP und IKG
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2012, Seite 119

11. Mai 2012, Rapperswil:
6. UNIGIS-Tag Schweiz
9.00–16.30 Uhr, HSR
HSR Hochschule für Technik Rapperswil
www.unigis.ch

12. Mai 2012:
100 Jahre Amtliche Vermessung: Tag der AV,
Begehung der Mittelpunkte der Kantone
www.cadastre.ch/2012

22.–24. Mai 2012, München-Unterschleissheim (D):
ESRI 2012
ESRI Deutschland
event@esri.de
www.esri.ch

24. Mai 2012, Zürich:
Structure and secular variation in dynamic earth
models
16.30 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53
IGP und IKG
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2012, Seite 119

Veranstaltungskalender im Internet:
www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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