

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: 11

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: 15.04.2026

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

Hauptversammlungen Assemblées générale

2013

13.–15. Juni 2013, Genève:
Geomatiktage 2013
Journées de la géomatique 2013
Giornate della geomatica 2013
Hauptversammlungen IGS, geosuisse, FGS, Geo+Ing
Assemblées générales IGS, geosuisse, PGS, Geo+Ing
info@geomatik.ch
www.geomatik.ch
www.geomatiktage.ch

Veranstaltungen Manifestations

6. November 2012, Zürich:
**Landmanagement und Wald:
Umgang mit beschränkten Ressourcen**
ETH-Hönggerberg
tagung@nsl.ethz.ch
www.plus.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 11/2012, Seite 552

6. und 7. November 2012, Bonn (D):
Workshop «3D-Stadtmodelle»
im Universitätsclub Bonn
DGfK, DGPF
Tel. 0049 40 4 28 26-57 50, Fax 0049 40 4 28 26-56 26
ekkehard.matthias@gv.hamburg.de
www.3d-stadtmodelle.org, www.dgfk.net

8. November 2012, Muttenz:
Stiftung myclimate – konkreter Klimaschutz
16.30 Uhr, FHNW, Hörsaal 104
Tel. 061 467 43 39, reinhard.gottwald@fhnw.ch
siehe Geomatik Schweiz 7/2012, Seite 350

14. November 2012, Zürich:
GIS Day
Esri
Tel. 058 267 18 00
info@esri.ch
www.gisday.ch

15. November 2012, Zürich:
Geometrische Qualität durch Ingenieurgeodäsie (D)
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 9/2012, Seite 454

15. November 2012, Innsbruck (A):
**Das Referat Vermessung – GIS in der
Landeshauptstadt Innsbruck**
Vielseitige Dienstleistungen für interne und externe
Kunden
18.15 Uhr, Rathaus, 6. Stock, Plenarsaal,
Maria-Theresien-Strasse 18, Innsbruck
Tel. 0043 512 507 6751, Fax 0043 512 507 2910
vermessung@uibk.ac.at

20.–24. November 2012, Zürich:
Berufsmesse Zürich
kurt.hofmann@zuerich.ch
www.berufsmessezuerich.ch

22. November 2012, Zürich:
GEOMATIK-News 2012
Technopark Zürich
Leica Geosystems AG
Tel. 044 809 33 11, Fax 044 810 79 37
info.swiss@leica-geosystems.com
www.leica-geosystems.ch

22. November 2012, Zürich:
**Current trends in markerless motion capture and
dynamic scene analysis (E)**
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 9/2012, Seite 454

26.–29. November 2012, Montevideo (UY):
8th FIG Regional Conference
www.fig.net/uruguay

29. November 2012, Feldkirch (A):
11. VoGIS-Fachforum
9.00–17.00 Uhr, Pförtnerhaus Feldkirch, Vorarlberg
Landesvermessungsamt Feldkirch
Tel. 0043 5522 75482, Fax 0043 5522 75482 6
landesvermessungsamt@vorarlberg.at
www.vorarlberg.at/va

29. November 2012, Zürich:
SOGI Apéro
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 11/2012, Seite 552

6. Dezember 2012, Zürich:
Kantonale GD: vom Gesetz zum Geoportal (D)
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 11/2012, Seite 552

13. Dezember 2012, Innsbruck (A):
It's all about statistics
Ein statistischer Werkzeugkasten zur
Schwerefeldmodellierung
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

13. Dezember 2012, Zürich:
**GNSS Precise Point Positioning (PPP) including the
fixing of phase ambiguities (E)**
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 11/2012, Seite 552

20. Dezember 2012, Zürich:
**Integrativer Geodaten-Workflow mit Daten der
amtlichen Vermessung – Chancen für moderne
Kartografie-Software? (D)**
16.30 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL G 22
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 11/2012, Seite 552

2013

11. Januar 2013, Wabern:
**Tunnel, Gas und warmes Wasser – swisstopo im
Untergrund**
14.30–17.00 Uhr, Bundesamt für Landestopografie
swisstopo
Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium

16./17. Januar 2013 sowie (optional) 23./24. Januar
2013, Rapperswil:
Python richtig lernen
HSR Hochschule für Technik Rapperswil
Tel. 055 222 46 26, Fax 055 222 46 29
smazzoli@hsr.ch
http://giswiki.hsr.ch/Agenda

17. Januar 2013, Innsbruck (A):
Anwendungen von UAVs in der Vermessung
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

18. Januar 2013, Wabern:
CITIMAGE
14.30–17.00 Uhr, Bundesamt für Landestopografie
swisstopo
Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium

18. Januar 2013, Rapperswil:
Einführung in QGIS
HSR Hochschule für Technik Rapperswil
Tel. 055 222 46 26, Fax 055 222 46 29
smazzoli@hsr.ch
http://giswiki.hsr.ch/Agenda

25. Januar 2013, Wabern:
Von geotechnischen und geodätischen Sensoren
14.30–17.00 Uhr, Bundesamt für Landestopografie
swisstopo
Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium

25. Januar 2013, Rapperswil:
Einführung in PostGIS
HSR Hochschule für Technik Rapperswil
Tel. 055 222 46 26, Fax 055 222 46 29
smazzoli@hsr.ch
http://giswiki.hsr.ch/Agenda

1. Februar 2013, Wabern:
www.schatz-karte.ch
14.30–17.00 Uhr, Bundesamt für Landestopografie
swisstopo
Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium

7. Februar 2013, Lausanne:
TechDay Romandie
Esri Suisse SA
Tel. 058 267 18 60
info@nyon.esri.ch
www.esri.ch/fr/

15. Februar 2013, Wabern:
geo.admin.ch für alle: User Stories
14.30–17.00 Uhr, Bundesamt für Landestopografie
swisstopo
Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium

17.–23. Februar 2013, Obergurgl (A):
17. Internationale Geodätische Woche
Leopold-Franzens-Universität Innsbruck
Arbeitsbereich für Vermessung und Geoinformation
Tel. 0043 512 507-6755, Fax 0043 512 507-2910
geodaetischewoche@uibk.ac.at
www.uibk.ac.at/vermessung/veranstaltung/obergurgl.html

Veranstaltungskalender im Internet:
www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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