**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:** 12

**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:** 12.12.2025

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

# Hauptversammlungen Assemblées générale

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 www.geomatik.ch www.geomatiktage.ch

## Veranstaltungen Manifestations

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

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/colloquium

15. Januar 2013, Muttenz: QuantumGIS-Einsteiger-Kurs

FHNW, Institut Vermessung und Geoinformation lukas.baehler@fhnw.ch www.fhnw.ch/habg/ivgi/ivgi-weiterbildung

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/colloquium

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

Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/colloquium

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

31 Januar 2013 Muttenz

Ausbildungs-Workshop GeoSuite-Transint FHNW, 6. Stock FHNW, swisstopo Tel. 061 467 45 09, Fax 061 467 44 60 beat.sievers@fhnw.ch

www.fhnw.ch/habg/ivgi/ siehe Geomatik Schweiz 12/2012, Seite 612

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/colloquium

7. Februar 2013, Lausanne: TechDay Romandie Esri Suisse SA

Tel. 058 267 18 60 info@nyon.esri.ch www.esri.ch/fr/

7. Februar 2013, Yverdon: Cours de formation GeoSuite-TRANSINT /

Interpolations

tél. 031 963 21 11, fax 031 963 24 59 pauline.emery@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/geosoftware

siehe Geomatik Schweiz 12/2012, Seite 612

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/colloquium

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

22. Februar 2013, Wabern:

Neuerungen bei den Positionierungsdiensten und geodätischer Software

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/colloquium

1. März 2013, Wabern:

«Vorwärts in die Vergangenheit!»

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/colloquium

8. März 2013. Wabern:

Swiss Map

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/colloquium

15. März 2013. Wabern:

«Zeitreihendienst – eine einfache Idee»

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/colloquium

5. April 2013, Wabern: swissALTI3D

14.30–17.00 Uhr, Bundesamt für Landestopografie

Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/colloquium

23. April 2013, Yverdon-les-Bains:

Géomatique News 2013

Leica Geosystems AG Tél. 021 633 07 20, Fax 021 633 07 21 info.swiss@leica-geosystems.com www.leica-geosystems.ch

6.-10. Mai 2013, Abuja (NG): FIG Working Week 2013 www.fig.net/fig2013

29. Mai 2013. Muttenz:

Jubiläumsveranstaltung – 50 Jahre Vermessung/Geomatik, FHNW Muttenz FHNW, Tel. 061 467 43 39 reinhard.gottwald@fhnw.ch www.fhnw.ch/habg/ivgi/

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

Veranstaltungskalender im Internet: www.geomatik.ch > Veranstaltunge

Meldung von Veranstaltungen:

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