**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:** 112 (2014)

Heft: 1

**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: 29.11.2025** 

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

# Hauptversammlungen Assemblées générale

3. Juni 2014, Bern: Hauptversammlung IGS Assemblée générale IGS 14.00 Uhr, GEOSummit, BernExpo www.geosummit.ch www.geosummit.ch

4. Juni 2014, Bern: Hauptversammlung geosuisse, GEO+ING, FGS Assemblée générale geosuisse, GEO+ING, PGS 16.30 Uhr, GEOSummit, BernExpo www.geosummit.ch www.geomatik.ch

## Veranstaltungen Manifestations

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

10. Januar 2014, Wabern: Fixpunkte und ihre Bedeutung 14.30 Uhr, swisstopo Tel. 031 963 25 17 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/colloquium siehe Geomatik Schweiz 12/2013, Seite 673

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

16. Januar 2014, Karlsruhe (D): Qualitätsbewertung nutzergenerierter Geodaten am Beispiel OpenStreetMap Geodätisches Institut GIK IPF 16.15 Uhr, Hörsaal 37, Gebäude 20.40

Geodätisches Institut GIK IPF 16.15 Uhr, Hörsaal 37, Gebäude 20.40 Tel. 0049 721 60842305, Fax 0049 721 60846552 www.gik.kit.edu

17. Januar 2014, Wabern: Von Bergen und Tälern – die Vermessung der Schweiz

14.30 Uhr, swisstopo Tel. 031 963 25 17 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/colloquium siehe Geomatik Schweiz 12/2013, Seite 673

23. Januar 2014, Innsbruck (A):
Einfacher Zugang zu öffentlichen
Geoinformationen – ein Praxisbericht aus Vorarlberg
18.15 Uhr, SR Container 1 der Universität Innsbruck,
Technikerstrasse 19b, Innsbruck
Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199
vermessung@uibk.ac.at

23/24. Januar 2014, Muttenz: Kurs zur Entwicklung mit ArcPy von Esri FHNW, Institut Vermessung und Geoinformation Tel. 061 467 46 05 hansjoerg.stark@fhrw.ch www.fhrw.ch/habg/ivgi/ivgi-weiterbildung 24. Januar 2014, Wabern:
map.geo.admin.ch: das GeoPortal aller Ämter geht
mit der Zeit
14.30 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 25 17
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/colloquium

28. Januar 2014, Zürich: (wird verschoben) Landmanagement und erneuerbare Energie ETH-Hönggerberg tagung@nsl.ethz.ch www.plus.ethz.ch

siehe Geomatik Schweiz 12/2013, Seite 673

31. Januar /1. Februar 2014, Zürich:
Tagung Schenkel Vermessungen AG – Energiewende
Schenkel Vermessungen AG
Tel. 044 361 07 00, Fax 044 361 56 48
anmeldung@schenkelvermessungen.ch
www.schenkelvermessungen.ch

14. Februar 2014, Wabern:
Das neue Landeskartenwerk
verlässlich – leicht lesbar – intelligent
14.30 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 25 17
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/colloquium
siehe Geomatik Schweiz 12/2013, Seite 673

21. Februar 2014, Wabern:
Experimente von swisstopo im Mont Terri Felslabor
14.30 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 25 17
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/colloquium
siehe Geomatik Schweiz 12/2013, Seite 673

28. Februar 2014, Wabern: Die terrestrischen Aufnahmen in der Bildsammlung von swisstopo 14.30 Uhr, swisstopo

14.30 Uhr, swisstopo Tel. 031 963 25 17 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/colloquium siehe Geomatik Schweiz 12/2013, Seite 673

7. März 2014, Wabern:
Das 3D-Verkehrsnetz der Schweiz im TLM
14.30 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 25 17
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/colloquium
siehe Geomatik Schweiz 12/2013, Seite 673

18 mars 2014, Yverdon-le-Bains: GEOMATIQUE-News 2014 Y-Parc Leica Geosystems SA Tel. 044 809 33 11, Fax 044 810 79 37 info.swiss@leica-geosystems.com

www.leica-geosystems.ch

reinhard.gottwald@fhnw.ch

www.fhnw.ch/habq/ivgi/

25. März 2014, Muttenz: «GNSS meets Tachymetry» – Leistungsbilanz beider Technologien am Beispiel des Monitorings der Geostation Zimmerwald 16.30 Uhr, FHNW Muttenz, Hörsaal 104 Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60

26.–28. März 2014, Hamburg (D): Geoinformationen öffnen das Tor zur Welt Gemeinsame Jahrestagung von DGfK, DGPF, GfGI, GiN HafenCity Universität Hamburg www.geomatik-hamburg.de 28. März 2014, Wabern:
Umfassend geplant ist halb bewahrt!
14.30 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 25 17
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/colloquium
siehe Geomatik Schweiz 12/2013, Seite 673

1. April 2014, Muttenz: Dense Image Matching 16.30 Uhr, FHNW Muttenz, Hörsaal 104 Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60 reinhard.gottwald@fhnw.ch www.fhnw.ch/habg/ivgi/

15. April 2014, Muttenz: Geodaten und Datenschutz 16.30 Uhr, FHNW Muttenz, Hörsaal 104 Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60 reinhard.gottwald@fhnw.ch www.fhnw.ch/habg/ivgi/

18./19. April 2014, Zürich:
Tagung Schenkel Vermessungen AG – Architektur und Industrieanlagen
Schenkel Vermessungen AG
Tel. 044 361 07 00, Fax 044 361 56 48
anmeldung@schenkelvermessungen.ch
www.schenkelvermessungen.ch

25. April 2014, Wabern:
Tour und Kontur der swissTLM-Map
14.30 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 25 17
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/colloquium
siehe Geomatik Schweiz 12/2013, Seite 673

29. April 2014, Muttenz: GIS in der Kriminalanalyse bei der Kantonspolizei Bern 16.30 Uhr, FHNW Muttenz, Hörsaal 104 Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60 reinhard.gottwald@fhnw.ch

www.fhnw.ch/habg/ivgi/

6. Mai 2014, Muttenz:
Eye movement metrics for evaluating geographic visualisations

16.30 Uhr, FHNW Muttenz, Hörsaal 104 Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60 reinhard.gottwald@fhnw.ch www.fhnw.ch/habg/ivgi/

14/15. Mai 2014, Mittweida (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

3.–5. Juni 2014, Bern:
GEOSummit
Messe und Kongress für Geoinformation
Salon et congrès de la géoinformation
info@geosummit.ch
www.geosummit.ch
siehe Geomatik Schweiz 9/2013, Seite 534

Veranstaltungskalender im Internet: www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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