

**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:** 4

**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:** 18.04.2026

**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 geomatica 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 geomatica 2013**  
Hauptversammlungen IGS, geosuisse, FGS, GISA/UTS  
Assemblées générales IGS, geosuisse, FGS, GISA/UTS  
info@geomatik.ch  
www.geomatik.ch  
www.geomatiktage.ch

## Veranstaltungen Manifestations

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 Baumaschinensteuerung 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

19. April 2012, Karlsruhe (D):  
**Mehr Daten? Vernetzte Systeme? Bessere Planung?**  
5. Internationales Symposium des Planungsnetzwerk geo-Innovation  
9.00–17.00 Uhr, ZKM Karlsruhe  
Tel. 0049 721 608 4-6477  
Fax 0049 721 608 4-6270  
geo-innovation@uni-karlsruhe.de  
http://geo-innovation.stqp.uni-karlsruhe.de

23–26 avril 2012, Grenoble (F):  
**12th Congress Interpraevent – Schutz des Lebensraumes vor Naturgefahren**  
ALPEXPO – Parc Événementiel 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, Hochschule für Technik Rapperswil  
HSR, Tel. 055 222 47 56  
katja.leimbacher@hsr.ch  
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

24. Mai 2012, Innsbruck (A):  
**Ingenieurgeodätische Herausforderungen bei der Überwachung von Bauwerken und Rutschhängen**  
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

29. Mai 2013, MuttENZ:  
**50 Jahre Vermessung–Geoinformation–Geomatik an der FHNW**  
Jubiläumsfachveranstaltung, FHNW MuttENZ  
FHNW, Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60  
reinhard.gottwald@fhnw.ch  
www.fhnw.ch/vgi50/

1. Juni 2013, MuttENZ:  
**50 Jahre Vermessung–Geoinformation–Geomatik an der FHNW**  
Bevölkerungsanlass, Kantonsbibliothek BL, Liestal  
FHNW, Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60  
reinhard.gottwald@fhnw.ch  
www.fhnw.ch/vgi50/

14. Juni 2012, Rapperswil:  
**Einführung in PostGIS/PostgreSQL**  
9.00–16.30 Uhr, HSR  
HSR Hochschule für Technik Rapperswil  
www.gis.hsr.ch/wiki/Agenda

15. Juni 2012, Rapperswil:  
**PostGIS für Fortgeschrittene (evtl. PostgreSQL für Fortgeschrittene)**  
9.00–17.00 Uhr, HSR  
HSR Hochschule für Technik Rapperswil  
www.gis.hsr.ch/wiki/Agenda

19.–21. Juni 2012, Bern:  
**GEOsummit 2012 (bisher GIS/SIT)**  
Messe und Kongress für Geoinformation SOGI  
www.sogi.ch, www.geosummit.ch  
siehe Geomatik Schweiz 3/2012, Seite 122

21. Juni 2012, Innsbruck (A):  
**GPS, GLONASS, Galileo, ...darf's ein bisschen mehr sein?**  
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

3.–6. Juli 2012, Salzburg (A):  
**Geoinformatics Forum Salzburg (GI\_Forum) 2012**  
University of Salzburg  
Centre for Geoinformatics (Z\_GIS)  
office@gi-forum.org  
www.gi-forum.org

4.–6. Juli 2012, Salzburg (A):  
**AGIT 2012 – Symposium und Fachmesse für Angewandte Geoinformatik**  
Universität Salzburg, Z-GIS – Zentrum für Geoinformatik  
Tel. 0043 662 8044 5224  
daniela.weinhaeupl@sbg.ac.at  
www.agit.at

24. August – 3. September 2012, Melbourne (AUS):  
**XXII ISPRS Kongress**  
www.isprs2012-melbourne.com

7.–11. September 2012, Bern:  
**BAM – Berner Ausbildungsmesse**  
nikolaus.graessle@bve.be.ch  
www.bam.ch

10./11. September 2012, München:  
**Videotachymetrie – Wege in eine intelligente Zukunft**  
Technische Universität München  
Tel. 0049 89 289 22854  
a.reiterer@bv.tum.de  
www.geo.bv.tum.de

11./12. September 2012, München:  
**Anwendungen der Künstlichen Intelligenz in der Ingenieurgeodäsie**  
Technische Universität München  
Tel. 0049 89 289 22854  
a.reiterer@bv.tum.de  
www.geo.bv.tum.de

Veranstaltungskalender im Internet:  
www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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