

**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:** 5

**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:** 15.01.2026

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

## Hauptversammlungen Assemblées générale

2013

13.–15. Juni 2013, Genève:  
**Geomatik Tage 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. 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 Amtlichen Vermessung**  
Veranstalter: Amtliche Vermessung Schweiz  
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

24. Mai 2012, Bonn (D):  
**Adv-Projekt ATKIS-Generalisierung – ein ganzheitlicher Ansatz zur Generalisierung topographischer Karten**  
16.00 Uhr, Uni Bonn, Hörsaal XVI des Instituts für Geodäsie und Geoinformation, Nussallee 17  
Tel. 0049 228 73-2621, Fax 0049 228 73-2988  
gib@uni-bonn.de

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/ivgi50/

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/ivgi50/

9. Juni 2012, Aarau:  
**Mitgliederversammlung der Gesellschaft für die Geschichte der Geodäsie in der Schweiz**  
10.00 Uhr Restaurant Krone, Kronengasse 5  
11.15 Uhr Besuch der Ausstellung zur Grundbuchvermessung vergangener Zeiten in der Studiensammlung Kern  
14.15 Uhr Besuch der Ausstellung 100 Jahre Amtliche Vermessung im Naturama Aarau  
Tel. 062 827 18 23  
mkh2@sunrise.ch  
www.history-of-geodesy.ch

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

14. Juni 2012, Bonn (D):  
**Globale und regionale Koordinaten für die Forschung und für praktische Anwendungen**  
16.00 Uhr, Uni Bonn, Hörsaal XVI des Instituts für Geodäsie und Geoinformation, Nussallee 17  
Tel. 0049 228 73-2621, Fax 0049 228 73-2988  
gib@uni-bonn.de

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

28. Juni 2012, Bonn (D):  
**The Complimentarity of GRACE and GPS for Monitoring Mass Redistributions**  
16.00 Uhr, Uni Bonn, Hörsaal XVI des Instituts für Geodäsie und Geoinformation, Nussallee 17  
Tel. 0049 228 73-2621, Fax 0049 228 73-2988  
gib@uni-bonn.de

5. Juli 2012, Bonn (D):  
**Land cover mapping of large areas, using remote sensing data**  
16.00 Uhr, Uni Bonn, Hörsaal XVI des Instituts für Geodäsie und Geoinformation, Nussallee 17  
Tel. 0049 228 73-2621, Fax 0049 228 73-2988  
gib@uni-bonn.de

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.weinhäupl@sbg.ac.at  
www.agit.at

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

29.–31. August 2012, Muttenz:  
**Geomatik Summer School 2012**  
FHNW  
www.3dgi.ch/gss  
siehe Geomatik Schweiz 5/2012, Seite 248

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

12./13. September 2012, Neubiberg b. München (D):  
**Integration von GIS-Funktionalitäten in Lösungen**  
13. Seminar GIS & Internet  
Universität der Bundeswehr München  
AGIS/Institut für Angewandte Informatik  
Tel. 0049 89 6004 3173, Fax 0049 89 6004 3906  
internetgis@unibw.de  
www.unibw.de/inf4/professuren/geoinformatik/seminar\_GIS

1. Oktober 2012, Rapperswil:  
**Zertifikatslehrgang CAS GIS in der Planung**  
HSR, Tel. 055 222 47 56  
katja.leimbacher@hsr.ch  
www.hsr.ch/GIS-in-der-Planung\_2108.0.html  
www.hsr.ch/weiterbildung

**Veranstaltungskalender im Internet:**  
www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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