

**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:** 113 (2015)

**Heft:** 2

**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:** 05.04.2026

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

## Hauptversammlungen Assemblées générales

11. Juni 2015, Kempten (D):  
**Hauptversammlung geosuisse**  
www.geosuisse.ch

11. Juni 2015, Kempten (D):  
**Hauptversammlung IGS**  
www.igs-ch.ch

12. Juni 2015, Aarau:  
**Generalversammlung FGS**  
www.pro-geo.ch

26. Juni 2015, Bern:  
**Generalversammlung GEO+ING**  
www.geo-ing.ch

## Veranstaltungen Manifestations

8.–14. Februar 2015, Oberegurgli (A):  
**18. Internationale geodätische Woche Oberegurgli**  
Leopold-Franzens-Universität Innsbruck  
Tel. 0043 512 507 61112, Fax 0043 512 507 61199  
thomas.weinold@uibk.ac.at  
www.uibk.ac.at/vermessung/obergurgli.html

13. Februar 2015, Wabern:  
**Schwere – Modell und Wirklichkeit,  
ein Beitrag zum Jubiläum 200 Jahre SCNAT**  
14.30 – 16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264,  
Sitzungszimmer Neubau  
Bundesamt für Landestopografie swisstopo  
Tel. 058 469 05 17  
kolloquium@swisstopo.ch  
www.swisstopo.ch/kolloquium  
siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 540

20. Februar 2015, Wabern:  
**Erste Ergebnisse des Nanoseismik Projektes  
im Felslabor Mont Terri**  
14.30 – 16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264,  
Sitzungszimmer Neubau  
Bundesamt für Landestopografie swisstopo  
kolloquium@swisstopo.ch  
www.swisstopo.ch/kolloquium  
siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 540

20. Februar, 19., 26. März, 9. April 2015, Zürich:  
**Statik/Bauwesen**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
Tel. 078 674 13 77  
andre@biz-geo.ch  
www.biz-geo.ch  
siehe Geomatik Schweiz 1/2015, Seite 23

23.–27. Februar 2015, Frankfurt (D):  
**Workshop Basiswissen GDI**  
Frankfurt University of Applied Sciences,  
Nibelungenplatz 1, Gebäude 9, Raum 206  
Tel. 0049 69 1533-3665  
sandra.lohr@fb1.fra-uas.de  
www.gdi-testplattform.de/223/

27. Februar 2015, Wabern:  
**Carbon Capture and Storage (CSS)  
Overview, road-map and first experiments  
in the Mont Terri rock laboratory**  
14.30 – 16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264,  
Bundesamt für Landestopografie swisstopo  
kolloquium@swisstopo.ch  
www.swisstopo.ch/kolloquium  
siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 540

2./3. März 2015, Frankfurt am Main (D):  
**Praxiswissen GDI**  
Frankfurt University of Applied Sciences  
Tel. 0049 69 1533 3665, Fax 0049 69 1533 2058  
sandra.lohr@fb1.fra-uas.de  
www.gdi-testplattform.de

3. März 2015, Muttentz:  
**Von der Drohne zum Satelliten – An jedem Punkt  
die geeignete Messtechnik**  
16.30 Uhr, FHNW Muttentz, Hörsaal 104  
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60  
reinhard.gottwald@fhnw.ch  
www.fhnw.ch/habg/ivgi/  
siehe Geomatik Schweiz 2/2015, Seite 60

4. März 2015, Darmstadt (D):  
**Kommunale Geoinformationssysteme 2015**  
Tel. 0049 6151 16 40 82  
kaleja@geod.tu-darmstadt.de

5. März 2015, Zürich:  
**Landmanagement-Tagung: Jahr des Bodens**  
ETH-Hönggerberg  
tagung@nsl.ethz.ch  
www.plus.ethz.ch  
siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 539

5. März 2013, Zürich:  
**Hyperspectral Unmixing Overview: Geometrical,  
Statistical, and Sparse Regression-Based  
Approaches (E)**  
17.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53  
IGP und IKG  
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01  
www.igp.ethz.ch, www.ikg.ethz.ch

6. März 2015, Luzern:  
**4D GEO Symposium – Die Stadt in Raum und Zeit**  
Verkehrshaus Schweiz, Conference Center  
Geoinformationszentrum (GIS) Stadt Luzern  
arthur.clement@stadtluzern.ch  
www.gis.stadtluzern.ch  
siehe Geomatik Schweiz 1/2015, Seite 24

6. März 2015, Wabern:  
**Blick hinter die Kulissen des Geodata  
Warehouse BGD1**  
14.30 – 16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264,  
Sitzungszimmer Neubau  
Bundesamt für Landestopografie swisstopo  
Tel. 058 469 05 17  
kolloquium@swisstopo.ch  
www.swisstopo.ch/kolloquium  
siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 540

6., 7., 12., 13. und 14. März 2015, Zürich:  
**Kurs Grundbuchrecht/Rechte**  
BBZ  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
andre@biz-geo.ch  
www.biz-geo.ch

10. März 2015, Muttentz:  
**Die räumliche Komponente des Netzwerks  
Schweizer Pärke**  
16.30 Uhr, FHNW Muttentz, Hörsaal 104  
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60  
reinhard.gottwald@fhnw.ch  
www.fhnw.ch/habg/ivgi/  
siehe Geomatik Schweiz 2/2015, Seite 60

12. März 2015, Zürich:  
**Visualisierung von Unsicherheiten in Klimadaten**  
17.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53  
IGP und IKG  
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01  
www.igp.ethz.ch, www.ikg.ethz.ch

13. März 2015, Wabern:  
**Geodienste im Rahmen der Bundes  
Geodaten-Infrastruktur BGD1**  
14.30 – 16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264,  
Sitzungszimmer Neubau  
Bundesamt für Landestopografie swisstopo  
Tel. 058 469 05 17  
kolloquium@swisstopo.ch  
www.swisstopo.ch/kolloquium  
siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 540

18. März 2015, Innsbruck (A):  
**Potenzial der automatischen Objekterkennung und  
3D Gebäuderekonstruktion aus flugzeuggestützten  
Laserscannerdaten und Bildern**  
18.15 Uhr, Universität Innsbruck,  
Technikerstrasse 13, Hörsaal HSB6  
Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199  
vermessung@uibk.ac.at

20. März 2015, Wabern:  
**Neue bathymetrische Vermessung des Bodensees  
und weitere bathymetrische Projekte in der Schweiz**  
14.30 – 16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264,  
Sitzungszimmer Neubau  
Bundesamt für Landestopografie swisstopo  
Tel. 058 469 05 17  
kolloquium@swisstopo.ch  
www.swisstopo.ch/kolloquium  
siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 540

24. März 2015, Yverdon-les-Bains:  
**Géomatique-News 2015**  
Y-Parc  
Leica Geosystems SA  
Tel. 044 809 33 11, Fax 044 810 79 37  
info.swiss@leica-geosystems.com  
www.leica-geosystems.ch

26. März 2015, Zürich:  
**Back to the Map of the Future: Novel Map-based  
Interfaces for The Age of Ubiquitous Computing (E)**  
17.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53  
IGP und IKG  
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01  
www.igp.ethz.ch, www.ikg.ethz.ch

27. März 2015, Wabern:  
**Hochaufgelöste Satellitenbilddaten  
für topographische Kartierungen**  
14.30 – 16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264,  
Sitzungszimmer Neubau  
Bundesamt für Landestopografie swisstopo  
Tel. 058 469 05 17  
kolloquium@swisstopo.ch  
www.swisstopo.ch/kolloquium  
siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 540

10. April 2015, Wabern:  
**Die Kantone und Ellipse**  
14.30 – 16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264,  
Sitzungszimmer Neubau  
Bundesamt für Landestopografie swisstopo  
Tel. 058 469 05 17  
kolloquium@swisstopo.ch  
www.swisstopo.ch/kolloquium  
siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 540

14. April 2015, Muttentz:  
**Innovationsmanagement in  
HighTech-Unternehmen**  
16.30 Uhr, FHNW Muttentz, Hörsaal 104  
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60  
reinhard.gottwald@fhnw.ch  
www.fhnw.ch/habg/ivgi/  
siehe Geomatik Schweiz 2/2015, Seite 60

16. April 2015, Zürich:  
**Recent Advances in Terrestrial Radar  
Interferometry (E)**  
17.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53  
IGP und IKG  
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01  
www.igp.ethz.ch, www.ikg.ethz.ch

Veranstaltungskalender im Internet:  
www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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