

**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:** 114 (2016)

**Heft:** 12

**Rubrik:** Veranstaltungen = Manifestations

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 13.03.2025

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

## Hauptversammlungen Assemblées générales

19.–22. April 2017, Lausanne:  
**100 Jahre IGS**  
Hauptversammlungen  
IGS, geosuisse, GEO+ING, FGS, SGPF, SOGI  
Assemblées générales  
IGS, geosuisse, GEO+ING, PGS, SSPT, OSIG  
www.igs100.ch

## Veranstaltungen Manifestations

6. Dezember 2016, Muttenz:  
**Von Datenschutz, Haftung und Nachbarrecht –  
Ausgewählte Rechtsfragen als ständige Begleiter in  
Studium und Beruf**  
Abschiedsvorlesung Prof. Dr. Stephan Gass  
16.30 Uhr, FHNW, Hörsaal 104, Gründenstrasse 40  
stephan.nebiker@fhnw.ch  
www.fhnw.ch/habg/ivgi/abschiedsvorlesung-gass

6. Dezember 2016, Zürich:  
**Bezugsrahmenwechsel**  
GeoZ, Zürich  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
andre@biz-geo.ch  
www.biz-geo.ch  
siehe Geomatik Schweiz 9/2016, Seite 338

7. Dezember 2016, Innsbruck (A):  
**Digitale Modelle der bebauten Umwelt und ihre  
Anwendungen**  
Geodätisches Kolloquium  
vermessung@uibk.ac.at

8. Dezember 2016, Zürich:  
**The North: Challenges for geodesy and geomatics**  
17.00 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53  
IGP, IKG, IFU  
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01  
www.igp.ethz.ch, www.ikg.ethz.ch, www.ifu.ethz.ch  
siehe Geomatik Schweiz 10/2016, Seite 379

9. Dezember 2016, Wabern:  
**Erhöhte Auflösung der Luftbilddaten – Bedürfnisse  
und Möglichkeiten / Augmentation de la résolution  
des images aériennes – besoins et possibilités**  
10.00–11.30 Uhr, swisstopo  
Tel. 058 469 05 17  
kolloquium@swisstopo.ch  
www.swisstopo.ch

14. Dezember 2016 und 4. Januar 2017, Zürich:  
**Umwelttechnik**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
andre@biz-geo.ch  
www.biz-geo.ch  
siehe Geomatik Schweiz 9/2016, Seite 338

15. Dezember 2016, Muttenz:  
**Informationsveranstaltung Master of Science  
in Engineering, Vertiefung Geoinformations-  
technologie**  
FHNW Muttenz  
kathrin.crollet@fhnw.ch  
www.fhnw.ch/habg/ivgi/medien-und-oeffentlichkeit/  
events/informationsveranstaltung-mse-in-geoinformati-  
onstechnologie

15. Dezember 2016, Zürich:  
**Präsentationen der Interdisziplinären Projektarbei-  
ten, Master Geomatik (im Anschluss Posterpräsen-  
tation vom 15. bis 19. Dezember 2016, Foyer HIL D  
oder E)**  
17.00 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53  
IGP, IKG, IFU  
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01  
www.igp.ethz.ch, www.ikg.ethz.ch, www.ifu.ethz.ch  
siehe Geomatik Schweiz 10/2016, Seite 379

15., 16., 17. Dezember 2016, 6. und 7. Januar 2017,  
Zürich:  
**3D-Datenerfassung**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
andre@biz-geo.ch  
www.biz-geo.ch  
siehe Geomatik Schweiz 7/2016, Seite 260

15., 16., 17. Dezember 2016 und 6. Januar 2017, Zürich:  
**3D-Datenverwaltung**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
andre@biz-geo.ch  
www.biz-geo.ch  
siehe Geomatik Schweiz 7/2016, Seite 260

2017  
12., 13., 19. und 20. Januar 2017, Zürich:  
**3D-Visualisation**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
andre@biz-geo.ch  
www.biz-geo.ch  
siehe Geomatik Schweiz 9/2016, Seite 338

13. Januar 2017, Wabern:  
**3D-Kataster: Wohin geht's? –  
Cadastre CD: OÙ va t-on?**  
10.00–11.30 Uhr, swisstopo  
Tel. 058 469 05 17  
kolloquium@swisstopo.ch  
www.swisstopo.ch

20. Januar 2017, Wabern:  
**«Wasser unser» – sechs Entwürfe für die Zukunft /  
«Notre eau» – six projets pour le futur**  
10.00–11.30 Uhr, swisstopo  
Tel. 058 469 05 17  
kolloquium@swisstopo.ch  
www.swisstopo.ch

10. Februar 2017, Wabern:  
**Die neue Gebietseinteilung / Le nouveau  
découpage territorial**  
10.00–11.30 Uhr, swisstopo  
Tel. 058 469 05 17  
kolloquium@swisstopo.ch  
www.swisstopo.ch

12.–18. Februar 2017, Obergurgl (A):  
**19. Internationale Geodätische Woche Obergurgl**  
Leopold-Franzens-Universität Innsbruck  
Tel. 0043 512 507 61112, Fax 0043 512 507 61199  
thomas.weinold@uibk.ac.at  
www.uibk.ac.at/vermessung/obergurgl.html

10. März und 7. April 2017, Zürich:  
**Technisches Rechnen**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
andre@biz-geo.ch  
www.biz-geo.ch  
siehe Geomatik Schweiz 12/2016, Seite 436

23. März 2017, Zürich:  
**Landmanagement und erneuerbare Energien**  
ETH Zürich, Hauptgebäude  
IRL-ETHZ, geosuisse  
tagung@nsl.ethz.ch  
www.plus.ethz.ch/de/news-und-veranstaltungen/  
landmanagement.html  
www.irl.ethz.ch

24. März 2017, Wabern:  
**Adressen und Strassenamen bei swisstopo /  
Adresses et nom des rues chez swisstopo**  
10.00–11.30 Uhr, swisstopo  
Tel. 058 469 05 17  
kolloquium@swisstopo.ch  
www.swisstopo.ch

31. März 2017, Wabern:  
**Alles hat ein Ende – auch ELLIPSE / Les meilleures  
choses ont une fin – même ELLIPSE**  
10.00–11.30 Uhr, swisstopo  
Tel. 058 469 05 17  
kolloquium@swisstopo.ch  
www.swisstopo.ch

7. April 2017, Wabern:  
**Rückblick und Ausblick geo.admin.ch / Revue et  
perspectives de geo.admin.ch**  
10.00–11.30 Uhr, swisstopo  
Tel. 058 469 05 17  
kolloquium@swisstopo.ch  
www.swisstopo.ch

25.–29. April 2017, Graz (A):  
**18. Internationaler Ingenieurvermessungskurs**  
TU Graz gemeinsam mit ETH Zürich und TU München  
iv2017@tugraz.at  
www.iv2017.tugraz.at

27. April, 6. und 18. Mai 2017, Zürich:  
**Web-GIS**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
andre@biz-geo.ch  
www.biz-geo.ch  
siehe Geomatik Schweiz 12/2016, Seite 436

28. April 2017, Wabern:  
**Einfacher Zugang zum ÖREB-Kataster / Accès  
simple au cadastre RDPPF**  
10.00–11.30 Uhr, swisstopo  
Tel. 058 469 05 17  
kolloquium@swisstopo.ch  
www.swisstopo.ch

28. April und 5. Mai 2017, Zürich:  
**Bauvermessung**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
andre@biz-geo.ch  
www.biz-geo.ch  
siehe Geomatik Schweiz 12/2016, Seite 436

8.–10. Mai 2017, Muttenz:  
**GeoPython 2017**  
FHNW, Institut Vermessung und Geoinformation  
Tel. 061 467 46 25  
martin.christen@fhnw.ch  
https://2017.geopython.net

12., 19. und 20. Mai 2017:  
**Ingenieurvermessung**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
andre@biz-geo.ch  
www.biz-geo.ch  
siehe Geomatik Schweiz 12/2016, Seite 436

16., 23., 30. Mai und 6. Juni 2017:  
**Ämtliche Vermessung**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
andre@biz-geo.ch  
www.biz-geo.ch  
siehe Geomatik Schweiz 12/2016, Seite 436

Veranstaltungskalender im Internet:  
www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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