

<b>Zeitschrift:</b>	Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement = Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire = Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio
<b>Herausgeber:</b>	geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement
<b>Band:</b>	114 (2016)
<b>Heft:</b>	11
<b>Rubrik:</b>	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:** 21.02.2026

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

# Veranstaltungen / Manifestations

## 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](http://www.igs100.ch)

## Veranstaltungen Manifestations

8. November 2016, Zürich:  
**Terrain and Vector Map Rendering and Visualisation**  
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](http://www.igp.ethz.ch), [www.ikg.ethz.ch](http://www.ikg.ethz.ch), [www.ifu.ethz.ch](http://www.ifu.ethz.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 10/2016, Seite 379

8. November 2016, Olten:  
**Informationsveranstaltung ÖREB-Kataster 2016:**  
Thema: Plan und Recht als Einheit!  
Hotel Arte, Olten  
Bundesamt für Landestopografie swisstopo, KKgeo, CadastreSuisse  
Tel. 058 464 73 03, Fax 058 469 02 97  
[infod@swisstopo.ch](http://infod@swisstopo.ch)  
[www.cadastre.ch/oereb](http://www.cadastre.ch/oereb)

8 novembre 2016, Olten:  
**Manifestation d'information 2016 sur le cadastre RDPPF Thème «Le couple plan / droit»**  
Hôtel Arte, Olten  
Office fédéral de topographie swisstopo, CCGeo, CadastreSuisse  
Tél. 058 464 73 03, Fax 058 469 02 97  
[infod@swisstopo.ch](http://infod@swisstopo.ch)  
[www.cadastre.ch/rdppf](http://www.cadastre.ch/rdppf)

8./9. November 2016, Bonn (D):  
**Workshop 3D-Stadtmodelle**  
AK 3D-Stadtmodelle von DGPF und GDFK  
[bettina.petzold@hvbg.hessen.de](mailto:bettina.petzold@hvbg.hessen.de)  
<http://3d-stadtmodelle.org/index.php?do=3dws2016>

10. November 2016, Zürich:  
**GEOMATIK-News 2016**  
Technopark  
Leica Geosystems AG  
Tel. 044 809 33 11, Fax 044 810 79 37  
[info.swiss@leica-geosystems.com](mailto:info.swiss@leica-geosystems.com)  
[www.leica-geosystems.ch](http://www.leica-geosystems.ch)

10. November 2016, Zürich:  
**Globalised Engineering: Geodesy and Geomatics at FUGRO**  
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](http://www.igp.ethz.ch), [www.ikg.ethz.ch](http://www.ikg.ethz.ch), [www.ifu.ethz.ch](http://www.ifu.ethz.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 10/2016, Seite 379

12. und 26. November 2016, Zürich:  
**Raumplanung**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
[andre@biz-geo.ch](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.biz-geo.ch](http://www.biz-geo.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 7/2016, Seite 260

16. November 2016, Innsbruck (A):  
**Paradigmenwechsel in der Vermessung – Fluch oder Segen? Zum Einfluss neuer Technologien auf das Erzeugen, die Verwendung und das Teilen von Information**  
Geodätisches Kolloquium  
[vermessung@uibk.ac.at](mailto:vermessung@uibk.ac.at)

16. November 2016, Rapperswil:  
**Internationaler GISDay**  
HSR Rapperswil  
Esri Schweiz und HSR  
Tel. 058 267 18 00  
[info@esri.ch](mailto:info@esri.ch)  
[www.gisday.ch](http://www.gisday.ch)

17. November 2016, Zürich:  
**Training models with Sample Prioritization**  
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](http://www.igp.ethz.ch), [www.ikg.ethz.ch](http://www.ikg.ethz.ch), [www.ifu.ethz.ch](http://www.ifu.ethz.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 10/2016, Seite 379

23. November 2016, Muttenz:  
**40 Lebensjahre für die Ingenieur-Vermessung – Projekte, Erfahrungen, Erkenntnisse und Vorhaben**  
Abschiedsvorlesung Prof. Beat Sievers  
16.30 Uhr, FHNW, Hörsaal 104, Gründenstrasse 40  
[stephan.nebiker@fhnw.ch](mailto:stephan.nebiker@fhnw.ch)  
[www.fhnw.ch/habg/ivgi/abschiedsvorlesung-sievers](http://www.fhnw.ch/habg/ivgi/abschiedsvorlesung-sievers)

1. Dezember 2016, Zürich:  
**Geographic Information Observatories and Opportunistic GIScience**  
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](http://www.igp.ethz.ch), [www.ikg.ethz.ch](http://www.ikg.ethz.ch), [www.ifu.ethz.ch](http://www.ifu.ethz.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 10/2016, Seite 379

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](mailto:stephan.nebiker@fhnw.ch)  
[www.fhnw.ch/habg/ivgi/abschiedsvorlesung-gass](http://www.fhnw.ch/habg/ivgi/abschiedsvorlesung-gass)

6. Dezember 2016, Zürich:  
**Bezugsrahmenwechsel**  
GeoZ, Zürich  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
[andre@biz-geo.ch](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.biz-geo.ch](http://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](mailto: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](http://www.igp.ethz.ch), [www.ikg.ethz.ch](http://www.ikg.ethz.ch), [www.ifu.ethz.ch](http://www.ifu.ethz.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 10/2016, Seite 379

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

15. Dezember 2016, Zürich:  
Präsentationen der Interdisziplinären Projektarbeiten, Master Geomatik (im Anschluss Posterpräsentation 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](http://www.igp.ethz.ch), [www.ikg.ethz.ch](http://www.ikg.ethz.ch), [www.ifu.ethz.ch](http://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](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.biz-geo.ch](http://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](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.biz-geo.ch](http://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](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.biz-geo.ch](http://www.biz-geo.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 9/2016, Seite 338

18. Januar 2017, Innsbruck (A):  
**Technische und rechtliche Herausforderungen von Bodenbewegungen im Grenzkataster**  
Geodätisches Kolloquium  
[vermessung@uibk.ac.at](mailto:vermessung@uibk.ac.at)

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](mailto:thomas.weinold@uibk.ac.at)  
[www.uibk.ac.at/vermessung/obergurgl.html](http://www.uibk.ac.at/vermessung/obergurgl.html)

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

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

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

**Veranstaltungskalender im Internet:**  
[> Veranstaltungen](http://www.geomatik.ch)

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