

<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>	3
<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:** 23.01.2026

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

# Veranstaltungen / Manifestations

## Hauptversammlungen Assemblées générale

19. April 2016, Olten:  
Hauptversammlung IGS  
Assemblée générale IGS  
[www.igs-ch.ch](http://www.igs-ch.ch)

8. Juni 2016, Bern:  
Hauptversammlung geosuisse, GEO+ING, FGS  
Assemblée générale geosuisse, GEO+ING, PGS  
[www.geosummit.ch](http://www.geosummit.ch)  
[www.geomatik.ch](http://www.geomatik.ch)

## Veranstaltungen Manifestations

3., 4., 11. März, 22. und 23. April 2016, Zürich:

**Grundbuchrecht/Rechte**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
[andre@biz-geo.ch](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.biz-geo.ch](http://www.biz-geo.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 2/2016, Seite 61

8. März 2016, Muttenz:  
Raum, Schild, Orientierungssinn – Was beeinflusst die Wegfindung in öffentlichen Gebäuden?  
16.30 Uhr, FHNW Muttenz, Hörsaal 104  
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60  
reinhard.gottwald@fhnw.ch  
[www.fhnw.ch/habg/ivgi/](http://www.fhnw.ch/habg/ivgi/)

11 mars 2016, Yverdon-les-Bains:  
**50ème volée de la Géomatique**  
Tous les diplômé(e)s des 50 dernières années de la filière de Géomatique font la fête dès 15h à la HEIG-VD, Route de Cheseaux 1, Yverdon-les-Bains  
[www.geo50.heig-vd.ch](http://www.geo50.heig-vd.ch)

15 mars 2016, Yverdon-les-Bains:  
**Geomatique-News 2016**  
Conférences et présentation de nouveaux produits et solutions dans le domaine de la géomatique  
Y-Parc  
Leica Geosystems SA  
[info.swiss@leica-geosystems.com](mailto:info.swiss@leica-geosystems.com)  
[www.leica-geosystems.ch](http://www.leica-geosystems.ch)

16. März 2016, Innsbruck (A):  
**Von der realen Welt nach 3D in wenigen Schritten**  
18.15 Uhr, Universität Innsbruck,  
Technikerstrasse 13, Hörsaal HSB6  
Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199  
[vermessung@uibk.ac.at](mailto:vermessung@uibk.ac.at)

17. März 2016, Zürich:  
**Correlating Synthetic Aperture Radar (CoSAR): A Radar Mission Concept for Geosynchronous Earth Observation**  
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](http://www.igp.ethz.ch), [www.ikg.ethz.ch](http://www.ikg.ethz.ch)

31. März, 15./16. April 2016, Zürich:  
**Ingenieurvermessung**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
[andre@biz-geo.ch](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.biz-geo.ch](http://www.biz-geo.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 1/2016, Seite 20

1./2. April 2016, Zürich:  
**Wasserbau**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
[andre@biz-geo.ch](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.biz-geo.ch](http://www.biz-geo.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 1/2016, Seite 20

7. April 2016, Zürich:  
**Orientation and Calibration of Point Clouds from Terrestrial and Airborne Laserscanning Systems**  
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](http://www.igp.ethz.ch), [www.ikg.ethz.ch](http://www.ikg.ethz.ch)

8., 14. April, 12. und 13. Mai 2016, Zürich:  
**AV Aufbau**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
[andre@biz-geo.ch](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.biz-geo.ch](http://www.biz-geo.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 2/2016, Seite 61

14. April 2016, Zürich:  
**Geodaten mit dem 3D-Drucker begreifbar machen**  
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](http://www.igp.ethz.ch), [www.ikg.ethz.ch](http://www.ikg.ethz.ch)

20. April 2016, Innsbruck (A):  
**Anwendungspotenziale des terrestrischen Laserscannings in der Deformationsmessung**  
18.15 Uhr, Universität Innsbruck,  
Technikerstrasse 13, Hörsaal HSB6  
Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199  
[vermessung@uibk.ac.at](mailto:vermessung@uibk.ac.at)

20./21. April 2016, Zürich:  
**Baugrund/Geologie**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
[andre@biz-geo.ch](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.biz-geo.ch](http://www.biz-geo.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 1/2016, Seite 20

21. April 2016, Zürich:  
**SAR Polarimetry: From Basics to Applications**  
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](http://www.igp.ethz.ch), [www.ikg.ethz.ch](http://www.ikg.ethz.ch)

26. April 2016, Muttenz:  
**Komplementärer Umweltschutz**  
16.30 Uhr, FHNW Muttenz, Hörsaal 104  
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60  
reinhard.gottwald@fhnw.ch  
[www.fhnw.ch/habg/ivgi/](http://www.fhnw.ch/habg/ivgi/)

28. April 2016, Zürich:  
**Lernräume – Die Verbindung von Lernerfahrungen und Lebensumwelt mittels neuer Technologien**  
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](http://www.igp.ethz.ch), [www.ikg.ethz.ch](http://www.ikg.ethz.ch)

10./11. Mai 2016, Lindau (D):  
**Internationales 3D-Forum Lindau**  
[vermessung@lindau.de](mailto:vermessung@lindau.de)  
[www.3d-forum.li](http://www.3d-forum.li)

12. Mai 2016, Zürich:  
**UAV, TLS and Close-range Scanning: How Good are 3D Point Clouds?**  
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](http://www.igp.ethz.ch), [www.ikg.ethz.ch](http://www.ikg.ethz.ch)

13., 21. Mai und 10. Juni 2016, Zürich:  
**Web-GIS**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
[andre@biz-geo.ch](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.biz-geo.ch](http://www.biz-geo.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 2/2016, Seite 61

18. Mai 2016, Innsbruck (A):  
**Gesetzliche Gebühren für Katasterarbeiten, das Paradies für Ziviltechniker? – Die Gebührensituation der ÖVBI in Deutschland**  
18.15 Uhr, Universität Innsbruck,  
Technikerstrasse 13, Hörsaal HSB6  
Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199  
[vermessung@uibk.ac.at](mailto:vermessung@uibk.ac.at)

19. Mai 2016, Zürich:  
**Integrating Structural Information in Deep Convolutional Neural Networks for Low- and High-Level Vision**  
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](http://www.igp.ethz.ch), [www.ikg.ethz.ch](http://www.ikg.ethz.ch)

19./20. Mai 2016, Zürich:  
**Mobile GIS**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
[andre@biz-geo.ch](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.biz-geo.ch](http://www.biz-geo.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 2/2016, Seite 61

27. Mai, 2./3. Juni 2016, Zürich:  
**MS Access**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
[andre@biz-geo.ch](mailto:andre@biz-geo.ch)  
[www.biz-geo.ch](http://www.biz-geo.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 2/2016, Seite 61

30. Mai bis 2. Juni 2016, Luzern:  
**INTERPRAEVENT «Leben mit Naturrisiken»**  
[www.interpraevent2016.ch](http://www.interpraevent2016.ch)

2. Juni 2016, Zürich:  
**Observing GNSS Satellites with VLBI telescopes**  
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](http://www.igp.ethz.ch), [www.ikg.ethz.ch](http://www.ikg.ethz.ch)

7. – 9. Juni 2016, Bern:  
**GEOSummit - Messe und Kongress für Geoinformation**  
[www.geosummit.ch](http://www.geosummit.ch)

7. – 9. Juni 2016, Bern:  
**Dreiländertagung DGPF, OVG, SGPF im Rahmen GEOSummit 2016**  
[info@sgpf.ch](mailto:info@sgpf.ch)  
[www.sgpf.ch](http://www.sgpf.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 9/2015, Seite 382

15. Juni 2016, Innsbruck (A):  
**Die Katasterpläne des BEV auf dem Weg zur digitalen Abgabe: Ein Einblick in das Projekt «Digitalisierung der Katasterarchive»**  
18.15 Uhr, Universität Innsbruck,  
Technikerstrasse 13, Hörsaal HSB6  
Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199  
[vermessung@uibk.ac.at](mailto:vermessung@uibk.ac.at)

22. – 24. Juni 2016, Muttenz:  
**GeoPython 2016**  
FHNW IVGI  
Tel. 061 467 46 25  
[martin.christen@fhnw.ch](mailto:martin.christen@fhnw.ch)  
[www.geopython.net](http://www.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)