

# Veranstaltungen = Manifestations

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =  
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =  
Geomatca Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio**

Band (Jahr): **114 (2016)**

Heft 3

PDF erstellt am: **11.07.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## Hauptversammlungen Assemblées générale

19. April 2016, Olten:  
**Hauptversammlung IGS**  
Assemblée générale IGS  
www.igs-ch.ch

8. Juni 2016, Bern:  
**Hauptversammlung geosuisse, GEO+ING, FGS**  
Assemblée générale geosuisse, GEO+ING, PGS  
www.geosuisse.ch  
www.geomatik.ch

## Veranstaltungen Manifestations

3., 4., 11. März, 22. und 23. April 2016, Zürich:  
**Grundbuchrecht/Rechte**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
andre@biz-geo.ch  
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/

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

15 mars 2016, Yverdon-les-Bains:  
**Géomatique-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  
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

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, www.ikg.ethz.ch

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

1./2. April 2016, Zürich:  
**Wasserbau**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
andre@biz-geo.ch  
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, www.ikg.ethz.ch

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

14. April 2016, Zürich:  
**Geodaten mit dem 3D-Drucker greifbar 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, 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

20./21. April 2016, Zürich:  
**Baugrund/Geologie**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
andre@biz-geo.ch  
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, 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/

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, www.ikg.ethz.ch

10./11. Mai 2016, Lindau (D):  
**Internationales 3D-Forum Lindau**  
vermessung@lindau.de  
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, www.ikg.ethz.ch

13., 21. Mai und 10. Juni 2016, Zürich:  
**Web-GIS**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
andre@biz-geo.ch  
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 ÖBVI 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

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, www.ikg.ethz.ch

19./20. Mai 2016, Zürich:  
**Mobile GIS**  
Bildungszentrum Geomatik Schweiz  
andre@biz-geo.ch  
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  
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

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, www.ikg.ethz.ch

7. – 9. Juni 2016, Bern:  
**GEOsummit - Messe und Kongress für Geoinformation**  
www.geosummit.ch

7. – 9. Juni 2016, Bern:  
**Dreiländertagung DGPF, OVG, SGPF im Rahmen GEOsummit 2016**  
info@sgpf.ch  
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

22. – 24. Juni 2016, MuttENZ:  
**GeoPython 2016**  
FHNW IVGI  
Tel. 061 467 46 25  
martin.christen@fhnw.ch  
www.geo-python.net

Veranstaltungskalender im Internet:  
www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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