

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: 12

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: 15.01.2026

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

Hauptversammlungen Assemblées générales

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

Veranstaltungen Manifestations

3. Dezember 2015, Darmstadt (D):
Photogrammetrische Verfahren zur Untersuchung räumlich zeitlicher Muster im Bewegungsverhalten von Gletschern
16.00 Uhr, TU Darmstadt, Franziska-Braun-Str. 7 (altes Bauingenieurgebäude, Lichtwiese), Seminarraum 33
Tel. 0049 6151 16 21 47
www.geodesy.tu-darmstadt.de/geodaesie

4./5. Dezember 2015, Zürich:
IT Projekt
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 10/2015, Seite 419

9. Dezember 2015, Innsbruck (A):
Liegenschaft und Wert
18.15 Uhr, HSB6 der Universität Innsbruck, Technikerstrasse 13
Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199
vermessung@uibk.ac.at

10. Dezember 2015, Zürich:
Präsentationen der Interdisziplinären Projektarbeiten im Master Geomatik
(im Anschluss Posterpräsentation vom 10. – 14.12.2015, Foyer HIL D 50.5)
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

17. Dezember 2015, Zürich:
The Immersive Video Environment: a tool to support design, visualisation and evaluation of spatiotemporal phenomena and 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

2016
8. und 22. Januar 2016, Zürich:
Technisches Rechnen
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 10/2015, Seite 419

12. Januar 2016, Zürich:
Tagesseminar – Bezugsrahmenwechsel LV03 – LV95 GeoZ
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 12/2015, Seite 526

13. Januar 2016, Innsbruck (A):
Gigatonnen und Millimeter: Beiträge der Geodäsie zum Verständnis des Systems Erde
18.15 Uhr, HSB6 der Universität Innsbruck, Technikerstrasse 13
Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199
vermessung@uibk.ac.at

14. Januar 2016, Darmstadt (D):
Berufsfeld ÖbVI und seine Zukunft
16.00 Uhr, TU Darmstadt, Franziska-Braun-Str. 7 (altes Bauingenieurgebäude, Lichtwiese), Seminarraum 33
Tel. 0049 6151 16 21 47
www.geodesy.tu-darmstadt.de/geodaesie

14./15. Januar 2016, Rapperswil:
Kurs QGIS Einführung I+II (2 Tage)
HSR Rapperswil
Geometa Lab der HSR
Tel. 055 222 46 30, Fax 055 222 46 29
silvia.mazzoli@hsr.ch
<http://giswiki.hsr.ch/Agenda>

21./22. Januar 2016, Rapperswil:
Kurs PostGIS Einführung I+II (inkl. PostgreSQL) (2 Tage)
HSR Rapperswil
Geometa Lab der HSR
Tel. 055 222 46 30, Fax 055 222 46 29
silvia.mazzoli@hsr.ch
<http://giswiki.hsr.ch/Agenda>

26/27 janvier 2016, Yverdon-les-Bains:
photogrammétrie aérienne et terrestre
HEIG-VD, campus principal de Cheseaux
geosuisse
formation@igso.ch
<http://formations.igso.ch/fr/1020/menu/agenda-des-cours>

30. Januar, 26. Februar, 5. und 12. März 2016, Zürich:
Statik/Baudokumentation
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 12/2015, Seite 526

4. – 6. Februar 2016, MuttENZ:
Digitale Photogrammetrie
FHNW, MuttENZ
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 10/2015, Seite 419

5. Februar 2016, Rapperswil:
1st Swiss Python Summit, Feb. 5th, 2016
HSR Rapperswil
Swiss Python User Group
ccdesales@gmail.com
www.python-summit.ch

10. – 13. Februar 2016, MuttENZ:
Instrumententechnik
FHNW, MuttENZ
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 10/2015, Seite 419

11. Februar 2016, Darmstadt (D):
Ökologische Landwirtschaft in der Flurbereinigung
16.00 Uhr, TU Darmstadt, Franziska-Braun-Str. 7 (altes Bauingenieurgebäude, Lichtwiese), Seminarraum 33
Tel. 0049 6151 16 21 47
www.geodesy.tu-darmstadt.de/geodaesie

27. Februar, 18. und 19. März 2016, Zürich:
Bauvermessung
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 12/2015, Seite 526

4. März 2016, Luzern:
4D GEO Symposium Luzern
Verkehrshaus Luzern
Geoinformationszentrum Stadt Luzern
Tel. 041 208 74 00
arthur.clement@stadtluzern.ch
www.gis.stadtluzern.ch
www.geolabor.ch
siehe Geomatik Schweiz 6/2015, Seite 223

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.geosuisse.ch

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

30. Mai bis 2. Juni 2016, Luzern:
INTERPRAEVENT «Leben mit Naturrisiken»
www.interpraevent2016.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

Veranstaltungskalender im Internet:
www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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