

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: 3

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: 19.01.2026

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

Hauptversammlungen Assemblées générales

8. April 2015, Yverdon-les-Bains:
Hauptversammlung SGPF
Assemblée générale SPT
HEIG-VD
Tel. 079 910 10 75
praesident@sgpf.ch
www.sgpf.ch

11. Juni 2015, Kempten (D):
Hauptversammlung geosuisse
www.geosuisse.ch

11. Juni 2015, Kempten (D):
Hauptversammlung IGS
www.igs-ch.ch

12. Juni 2015, Aarau:
Generalversammlung FGS
www.pro-geo.ch

26. Juni 2015, Bern:
Generalversammlung GEO+ING
www.geo-ing.ch

Veranstaltungen Manifestations

6. März 2015, Luzern:
4D GEO Symposium – Die Stadt in Raum und Zeit
Verkehrshaus Schweiz, Conference Center
Geoinformationszentrum (GIS) Stadt Luzern
arthur.clement@stadtluzern.ch
www.gis.stadtluzern.ch
siehe Geomatik Schweiz 1/2015, Seite 24

6. März 2015, Wabern:
Blick hinter die Kulissen des Geodata Warehouse BGD
14.30–16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264,
Sitzungszimmer Neubau
Bundesamt für Landestopografie swisstopo
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium
siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 540

6., 7., 12., 13. und 14. März 2015, Zürich:
Kurs Grundbuchrecht/Rechte
BBZ
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch

10. März 2015, Muttenez:
Die räumliche Komponente des Netzwerks Schweizer Pärke
16.30 Uhr, FHNW Muttenez, Hörsaal 104
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60
reinhard.gottwald@fhnw.ch
www.fhnw.ch/habg/ivgi/
siehe Geomatik Schweiz 2/2015, Seite 60

12. März 2015, Zürich:
Visualisierung von Unsicherheiten in Klimadaten
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. März 2015, Wabern:
Geodienste im Rahmen der Bundes Geodaten-Infrastruktur BGD
14.30–16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264,
Sitzungszimmer Neubau
Bundesamt für Landestopografie swisstopo
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium
siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 540

13./14. März 2015, Zürich:
Kurs Mobile GIS
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch

18. März 2015, Innsbruck (A):
Potenzial der automatischen Objekterkennung und 3D Gebäuderekonstruktion aus flugzeuggestützten Laserscannerdaten und Bildern
18.15 Uhr, Universität Innsbruck,
Technikerstrasse 13, Hörsaal HSB6
Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199
vermessung@uibk.ac.at

19. März 2015, Zürich:
Infoabend GeomatiktechnikerIn mit eidg. FA
ab 18.00 Uhr, Zimmer 435
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch

20. März 2015, Wabern:
Neue bathymetrische Vermessung des Bodensees und weitere bathymetrische Projekte in der Schweiz
14.30–16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264,
Sitzungszimmer Neubau
Bundesamt für Landestopografie swisstopo
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium
siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 540

24. März 2015, Yverdon-les-Bains:
Géomatique-News 2015
Y-Parc
Leica Geosystems SA
Tel. 044 809 33 11, Fax 044 810 79 37
info.swiss@leica-geosystems.com
www.leica-geosystems.ch

26. März 2015, Zürich:
Back to the Map of the Future: Novel Map-based Interfaces for The Age of Ubiquitous Computing (E)
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

27. März 2015, Wabern:
Hochaufgelöste Satellitenbilddaten für topographische Kartierungen
14.30–16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264,
Sitzungszimmer Neubau
Bundesamt für Landestopografie swisstopo
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium
siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 540

27./28. März 2015, Zürich:
Kurs Wasserbau
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch

10. April 2015, Wabern:
Die Kantone und Ellipse
14.30–16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264,
Sitzungszimmer Neubau
Bundesamt für Landestopografie swisstopo
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium
siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 540

10./11./17. April 2015, Zürich:
Kurs Web-GIS
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2015, Seite 89

14. April 2015, Muttenez:
Innovationsmanagement in Hightech-Unternehmen
16.30 Uhr, FHNW Muttenez, Hörsaal 104
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60
reinhard.gottwald@fhnw.ch
www.fhnw.ch/habg/ivgi/
siehe Geomatik Schweiz 2/2015, Seite 60

16. April 2015, Zürich:
Recent Advances in Terrestrial Radar Interferometry (E)
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. April 2015, Wabern:
Historische Orthofotos: Die «Amerikanerbefliegung» von 1946
14.30–16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264,
Sitzungszimmer Neubau
Bundesamt für Landestopografie swisstopo
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium
siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 540/541

18. April, 9. Mai 2015, Zürich:
Kurs GIS-Systemarchitektur
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2015, Seite 89

21. April 2015, Muttenez:
«Differentielle Interferometrie» – Die Erde bewegt sich – Auf Spurensuche mit Radar-Satelliten
16.30 Uhr, FHNW Muttenez, Hörsaal 104
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60
reinhard.gottwald@fhnw.ch
www.fhnw.ch/habg/ivgi/
siehe Geomatik Schweiz 2/2015, Seite 60

24. April 2015, Wabern:
10 Jahre geocat.ch
14.30–16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264,
Sitzungszimmer Neubau
Bundesamt für Landestopografie swisstopo
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium
siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 541

29. April 2015, Innsbruck (A):
Qualität und Zuverlässigkeit im digitalen Vermesser-Alltag
18.15 Uhr, Universität Innsbruck,
Technikerstrasse 13, Hörsaal HSB6
Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199
vermessung@uibk.ac.at

1. Mai 2015, Wabern:
ÖREB-Kataster
14.30–16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264,
Sitzungszimmer Neubau
Bundesamt für Landestopografie swisstopo
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium
siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 541

Veranstaltungskalender im Internet:
www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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