

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): **113 (2015)**

Heft 3

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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 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 BGD1**
14.30–16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264,
Sitzungszimmer Neubau
Bundesamt für Landestopografie swisstopo
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/colloquium
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, Muttenz:
**Die räumliche Komponente des Netzwerks
Schweizer Pärke**
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/
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 BGD1**
14.30–16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264,
Sitzungszimmer Neubau
Bundesamt für Landestopografie swisstopo
Tel. 058 469 05 17
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/colloquium
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/colloquium
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/colloquium
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/colloquium
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, Muttenz:
**Innovationsmanagement in
HightTech-Unternehmen**
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/
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/colloquium
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, Muttenz:
**«Differentielle Interferometrie» –
Die Erde bewegt sich – Auf
Spurensuche mit Radar-Satelliten**
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/
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/colloquium
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/colloquium
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