

# 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): **111 (2013)**

Heft 5

PDF erstellt am: **21.09.2024**

## **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 générale

13.–15. Juni 2013, Genève:

**Geomatiktage 2013**

**Journées de la géomatique 2013**

**Giornate della geomatica 2013**

Hauptversammlungen IGS, geosuisse, FGS, GEO+ING

Assemblées générales IGS, geosuisse, PGS, GEO+ING

www.geomatik2013.ch

www.geomatique2013.ch

www.geomatica2013.ch

info@geomatique2013.ch

## Veranstaltungen Manifestations

6.–10. Mai 2013, Abuja (NG):

**FIG Working Week 2013**

www.fig.net/fig2013

16. Mai 2013, Zürich:

**Zur Modellierung von Deformationsprozessen in der Ingenieurgeodäsie**

17.00 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53, IGP, IKG

Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01

anke.weinberger@geod.baug.ethz.ch

www.geomatik.ethz.ch

siehe Geomatik Schweiz 3/2013, Seite 118

21. Mai 2013, Zürich:

**GPS Time Series in ITRF and Derivate Frames: Trade-offs between Precision, Frequency, Latency, and Spatial Filter Scale**

17.00 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53, IGP, IKG

Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01

anke.weinberger@geod.baug.ethz.ch

www.geomatik.ethz.ch

siehe Geomatik Schweiz 3/2013, Seite 118

23. Mai 2013, Zürich:

**Automated reconstruction of 3D city models from multiple data sources: current status of methods, locks, and trends**

17.00 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53, IGP, IKG

Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01

anke.weinberger@geod.baug.ethz.ch

www.geomatik.ethz.ch

siehe Geomatik Schweiz 3/2013, Seite 118

23. Mai 2013, Innsbruck (A):

**Koralmtunnel – Geodätische Grundlagen**

18.15 Uhr, SR Container 1 der Universität Innsbruck,

Technikerstrasse 25

Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199

vermessung@uibk.ac.at

24. Mai 2013, Rapperswil:

**7. UNIGIS-Tag**

UNIGIS und HSR

www.gis.hsr.ch/Tagungen-Anlaesse.9979.0.html

siehe Geomatik Schweiz 4/2013, Seite 171

29. Mai 2013, Muttentz:

**Jubiläumsveranstaltung – 50 Jahre**

**Vermessung/Geomatik, FHNW Muttentz**

FHNW, Tel. 061 467 43 39

reinhard.gottwald@fhnw.ch

www.fhnw.ch/nabg/vgvi/

31. Mai 2013, Céligny:

**La Campagne genevoise – Umgang mit einem alten Landschaftsideal – Tagung der Stiftung Landschaftsschutz Schweiz SL-FP und Preisübergabe der Landschaft des Jahres 2013**

Stiftung Landschaftsschutz Schweiz SL-FP

Tel. 031 377 00 77, Fax 031 377 00 78

tagung@sl-fp.ch

www.sl-fp.ch

12.–14. Juni 2013, Rapperswil:

**FOSSGIS 2013 – die Konferenz für Open Source GIS mit Open Data und OpenStreetMap**

FOSSGIS e.V., OSGeo Foundation und HSR Hochschule für

Technik Rapperswil

katja.haferkorn@fossGIS.de

www.fossGIS.de/konferenz/2013/

siehe Geomatik Schweiz 3/2013, Seite 119

13. Juni 2013, Innsbruck (A):

**Mit dem Teilungsplan ins Grundbuch**

18.15 Uhr, SR Container 1 der Universität Innsbruck,

Technikerstrasse 25

Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199

vermessung@uibk.ac.at

15. Juni 2013, Zürich:

**Basiswissen in GIS vertiefen**

5-tägiges GIS-AufbauSeminar

Bildungszentrum Geomatik Schweiz

Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64

andre@biz-geo.ch

www.biz-geo.ch

19.–20. Juni 2013, Muttentz:

**Mobile Mapping 2013 – Fachtagung und Workshops**

Fachhochschule Nordwestschweiz

FHNW, SGFP und DGGP

Tel. 061 467 44 83

stefan.cavegn@fhnw.ch

www.3dgi.ch/mm2013/

siehe Geomatik Schweiz 5/2013, Seite 280

20. Juni 2013, Olten:

**Landschaft – ein wichtiger Standortfaktor unserer**

**Städte und Gemeinden**

Stadttheater Olten

VLP-ASPAN, WSL

Tel. 031 380 76 76, Fax 031 380 76 77

tagung@vlp-aspan.ch

www.vlp-aspan.ch/de/aus-und-

weiterbildung/veranstaltungen-kurse/landschaft-ein-

wichtiger-standortfaktor-unserer-staedte

siehe Geomatik Schweiz 5/2013, Seite 280

20. Juni 2013, Muttentz:

**Ausbildungs-Workshop GeoSuite-Transint;**

**Wiederholung**

FHNW, Gründenstrasse 40, Muttentz

swisstopo + Institut Vermessung und Geoinformation

Tel. 061 467 45 09, Fax 061 467 44 60

beat.sievers@fhnw.ch

www.fhnw.ch/nabg/vgvi/vgvi-weiterbildung

siehe Geomatik Schweiz 4/2013, Seite 171

27. Juni 2013, Birmensdorf:

**Landschaftsbeobachtung Schweiz:**

**von der Forschung zur Anwendung**

Eidg. Forschungsanstalt WSL

sibylle.hauser@wsl.ch

www.wsl.ch/landschaft

siehe Geomatik Schweiz 4/2013, Seite 172

3.–5. Juli 2013, Salzburg (A):

**AGIT 25 – Creating the GISociety**

(inkl. intl. GI\_Forum)

Z\_GIS, Universität Salzburg

office@agit.at

www.agit.at/

22. August 2013, Muttentz:

**GeoForum 2013 – Studierende des Bachelor-**

**Studiengangs Geomatik präsentieren die Resultate**

**ihrer Bachelor-Thesen**

14.30 Uhr, Aula der FHNW

Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60

reinhard.gottwald@fhnw.ch

www.fhnw.ch/nabg/vgvi/

3. September 2013, Bern:

**TechDay**

Surten

Esri Schweiz AG, Geocom Informatik AG

Tel. 058 267 18 00, 058 267 42 00

Fax 044 360 19 11, 034 428 30 32

info@esri.ch, info@geocom.ch

www.esri.ch, www.geocom.ch

13. November 2013, Zürich:

**11. INTERGRAPH Swiss Chapter GeoForum**

**Jahrestreffen**

Technopark

INTERGRAPH User Community Swiss Chapter

Tel. 044 645 55 02

geoforum-ch@intergraph.com

www.geo.forum.ch

20. November 2013, Luzern:

**GISDay 2013**

Verkehrshaus Luzern

Esri Schweiz AG, Geocom Informatik AG

Tel. 058 267 18 00, 058 267 42 00

Fax 044 360 19 11, 034 428 30 32

info@esri.ch, info@geocom.ch

www.esri.ch, www.geocom.ch

21. November 2013, Zürich:

**GEOMATIK-News 2013**

Technopark Zürich

Leica Geosystems AG

Tel. 044 809 33 11, Fax 044 810 79 37

info.swiss@leica-geosystems.com

www.leica-geosystems.ch

12./13. Dezember 2013, Fulda (D):

**Terrestrisches Laserscanning – TLS 2013**

Hotel Esperanto – Kongress und Kulturzentrum Fulda

DVW, AK3 und AK4

Tel. 0049 89 289 22852, Fax 0049 89 289 23967

www.laserscanning.org/TLS2013

2014

14.–17. Januar 2014, Zürich:

**17. Internationaler Ingenieurvermessungskurs 2014**

ETH, Campus Science City, Hönggerberg

ETH Zürich

Tel. 044 633 24 85, Fax 044 633 11 01

iv2014@ethz.ch, www.iv2014.ethz.ch

6.–10. Juli 2014, Zürich:

**AgEng 2014**

Energy Shortage and Climate Change –

a Challenge for Agricultural Engineers

www.ageng2014.ch

Veranstaltungskalender im Internet:

www.geomatik.ch > Veranstaltungen

Meldung von Veranstaltungen:

Bitte Veranstaltungen melden **online** im Internet oder per E-Mail [info@geomatik.ch](mailto:info@geomatik.ch)