

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 8

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 générales

19.–22. April 2017, Lausanne:
100 Jahre IGS

Hauptversammlungen
IGS, geosuisse, GEO+ING, FGS, SGPF, SOGI
Assemblées générales
IGS, geosuisse, GEO+ING, PGS, SSPT, OSIG
www.igs100.ch

Veranstaltungen Manifestations

19. August 2016, Zürich:
Fehlertheorie

Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 4/2016, Seite 123

25. August 2016, Muttenz:
**GeoForum 2016 – Präsentation der
Bachelor-Thesen 2016**
FHNW, Gründenstrasse 40, 4132 Muttenz
reinhard.gottwald@fhnw.ch
www.fhnw.ch/habg/ivgi/

29. August 2016, Rapperswil:
CAS GIS in der Planung
Tel. 055 222 47 56
raumentwicklung@hsr.ch
www.hsr.ch/gis

1., 2., 15., 16., 29. und 30. September 2016, Zürich:
Python – Geodatenverarbeitung
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 6/2016, Seite 231

1. und 2. September 2016, Luzern:
Leitungskataster
ewl
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 4/2016, Seite 123

1. und 2. September 2016, Rapperswil:
PostGIS/PostgreSQL Einführung (Kurs 2 Tage)
9.00 Uhr, HSR Rapperswil
silvia.mazzoli@hsr.ch
www.gis.hsr.ch > Agenda

5. und 6. September 2016, Rapperswil:
QGIS Einführung (Kurs 2 Tage)
9.00 Uhr, HSR Rapperswil
silvia.mazzoli@hsr.ch
www.gis.hsr.ch > Agenda

10., 15., 16., 23., 24. September 2016, Zürich:
Fixpunktnetze
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 4/2016, Seite 123

15. September 2016, Zürich:
Landmanagementtagung: Erneuerbare Energien
ETH Zürich, Hauptgebäude
IRL-ETHZ, geosuisse, SIA-BGU
tagung@nsl.ethz.ch
www.irl.ethz.ch

15. September 2016, Bern, Gurten:
**TechDay 2016: Technologische GIS-Trends auf Basis
von ArcGIS**
Esri Schweiz AG
Tel. 058 267 18 00
info@esri.ch
www.techday.ch/techday-gurten

26. September 2016 bis 25. Januar 2017, Olten:
**CAS 3D GEO – Zertifikatslehrgang
3D-Geoinformation**
FHNW, Von Roll-Strasse 10, 4600 Olten
www.fhnw.ch/habg/weiterbildung/cas-3d-geo/2016

27. September 2016, Winterthur:
**Thermische Übernutzung des Untergrunds –
Fakten und Lösungen zur nachhaltigen Nutzung
der Erdwärme**
14.15–17.30 Uhr, zhaw
www.zhaw.ch/sml

29. September 2016, Olten:
3DGI 2016 – 3D-Geoinformation in Aktion
9.00–17.00 Uhr, FHNW, Campus Olten
FHNW, Institut Vermessung und Geoinformation
(in Kooperation hepia, Haute école du paysage,
d'ingénierie et d'architecture de Genève)
www.3dgi.ch/3dgi2016

30. September, 1. Oktober 2016, Sursee:
**Kurs für die Erstellung, Planung und Unterhalt von
Flurwegen**
info@geosuisse.ch

1. und 29. Oktober 2016, Zürich:
ÖREB-Kataster
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 7/2016, Seite 260

4. Oktober 2016, Lausanne:
**Journée «La géoinformation pour tous»
SwissTech Convention Center EPFL
ASIT VD**
Tel. 021 566 73 90
info@asitvd.ch
www.asitvd.ch/2016

11.–13. Oktober 2016, Hamburg (D):
INTERGEO
Kongress und Fachmesse für Geodäsie, Geoinformation
und Landmanagement
www.intergeo.ch
siehe Geomatik Schweiz 8/2016, Seite 302

12. Oktober 2016, Innsbruck (A):
**Geosi Software für Vermessung – Ein Überblick und
Neuentwicklungen für 2017**
Geodätisches Kolloquium
vermessung@uibk.ac.at

26. Oktober 2016, Luzern:
Areale und Quartiere partnerschaftlich entwickeln
VLP, HSLU, LuzernPlus
www.vlp-aspan
www.luzernsüd.ch

2. November 2016, Zürich:
**14. Jahresversammlung –
Intergraph User Community**
Technopark
Swiss Chapter GeoForum
Tel. 044 645 55 02
info@geo-forum.ch
www.geo-forum.ch

8. November 2016, Olten:
**Informationsveranstaltung ÖREB-Kataster 2016:
Thema: Plan und Recht als Einheit!**
Hotel Arte, Olten
Bundesamt für Landestopografie swisstopo, KKGeo,
CadastreSuisse
Tel. 058 464 73 03, Fax 058 469 02 97
infovd@swisstopo.ch
www.cadastre.ch/oereb

8 novembre 2016, Olten:
**Manifestation d'information 2016 sur le cadastre
RDPPF Thème «Le couple plan / droit»**
Hôtel Arte, Olten
Office fédéral de topographie swisstopo, CCGEO,
CadastreSuisse
Tél. 058 464 73 03, Fax 058 469 02 97
infovd@swisstopo.ch
www.cadastre.ch/rdppf

10. November 2016, Zürich:
GEOMATIK-News 2016
Technopark
Leica Geosystems AG
Tel. 044 809 33 11, Fax 044 810 79 37
info.swiss@leica-geosystems.com
www.leica-geosystems.ch

12. und 26. November 2016, Zürich:
Raumplanung
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 7/2016, Seite 260

16. November 2016, Innsbruck (A):
**Paradigmenwechsel in der Vermessung –
Fluch oder Segen? Zum Einfluss neuer Technologien
auf das Erzeugen, die Verwendung und das Teilen
von Information**
Geodätisches Kolloquium
vermessung@uibk.ac.at

7. Dezember 2016, Innsbruck (A):
**Digitale Modelle der bebauten Umwelt und ihre
Anwendungen**
Geodätisches Kolloquium
vermessung@uibk.ac.at

15., 16., 17. Dezember 2016, 6. und 7. Januar 2017,
Zürich:
3D-Datenerfassung
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 7/2016, Seite 260

15., 16., 17. Dezember 2016 und 6. Januar 2017, Zürich:
3D-Datenverwaltung
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 7/2016, Seite 260

2017

18. Januar 2017, Innsbruck (A):
**Technische und rechtliche Herausforderungen von
Bodenbewegungen im Grenzkataster**
Geodätisches Kolloquium
vermessung@uibk.ac.at

12. – 18. Februar 2017, Obergurgl (A):
19. Internationale Geodätische Woche Obergurgl
Leopold-Franzens-Universität Innsbruck
Tel. 0043 512 507 61112, Fax 0043 512 507 61199
thomas.weinold@uibk.ac.at
www.uibk.ac.at/vermessung/obergurgl.html