

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): **115 (2017)**

Heft 9

PDF erstellt am: **15.08.2024**

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

6./7. Juni 2018, Bern:
Hauptversammlung
geosuisse, IGS, GEO+ING, FGS, SGPF
Assemblée générale
geosuisse, IGS, GEO+ING, PGS, SSPT
im Rahmen GEOSummit 2018
www.geosummit.ch
www.geomatik.ch

Veranstaltungen Manifestations

7., 8., 21., 22., 28. und 29. September 2017, Zürich:
Python – Geodatenverarbeitung
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 6/2017, Seite 221

13., 20. und 27. September 2017, Zürich:
Fehlertheorie
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 6/2017, Seite 221

16., 21. und 30. September, 5./6. Oktober 2017, Zürich:
Fixpunktnetze
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 6/2017, Seite 221

20. September – 20. Dezember 2017, Zürich:
GeoProcessing & Big Geo-Data
martin.christen@fhnw.ch
www.fhnw.ch/de/weiterbildung/architektur-baugeomatik/
geoprocessing_big_geo-data

26.–28. September 2017, Berlin (DE):
INTERGEO
www.intergeo.de

28. September 2017, Zürich:
Representing and reasoning about complex configurations of (moving) objects, with applications in sports and traffic analysis
17.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53
IGP, IKG, IFU
www.igp.ethz.ch, www.ikg.ethz.ch, www.ifu.ethz.ch

10. Oktober 2017, MuttENZ:
The Use of Tourist Imagery and new Photogrammetric Methods for the Reconstruction of Destroyed Cultural Heritage in Syria (engl.)
16.30 Uhr, Hörsaal 104, FHNW, Gründenstrasse 40, MuttENZ, 1. Etage
www.fhnw.ch/habg/ivgi

20. Oktober 2017, Bern:
DINAcon 2017 – Konferenz zu digitaler Nachhaltigkeit (Open Source/Open Data)
Welle7
Forschungsstelle Digitale Nachhaltigkeit der Universität Bern
team@dinacon.ch
https://dinacon.ch/

23., 24. und 25. Oktober 2017, Zürich:
GIS-Basisseminar
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 7–8/2017, Seite 252

24./25. Oktober 2017, Neubiberg (D):
15. Seminar GIS & Internet
Geoinformation im Kontext neuer Technologien
Arbeitsgemeinschaft Geoinformationssysteme (AGIS),
Universität der Bundeswehr München
Tel. 0049 89 6004 3173
internetgis@unibw.de
www.unibw.de/gis-und-internet

26. Oktober 2017, Zürich:
Laser scanning based deformation analysis
17.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53
IGP, IKG, IFU
www.igp.ethz.ch, www.ikg.ethz.ch, www.ifu.ethz.ch

27.–28. Oktober 2017, Arosa:
Open Tourism Data Hackathon
OpenData.ch
muriel.staub@opendata.ch
https://opendata.ch/projects/open-tourism-data-hackdays/

6. November 2017, MuttENZ:
Geomatik 4.0 – Die digitale Revolution in der geodätischen Messtechnik
Abschiedsvorlesung Prof. Dr. Reinhard Gottwald,
Anmeldung erbeten bis 31.10.2017 unter
www.fhnw.ch/habg/ivgi

6. November 2017, Zürich:
CAS ETH in Räumliche Informationssysteme 2017/18
ETH Zürich, Hönggerberg, Institut für Kartografie und
Geoinformation
www.cas-ris.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 7–8/2017, Seite 254

8. November 2017, Olten:
**Informationsveranstaltung ÖREB-Kataster 2017:
Thema: Digital first!**
Hotel Arte, Olten
Bundesamt für Landestopografie swisstopo, KKGE,
CadastreSuisse
Tel. 058 469 01 11, Fax 058 469 04 59
infofd@swisstopo.ch
www.cadastre.ch/oeerb
siehe Geomatik Schweiz 9/2017, Seite 294

8. November 2017, Zürich:
**15. Jahresversammlung –
Intergraph User Community**
Technopark
Swiss Chapter GeoForum
Tel. 044 645 55 02
info@geo-forum.ch
www.geo-forum.ch

9. November 2017, Wabern:
**Leitungskataster Schweiz
Cadastre des conduites Suisse**
swisstopo, sia, cadastre suisse
Tel. 058 462 86 14
Christoph.Kaeser@swisstopo.ch
www.cadastre.ch
siehe Geomatik Schweiz 9/2017, Seite 294

10., 16. und 17. November 2017, Zürich:
MS Access
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 9/2017, Seite 290

21. November 2017, MuttENZ:
Von GIS zu Smart City – Generische Lösungsarchitektur für Raum-Zeit-Daten mit Beispielen im Infrastruktur- und Umweltmanagement
16.30 Uhr, Hörsaal 104, FHNW, Gründenstrasse 40, MuttENZ, 1. Etage
www.fhnw.ch/habg/ivgi

21.–22. November 2017, Bonn (D):
Workshop 3D-Stadtmodelle
AK 3D-Stadtmodelle, DGPF und DGfK
Tel. 0049 611 535 53 72
bettina.petzold@hvb.g.hessen.de
www.3d-stadtmodelle.org

23. November 2017, Zürich:
Geomatik-News 2017
Technopark Zürich
info.swiss@leica-geosystems.com
www.leica-geosystems.ch

23. November 2017, Zürich:
Combination of space-geodetic observation techniques for ionosphere modelling and space weather research
17.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53
IGP, IKG, IFU
www.igp.ethz.ch, www.ikg.ethz.ch, www.ifu.ethz.ch

23., 30. November, 2. Dezember 2017, Zürich:
Datenbank
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 9/2017, Seite 290

30. November 2017, Zürich:
Spatial Data for Public and Research: Citizen Science by senseBox, Visitor Studies and HCI in Museums
17.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53
IGP, IKG, IFU
www.igp.ethz.ch, www.ikg.ethz.ch, www.ifu.ethz.ch

7. Dezember 2017, Zürich:
One photogrammetric image block per day: efficient construction site monitoring by crane camera
17.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53
IGP, IKG, IFU
www.igp.ethz.ch, www.ikg.ethz.ch, www.ifu.ethz.ch

14. Dezember 2017, Zürich:
**Präsentation interdisziplinäre Projektarbeiten
Master Geomatik**
17.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53
IGP, IKG, IFU
www.igp.ethz.ch, www.ikg.ethz.ch, www.ifu.ethz.ch

14., 15., 16. Dezember 2017, 5. und 6. Januar 2018, Zürich:
3D-Datenerfassung
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 9/2017, Seite 290

14., 15., 16. Dezember 2017 und 5. Januar 2018, Zürich:
3D-Datenverwaltung
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 9/2017, Seite 290

2018
15.–17. Januar 2018, Zürich:
14th International Conference on Location Based Services
IKG ETH Zürich, ICA
Tel. 044 633 71 59
info-lbs2018@ethz.ch
http://lbs18.ethz.ch

25. und 26. Januar 2018, Zürich:
3D-Analyse + Publikation
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 9/2017, Seite 290