

Veranstaltungen = Manifestations

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =
Geomatrica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio**

Band (Jahr): **105 (2007)**

Heft 12

PDF erstellt am: **05.08.2024**

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

2008

11. Juni 2008, Zürich:
**Hauptversammlung IGS
Assemblée générale IGS**
im Rahmen GIS/SIT 2008
www.igs.ch, www.sogi.ch

12. Juni 2008, Zürich:
**Hauptversammlungen geosuisse, FGS, FVG/STV
Assemblées générales geosuisse, PGS, FVG/STV**
im Rahmen GIS/SIT 2008
www.geomatik.ch, www.geosuisse.ch, www.pro-geo.ch,
www.fvg.ch, www.sogi.ch

Veranstaltungen Manifestations

7. Dezember 2007, Salzburg (A):
Fuzzy Logic als Basis zum qualitativen Bewerten mit GIS
Zentrum für Geoinformatik, Universität Salzburg
Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260
zgjs_seminar@sbg.ac.at
www.zgjs.at

13. Dezember 2007, Luzern:
Nachhaltige Quartierentwicklung konkret
BFE, ARE, BWO, novatlantis
Tel. 044 305 94 65, Fax 044 305 92 14
hartmann@novatlantis.ch
www.novatlantis.ch
siehe Geomatik Schweiz 11/2007, Seite 577

13. Dezember 2007:
Mobile Kartographie
16.30 Uhr, FH NW Institut Vermessung und Geoinformation
Tel. 061 467 43 39
reinhard.gottwald@fnw.ch
siehe Geomatik Schweiz 10/2007, Seite 525

13./14. Dezember 2007, Salzburg (A):
Datenkonvertierung, Datenmanipulation und Datenprüfung mittels FME
Zentrum für Geoinformatik, Universität Salzburg
Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260
zgjs_seminar@sbg.ac.at
www.zgjs.at

14., 21. Dezember 2007, 12. Januar 2008, Zürich:
Fehlertheorie
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
Telefon 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64
admin@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch

2008

10./11. Januar 2008, Zürich:
INTERLIS 2 / UML Grundkurs: Modellierung, Anwendung
Sprachumfang INTERLIS 1, ITF Transfer etc.
ETH Hönggerberg, HIL D53
sek-gis@geod.baug.ethz.ch
www.gis.ethz.ch

17., 18., 19. Januar 2008, MuttENZ:
Digitale Photogrammetrie
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
Telefon 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64
admin@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch

23., 24., 25., 26. Januar 2008, MuttENZ:
Instrumententechnik
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
Telefon 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64
admin@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch

24./25. Januar 2008, Salzburg (A):
Grundlagen der Statistik und Geostatistik
Zentrum für Geoinformatik, Universität Salzburg
Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260
zgjs_seminar@sbg.ac.at
www.zgjs.at

24./25. Januar 2008, Zürich:
INTERLIS 2 / UML Aufbaukurs: OO Neuerungen
Vererbung, Konsistenzbedingungen, XML Transfer etc.
ETH Hönggerberg, HIL D53
sek-gis@geod.baug.ethz.ch
www.gis.ethz.ch

25. Januar 2008, Wabern:
Automatisches GNSS-Netz Schweiz (AGNES)
swisstopo-Kolloquium, 10.00–11.30 Uhr
Tel. 031 963 21 11, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/pub/down/kolloquien07_08_de.pdf
siehe Geomatik Schweiz 12/2007, Seite 637

19.–22. Februar 2008, München (D):
Munich Satellite Navigation Summit
Tel. 0049 89 6004 2545, Fax 0049 89 6004 3019
info@munich-satellite-navigation-summit.org
www.munich-satellite-navigation-summit.org

29. Februar 2008, Wabern:
Projekt: Modellbasierter Ansatz für den Web-Zugriff auf verteilte Geodaten am Beispiel grenzübergreifender GIS-Anwendungen
swisstopo-Kolloquium, 10.00–11.30 Uhr
Tel. 031 963 21 11, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/pub/down/kolloquien07_08_de.pdf
siehe Geomatik Schweiz 12/2007, Seite 637

4./5. März 2008, Bern:
Telematiktag: Government Forum
BEA bern expo
Tel. 031 350 40 50, Fax 031 350 40 51
franziska.goldinger@mktr.ch
www.telematiktag.ch

10.–12. März 2008, Zürich:
Modellbasierte Übernahme heterogener Geodaten in GIS als Schlüssel zu deren Nutzung
5. Kurswoche ZLG Rauminformationssysteme
ETH Hönggerberg, HIL D53
sebestyen@geod.baug.ethz.ch
www.gis.ethz.ch

11.–12. März 2008, Lindau (D):
Siebttes Internationales 3D-Forum
Stadt Lindau
Tel. 0049 8382 918619, Fax 0049 8382 918393
stadtplanung@lindau.de
www.3d-geodaten.de

17.–18. März 2008, Zürich:
ArcGIS Server Einführung
info@ESRI-Suisse.ch
www.esri-suisse.ch/de/training/arcgisserver-intro.html

17.–20. März 2008, Palm Springs (USA):
ESRI Developer Summit (EDN)
info@ESRI-Suisse.ch
www.esri.com/events/devsummit/index.html

18. mars 2008, Yverdon-les-Bains:
GEOMATIQUE-News
HEIG-VD
Leica Geosystems SA
Tel. 021 633 07 20, Fax 021 633 07 21
info.swiss@leica-geosystems.com
www.leica-geosystems.ch

27. März 2008, Zürich-Altstetten:
Spigarten-Treffen/Geo-Forum – GIS-Normen: Stand und Zukunft, Projekte und Werkzeuge
9.30–12.30 Uhr, Seminarhotel Spigarten
SOGI, swisstopo und HSR
www.interlis.ch/genera/spigarten.php

28. März 2008, Wabern:
Bundes Geodaten-Infrastruktur (BGDI)
swisstopo-Kolloquium, 10.00–11.30 Uhr
Tel. 031 963 21 11, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/pub/down/kolloquien07_08_de.pdf
siehe Geomatik Schweiz 12/2007, Seite 637

4. April 2008, Wabern:
Bezugsrahmenwechsel LV03–LV95
swisstopo-Kolloquium, 10.00–11.30 Uhr
Tel. 031 963 21 11, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/pub/down/kolloquien07_08_de.pdf
siehe Geomatik Schweiz 12/2007, Seite 637

10. April 2008, Zürich:
Workshop FME und INTERLIS für ArcGIS
info@ESRI-Suisse.ch
www.esri-suisse.ch/de/training/aw-fme.html

15.–17. April 2008, München (D):
ESRI 2008
14. Deutschsprachige Anwenderkonferenz
Forum am Deutschen Museum, München
info@ESRI-Suisse.ch
<http://esri2008.esri-germany.de/>

27.–28. Mai 2008, Zürich:
Kartografie in der Geodatabase
info@ESRI-Suisse.ch
www.esri-suisse.ch/de/training/gdb-carto.html

30. Mai 2008, Rapperswil:
Einführung in PostGIS/PostgreSQL
GISpunkt HSR/UNIGIS-Seminar
Tel. 055 222 46 30, Fax 055 222 46 29
www.gis.hsr.ch/Wiki/Agenda

10.–12. Juni 2008, Zürich:
GIS/SIT 2008 – Schweizer Forum für Geoinformation
info@sogi.ch
www.sogi.ch

14.–19. Juni 2008, Stockholm (S):
FIG Working Week
fig@fig.net
www.fig.net

1.–4. Juli 2008, Salzburg (A):
Geoinformatics Forum Salzburg
Salzburg University Centre for Geoinformatics
0043 662-8044-5278
office@gi-forum.org
www.gi-forum.org

2.–4. Juli 2008, Salzburg (A):
AGIT 2008 – Symposium und Fachmesse für Angewandte Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044 5224, Fax 0043 662 8044 525
office@agit.at
www.agit.at

14.–25. Juli 2008, Beijing (China):
21st ISPRS World Congress
www.isprs.org

Veranstaltungskalender im Internet:
www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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