

Hauptversammlungen = Assemblées générales

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): **107 (2009)**

Heft 2

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 générales

17. April 2009, Arbon:
Generalversammlung FVG/STV
10.00 Uhr, Hotel Metropol
www.fvg.ch/veranstaltungen.htm

18.–20. Juni 2009, Martigny:
Geomatiktage 2009
Journées de la géomatique 2009
Hauptversammlungen IGS, geosuisse, FGS, GIG/UTS, SGPF
Assemblées générales IGS, geosuisse, PGS, GIG/UTS, SSPIT
www.geomatik.ch

Veranstaltungen Manifestations

5.–6. Februar 2009, Salzburg (A):
Einführung in die Bildauswertung von Fernkundungsaufnahmen
Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260
zgis.seminar@sbg.ac.at
www.edu-zgis.net

13. Februar 2009, Wabern:
Digitale Kartografische Modelle
10.00–11.30 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 22 16, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/pub/down/kolloquien08_09_de.pdf
siehe Geomatik Schweiz 12/2008, Seite 662

19. Februar 2009, MuttENZ:
Die Wild-Einstein-Relation
Geomatik-Frühlings-Kolloquium
16.30 Uhr, FHNW, Hörsaal 104
Tel. 061 467 43 39
reinhard.gottwald@fhnw.ch

20. Februar 2009, Wabern:
Bathymetrische Untersuchungen in Schweizer Seen
10.00–11.30 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 22 16, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/pub/down/kolloquien08_09_de.pdf
siehe Geomatik Schweiz 12/2008, Seite 662

23.–24. Februar 2009, Salzburg (A):
Kartengestaltung mit ArcGIS 9
Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260
zgis.seminar@sbg.ac.at
www.edu-zgis.net

25. Februar 2009, Salzburg (A):
Geodatenerfassung und Analyse mit GPS
Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260
zgis.seminar@sbg.ac.at
www.edu-zgis.net

27. Februar 2009, Wabern:
Bundes Geodaten-Infrastruktur, Geoportale und Projekte
10.00–11.30 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 22 16, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/pub/down/kolloquien08_09_de.pdf
siehe Geomatik Schweiz 12/2008, Seite 662

5. März 2009, Innsbruck (A):
Kombinierte Bild- und Laserscanning-Befliegungen für topographisch anspruchsvolle Gebiete
Arbeitsbereich für Vermessung und Geoinformation
Leopold-Franzens-Universität, Österreichische Gesellschaft für Vermessung und Geoinformation
geodaesie@uibk.ac.at

6. März 2009, Wabern:
Geodaten für die Ewigkeit
10.00–11.30 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 22 16, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/pub/down/kolloquien08_09_de.pdf
siehe Geomatik Schweiz 12/2008, Seite 662

6. März 2009, Rapperswil:
Geländemodellierung mit Civil 3D
HSR Rapperswil
Tel. 055 222 49 74
peter.petschek@hsr.ch
www.hsr.ch

12. März 2009, Zürich:
esriuserforum.ch Mitgliederversammlung
esriuserforum.ch
info@esriuserforum.ch
www.esriuserforum.ch

13. März 2009, Rapperswil:
3D Landschaftsvisualisierung mit Autodesk 3ds Max Design
HSR Rapperswil
Tel. 055 222 49 74
peter.petschek@hsr.ch
www.hsr.ch

16./17. März, München (D):
Gebot der Stunde: (Neue) Wertschöpfung im ländlichen Raum – Zweckoptimismus oder reale Chance
11. Münchner Tage der Bodenordnung und Landentwicklung
franke@landentwicklung-muenchen.de
www.landentwicklung-muenchen.de

17. März 2009, Yverdon-les-Bains:
GEOMATIQUE-News
HEIG-VD
Leica Geosystems SA
Tél. 021 633 07 20
Fax 021 633 07 21
info.swiss@leica-geosystems.com
www.leica-geosystems.ch

17./18. März 2009, Lindau (D):
Internationales 3D-Forum Lindau
Tel. 0049 8382 704 293
Fax 0049 8382 704 5293
a.lindenmueller@sw-lindau.de
www.3d-geodaten.de

17.–19. März 2009, Hannover (D):
FOSSGIS 2009
FOSSGIS e.V. und OSGeo
0049 228 909038-12, Fax 0049 228 909038-11
torsten.brassat@osgeo.org
www.fossgis.de/konferenz/

19. März 2009, MuttENZ:
Vermessungsaufgaben in der Forensik – interdisziplinäre Zusammenarbeit von Medizinern, Polizisten und Geomatikern
Geomatik-Frühlings-Kolloquium
16.30 Uhr, FHNW, Hörsaal 104
Tel. 061 467 43 39
reinhard.gottwald@fhnw.ch

20. März 2009, Wabern:
Fernerkundung bei swisstopo
10.00–11.30 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 22 16, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/pub/down/kolloquien08_09_de.pdf
siehe Geomatik Schweiz 12/2008, Seite 662

23.–26. März 2009, Palm Springs (USA):
ESRI Developer Summit
ESRI Inc.
Tel. 044 360 1900
Fax 044 360 1911
info@ESRI-Suisse.ch
www.esri.com/events/devsummit/

27. März 2009, Wabern:
Nationales Luft- und Satellitenbildarchiv
10.00–11.30 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 22 16, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/pub/down/kolloquien08_09_de.pdf
siehe Geomatik Schweiz 12/2008, Seite 662

1.–3. April 2009, Birmensdorf:
Erholung und Gesundheit in Landschaft und Wald
WSL, internationale Konferenz
Tel. 044 739 24 75
events@wsl.ch
www.wsl.ch/landscapeandhealth

3. April 2009, Wabern:
Eine neue Applikation für geocat.ch
10.00–11.30 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 22 16, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/pub/down/kolloquien08_09_de.pdf
siehe Geomatik Schweiz 12/2008, Seite 662

14.–19. April 2009, Zürich:
XXII International Geodetic Students Meeting 2009
ETH Höggerberg
IGSO/Studierende der ETHZ
igsm@ethz.ch
www.igsm.ethz.ch

23. April 2009, MuttENZ:
Flächendeckende GIS-gestützte Identifikation potenzieller Standorte für Kleinwasserkraftwerke
Geomatik-Frühlings-Kolloquium
16.30 Uhr, FHNW, Hörsaal 104
Tel. 061 467 43 39
reinhard.gottwald@fhnw.ch

23. April 2009, Innsbruck (A):
Verwendung von ALS-Daten bei der Verbund-Austrian Hydro Power AG
Arbeitsbereich für Vermessung und Geoinformation
Leopold-Franzens-Universität, Österreichische Gesellschaft für Vermessung und Geoinformation
geodaesie@uibk.ac.at

3.–8. Mai 2009, Eilat (Israel):
FIG Working Week
[fig@fig.net](http://fig.fig.net)
www.fig.net

5.–7. Mai 2009, Bregenz (D):
ESRI 2009, 15. Deutschsprachige ESRI Anwenderkonferenz
ESRI Geoinformatik
Tel. 044 360 1900
Fax 044 360 1911
info@ESRI-Suisse.ch
<http://esri2009.esri-germany.de>

14./15. Mai 2009, Dresden/Sachsen (D):
9. Sächsisches GIS-Forum – GI2009
IGN e.V.
Tel. 0049 351-4032729, Fax 0049 351-4014260
info@GDI-SN.de, <http://gdi-sn.blogspot.com/>

Veranstaltungskalender im Internet:
www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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