

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

Herausgeber: geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und
Landmanagement

Band: 106 (2008)

Heft: 4

Rubrik: Hauptversammlungen = Assemblées générales

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 04.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Hauptversammlungen Assemblées générales

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, SGPBF
Assemblées générales geosuisse, PGS, FVG/STV, SSPIT
im Rahmen GIS/SIT 2008
www.geomatik.ch, www.geosuisse.ch, www.pro-geo.ch,
www.fvg.ch, www.sgpbf.ch, www.sogi.ch

Veranstaltungen Manifestations

8–10 avril 2008, Paris (F):
Géo-événement 2008
info@geo-evenement.org
www.geo-evenement.org

9. April 2008, Zürich:
Informationsveranstaltung Berufsbildungsreform
Geomatiker/in
16.15 Uhr, BBZ, Cafeteria im 5. Stock
Reformkommission
reto.joerimann@di.zg.ch

9. April 2008, Dortmund (D):
Moderne Satellitendaten und GMES Dienste
Tel. 0049 231 9792 294, Fax 0049 231 9792 200
Sonja.Mierau@prodv.de
www.prodv.de

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

10. April 2008, Burgdorf:
Renaturierung von Fließgewässern
Tel. 062 887 73 72, Fax 062 887 72 70
sekretariat@bauundwissen.ch
www.bauundwissen.ch

11. April 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

11. April 2008, Zürich:
TerraSAR-X – A New Era of High-Resolution Radar Satellites for Earth Observation
ETHZ IGPKA
16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53
Tel. 01 633 30 55, Fax 01 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch

11 avril 2008, Paudex:
Information sur la réforme professionnelle Géomaticien/ne
Commission de la réforme
14h00 au Centre Patronal
jvb.coss@bluewin.ch

15. April 2008, Zürich:
Leben und GIS in Ruanda
Geographisches Institut der Universität Zürich, 16.15 Uhr
secretary.gis@geo.uzh.ch
www.geo.unizh.ch

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>

16./17. April 2008, Salzburg (A):
Einführung in das Open Source GIS gvSIG
Z_GIS Zentrum für Geoinformatik Universität Salzburg
Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260
hermann.klug@sbg.ac.at
www.zgis.at/seminare

18. April 2008, Salzburg (A):
3D Visualisierung in GIS und virtuellen Globen
Z_GIS Zentrum für Geoinformatik Universität Salzburg
Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260
hermann.klug@sbg.ac.at
www.zgis.at/seminare

24. April 2008, Muttentz:
Bezugsrahmenwechsel in der Schweiz
FH NW, FVG/STV, 16.30 Uhr
Tel. 061 467 43 39
reinhard.gottwald@fnw.ch

24./25. April 2008, Luzern:
Europa Forum Luzern: Der ländliche Raum im Aufbruch? Herausforderungen und Förderkonzepte in den Alpenländern
Tel. 041 318 37, Fax 041 318 37 10
info@europa-forum-luzern.ch
www.europa-forum-luzern.ch

24./25. April 2008, Salzburg (A):
Digitale Kartengestaltung und Geovisualisierung mit GIS Werkzeugen
Z_GIS Zentrum für Geoinformatik Universität Salzburg
Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260
hermann.klug@sbg.ac.at
www.zgis.at/seminare

25. April 2008:
Podcasting – neue Formen des Hochschulunterrichts
ETHZ IGPKA
16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53
Tel. 01 633 30 55, Fax 01 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch

29. April 2008, Zürich:
Towards a cognitive conceptual framework of movement
16.15 Uhr, Geographisches Institut der Universität Zürich
secretary.gis@geo.uzh.ch
www.geo.unizh.ch

7.–9. Mai 2008, Salzburg (A):
Geo Datenmanagement und Datenanalyse mit Oracle Spatial
Z_GIS Zentrum für Geoinformatik Universität Salzburg
Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260
hermann.klug@sbg.ac.at
www.zgis.at/seminare

15./16. Mai 2008, Dresden (D):
8. Sächsisches GIS-FORUM
GI2008@IGN-SN.de
www.IGN-SN.de

19. Mai 2008, Salzburg (A):
Geodatenaufnahme und Analyse mit GPS und GIS
Z_GIS Zentrum für Geoinformatik Universität Salzburg
Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260
hermann.klug@sbg.ac.at
www.zgis.at/seminare

19.–21. Mai 2008, Wien (A):
REAL CORP 2008: Verkehrsdrehscheiben als Innovationszentren
13. Internationale Konferenz zur Stadtentwicklung in der Informations- und Wissensgesellschaft
www.corp.at

27. Mai 2008, Zürich:
Aktuelle Entwicklungen bei der Erweiterung von 3D-Geodateninfrastrukturen um Processing- und OpenLS Dienste
16.15 Uhr, Geographisches Institut der Universität Zürich
secretary.gis@geo.uzh.ch
www.geo.unizh.ch

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

29. Mai 2008, Rapperswil:
UNIGIS-Tag Schweiz 2008
GISpunkt HSR
Tel. 055 222 46 30, Fax 055 222 46 29
www.unigis.ch

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

29./30. Mai 2008, Salzburg (A):
Autodesk Mapguide Open Source, FDO und Mentor
Z_GIS Zentrum für Geoinformatik Universität Salzburg
Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260
hermann.klug@sbg.ac.at
www.zgis.at/seminare

30./31. Mai 2008, Salgesch:
Praktische Geologie mit Schnittstelle zur Geomatik
Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64
andre@biz-geo.ch, www.biz-geo.ch

4.–6. Juni 2008, Salzburg (A):
Einführung in GRASS und Quantum GIS
Z_GIS Zentrum für Geoinformatik Universität Salzburg
Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260
hermann.klug@sbg.ac.at
www.zgis.at/seminare

10.–12. Juni 2008, Zürich:
GIS/SIT 2008 – Schweizer Forum für Geoinformation
Geoinformation schafft Mehrwert
Plus-value grâce à l'information géographique
info@sogi.ch
www.sogi.ch

12./13. Juni 2008, Salzburg (A):
Anwendung von GIS in Hydrologie und Wasserwirtschaft
Z_GIS Zentrum für Geoinformatik Universität Salzburg
Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260
hermann.klug@sbg.ac.at
www.zgis.at/seminare

20. Juni 2008, Salzburg (A):
Konzepte, Einsatzgebiete und Nutzen von Real-time location systems
Z_GIS Zentrum für Geoinformatik Universität Salzburg
Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260
hermann.klug@sbg.ac.at
www.zgis.at/seminare

Veranstaltungskalender im Internet:
www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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