

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: 9

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: 20.01.2026

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

Hauptversammlungen Assemblées générales

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

Veranstaltungen Manifestations

9. September 2008, Zürich:
ESRI Infoveranstaltung 2008 und Jahrestreffen
esriuserforum.ch
esriuserforum.ch, ESRI Geoinformatik AG
Universität Zürich-Irchel, 15-G-60
Tel. 044 360 1900, Fax 044 360 1911
info@ESRI-Suisse.ch
www.ESRI-Suisse.ch, www.esriuserforum.ch

10.–12. September 2008, Zürich:
Umwelt 08
Kongresshaus
info@umwelt08.ch, www.umwelt08.ch
siehe Geomatik Schweiz 9/2008, Seite 487

11. September 2008, Zürich:
Landmanagement ermöglicht optimierte Ressourcennutzung
ETH Hönggerberg
Tel. 044 633 29 81, Fax 044 633 11 02
[tagung@rsl.ethz.ch](mailto>tagung@rsl.ethz.ch), www.rsl.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 7/2008, Seite 383

12. September 2008, Dübendorf:
Vom Gewässer ins Glas: gutes Trinkwasser für heute und morgen
Eawag-Infotag 2008
www.eawag.ch/infotag

12. September 2008, München (D):
KML und CityGML – Markup-Sprachen für 3D-Stadtmodelle
Runder Tisch GIS e.V.
Tel. 0049 89 289 22857, Fax 0049 89 289 22878
runder-tisch@bv.turn.de
www.runder-tisch-gis.de

15.–17. September 2008, München (D):
Web Services für Entwickler
Runder Tisch GIS e.V.
Tel. 0049 89 289 22857, Fax 0049 89 289 22878
runder-tisch@bv.turn.de
www.runder-tisch-gis.de

17–19. September, Strasbourg (F):
Prospective et Perspectives: Le rôle des géomètres dans l'économie et la société européennes
OGE, CLGE, GE, 39ème Congrès de l'Ordre des Géomètres Experts Français
www.geometre-strasbourg2008.eu

18. September 2008, Aarau:
Wald als Element der Erholung im Grünraum
Fortsbildung Wald und Landschaft, FSU, BSLA, VSSG
Tel. 031 381 89 45, Fax 031 309 30 95
www.fowala.ch
siehe Geomatik Schweiz 8/2008, Seite 437

18.–19. September 2008, München (D):
Web Services für Entwickler – Aufbaukurs
Runder Tisch GIS e.V.
Tel. 0049 89 289 22857, Fax 0049 89 289 22878
runder-tisch@bv.turn.de
www.runder-tisch-gis.de

19./27. September 2008, Rapperswil:
Kurs Grundkenntnisse Umwelttechnik
HSR, Bildungszentrum Geomatik Schweiz
Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64
andre@biz-geo.ch, www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 6/2008, Seite 335

25. September 2008, Zürich:
Hochwasser 2005 – Lehren und Erkenntnisse
Auditorium Maximum, ETH Zürich
www.wsl.ch/Hochwasser2005
wslinfo@wsl.ch
siehe Geomatik Schweiz 7/2008, Seite 383

25./26. September 2008, München (D):
Einführung in die räumliche Statistik
Runder Tisch GIS e.V.
Tel. 0049 89 289 22857, Fax 0049 89 289 22878
runder-tisch@bv.turn.de
www.runder-tisch-gis.de

30. September–2. Oktober 2008, Bremen (D):
INTERGEO 2008
www.intergeo.de
siehe Geomatik Schweiz 7/2008, Seite 384

6. Oktober 2008, München (D):
Google Maps API I
Runder Tisch GIS e.V.
Tel. 0049 89 289 22857, Fax 0049 89 289 22878
runder-tisch@bv.turn.de
www.runder-tisch-gis.de

7. Oktober 2008, München (D):
Google Maps API II
Runder Tisch GIS e.V.
Tel. 0049 89 289 22857, Fax 0049 89 289 22878
runder-tisch@bv.turn.de
www.runder-tisch-gis.de

9. Oktober 2008, Innsbruck (A):
Von der bayerischen Landvermessung zur Satellitennavigation
Leopold-Franzens-Universität Innsbruck und Österreichische Gesellschaft für Vermessung und Geoinformation
geodesie@uibk.ac.at

15. Oktober 2008, München (D):
Sicherheit für Geo Web Services
Runder Tisch GIS e.V.
Tel. 0049 89 289 22857, Fax 0049 89 289 22878
runder-tisch@bv.turn.de
www.runder-tisch-gis.de

16. Oktober 2008, Muttenz:
Crowdsourcing von Geodaten am Beispiel von OpenStreetMap
16.30 Uhr, FHNW Muttenz
Tel. 061 467 43 39
reinhard.gottwald@fhnw.ch
www.fhnw.ch/habg/ivgi
siehe Geomatik Schweiz 7/2008, Seite 382

21. Oktober 2008, Bern:
GIS-Seminar
GEOCOM Informatik AG
Tel. 034 428 30 30, Fax 034 428 30 32
info@geocom.ch
www.geocom.ch

22. Oktober 2008, Zürich:
GIS-Seminar
GEOCOM Informatik AG
Tel. 034 428 30 30, Fax 034 428 30 32
info@geocom.ch
www.geocom.ch

23. Oktober 2008, Karlsruhe (D):
Von der Vision zur Serie – moderne Produktentwicklung am Beispiel des Leica Absolute Trackers
Geodätischen Kolloquium der Universität Karlsruhe
Tel. 0049 721 608-2301, Fax 0049 721 608-6552
bruder@gik.uni-karlsruhe.de
www.gik.uni-karlsruhe.de

23.–24. Oktober 2008, Salzburg (A):
Datenmodellierung am Beispiel von ArcSDE, Oracle Spatial und PostGIS
Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260
zgis_seminar@sgb.ac.at
www.edu-zgis.net

24. Oktober 2008, Zürich:
UAVs for mapping: navigation and orientation challenges
16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 9/2008, Seite 487

31. Oktober/7. November 2008, Zürich:
Kurs Kataster 2014
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64
andre@biz-geo.ch, www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 6/2008, Seite 335

4. November 2008:
Geonis Userclub Tagung
Geonis Userclub
Tel. 043 388 10 30, Fax 043 388 10 31
erich.widmer@olig.ch
www.geonis-userclub.ch

4.–5. November 2008, München (D):
Praxisworkshop «GIS&Internet»
Universität der Bundeswehr
Arbeitsgemeinschaft GIS
Tel. 0049 89 6004-3173, Fax 0049 89 6004-3906
internetgis@unibw.de
www.unibw.de/bauv11/geoinformatik

6. November 2008, Olten:
6. Swiss Chapter GeoForum
Hotel Arte
Swiss Chapter GeoForum (Intergraph Anwendervereinigung)
Tel. 041 728 56 58, Fax 041 728 56 59
geoforum-ch@intergraph.com
www.geo-forum.ch/

6. November 2008, Birmensdorf:
Forum für Wissen 2008: Ballungsräume für Mensch und Natur
Eidg. Forschungsanstalt WSL
silvia.tobias@wsl.ch
www.wsl.ch/forum
siehe Geomatik Schweiz 7/2008, Seite 383

6.–7. November 2008, Salzburg (A):
Landschaftsanalyse mit GIS
Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260
zgis_seminar@sgb.ac.at
www.edu-zgis.net

11.–14. November 2008, Berlin (D):
International Symposium on Global Navigation Satellite Systems, Space-based and Ground-based Augmentation Systems and Applications
Senate Department for Urban Development Berlin
Tel. 0049 341 4011936
Fax 0049 341 4791780
kbaetz@eventlab.org
www.eupos.org

Veranstaltungskalender im Internet:
[> Veranstaltungen](http://www.geomatik.ch)

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