

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): **106 (2008)**

Heft 9

PDF erstellt am: **10.07.2024**

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

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@nsl.ethz.ch, www.irl.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.tum.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.tum.de

www.runder-tisch-gis.de

17–19 septembre, 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

Fortbildung 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.tum.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.tum.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.tum.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.tum.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

geodaesie@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.tum.de

www.runder-tisch-gis.de

16. Oktober 2008, Muttentz:

Crowdsourcing von Geodaten am Beispiel von

OpenStreetMap

16.30 Uhr, FHNW Muttentz

Tel. 061 467 43 39

reinhard.gottwald@fhnw.ch

www.fhnw.ch/fnabg/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 Produkt-

entwicklung am Beispiel des Leica Absolute Trackers

Geodätischen Kolloquium der Universität Karlsruhe

Tel. 0049 721 608-2301, Fax 0049 721 608-6552

bruder@gjk.uni-karlsruhe.de

www.gjk.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

zgjs_seminar@sbg.ac.at

www.edu-zgjs.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@oig.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

zgjs_seminar@sbg.ac.at

www.edu-zgjs.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

kbaetzel@eventlab.org

www.eupos.org

Veranstaltungskalender im Internet:

www.geomatik.ch > Veranstaltungen

Meldung von Veranstaltungen:

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