

# 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 11

PDF erstellt am: **25.09.2024**

## **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

18.–20. Juni 2009, Martigny:  
**Geomatiktage 2009**

Journées de la géomatique 2009

Hauptversammlungen IGS, geosuisse, FGS, GIG/UTS  
Assemblées générales IGS, geosuisse, FGS, GIG/UTS  
www.geomatik.ch

## Veranstaltungen Manifestations

November 2008, Zürich:

**Zertifikatslehrgang: Räumliche Informationssysteme**  
ETH Zürich

Tel. 044 6333054

kirsten.wolff@geod.baug.ethz.ch

www.photogrammetrie.ethz.ch/ndk

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

12. November 2008, München (D):

**Wirtschaftlichkeit von Geoinformationssystemen**  
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

13. November 2008, Karlsruhe (D):

**TerraSAR-X – eine neue Ära der hochauflösenden  
Radar-Fernerkundung aus dem All**

Geodätisches Kolloquium der Universität Karlsruhe

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

bruder@gjk.uni-karlsruhe.de

www.gjk.uni-karlsruhe.de

13. November 2008, Muttenez:

**Geoinformation im Schweizerischen Nationalpark –  
von der jährlich wiederkehrenden  
Geodatenerfassung zur Visualisierung in 3D-  
Applikationen und mobilen Informationssystemen**

16.30 Uhr, FHNW Muttenez

Tel. 061 467 43 39

reinhard.gottwald@fhnw.ch

www.fhnw.ch/habg/ivgi

siehe Geomatik Schweiz 7/2008, Seite 382

13. November 2008, Bonn (D):

**Marktüberblick Open Source GIS**

WhereGroup GmbH & Co. KG

Tel. 0049 228 909038-0, Fax 0049 228 909038-11

info@wherogroup.com

www.wherogroup.com/Marktueberblick\_Open\_Source\_GIS

14. November 2008, Zürich:

**New Technologies in Large-Scale and High-Accuracy  
Metrology as Introduced by the Leica Absolute  
Tracker**

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

21. November 2008, Olten:

**Wer sind die Waldfachleute von morgen? Ein Blick  
auf die Entwicklungsgeschichte und in die Zukunft  
der Waldfachleute mit Hochschulbildung**

50 Jahre Jubiläum SIA-Fachverein Wald

Tel. 062 212 82 81

hp@hasspacher-iseli.ch

www.sia-wald.ch

siehe Geomatik Schweiz 11/2008, Seite 603

25./26. November 2008, Muttenez:

**Workshop «Google Maps & Microsoft VirtualEarth  
in Action»**

Institut Vermessung und Geoinformation der FHNW

Tel. 061 467 46 05

hansjoerg.stark@fhnw.ch

www.fhnw.ch/habg/ivgi

26.–29. Januar 2009, Zürich:

**Urban Futures: the Challenge of Sustainability**  
ETH Zürich, AGS Annual Meeting 2009

agsam2009@ethz.ch

www.agsam2009.ethz.ch

27. November 2008, Zürich:

**GEOMATIK-News**

Technopark

Leica Geosystems AG

Tel. 044 809 33 11, Fax 044 810 79 37

info.swiss@leica-geosystems.com

www.leica-geosystems.ch

27.–28. November 2008, Salzburg (A):

**Migration nach ArcGIS 9.3: neue Strukturen und  
Methoden**

Zentrum für Geoinformatik

Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260

zgis.seminar@sbg.ac.at

www.edu-zgis.net

4. Dezember 2008, Zürich:

**Genius-DB: GIS-basierte Kartenproduktion bei der  
swisstopo**

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

4.–5. Dezember 2008, Salzburg (A):

**Projektionen und Koordinatensysteme für GIS**  
Zentrum für Geoinformatik

Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260

zgis.seminar@sbg.ac.at

www.edu-zgis.net

9.–10. Dezember 2008, Bonn (D):

**Where2B Konferenz**

WhereGroup GmbH & Co. KG

Tel. 0049 228 909038-0, Fax 0049 228 909038-11

info@wherogroup.com

www.where2b-conference.com/

11. Dezember 2008, Innsbruck (A):

**Hochpräzise Ingenieurvermessung im Maschinenbau**  
Leopold-Franzens-Universität Innsbruck und

Österreichische Gesellschaft für Vermessung und

Geoinformation

geodaesie@uibk.ac.at

12. Dezember 2008, Salzburg (A):

**Geoprozessierung und Analysen mit Python**  
Zentrum für Geoinformatik

Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260

zgis.seminar@sbg.ac.at

www.edu-zgis.net

2009

8. Januar 2009, Muttenez:

**Neue Instrumentenentwicklungen für hochpräzise  
Astro-Geodätische Messungen an der ETH Zürich**

16.30 Uhr, FHNW Muttenez

Tel. 061 467 43 39

reinhard.gottwald@fhnw.ch

www.fhnw.ch/habg/ivgi

siehe Geomatik Schweiz 7/2008, Seite 382

15. Januar 2009, Karlsruhe (D):

**Bauwerksmonitoring mit terrestrischem  
Laserscanning – Konzepte und Anwendungen**

Geodätisches Kolloquium der Universität Karlsruhe

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

bruder@gjk.uni-karlsruhe.de

www.gjk.uni-karlsruhe.de

15. Januar 2009, Innsbruck (A):

**Der Meeresspiegel – ansteigend und fast im Lot**  
Leopold-Franzens-Universität Innsbruck und

Österreichische Gesellschaft für Vermessung und

Geoinformation

geodaesie@uibk.ac.at

16. Januar 2009, Biel:

**Organisatorische und planerische Massnahmen im  
Hochwasserschutz**

Schweiz. Wasserwirtschaftsverband

w.hauenstein@sww.ch

www.sww.ch

5. Februar 2009, Karlsruhe (D):

**Auf dem Weg zur nächsten Generation der VLBI**  
Geodätisches Kolloquium der Universität Karlsruhe

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

bruder@gjk.uni-karlsruhe.de

www.gjk.uni-karlsruhe.de

5.–6. Februar 2009, Salzburg (A):

**Einführung in die Bildauswertung von  
Fernerkundungsaufnahmen**

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

19. Februar 2009, Muttenez:

**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

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

**Veranstaltungskalender im Internet:**  
www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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