

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: 11

Rubrik: Veranstaltungen = Manifestations

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: 15.01.2026

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

Veranstaltungen / Manifestations

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

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.turn.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@gik.uni-karlsruhe.de
www.gik.uni-karlsruhe.de

13. November 2008, Muttenz:
**Geoinformation im Schweizerischen Nationalpark –
von der jährlich wiederkehrenden
Geodatenerfassung zur Visualisierung in 3D-
Applikationen und mobilen Informationssystemen**
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

13. November 2008, Bonn (D):
Marktüberblick Open Source GIS
WhereGroup GmbH & Co. KG
Tel. 0049 228 909038-0, Fax 0049 228 909038-11
info@wherergroup.com
www.wherergroup.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, Muttenz:
**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@wherergroup.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
geodesie@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, Muttenz:
**Neue Instrumentenentwicklungen für hochpräzise
Astro-Geodätische Messungen an der ETH Zürich**
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

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@gik.uni-karlsruhe.de
www.gik.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
geodesie@uibk.ac.at

16. Januar 2009, Biel:
**Organisatorische und planerische Massnahmen im
Hochwasserschutz**
Schweiz, Wasserwirtschaftsverband
w.hauerstein@sw.ch
www.sw.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@gik.uni-karlsruhe.de
www.gik.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, 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

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

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