

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: 107 (2009)

Heft: 1

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: 19.01.2026

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,
SGPBF
Assemblées générales IGS, geosuisse, PGS, GIG/UTS,
SSPIT
www.geomatik.ch

Veranstaltungen Manifestations

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

8. Januar 2009, Rapperswil:
**GISpunkt/BIZGEO-Seminar: Geodaten suchen und
finden u.a. mit Metadaten, CH-Datenquellen,
Webrecherche**
HSR Rapperswil
www.bizgeo.ch

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
geodaesie@uibk.ac.at

16. Januar 2009, Wabern:
**Neue Koordinaten für die Schweiz: aktuelle
Entwicklung und Software-Tools für den
Bezugsrahmenwechsel**
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

16. Januar 2009, Biel:
**Organisatorische und planerische Massnahmen im
Hochwasserschutz**
Schweiz. Wasserwirtschaftsverband
w.hauenstein@swv.ch
www.swv.ch

16. Januar 2009, Rapperswil:
**GISpunkt-Seminar: UMN MapServer und
Webmapping-Clients**
HSR Rapperswil
www.gis.hsr.ch/wiki/Agenda

20. Januar 2009, Rapperswil:
**GISpunkt/UNIGIS-Seminar: Einführung in
PostGIS/PostgreSQL**
HSR Rapperswil
www.gis.hsr.ch/wiki/Agenda

26.–29. Januar 2009, Zürich:
Urban Futures: the Challenge of Sustainability
The Alliance for Global Sustainability Annual Meeting
2009
ETH Zürich, Audi Max
evelyn.underwood@env.ethz.ch
www.agsam2009.ethz.ch

27.–29. Januar 2009, Istanbul (TR):
INTERGEO East
HinTe GmbH
Tel. 0049 721 93133-750, Fax 0049 721 93133-710
dkatzer@hinTe-messe.de
www.intergeo-east.com

28./29. Januar 2009, Luzern:
**Öffentlicher Raum – zwischen Planbarkeit und
Unberechenbarkeit**
VLP-ASPAN, Future for the commons, HSLU
Tel. 041 367 48 83
jlanit.schumacher@hslu.ch
www.hslu.ch/oeffentlicheraum
www.future-4-commons.ch

29. Januar 2009, MuttENZ:
XML im Geomatik-Alltag
Workshop FHNW
Tel. 061 467 43 98
susanne.bleisch@fhnw.ch
www.3dgi.ch/weiterbildung/xmlworkshop

4. Februar 2009, MuttENZ:
XML im Geomatik-Alltag
Workshop FHNW
Tel. 061 467 43 98
susanne.bleisch@fhnw.ch
www.3dgi.ch/weiterbildung/xmlworkshop

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
zgjs.seminar@sbg.ac.at
www.edu-zgjs.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
siehe Geomatik Schweiz 12/2008, Seite 662

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
siehe Geomatik Schweiz 12/2008, Seite 662

23.–24. Februar 2009, Salzburg (A):
Kartengestaltung mit ArcGIS 9
Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260
zgjs.seminar@sbg.ac.at
www.edu-zgjs.net

25. Februar 2009, Salzburg (A):
Geodatenerfassung und Analyse mit GPS
Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260
zgjs.seminar@sbg.ac.at
www.edu-zgjs.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
siehe Geomatik Schweiz 12/2008, Seite 662

6. März 2009, Wabern:
Geodaten für die Ewigkeit
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
siehe Geomatik Schweiz 12/2008, Seite 662

17./18. März 2009, Lindau (D):
Internationales 3D-Forum Lindau
Tel. 0049 8382 704 293
Fax 0049 8382 704 5293
a.lindenmueller@sw-lindau.de
www.3d-geodaten.de

19. März 2009, MuttENZ:
**Vermessungsaufgaben in der Forensik –
interdisziplinäre Zusammenarbeit von Medizinerinnen,
Polizisten und Geomatikern**
Geomatik-Frühlings-Kolloquium
16.30 Uhr, FHNW, Hörsaal 104
Tel. 061 467 43 39
reinhard.gottwald@fhnw.ch

20. März 2009, Wabern:
Fernerkundung bei swisstopo
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
siehe Geomatik Schweiz 12/2008, Seite 662

27. März 2009, Wabern:
Nationales Luft- und Satellitenbildarchiv
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
siehe Geomatik Schweiz 12/2008, Seite 662

1.–3. April 2009, Birmensdorf:
Erholung und Gesundheit in Landschaft und Wald
WSL, internationale Konferenz
Tel. 044 739 24 75
events@wsl.ch
www.wsl.ch/landscapeandhealth

3. April 2009, Wabern:
Eine neue Applikation für geocat.ch
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
siehe Geomatik Schweiz 12/2008, Seite 662

14.–19. April 2009, Zürich:
XXII International Geodetic Students Meeting 2009
ETH Höggerberg
IGSO/Studierende der ETHZ
igsm@ethz.ch
www.igsm.ethz.ch

Veranstaltungskalender im Internet:
www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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