

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: 104 (2006)

Heft: 10

Rubrik: Hauptversammlungen = Assemblées générales

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 05.01.2025

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

Hauptversammlungen Assemblées générales

2007

14.–16. Juni 2007, Neuchâtel:

Geomatiktage 2007

Journées de la géomatique 2007

Hauptversammlungen IGS, geosuisse, FGS, FVG/STV,

GIG/UTS, SIA-FKGU

Assemblées générales IGS, geosuisse, PGS, FVG/STV,

GIG/UTS, SIA-SRGE

www.geomatiktage.ch

19. Juni 2007, MuttENZ:

Hauptversammlung SGPBF

Assemblée générale SSPIT

www.sgpbf.ch

Veranstaltungen Manifestations

8.–13. Oktober 2006, München (D):

FIG-Kongress: Shaping the Change

fig@fig.net, www.fig2006.de

siehe Geomatik Schweiz 6/2006, Seite 349

10. Oktober 2006, Wädenswil:

GPS und mobile Datenerfassung

Hochschule Wädenswil

Tel. 044 789 99 69, Fax 044 789 99 50

n.mueller@hsw.ch, www.unr.ch

10.–12. Oktober 2006, München (D):

**INTERGEO 2006: Kongress und Fachmesse für
Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement**

Tel. 0049 7662 949287, Fax 0049 7662 949288

christiane.salbach@dwv.de

www.intergeo.de

siehe Geomatik Schweiz 6/2006, Seite 349

24./25. Oktober 2006, Bern/Zürich:

GEOCOM GIS-Seminar

Tel. 034 428 30 30, Fax 034 428 30 32

info@geocom.ch

www.geocom.ch

27. Oktober 2006, Zürich:

Fachveranstaltung Georadar

Fachgruppe Vermessung und Geoinformation FVG/STV

pascal.vieser@intergraph.com

www.fvg.ch/veranstaltung.htm

28. Oktober 2006, Biesheim (F):

Besuch des Museums der Instrumentellen Optik

Gesellschaft für die Geschichte der Geodäsie in der

Schweiz

Tel. 062 827 18 23, 077 406 81 39

www.history-of-geodesy.ch

siehe Geomatik Schweiz 9/2006, Seite 524

7. November 2006, Olten:

Swiss Chapter GeoForum

Intergraph und a/m/t Anwendertreffen 2006

Hotel Arte Olten

Tel. 041 728 56 50, Fax 041 728 56 59

rudolf.leuenberger@di.zg.ch

www.geo-forum.ch

8. November 2006, Zürich:

Wald und Klimawandel

Forum Wissen WSL

Tel. 044 739 22 48

forum@wsl.ch

www.wsl.ch/forum

14. November 2006, Zürich:

Geomatik-News

Leica, ETHZ, FHNW

Technopark Zürich

info.swiss@leica-geosystems.com

www.leica-geosystems.ch

15. November 2006, Biel:

Erfolgskontrolle im Natur- und Landschaftsschutz

sanu, BAFU, svu-asep, BSLA, FFU

Tel. 032 322 14 33, Fax 032 322 13 20

sanu@sanu.ch

www.sanu.ch

16./17. November 2006, Biel:

Nachhaltigkeit von Projekten beurteilen

sanu, ARE

Tel. 032 322 14 33, Fax 032 322 13 20

sanu@sanu.ch

www.sanu.ch

18. November 2006, Zürich oder Luzern:

Verhandlungstechnik – Gesprächs- und

Verhandlungstechnik für Arbeitnehmer

FGS, arbeitnehmer@pro-geo.ch

23. November 2006, MuttENZ:

GeoForum 2006

Präsentationen Diplomarbeiten FHNW

Tel. 061 467 43 39

reinhard.gottwald@fhnw.ch

www.fhnw.ch/geomatik

30. November 2006, Olten:

Aufwertung von Ortszentren

VLP, SVI, BSLA, SVSM, Schweizer Heimatschutz

Fax 031 380 76 77

tagung@vlp-aspan.ch

www.vlp-aspan.ch

1. Dezember 2006, Zürich:

Geoid und Schwerefeld: neueste Entwicklungen in

der CH-Landesvermessung

Geomatikseminar IGP/KA, ETH-Hönggerberg, HIL D53

Tel. 044 633 30 53, Fax 044 633 11 01

neiger@geod.baug.ethz.ch

www.geomatik.ethz.ch

siehe Geomatik Schweiz 10/2006, Seite 572

7. Dezember 2006, Zürich:

Orientierungs- und Navigationshilfsmittel in

virtuellen 3D-Räumen

Geomatikseminar IGP/KA, ETH-Hönggerberg

Tel. 044 633 30 53, Fax 044 633 11 01

neiger@geod.baug.ethz.ch

www.geomatik.ethz.ch

siehe Geomatik Schweiz 10/2006, Seite 572

15. Dezember 2006, Zürich:

Technological developments and applications of

small satellite missions

Geomatikseminar IGP/KA, ETH-Hönggerberg, HIL D53

Tel. 044 633 30 53, Fax 044 633 11 01

neiger@geod.baug.ethz.ch

www.geomatik.ethz.ch

siehe Geomatik Schweiz 10/2006, Seite 572

2007

12. Januar 2007, Zürich:

Projektierung und Modellierung von

Eisenbahnachsen mit der Methode der kleinsten

Quadrate – Software Toporail der SBB und ihre

Applikationen

Geomatikseminar IGP/KA, ETH-Hönggerberg

Tel. 044 633 30 53, Fax 044 633 11 01

neiger@geod.baug.ethz.ch

www.geomatik.ethz.ch

siehe Geomatik Schweiz 10/2006, Seite 572

26. Januar 2007, Zürich:

Informationen für zukünftige Fahrer-

Assistenzsysteme

Geomatikseminar IGP/KA, ETH-Hönggerberg, HIL D53

Tel. 044 633 30 53, Fax 044 633 11 01

neiger@geod.baug.ethz.ch

www.geomatik.ethz.ch

siehe Geomatik Schweiz 10/2006, Seite 572

11.–17. Februar 2007, Obergurgl (A):

14. Internationale Geodätische Woche

Leopold-Franzens-Universität Innsbruck

Tel. 0043 512 507 6757, Fax 0043 512 507 2910

geodaetischeweche@uibk.ac.at

http://geodaesie.uibk.ac.at/geod_wo.html

1./2. März 2007, Zürich (evtl. MuttENZ):

INTERLIS 1/2 Grundkurs

SOG/ETHZ/FHNW/HSR Lehrgang

ETH Hönggerberg (evtl. FHNW)

Tel. 044 633 30 55

sek@geod.baug.ethz.ch

15./16. März 2007, Zürich (evtl. MuttENZ):

INTERLIS 2 Aufbaukurs

SOG/ETHZ/FHNW/HSR Lehrgang

ETH Hönggerberg (evtl. FHNW)

Tel. 044 633 30 55

sek@geod.baug.ethz.ch

29. März 2007, Zürich:

Geo-Forum Spirgarten-Treffen

Tel. 031 963 22 44

geoforum@interlis.ch

www.interlis.ch

17.–20. April 2007, Graz (A):

Ingenieurvermessung 2007

15. International Course on Engineering Surveying

Technische Universität Graz

Tel. 0043 316 873-6321, Fax 0043 316 873-6321

www.iv2007.tugraz.at

27./28. April 2007, Salgesch:

Praktische Geologie mit Schnittstellen zur Geomatik

Bildungszentrum Geomatik Schweiz

Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64

admini@biz-geo.ch

12.–17. Mai 2007, Hongkong:

FIG Working Week

fig@fig.net

www.fig.net

8.–13. Juli 2007, Bern:

Internationale Konferenz zur Geschichte der

Kartographie

Fax 031 963 24 59

ok@ichc2007.ch, www.ichc2007.ch

16. November 2007, Kölliken:

SIA-BWL-Tag

www.sia.ch/bwl

Veranstaltungskalender im Internet:

www.geomatik.ch > Veranstaltungen

Meldung von Veranstaltungen:

Bitte Veranstaltungen melden **online** im Internet
oder per E-Mail info@geomatik.ch
oder per Fax 041 410 22 67.