**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:** 12

**Sonstiges** 

### 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:** 26.11.2025

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

# Hauptversammlungen Assemblées générales

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

6. Dezember 2006, Darmstadt (D)

2. Kongress 3D-Stadtmodelle

www.zgdv.de/zgdv/zgdv/Seminar/Darmstadt/Kongresse/ 3DStadt

6./7. Dezember 2006, Salzburg (A): Internetkartographie mit SVG

stefan.lang@sbg.ac.at www.zgis.at/seminare

7. Dezember 2006, Zürich:

Orientierungs- und Navigationshilfsmittel in

virtuellen 3D-Räumen Geomatikseminar IGP/IKA, 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

7. Dezember 2006, Muttenz:

BM3 – Einblicke in die Entwicklung der führenden WebMap Lösung der Schweiz Geomatik-Winter-Kolloquium

Tel. 061 467 43 39 reinhard.gottwald@fhnw.ch www.fhnw.ch/habg/ivg

8. Dezember 2006, Wabern: Topografisches Landschaftsmodell TLM

swisstopo-Kolloquien Tel. 031 963 22 11, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch siehe Geomatik Schweiz 11/2006, Seite 615

13. Dezember 2006, Zürich:

Visualisierung als Werkzeug in Wissenschaft und

IRL-Kolloguium 2006/07 17.15 Uhr, ETH Zentrum, Maschinenlabor (ML), F34 http://lep.ethz.ch

14 /15. Dezember 2006, Salzburg (A): Landschaftsanalyse mit GIS

stefan.lang@sbg.ac.at www.zgis.at/seminare

15. Dezember 2006, Zürich:

Technological developments and applications of small satellite missions

Geomatikseminar IGP/IKA, 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

11. Januar 2007, Muttenz: LBS4all – making local based services available to people with mobility problems

Geomatik-Winter-Kolloquium Tel. 061 467 43 39 reinhard.gottwald@fhnw.ch www.fhnw.ch/habg/ivg

12. Januar 200<mark>7, W</mark>abern:

GIS-Kartografie: Ansprüche und Möglichkeiten swisstopo-Kolloquien

Tel. 031 963 22 11, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch siehe Geomatik Schweiz 11/2006, Seite 615

12. Januar 2007, Zürich

Projektierung und Modellierung von Eisenbahnachsen mit der Methode der kleinsten Quadrate – Software Toporail der SBB und ihre Applikationen

Geomatikseminar IGP/IKA, 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

17. Januar 2007, Zürich:

Siedlungsflächenpotenziale für die Innenentwicklung unserer Städte und Regionen IRL-Kolloquium 2006/07 17.15 Uhr, ETH Zentrum, Maschinenlabor (ML), F34 http://lep.ethz.ch

19. Januar 2007, Wabern: Geologisches Informationssystem Schweiz swisstopo-Kolloquien

Tel. 031 963 22 11, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch siehe Geomatik Schweiz 11/2006, Seite 615

26. Januar 2007, Zürich

Informationen für zukünftige Fahrer-Assistenzsysteme

Geomatikserninar IGP/IKA, 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

26. Januar 2007, Wabern: Bezugsrahmenwechsel LV03–LV95

swisstopo-Kolloquien Tel. 031 963 22 11, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch siehe Geomatik Schweiz 11/2006, Seite 615

1. Februar 2007, Muttenz:

Anwendungen von TScan – hochpräzise Digitalisierung von grossen Pressformen im Automobilbau

Geomatik-Winter-Kolloquium Tel. 061 467 43 39 reinhard.gottwald@fhnw.ch www.fhnw.ch/habg/ivg

2. Februar 2007, Wabern: Fixpunkt-Datenservice FPDS

swisstopo-Kolloquien Tel. 031 963 22 11, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch siehe Geomatik Schweiz 11/2006, Seite 615

-17. Februar 2007, Obergurgl (A): 14. Internationale Geodätische Woche

Leopold-Franzens-Universität Innsbruck Tel. 0043 512 507 6757, Fax 0043 512 507 2910 geodaetischewoche@uibk.ac.at http://geodaesie.uibk.ac.at/geod\_wo.html

16. Februar 2007, Wabern:

Infrarotbilder für die Umweltbeurteilung

swisstopo-Kolloquien Tel. 031 963 22 11, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch siehe Geomatik Schweiz 11/2006, Seite 615

23. Februar 2007, Wabern: Automatisches GNSS-Netz Schweiz (AGNES)

swisstopo-Kolloquien Tel. 031 963 22 11, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch siehe Geomatik Schweiz 11/2006, Seite 615

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

INTERLIS 1/2 Grundkurs SOGI/ETHZ/FHNW/HSR Lehrgang

ETH Hönggerberg (evtl. FHNW) Tel. 044 633 30 55 sek@geod.baug.ethz.ch

2. März 2007, Wabern:

Hochgenaue Geländemodelle in Berggebieten

swisstopo-Kolloquien Tel. 031 963 22 11, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch siehe Geomatik Schweiz 11/2006, Seite 615

2. März 2007, 13. April 2007, Muttenz: **Workshop Transformationen in der Schweiz** Institut Vermessung und Geoinformation FHNW Tel. 061 467 45 09, Fax 061 467 44 60 beat.sievers@fhnw.ch, markus.scherrer@swisstopo.ch www.fhnw.ch/habg/ivgi siehe Geomatik Schweiz 12/2006, Seite 667

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

INTERLIS 2 Aufbaukurs SOGI/ETHZ/FHNW/HSR Lehrgang ETH Hönggerberg (evtl. FHNW) Tel. 044 633 30 55 sek@geod.baug.ethz.ch

22. März 2007, Lyon (F):

Geodetic Surveying, A Challenging Profession: Promoting Surveying Studies in Europe

www.clge.eu

23. März 2007, Wabern: Webmapping-Anwendungen und Geodienste der Bundesverwaltung

swisstopo-Kolloquien Tel. 031 963 22 11, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch siehe Geomatik Schweiz 11/2006, Seite 615

29. März 2007, Zürich

Geo-Forum Spirgarten-Treffen

Tel. 031 963 22 44 aeoforum@interlis.ch www.interlis.ch

30. März 2007, Wabern:

Die zeitliche Dimension geologischer Karten

swisstopo-Kolloquien Tel. 031 963 22 11, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch siehe Geomatik Schweiz 11/2006, Seite 615

Veranstaltungskalender im Internet: www.geomatik.ch > Veranstaltunger

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