

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. 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: 08.02.2025

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/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

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
Praxis**

IRL-Kolloquium 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/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

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 2007, Wabern:

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/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

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**

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

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

11.–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

SOG/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

SOG/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**

CLGE
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
geoforum@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 > Veranstaltungen

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