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: 105 (2007)

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: 27.11.2025

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

11. Januar 200<mark>7, M</mark>uttenz:

LBS4all – making local based services available to people with mobility problems

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

12. Januar 2007, Wabern:

GIS-Kartografie: Ansprüche und Möglichkeiten

Sis-Kartografie. All Spructife and Mografies 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

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

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 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

13. März 2007, Lausanne

GEOMATIQUE-News à l'EPFL

Leica Geosystems SA Tél. 021 633 07 20, Fax 021 633 07 21 info.swiss@leica-geosystems.com www.leica-geosystems.ch

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 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

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

24.–26. April 2007, Erfurt (D): ESRI 2007: 13. Deutschsprachige

Anwenderkonferenz

ESRI2007@ESRI-Germany.de http://esri2007.esri-germany.de/

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

18.–22. Juni 2007, San Diego (USA): ESRI International User Conference

info@ESRI-Suisse.ch www.esri.com/events/uo

19.–21. Juni 2007, Muttenz: Trinationale Jahrestagung SGPBF, DGPF, ÖVG www.sgpbf.ch

26. Juni 2007, Zürich: ArcGIS Orientierungstag

info@ESRI-Suisse.ch www.ESRI-Suisse.ch

3.–6. Juli 2007, Salzburg (A): GI-Forum Salzburg

www.gi-forum.org

8.–13. Juli 2007, Bern: Internationale Konferenz zur Geschichte der Kartographie

Fax 031 963 24 59 ok@ichc2007.ch, www.ichc2007.ch

9.-12. Juli 2007, Zürich:

8th Conference Optical 3D Measurement Techniques

Tel. 044 633 3157, Fax 044 633 1101 stein@geod.baug.ethz.ch www.photogrammetry.ethz.ch/optical3d

12.–13. Juli 2007, Zürich: 3D-ARCH2007 ETH Zürich www.3d-arch.org

Veranstaltungskalender im Internet:

www.geomatik.ch > Veranstaltunger

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