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: 106 (2008)

Heft: 12

Rubrik: Veranstaltungen = Manifestations

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: 26.11.2025

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

Veranstaltungen / Manifestations

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,

www.geomatik.ch

Veranstaltungen Manifestations

9.–10. Dezember 2008, Bonn (D): Where2B Konferenz WhereGroup GmbH & Co. KG Tel. 0049 228 909038-0, Fax 0049 228 909038-11 info@wheregroup.com www.where2b-conference.com/

11. Dezember 2008, Innsbruck (A): Hochpräzise Ingenieurvermessung im Maschinenbau Leopold-Franzens-Universität Innsbruck und Österreichische Gesellschaft für Vermessung und Geoinformation geodaesie@uibk.ac.at

12. Dezember 2008, Salzburg (A): Geoprozessierung und Analysen mit Python Zentrum für Geoinformatik Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260 zgis seminar@sbg.ac.at www.edu-zgis.net

2009

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

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 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/oeffentlicherraum www.future-4-commons.ch

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 zgis seminar@sbg.ac.at www.edu-zgis.net

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 Geornatik 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

13. Februar 2009, Wabern:

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
zgis seminar@sbg.ac.at
www.edu-zgis.net

25. Februar 2009, Salzburg (A): Geodatenerfassung und Analyse mit GPS Zentrum für Geoinformatik Tel. 0043 662 8044-5261, Fax 0043 662 8044-5260 zgis seminar@sbg.ac.at www.edu-zgis.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

19. März 2009, Muttenz: Vermessungsaufgaben in der Forensik – interdisziplinäre Zusammenarbeit von Medizinern, 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 Geornatik 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 Hönggerberg IGSO/Studierende der ETHZ igsm@ethz.ch www.igsm.ethz.ch

23. April 2009, Muttenz: Flächendeckende GIS-gestützte Identifikation potenzieller Standorte für Kleinwasserkraftwerke Geomatik-Frühlings-Kolloquium 16.30 Uhr, FHNW, Hörsaal 104 Tel. 061 467 43 39 reinhard.gottwald@fhnw.ch

3.–8. Mai 2009, Eilat (Israel): FIG Working Week fig@fig.net www.fig.net

14./15. Mai 2009, Dresden/Sachsen (D): 9. Sächsisches GIS-Forum – GI2009 IGN e.V. Tel. 0049 351-4032729, Fax 0049 351-4014260 info@GDI-SN.de, http://gdi-sn.blogspot.com/

15.–19. Juni 2009, Rotterdam (NL): Spatial Data Infrastructure Convergence: Building SDI Bridges to Address Global Challenges 11. GSDI Weltkonferenz, 3. Europäischen INSPIRE-Konferenz www.gsdi.org/gsdi11 www.gsdi11.nl

Veranstaltungskalender im Internet: www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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