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: 109 (2011)

Heft: 11

Rubrik: Veranstaltungen

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. <u>Voir Informations légales.</u>

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: 02.02.2025

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

Hauptversammlungen Assemblées générale

26.-27. April 2012, Bern: Geomatiktage 2012 Journées de la géomatique 2012 Giornate della geomatica 2012

Hauptversammlungen IGS, geosuisse, FGS, FVG/STV Assemblées générales IGS, geosuisse, FGS, FVG/STV info@geomatik.ch www.geomatik.ch www.geomatiktage.ch

2013

13.-15. Juni 2013, Genève: Geomatiktage 2013 Journées de la géomatique 2013 Giornate della geomatica 2013 Hauptversammlungen IGS, geosuisse, FGS, GIS/UTS Assemblées générales IGS, geosuisse, FGS, GIG/UTS info@geomatik.ch www.geomatik.ch

Veranstaltungen Manifestations

www.geomatiktage.ch

6. November 2012, Zürich: 10. INTERGRAPH-GeoForum IUC Jahrestreffen INTERGRAPH User Community Swiss Chapter Tel. 044 645 55 02 geoforum-ch@intergraph.com www.geo-forum.ch

8.-9. November 2011, Bonn (D): Workshop 3D-Stadtmodelle Universitätsclub, Bonn Gemeinsame Kommission der DGfK und DGPF ekkehard.matthias@gv.hamburg.de www.3d-stadtmodelle.org

9 November 2011 Olten: INTERGRAPH-GeoForum IUC Jahrestreffen Intergraph User Community Swiss Chapter Tel. 044 645 55 02 geoforum-ch@intergraph.com www.geo-forum.ch

10. November 2011, Muttenz: Zeitlich-räumliches Datamining – Aktueller Stand und Forschungsfelder Geomatik-Herbst-Kolloquium

16.30 Uhr, FHNW, Hörsaal 104 (1. Etage) Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60 reinhard.gottwald@fhnw.ch www.fhnw.ch/habg/ivgi/ siehe Geomatik Schweiz 7/2011, Seite 360

10. November 2011, Zürich: Quantum GIS – Realising a dream of a free, user friendly GIS for everyone (Englisch) 16.30 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53 Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, Institut für Kartografie Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01

neiger@geod.baug.ethz.ch, www.geomatik.ethz.ch siehe Geomatik Schweiz 9/2011, Seite 455

16. November 2011: Internationaler GIS Day Schweiz www.gisday.ch

17 November 2011 Innsbruck (A): Was sagt die Schwerkraft über den Klimawandel

Auswertung der Satellitenmissionen CHAMP, GRACE und GOCE 18.15 Uhr, HSB 6 der Universität Innsbruck,

Technikerstrasse 13, Innsbruck Tel. 0043 512 507 6751, Fax 0043 512 507 2910 vermessung@uibk.ac.at

17. November 2011, Darmstadt (D): Herausforderung - Multi Constellation, Multi Freqency GNSS Geodätisches Kolloquium

Tech. Universität Darmstadt, Deutscher Verein für

Vermessungswesen e. V. 16.15 Uhr, Hörsaal L501/427, Petersenstr. 13 (altes Bauingenieurgebäude, Lichtwiese) Tel. 0049 61 51 16 21 47

17./18. November 2011, Imst (A): AHORN 2011 – Dreiländertagung Österreichischer Verein für Navigation, Schweiz. Institut für Navigation, Deutsche Gesellschaft für Ortung und

info@ion-ch.ch www.ovn.tugraz.at/aktuelles.htm

23. November 2011, Yverdon: 100 Jahre Amtliche Vermessung: Vernissage Festschrift www.cadastre.ch/2012

24. November 2011, Zürich: GEOMATIK-News 2011 Technopark Zürich Leica Geosystems AG Tel. 044 809 33 11, Fax 044 810 79 37 swiss@leica-geosystems.com www.leica-geosystems.ch

25. November 2011, Zürich: Übersicht über Aktivitäten der Professur Photogrammtrie, ETH Zürich ETH Hönggerberg Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie und Fernerkundung (SGPF) kirsten.wolff@gmail.com www.sgpf.ch/de/veranstaltungen-mainmenu-27/sgpbfmainmenu-37/125-201111-herbstveranstaltung-2011.html

1. Dezember 2011, Muttenz:

Stereo Mobile Mapping: Innovative Dienstleistungen und Anwendungsmöglichkeiten Geomatik-Herbst-Kolloquium 16.30 Uhr, FHNW, Hörsaal 104 (1. Etage) Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60

reinhard.gottwald@fhnw.ch www.fhnw.ch/habg/ivgi/ siehe Geomatik Schweiz 7/2011, Seite 360

1. Dezember 2011, Innsbruck (A): Vom Feldbuchrahmen zum OUTDOOR DESKTOP oder «das Büro am Lotstab» 18.15 Uhr, HSB 6 der Universität Innsbruck, Technikerstrasse 13, Innsbruck Tel. 0043 512 507 6751, Fax 0043 512 507 2910

2. Dezember 2011, Wabern: GeoAdmin goes Mobile: Presentation of the new mobile application and of the last functions of GeoAdmin

10.00 Uhr, swisstopo Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/colloquium siehe Geomatik Schweiz 11/2011, Seite 548

9. Dezember 2011, Wabern: Nutzen und Gefahren von Crowdsourcing 10.00 Uhr, swisstopo Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/colloquium siehe Geomatik Schweiz 11/2011, Seite 548

15. Dezember 2011, Darmstadt (D):

Geometriefreie Positionsbestimmung - Potenzial und Herausforderungen Geodätisches Kolloquium Tech. Universität Darmstadt, Deutscher Verein für Vermessungswesen e. V.

16.15 Uhr, Hörsaal L501/427, Petersenstr. 13, (altes Bauingenieurgebäude, Lichtwiese) Tel. 0049 61 51 16 21 47

2012

9. Januar 2012, Muttenz: Masterforum Geoinformationstechnologie

Präsentation der Master Theses (Herbstsemester 2011) 13.30 Uhr, FHNW Muttenz, Hörsaal 104 kathrin.crollet@fhnw.ch

13. Januar 2012, Wabern:

Die geologischen Karten der Schweiz: von Guettard bis Digital: Von duettal on brighten.
10.00 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/colloquium siehe Geomatik Schweiz 11/2011, Seite 548

17.-21. Januar 2012, Basel: Swissbau www.swissbau.ch

19. Januar 2012, Innsbruck (A): Der Kataster in Österreich und Europa Herausforderungen und Trends 18.15 Uhr, HSB 6 der Universität Innsbruck, Technikerstrasse 13, Innsbruck Tel. 0043 512 507 6751, Fax 0043 512 507 2910 vermessung@uibk.ac.at

20. Januar 2012, Wabern: Wie verformt sich die Schweiz? Aktueller Stand des Projekts Swiss4D-II 10.00 Uhr, swisstopo Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/colloquium

siehe Geomatik Schweiz 11/2011, Seite 548

26. Januar 2012, Darmstadt (D): Landmanagement und Bodenpolitik in Kambodscha Geodätisches Kolloquium Tech. Universität Darmstadt, Deutscher Verein für Vermessungswesen e. V. 16.15 Uhr, Hörsaal L501/427, Petersenstr. 13, (altes Bauingenieurgebäude, Lichtwiese) Tel. 0049 61 51 16 21 47

27. Januar 2012, Wabern: 100 Jahre Amtliche Vermessung Schweiz: Gestern – Heute - Morgen 10.00 Uhr, swisstopo Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/colloquium siehe Geomatik Schweiz 11/2011, Seite 549

Veranstaltungskalender im Internet: www.geomatik.ch > Veranstaltunge

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