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: 110 (2012)

Heft: 8

Rubrik: Veranstaltungen = Manifestations

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: 18.11.2025

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

Hauptversammlungen Assemblées générale

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 www.geomatiktage.ch

Veranstaltungen Manifestations

24. August – 3. September 2012, Melbourne (AUS): XXII ISPRS Kongress
www.isors2012-melbourne.com

27.–31. August 2012, Frankfurt am Main (D): Basiswissen GDI

Labor für Geoinformation – FH Frankfurt am Main und ${\sf IKGIS}$

Fachhochschule Frankfurt am Main, Nibelungenplatz 1, Gebäude 9, Raum 206 Tel. 0049 69 1533-3665, Fax 0049 69 1533-2058 sandra.bock@fb1.fh-frankfurt.de www.gdi-testplattform.de

29.–31. August 2012, Muttenz: Geomatik Summer School 2012 FHNW

www.3dgi.ch/gss siehe Geomatik Schweiz 5/2012, Seite 248

30. August 2012, Bern: TechDay Gurten, Bern Esri und Geocom Tel. 058 267 18 00 info@techday.ch www.techdav.ch

7.–11. September 2012, Bern: BAM – Berner Ausbildungsmesse nikolaus.graessle@bve.be.ch www.bam.ch

10./11. September 2012, München: Videotachymetrie – Wege in eine intelligente Zukunft

Technische Universität München Tel. 0049 89 289 22854 a.reiterer@bv.tum.de www.geo.bv.tum.de

11./12. September 2012, München: Anwendungen der Künstlichen Intelligenz in der Ingenieurgeodäsie

Technische Universität München Tel. 0049 89 289 22854 a.reiterer@bv.tum.de www.geo.bv.tum.de

11.–14. September 2012, Zürich: The Graphical Web ETH Zürich, Hönggerberg campus W3C, Adobe und SVG Open Tel. 044 944 72 66 info@svgopen.org www.graphicalweb.org/2012/ 12./13. September 2012, Neubiberg b. München (D): Integration von GIS-Funktionalitäten in Lösungen 13. Seminar GIS & Internet Universität der Bundeswehr München AGIS/Institut für Angewandte Informatik Tel. 0049 89 6004 3173, Fax 0049 89 6004 3906 internetgis@unibw.de www.unibw.de/inf4/professuren/geoinformatik/seminar_

13. September 2012, Rapperswil: PPP – eine kleine Revolution im GPS-Bereich 14.15–17.00 Uhr, HSR Tel. 055 222 46 30, Fax 055 222 46 29 smazzoli@hsr.ch www.gis.hsr.ch/wiki/Agenda

20. September 2012, Liebefeld-Köniz: Landschaft und Gesundheit: Beispiele aus der Praxis Tel. 027 927 14 33 info@afw-ctf.ch www.steinhoelzli.ch

24. September 2012, Zürich: Bezugsrahmenwechsel LV03-LV95 Bildungszentrum Geomatik Schweiz Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64 andre@biz-geo.ch www.biz-geo.ch siehe Geomatik Schweiz 7/2012, Seite 348

27. September 2012, Muttenz: Navigation mit Satelliten – die Zukunft hat bereits begonnen

16.30 Uhr, FHNW, Hörsaal 104 Tel. 061 467 43 39, reinhard.gottwald@fhnw.ch siehe Geomatik Schweiz 7/2012, Seite 350

1. Oktober 2012, Rapperswil: Zertifikatslehrgang CAS GIS in der Planung HSR, Tel. 055 222 47 56 katja.leimbacher@hsr.ch www.hsr.ch/GIS-in-der-Planung.2108.0.html www.hsr.ch/weiterbildung

2. Oktober 2012, Karlsruhe (D): Optische Messtechnik für Anwendungen im Maschinenbau

Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Geodätisches Institut KIT-Campus Süd, Eiermann-Hörsaal (HS 16), Englerstr. 7, Gebäude 20.40, Raum 101 omam@gik.kit.edu/omam2012.php

4. Oktober 2012, Innsbruck (A): Grund und Boden sicher organisieren Grundablöse und Liegenschaftsverwaltung aus d

Grundablöse und Liegenschaftsverwaltung aus der Praxis mit Software von rmDATA 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

9.–11. Oktober 2012, Hannover (D): INTERGEO 2012 – Kongress und Fachmesse für Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement Tel. 0049 721 93133-750, Fax 0049 721 93133-710 info@intergeo.de

20. Oktober 2012, Bern: 200 Jahre Fundamentalpunkt Bern 9.15–12.15 Uhr, Universität Bern, Hörsaal im Gebäude EXWI Astronomisches Institut Universität Bern und Bundesamt

Astronomisches Institut Universität Bern und Bundesam für Landestopografie swisstopo Tel. 031 963 24 69, Fax 031 963 24 59 adrian.wiget@swisstopo.ch www.swisstopo.ch, www.aiub.unibe.ch

22. Oktober 2012, Zürich:
Bezugsrahmenwechsel LV03-LV95
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 7/2012, Seite 348

24.–26. Oktober 2012, Yverdon-les-Bains:
OGR\$2012 – Open Source Geospatial Research and Education Symposium
HES-SO/HEIG-VD
Tel. 024 55 77570
info@ogr\$2012.org
www.ogr\$2012.org

25. Oktober 2012, Muttenz: Bildbasierte Ermittlung der Orientierungsparameter unstabilisierter Zeilenkameras 16.30 Uhr, FHNW, Hörsaal 104 Tel. 061 467 43 39, reinhard.gottwald@fhnw.ch siehe Geomatik Schweiz 7/2012, Seite 350

25. Oktober 2012, Wabern: Informationsveranstaltung Geomatiker/in 16.20–17.30 Uhr, Bundesamt für Landestopografie swisstopo, Seftigenstrasse 264, Wabern www.berufsbildung-geomatik.ch

30. Oktober 2012, Zürich: Informationsveranstaltung Geomatiker/in 16.20–17.30 Uhr, Baugewerbliche Berufsschule Zürich, Lagerstrasse 55, Zürich www.berufsbildung-geomatik.ch

5. November 2012, Morges:
Bezugsrahmenwechsel LV03-LV95
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch
siehe Geomatik Schweiz 7/2012, Seite 348

6. November 2012, Zürich: Landmanagement und Wald: Umgang mit beschränkten Ressourcen ETH-Hönggerberg tagung@nsl.ethz.ch www.plus.ethz.ch

8. November 2012, Muttenz: Stiftung myclimate – konkreter Klimaschutz 16.30 Uhr, FHNW, Hörsaal 104 Tel. 061 467 43 39, reinhard.gottwald@fhnw.ch siehe Geomatik Schweiz 7/2012, Seite 350

14. November 2012, Zürich: GIS Day Esri Tel. 058 267 18 00 info@esri.ch www.gisday.ch

15. November 2012, Innsbruck (A):
Das Referat Vermessung – GIS in der
Landeshauptstadt Innsbruck
Vielseitige Dienstleistungen für interne und externe
Kunden
18.15 Uhr, Rathaus, 6. Stock, Plenarsaal,
Maria-Theresien-Strasse 18, Innsbruck
Tel. 0043 512 507 6751, Fax 0043 512 507 2910
vermessung@uibk.ac.at

Veranstaltungskalender im Internet: www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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