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: 9

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: 30.11.2025

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

Hauptversammlungen Assemblées générale

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

7. September 2012, Rapperswil: Einführung in QGIS 9.00-16.30 Uhr, HSR Tel. 055 222 46 30, Fax 055 222 46 29 smazzoli@hsr.ch www.gis.hsr.ch/wiki/Agenda

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.-13. September 2012, Bern: Professional SQL

TYDAC AG, Tel. 031 368 01 80, Fax 031 368 18 60 flavio@tydac.ch www.geodatenmanager.ch

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 siehe Geomatik Schweiz 9/2012, Seite 454

13. und 14. September 2012, Rapperswil: Python richtig lernen 9.00–16.30 Uhr, HSR Tel. 055 222 46 30, Fax 055 222 46 29 smazzoli@hsr.ch www.gis.hsr.ch/wiki/Agenda

19.–20. September 2012, Bern: Spatial SQL TYDAC AG, Tel. 031 368 01 80, Fax 031 368 18 60 flavio@tydac.ch www.geodatenmanager.ch

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

26.-27. September 2012, Bern: Mapping & Services
TYDAC AG, Tel. 031 368 01 80, Fax 031 368 18 60 flavio@tydac.ch www.geodatenmanager.ch

27. September 2012, Muttenz:

Navigation mit Satelliten - die Zukunft hat bereits

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 www.gik.kit.edu/omam2012.php

4. Oktober 2012, Innsbruck (A): Grund und Boden sicher organisieren 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 www.intergeo.de siehe Geomatik Schweiz 9/2012, Seite 456

20. Oktober 2012, Bern:

200 Jahre Fundamentalpunkt Bern 9.15-12.15 Uhr, Universität Bern, Hörsaal im Gebäude

Astronomisches Institut Universität Bern und Bundesamt für Landestopografie swisstope 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

22.-24. Oktober 2012, Alpach, Tirol (A): SynerGIS 2012 SynerGIS Informationssysteme GmbH Telefon 0043 1 878 06-0, Fax 0043 1 878 06-99 office@mysynergis.com www.mysynergis.com/synergis-2012/

24.—26. Oktober 2012, Yverdon-les-Bains: OGRS2012 – Open Source Geospatial Research and Education Symposium HES-SO/HEIG-VD Tel. 024 55 77570 info@ogrs2012.org www.ogrs2012.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 siehe Geomatik Schweiz 9/2012, Seite 455

30. Oktober 2012, Zürich: Informationsveranstaltung Geomatiker/in 16.20–17.30 Uhr, Baugewerbliche Berufsschule Zürich, Lagerstrasse 55, Zürich www.berufsbildung-geomatik.ch siehe Geomatik Schweiz 9/2012, Seite 455

1. November 2012, Zürich: Calibration and structure from motion with generic camera models (E) 16.30 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53 IGP und IKG Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01 neiger@geod.baug.ethz.ch www.geomatik.ethz.ch siehe Geomatik Schweiz 9/2012, Seite 454

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

Veranstaltungskalender im Internet: www.geomatik.ch > Veranstaltunge

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