Veranstaltungen = Manifestations

Objekttyp: Group

Zeitschrift: Geomatik Schweiz: Geoinformation und Landmanagement =

Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire = Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

Band (Jahr): 111 (2013)

Heft 5

PDF erstellt am: **25.05.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

Hauptversammlungen Assemblées générale

13.–15. Juni 2013, Genève:
Geomatiktage 2013
Journées de la géomatique 2013
Giornate della geomatica 2013
Hauptversammlungen IGS, geosuisse, FGS, GEO+ING
Assemblées générales IGS, geosuisse, PGS, GEO+ING
www.geomatik2013.ch
www.geomatica2013.ch
info@geomatique2013.ch

Veranstaltungen Manifestations

6.–10. Mai 2013, Abuja (NG): FIG Working Week 2013

www.fig.net/fig2013

16. Mai 2013, Zürich: Zur Modellierung von Deformationsprozessen in der Ingenieurgeodäsie

17.00 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53, IGP, IKG Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01 anke.weinberger@geod.baug.ethz.ch www.geomatik.ethz.ch siehe Geomatik Schweiz 3/2013, Seite 118

21. Mai 2013, Zürich:

GPS Time Series in ITRF and Derivate Frames: Trade-offs between Precision, Frequency, Latency, and Spatial Filter Scale

and Spatial Filter Scale 17.00 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53, IGP, IKG Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01 anke.weinberger@geod.baug.ethz.ch www.geomatik.ethz.ch siehe Geomatik Schweiz 3/2013, Seite 118

23. Mai 2013, Zürich:

Automated reconstruction of 3D city models from multiple data sources: current status of methods, locks, and trends

17.00 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53, IGP, IKG Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01 anke.weinberger@geod.baug.ethz.ch www.geomatik.ethz.ch siehe Geomatik Schweiz 3/2013, Seite 118

23. Mai 2013, Innsbruck (A):
Koralm-Tunnel – Geodätische Grundlagen
18.15 Uhr, SR Container 1 der Universität Innsbruck,
Technikerstrasse 25
Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199
vermessung@uibk.ac.at

24. Mai 2013, Rapperswil:
7. UNIGIS-Tag
UNIGIS und HSR
www.gis.hsr.ch/Tagungen-Anlaesse.9979.0.html
siehe Geomatik Schweiz 4/2013, Seite 171

29. Mai 2013, Muttenz: Jubiläumsveranstaltung – 50 Jahre Vermessung/Geomatik, FHNW Muttenz FHNW, Tel. 061 467 43 39 reinhard.gottwald@fhnw.ch www.fhnw.ch/habg/ivgi/

31. Mai 2013, Céligny: La Campagne genevoise – Umgang mit einem alten Landschaftsideal – Tagung der Stiftung Landschaftsschutz Schweiz SL-FP und Preisübergabe der Landschaft des Jahres 2013 Stiftung Landschaftsschutz Schweiz SL-FP

Tel. 031 377 00 77, Fax 031 377 00 78 tagung@sl-fp.ch www.sl-fp.ch 12.–14. Juni 2013, Rapperswil: FOSSGIS 2013 – die Konferenz für Open Source GIS mit Open Data und OpenStreetMap

FOSSGIS e.V, OSGeo Foundation und HSR Hochschule für Technik Rapperswil katja.haferkorn@fossgis.de www.fossgis.de/konferenz/2013/ siehe Geomatik Schweiz 3/2013, Seite 119

13. Juni 2013, Innsbruck (A):
Mit dem Teilungsplan ins Grundbuch
18.15 Uhr, SR Container 1 der Universität Innsbruck,
Technikerstrasse 25
Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199
vermessung@uibk.ac.at

15. Juni 2013, Zürich:
Basiswissen in GIS vertiefen
5-tägiges GIS-Aufbauseminar
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64
andre@biz-geo.ch
www.biz-geo.ch

19.–20. Juni 2013, Muttenz:
Mobile Mapping 2013 – Fachtagung und Workshops
Fachhochschule Nordwestschweiz
FHNW, SGPF und DGPF
Tel. 061 467 44 83
stefan.cavegn@fhnw.ch
www.3dgi.ch/mm2013/
siehe Geomatik Schweiz 5/2013, Seite 280

20. Juni 2013, Olten:
Landschaft – ein wichtiger Standortfaktor unserer
Städte und Gemeinden
Stadttheater Olten
VLP-ASPAN, WSL
Tel. 031 380 76 76, Fax 031 380 76 77
tagung@vlp-aspan.ch
www.vlp-aspan.ch/de/aus-undweiterbildung/veranstaltungen-kurse/landschaft-einwichtiger-standortfaktor-unserer-staedte
siehe Geomatik Schweiz 5/2013, Seite 280

20. Juni 2013, Muttenz: Ausbildungs-Workshop GeoSuite-Transint; Wiederholung

FHNW, Gründenstrasse 40, Muttenz swisstopo + Institut Vermessung und Geoinformation Tel. 061 467 45 09, Fax 061 467 44 60 beat.sievers@fhnw.ch www.fhnw.ch/nabg/vgi/ivgi-weiterbildung siehe Geomatik Schweiz 4/2013, Seite 171

27. Juni 2013, Birmensdorf: Landschaftsbeobachtung Schweiz: von der Forschung zur Anwendung Eidg. Forschungsanstalt WSL sibylle.hauser@wsl.ch www.wsl.ch/landschaft siehe Geomatik Schweiz 4/2013, Seite 172

3.–5. Juli 2013, Salzburg (A): AGIT 25 – Creating the GISociety (inkl. intl. GI_Forum) Z_GIS, Universität Salzburg office@agit.at www.agit.at/

22. August 2013, Muttenz: GeoForum 2013 – Studierende des Bachelor-Studiengangs Geomatik präsentieren die Resultate ihrer Bachleor-Theses 14.30 Uhr, Aula der FHNW Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60 reinhard.gottwald@fhnw.ch www.fhnw.ch/habg/ivgi/ 3. September 2013, Bern:
TechDay
Gurten
Esri Schweiz AG, Geocom Informatik AG
Tel. 058 267 18 00, 058 267 42 00
Fax 044 360 19 11, 034 428 30 32
info@esri.ch, info@geocom.ch
www.esri.ch, www.geocom.ch

13. November 2013, Zürich:
11. INTERGRAPH Swiss Chapter GeoForum Jahrestreffen
Technopark
INTERGRAPH User Community Swiss Chapter

INTERGRAPH User Community Swiss Chapte Tel. 044 645 55 02 geoforum-ch@intergraph.com www.geo.forum.ch

20. November 2013, Luzern: GISDay 2013 Verkehrshaus Luzern Esri Schweiz AG, Geocom Informatik AG Tel. 058 267 18 00, 058 267 42 00 Fax 044 360 19 11, 034 428 30 32 info@esri.ch, info@geocom.ch www.esri.ch, www.qeocom.ch

21. November 2013, Zürich: GEOMATIK-News 2013 Technopark Zürich Leica Geosystems AG Tel. 044 809 33 11, Fax 044 810 79 37 info.swiss@leica-geosystems.com www.leica-geosystems.ch

12./13. Dezember 2013, Fulda (D):
Terrestrisches Laserscanning – TLS 2013
Hotel Esperanto – Kongress und Kulturzentrum Fulda
DVW, AK3 und AK4
Tel. 0049 89 289 22852, Fax 0049 89 289 23967
www.laserscanning.org/TLS2013

2014

14.–17. Januar 2014, Zürich:
17. Internationaler Ingenieurvermessungskurs 2014
ETH, Campus Science City, Hönggerberg
ETH Zürich
Tel. 044 633 24 85, Fax 044 633 11 01
iv2014@ethz.ch, www.iv2014.ethz.ch

6.–10. Juli 2014, Zürich: AgEng 2014 Energy Shortage and Climate Change – a Challange for Agricultural Engineers www.ageng2014.ch

Veranstaltungskalender im Internet: www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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