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: 112 (2014)

Heft: 3

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: 28.11.2025

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

Hauptversammlungen Assemblées générale

3. Juni 2014, Bern:
Hauptversammlung IGS
Assemblée générale IGS
14.00 Uhr, GEOSummit, BernExpo
www.geosummit.ch

4. Juni 2014, Bern: Hauptversammlung geosuisse, GEO+ING, FGS Assemblée générale geosuisse, GEO+ING, PGS 16.30 Uhr, GEOSummit, BernExpo www.geosummit.ch www.geosummit.ch

Veranstaltungen Manifestations

7. März 2014, Wabern:
Das 3D-Verkehrsnetz der Schweiz im TLM
14.30 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 25 17
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/colloquium
siehe Geomatik Schweiz 12/2013, Seite 673

17. März 2014, Innsbruck (A):
Wie teuer sind falsche Entscheidungen? –
Kosteneffiziente Durchführung und Beurteilung von Überwachungsmessungen 18.15 Uhr, SR Container 1 der Universität Innsbruck,

18.15 Unr, SR Container 1 der Universität Innsbruck, Technikerstrasse 19 b Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199 vermessung@uibk.ac.at

18 mars 2014, Yverdon-les-Bains: Séance d'information apprentissage de géomaticien(ne) option géoinformatique 16h00, à l'HEIG-VD, Route de Cheseaux 1, Auditoire F01 Tél. 021 796 33 44, Fax 021 796 33 52 cboccard@centrepatronal.ch www.formation-geomatique.ch

18 mars 2014, Yverdon-le-Bains: GEOMATIQUE-News 2014

Leica Geosystems SA Tel. 044 809 33 11, Fax 044 810 79 37 info.swiss@leica-geosystems.com www.leica-geosystems.ch

25. März 2014, Muttenz: «GNSS meets Tachymetry» – Leistungsbilanz beider Technologien am Beispiel des Monitorings der Geostation Zimmerwald

Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60 reinhard.gottwald@fhnw.ch www.fhnw.ch/habg/ivgi/ siehe Geomatik Schweiz 2/2014, Seite 76

26.—28. März 2014, Hamburg (D): Geoinformationen öffnen das Tor zur Welt Gemeinsame Jahrestagung von DGfK, DGPF, GfGI, GiN HafenCity Universität Hamburg www.geomatik-hamburg.de

27. März 2014, Zürich:
Spirgarten-Treffen '14 – Motto Interlis 2
Kongresshotel Spirgarten
Tel. 031 963 22 44
geoforum@interlis.ch
www.interlis.ch/spirgarten/

28. März 2014, Wabern: Umfassend geplant ist halb bewahrt! 14.30 Uhr, swisstopo Tel. 031 963 25 17

Tel. 031 963 25 17 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/colloquium siehe Geomatik Schweiz 12/2013, Seite 673

1. April 2014, Muttenz:
Dense Image Matching
16.30 Uhr, FHNW Muttenz, Hörsaal 104.
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60
reinhard.gottwald@fhnw.ch
www.fhnw.ch/habg/vgi/
siehe Geomatik Schweiz 2/2014, Seite 76

8. April 2014, Muttenz: Dufour, Held wider Willen – eine literarische Lesung 16.30 Uhr, FHNW Muttenz, Hörsaal 104 Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60 reinhard.gottwald@fhnw.ch www.fhnw.ch/habg/ivgi/

15. April 2014, Muttenz: Geodaten und Datenschutz 16.30 Uhr, FHNW Muttenz, Hörsaal 104 Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60 reinhard.gottwald@fhnw.ch www.fhnw.ch/habg/vgl/ siehe Geomatik Schweiz 2/2014, Seite 76

18./19. April 2014, Zürich: Tagung Schenkel Vermessungen AG – Architektur und Industrieanlagen Schenkel Vermessungen AG Tel. 044 361 07 00, Fax 044 361 56 48 anmeldung@schenkelvermessungen.ch

www.schenkelvermessungen.ch 23. April 2014, Innsbruck (A):

Aktuelle Herausforderungen an den militärischen GeoDienst

Technikerstrasse 19 b Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199 vermessung@uibk.ac.at

25. April 2014, Wabern:
Tour und Kontur der swissTLM-Map
14.30 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 25 17
kolloquium@swisstopo.ch

kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/colloquium siehe Geomatik Schweiz 12/2013, Seite 673

29. April 2014, Muttenz: GIS in der Kriminalanalyse bei der Kantonspolizei Bern

16.30 Uhr, FHNW Muttenz, Hörsaal 104 Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60 reinhard.gottwald@fhnw.ch www.fhnw.ch/habg/ivgi/ siehe Geomatik Schweiz 2/2014, Seite 76

 Mai 2014, Muttenz:
 Eye movement metrics for evaluating geographic visualisations
 16.30 Uhr. FHNW Muttenz. Hörsaal 104

16.30 Uhr, FHNW Muttenz, Hörsaal 104 Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60 reinhard.gottwald@fhnw.ch www.fhnw.ch/habg/ivgi/ siehe Geomatik Schweiz 2/2014, Seite 76

6./7. Mai 2014, Lindau (D): 13. Internationales 3D-Forum Lindau Kongresszentrum Inselhalle Lindau www.3d-forum.li

14./15. Mai 2014, Mittweida (D): VIII. Mittweidaer Talsperrentag Sensorikzentrum Mittelsachsen e. V. Tel. 0049 37 27 58 11 10, Fax 0049 37 27 58 11 69 ilange@hs-mittweida.de www.talsperrentag.de 19. Mai 2014, Rapperswil: GeoDesign@HSR - Why geodesign? 17.00 Uhr, HSR Rapperswil, Aula barbara.mussotter@hsr.ch www.hsr.ch/News-in-der-Landschaftsarchite.12157.0.html

21. Mai 2014, Innsbruck (A): Automatisiertes Monitoring von Gebäuden und Bahnanlagen mittels Schlauchwaage und Tachymeter in Echtzeit mit Internetvisualisierung 18.15 Uhr, SR Container 1 der Universität Innsbruck, Technikerstrasse 19 b Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199 vermessung@uibk.ac.at

3.–5. Juni 2014, Bern: GEOSummit Messe und Kongress für Geoinformation Salon et congrès de la géoinformation info@geosummit.ch www.geosummit.ch siehe Geomatik Schweiz 9/2013, Seite 534 und 3/2014, Seite 113

11. Juni 2014, Innsbruck (A): Zur Bedeutung der Diskretisierung in ingenieurgeodätischen Aufgaben 18.15 Uhr, SR Container 1 der Universität Innsbruck, Technikerstrasse 19 b Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199 vermessung@uibk.ac.at

24. Juni 2014, Rapperswil: Swiss Postgres Conference 2014 9.00 Uhr, HSR Rapperswil, Aula info@postgres-conference.ch www.postgres-conference.ch

27/28 juin 2014, Vevey:
Journée sur l'efficacité énergétique et la géomatique
Schenkel Vermessungen AG
Tél. 044 361 07 00, Fax 044 361 56 48
anmeldung@schenkelvermessungen.ch
www.schenkelvermessungen.ch

2.–4. Juli 2014, Salzburg (A): AGIT 2014 – Geospatial Innovation for Society office@agit.at www.agit.at

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

19. August 2014, Rapperswil: QGIS Einführung I (Weiterbildungskurs) 9.00 Uhr, HSR Rapperswil silvia.mazzoli@hsr.ch www.gis.hsr.ch > Agenda

20. August 2014, Rapperswil: QGIS Einführung II (Weiterbildungskurs) 9.00 Uhr, HSR Rapperswil silvia.mazzoli@hsr.ch www.gis.hsr.ch > Agenda

Veranstaltungskalender im Internet: www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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