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: 113 (2015)

Heft: 4

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 générales

8. April 2015, Yverdon-les-Bains: Hauptversammlung SGPF Assemblée générale SSPT Tel. 079 910 10 75 praesident@sgpf.ch www.sgpf.ch

11. Juni 2015, Kempten (D): Hauptversammlung geosuisse www.geosuisse.ch

11. Juni 2015, Kempten (D): Hauptversammlung IGS www.igs-ch.ch

12. Juni 2015, Aarau: Generalversammlung FGS www.pro-geo.ch

26. Juni 2015, Bern: Generalversammlung GEO+ING www.aeo-ina.ch

Veranstaltungen Manifestations

10. April 2015, Wabern: Die Kantone und Ellipse 14.30-16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264, Sitzungszimmer Neubau Bundesamt für Landestopografie swisstopo Tel. 058 469 05 17 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/colloquium siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 540

10./11./17. April 2015. Zürich: Kurs Web-GIS Bildungszentrum Geomatik Schweiz andre@biz-geo.ch www.biz-geo.ch siehe Geomatik Schweiz 3/2015, Seite 89

14. April 2015, Muttenz: Innovationsmanagement in HightTech-Unternehmen 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 2/2015, Seite 60

16. April 2015, Zürich: Recent Advances in Terrestrial Radar Interferometry (E) 17.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53 IGP und IKG Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01 www.igp.ethz.ch, www.ikg.ethz.ch

17. April 2015, Wabern: Historische Orthofotos: Die «Amerikanerbefliegung» von 1946 14.30-16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264, Sitzungszimmer Neubau Bundesamt für Landestopografie swisstopo Tel. 058 469 05 17 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/colloquium siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 540/541

18. April, 9. Mai 2015, Zürich: Kurs GIS-Systemarchitektur Bildungszentrum Geomatik Schweiz andre@biz-geo.ch www.biz-geo.ch siehe Geomatik Schweiz 3/2015, Seite 89

21. April 2015, Muttenz: «Differentielle Interferometrie» -Die Erde bewegt sich – Auf Spurensuche mit Radar-Satelliten 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 2/2015. Seite 60

24. April 2015, Wabern: 10 Jahre geocat.ch 14.30–16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264, Sitzungszimmer Neubau Bundesamt für Landestopografie swisstopo Tel. 058 469 05 17 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/colloquium siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 541

29. April 2015, Innsbruck (A):

Qualität und Zuverlässigkeit im digitalen Vermesser-Alltag 18.15 Uhr, Universität Innsbruck Technikerstrasse 13, Hörsaal HSB6 Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199 vermessung@uibk.ac.at

1. Mai 2015, Wabern: ÖREB-Kataster 14.30 - 16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264, Sitzungszimmer Neubau Bundesamt für Landestopografie swisstopo Tel. 058 469 05 17 kolloguium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/colloquium siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 541

Vermessungstechnische Steuerung einer Tunnelbohrmaschine 16.30 Uhr, FHNW Muttenz, Hörsaal 104

5. Mai 2015, Muttenz:

Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60 reinhard.gottwald@fhnw.ch www.fhnw.ch/habg/ivgi/ siehe Geomatik Schweiz 2/2015, Seite 60

5./6. Mai 2015, Lindau (D): 14. Internationales 3D-Forum Lindau Kongresszentrum Inselhalle Lindau www.3d-forum.li siehe Geomatik Schweiz 4/2015, Seite 126

7. Mai 2015, Zürich: Bathymetry of lakes: Exploring the underwater world (E) 17.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53 IGP und IKG Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01 www.igp.ethz.ch, www.ikg.ethz.ch

7./8./13. Mai 2015, Zürich: Kurs MS Access Bildungszentrum Geomatik Schweiz andre@biz-geo.ch www.biz-geo.ch siehe Geomatik Schweiz 4/2015, Seite 126

8. Mai 2015, Wabern: swissNAMES^{3D} 14.30 – 16.00 Uhr, Seftigenstrasse 264, Sitzungszimmer Neubau Bundesamt für Landestopografie swisstopo Tel. 058 469 05 17 kolloquium@swisstopo.ch www.swisstopo.ch/colloquium siehe Geomatik Schweiz 12/2014, Seite 541

8. Mai 2015, Luzern: Mitgliederversammlung GGGS Kartengeschichte Luzerr 14.00 Uhr, Historisches Museum Luzern www.history-of-geodesy.ch

20. Mai 2015, Innsbruck (A): rmDATA GeoCloud bringt neue Chancen für Ingenieurbüros 18.15 Uhr, Universität Innsbruck, Technikerstrasse 13, Hörsaal HSB6 Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199 vermessung@uibk.ac.at

24.–29. Mai 2015, Lissabon (P): INSPIRE and GWF: CONVERGENCE www.geospatialworldforum.org http://inspire.ec.europa.eu

28. Mai 2015, Zürich: Geodetic and Alignment activities at CERN (E) 17.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 5. IGP und IKG Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01

29. Mai 2015, Solothurn: Siedlungen hochwertig verdichten Landhaus Solothurn VLP-ASPAN, Tel. 031 380 76 76, Fax 031 380 76 77 tagung@vlp-aspan.ch www.vlp-aspan.ch

29./30. Mai, 6. Juni 2015, Zürich: Kurs Datenbank Bildungszentrum Geomatik Schweiz andre@biz-geo.ch www.biz-geo.ch siehe Geomatik Schweiz 4/2015, Seite 126

2. Juni 2015, Zürich: Bezugsrahmenwechsel LV03-LV95 Bildungszentrum Geomatik Schweiz andre@biz-geo.ch www.biz-geo.ch

2. Juni 2015. Muttenz: Erstvermessung von Staatsgrenzen in Afrika 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/

24. Juni 2015, Innsbruck (A): Aktuelle Entscheidungen des Bundesverwaltungsgerichtes und deren Auswirkungen auf die Praxis 18.15 Uhr, Universität Innsbruck, Technikerstrasse 13, Hörsaal HSB6 Tel. 0043 512 507 61101, Fax 0043 512 507 61199 vermessung@uibk.ac.at

9. Juli, 20./21. August 2015, Zürich: Fehlertheorie Bildungszentrum Geomatik Schweiz andre@biz-geo.ch www.biz-geo.ch siehe Geomatik Schweiz 4/2015, Seite 126

5. – 7. August 2015, Muttenz: Geomatik Summer School FHNW, Gründenstrasse 40 Tel. 061 467 45 32 robert.wueest@fhnw.ch www.3dqi.ch/qss

12./13./14./28./29. August 2015, Zürich: Kurs GIS-Aufbau Bildungszentrum Geomatik Schweiz andre@biz-geo.ch www.biz-geo.ch siehe Geomatik Schweiz 4/2015, Seite 126

Veranstaltungskalender im Internet: www.geomatik.ch > Veranstaltunger

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