**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:** 108 (2010)

**Heft:** 10

**Sonstiges** 

### 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:** 01.12.2025

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

# Veranstaltungen / Manifestations

## Hauptversammlungen Assemblées générales

23.–25. Juni 2011, Mendrisio: Geomatiktage 2011 Journées de la géomatique 2011 Giornate della geomatica 2011 Hauptversammlungen IGS, geosuisse, FGS, FVG/STV, GIG/UTS, SGPF Assemblées générales IGS, geosuisse, FGS, FVG/STV, GIG/UTS, SSPT info@geomatik.ch www.geomatik.ch, www.geomatiktage.ch

### Veranstaltungen Manifestations

14. Oktober 2010, Zürich:

Galileo im Blick - Analyse der Daten des CONGO-

Geomatikseminare IGP/IKA ETH 16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53 neiger@geod.baug.ethz.ch www.geomatik.ethz.ch siehe Geomatik Schweiz 9/2010, Seite 417

14. Oktober 2010, Innsbruck (A):

Der Einfluss neuer Technologien in Totalstationen auf klassische Vermessungsabläufe 18.15 Uhr, Universität Innsbruck

geodaesie@uibk.ac.at

14. Oktober 2010, Karlsruhe (D): Optische Messtechnik für Anwendungen im Maschinenbau

Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Geodätisches Institut Tel./Fax 0049 721 608-3672/-6552 messtechnik 2010@gik. uni-karlsruhe.de www.gik.uni-karlsruhe.de/messtechnik2010.html

16. Oktober 2010. Yverdon-les-Bains: Canal d'Entreroche

Vortrag von Dr. K. Grewe mit Besuch des Kanals Gesellschaft für die Geschichte der Geodäsie Tel. 062 827 18 23 christoph.eidenbenz@bluewin.ch www.history-of-geodesy.ch siehe Geomatik Schweiz 10/2010, Seite 467

21. Oktober 2010, Muttenz:

Leitdrahtlose Maschinensteuerung – neue Aufgaben für Ingenieure auf der Baustelle 16.30 Uhr, FHNW, Gründenstrasse 40, Hörsaal 104

Tel. 061 467 43 39 reinhard.gottwald@fhnw.ch

27.-29. Oktober 2010, Neubiberg (D): 12. Seminar «GIS & Internet» – Integration von GIS-Funktionalitäten in Lösungen

Universität der Bundeswehr München, Neubiberg AGIS, internetgis@unibw.de www.agis.unibw.de/gis&internet

28. Oktober 2010. Basel:

GPS/Echolot-Messungen für die Echtzeit-Aussage zur Schiffbarkeit in Sachen Grossschifffahrt auf dem

Herbstveranstaltung FVG 16.00 Uhr, Treffpunkt Tram-Endstation Kleinhünigen anmeldung@fvg.ch www.fva.ch siehe Geomatik Schweiz 10/2010, Seite 470

29. Oktober 2010, Zürich:

Mit Millimetergenauigkeit durch den Gotthard Tagung und Ausstellung zum Hauptdurchschlag im Gotthard-Basistunnel geomETH, AlpTransit 9.30 Uhr, ETH Zürich, Campus Science City (Hönggerberg) Tel. 044 633 24 85 naldi@geod.baug.ethz.ch www.igp.ethz.ch/geometh/gbt/index

29. Oktober, 11. und 25. November und 9. Dezember

Kurs, Statik am Bau, Wirkungsweise von Bauwerken Baugewerbliche Berufsschule (BBZ), Zürich Bildungszentrum Geomatik Schweiz Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64 andre@biz-geo.ch www.biz-geo.ch

2. November 2010, Olten: Intergraph Geo-Forum IUC Jahrestreffen Intergraph User Community Swiss Chapter Tel. 044 387 14 40 geoforum-ch@intergraph.com www.geo-forum.ch

4. November 2010, Muttenz: Flugzeugnavigation mit GNSS 16.30 Uhr, FHNW, Gründenstrasse 40, Hörsaal 104 Tel. 061 467 43 39 reinhard.gottwald@fhnw.ch

4. November 2010, Zürich: Die digitale Wiedergeburt des (analogen) Globus Geomatikseminare IGP/IKA ETH 16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53 neiger@geod.baug.ethz.ch www.geomatik.ethz.ch siehe Geomatik Schweiz 9/2010, Seite 417

11. November 2010, Zürich: Bildgebende Tachymetrie - Mehrwert oder Spielerei Geomatikseminare IGP/IKA ETH 16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53 neiger@geod.baug.ethz.ch www.geomatik.ethz.ch siehe Geomatik Schweiz 9/2010, Seite 417

11. November 2010, Muttenz: Koordinatengesteuerte Aussaat von Zuckerrüben -

ein Beitrag zum Precision Farming 16.30 Uhr, FHNW, Gründenstrasse 40, Hörsaal 104 Tel. 061 467 43 39 reinhard.gottwald@fhnw.ch

12. November 2010, Zürich: e-geo.ch Forum 2010 www.e-geo.ch

17. November 2010, weltweit: GIS Day Koordinationsstelle GIS Day Schweiz Tel. 044 360 1900, Fax 044 360 1911 info@esri.ch www.gisday.ch

18. November 2010, Innsbruck (A): Bildgestütztes Monitoring von Gletschern und Blockgletschern mit praktischen Beispielen 18.15 Uhr, Universität Innsbruck geodaesie@uibk.ac.at

18. November 2010. Zürich:

Erdbeobachtung mit der Satellitenmission GRACE 16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53 neiger@geod.baug.ethz.ch www.geomatik.ethz.ch

siehe Geomatik Schweiz 9/2010, Seite 417 25. November 2010, Zürich:

GEOMATIK-News 2010 Technopark Zürich Leica Geosystems AG Tel. 044 809 33 11, Fax 044 810 79 37 info@leica-geosystems.com www.leica-geosystems.ch

2. Dezember 2010, Zürich: Internet-Inspirations towards Neo-Photogrammetry Geomatikseminare IGP/IKA ETH 16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53

neiger@geod.baug.ethz.ch www.geomatik.ethz.ch siehe Geomatik Schweiz 9/2010, Seite 417

2. Dezember 2010, Muttenz: Durchmesserlinie Zürich – geodätisches und geotechnisches Monitoring für ein grosses innerstädtisches Infrastrukturprojekt 16.30 Uhr, FHNW, Gründenstrasse 40, Hörsaal 104 Tel. 061 467 43 39 reinhard.gottwald@fhnw.ch

2. Dezember 2010, Innsbruck (A): Vermessungsdienstleister in Europa: europäische Rahmenbedingungen für die Berufsausübung 18.15 Uhr, Universität Innsbruck geodaesie@uibk.ac.at

2./3. Dezember 2010, Salzburg (A): Projektionen und Koordinatensysteme im GIS Zentrum für Geoinformatik Tel. 0043 662 8044 5261, Fax 0043 662 8044 5260 seminare@edu-zgis-net www.edu-zgis.net/index.php?option=com\_wrapper& view=wrapper&Itemid=360&lang=en

9. Dezember 2010, Darmstadt (D): Festkolloquium: 100 Jahre Geodätisches Institut und 150 Jahre Geodäsie an der TU Darmstadt 16.00–19.00 Uhr, Karolinensaal im Hess. Staatsarchiv, Karolinenplatz 3, Darmstadt Tel. 0049 6151 16 23 47, Fax 0049 6151 16 40 47 www.gi.verm.tu-darmstadt.de

11. Dezember 2010, Zürich: Kurs, Normierung und Dokumentation im Bauwesen Baugewerbliche Berufsschule (BBZ), Zürich Bildungszentrum Geomatik Schweiz Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64 andre@biz-geo.ch www.biz-geo.ch

16. Dezember 2010, Zürich: IndoorGML: A Data Model and Exchange Format for Indoor Navigation 16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53 neiger@geod.baug.ethz.ch www.geomatik.ethz.ch siehe Geomatik Schweiz 9/2010, Seite 417

17. Dezember 2010, Salzburg (A): Geoprozessierung und Analysen mit Python Zentrum für Geoinformati Tel. 0043 662 8044 5261, Fax 0043 662 8044 5260 seminare@edu-zgis-net www.edu-zgis.net/index.php?option=com\_wrapper& view=wrapper&Itemid=360&lang=en

17./18. Dezember 2010, Zürich: Kurs, Hydrologie und Wasserbau Baugewerbliche Berufsschule (BBZ), Zürich Bildungszentrum Geomatik Schweiz Tel. 033 438 14 62, Fax 033 438 14 64 andre@biz-geo.ch www.biz-geo.ch

2011

13. Januar 2011, Innsbruck (A): Stand und Perspektiven berührungsloser terrestrischer Beobachtungsverfahren 18.15 Uhr, Universität Innsbruck geodaesie@uibk.ac.at

Veranstaltungskalender im Internet: www.geomatik.ch > Veranstaltunger

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