

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

Rubrik: Hauptversammlung = Assemblées générales

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 19.03.2025

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

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-Netzes
Geomatikseminare IGPIKA 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
messtechnik2010@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 Grossschiffahrt auf dem Rhein
Herbstveranstaltung FVG
16.00 Uhr, Treffpunkt Tram-Endstation Kleinhüningen
anmeldung@fvg.ch
www.fvg.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
geornETH, 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 2010, Zürich:
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 IGPIKA 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 IGPIKA 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 IGPIKA 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, Karolinsaal 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 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

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 > Veranstaltungen

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