

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: Veranstaltungen = Manifestations

Autor: [s.n.]

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: 10.02.2026

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 Grossschifffahrt auf dem
Rhein

Herbstveranstaltung FVG

16.00 Uhr, Treffpunkt Tram-Endstation Kleinhüningen

anmeldung@fvf.ch

www.fvf.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
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.fern.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