

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =  
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =  
Geomatca Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio**

Band (Jahr): **108 (2010)**

Heft 10

PDF erstellt am: **28.05.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## 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@fvv.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