

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: 109 (2011)

Heft: 1

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:
Geomatiktag 2011
Journées de la géomatique 2011
Giornate della geomatica 2011
Hauptversammlungen IGS, geosuisse, FGS, FVG/STV
Assemblées générales IGS, geosuisse, FGS, FVG/STV
info@geomatik.ch
www.geomatik.ch, www.geomatiktag.ch

Veranstaltungen Manifestations

7. Januar 2011, Zürich:
Ein Blick in die Welt der Panoramen
12.15 Uhr, Zentralbibliothek Zürich, Schatzkammer im Predigerchor, Predigerplatz 33
www.zb.uzh.ch

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

14. Januar 2011, Wabern:
Nutzen und Anwendung geologischer Datensätze
10.00 Uhr, Bundesamt für Landestopografie swisstopo
Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium
siehe Geomatik Schweiz 11/2010, Seite 510/511

20./21. Januar 2011, Salzburg (A):
Google Maps & Co in Kombination mit WebGIS für individuelle Kartographie nutzen
TechnoZ, Gebäude 15, 3. Stock
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

21. Januar 2011, Wabern:
Rohstoffe Schweiz: Geologische Informationen im Dienste einer nachhaltigen Ressourcenplanung
10.00 Uhr, Bundesamt für Landestopografie swisstopo
Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium
siehe Geomatik Schweiz 11/2010, Seite 510/511

21./28. Januar 2011, Zürich:
Kurs: Geologie+Grundbau, darauf bauen wir!
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

26./27. Januar 2011, Salzburg (A):
Einführung in die objekt-basierte Bildanalyse (OBIA) am Beispiel von eCognition
TechnoZ, Gebäude 15, 3. Stock
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

27. Januar 2011, Karlsruhe (D):
Festveranstaltung 50 Jahre Institut für Photogrammetrie und Fernerkundung
16.15 Uhr, Hörsaal 37 des Architekturgebäudes, Englerstrasse 7
Geodätisches Kolloquium des KIT
www.ipf.kit.edu, www.gik.uni-karlsruhe.de

28. Januar 2011, Wabern:
Werkzeuge und Dienstleistungen der V+D
10.00 Uhr, Bundesamt für Landestopografie swisstopo
Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium
siehe Geomatik Schweiz 11/2010, Seite 510/511

3. Februar 2011, Karlsruhe (D):
Zur Nutzung von Low-Cost GNSS Sensorik in der Ingenieurgeodäsie – Möglichkeiten und Grenzen
16.15 Uhr, Hörsaal 37 des Architekturgebäudes, Englerstrasse 7
Geodätisches Kolloquium des KIT
www.ipf.kit.edu, www.gik.uni-karlsruhe.de

3./4. Februar 2011, Salzburg (A):
Migration nach ArcGIS 10
TechnoZ, Gebäude 15, 3. Stock
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

7. Februar 2011, Zürich:
Der älteste Atlas der Schweiz
12.15 Uhr, Zentralbibliothek Zürich, Schatzkammer im Predigerchor, Predigerplatz 33
www.zb.uzh.ch

7.–18. Februar 2011, Salzburg (A):
Water Scarcity Winter School
Analysing, mapping and evaluating spatio-temporal water scarcity problems
Z-GIS Centre for Geoinformatics
Tel. 0043 662 8044 5249
waterscarcity2011@edu-zgis.net
www.edu-zgis.net/ss/waterscarcity2011

14.–16. Februar 2011, Zürich:
Modul 3: Von GIS-Daten zur interaktiven Webkarte
Weiterbildungszertifikatslehrgang «Räumliche Informationssysteme» 2011
ETH Zürich, Tel. 044 633 3157, Fax 044 633 1153
sebesteny@karto.baug.ethz.ch
http://ndk.cartography.ch/non_java_version/ndk.html

16./17. Februar 2011, Muttenz:
Mobile Mapping 2011: Infrastrukturerfassung «on the move» – Fachtagung und Workshop
Institut Vermessung und Geoinformation, FHNW
Tel. 061 467 43 36
stephan.nebiker@fhnw.ch
www.3dgi.ch/rmn2011
siehe Geomatik Schweiz 12/2010, Seite 650

18. Februar 2011, Salzburg (A):
GPS – Geodatenaufnahme, Prozessierung und Visualisierung mit kleinem Budget
TechnoZ, Gebäude 15, 3. Stock
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

23.–25. Februar 2011, Salzburg (A):
Anwendungspraxis: GeoDBMS mit Oracle Spatial 11g
TechnoZ, Gebäude 15, 3. Stock
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

25. Februar 2011, Wabern:
Geologieportal: Die zentrale Internetplattform
10.00 Uhr, Bundesamt für Landestopografie swisstopo
Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium
siehe Geomatik Schweiz 11/2010, Seite 510/511

4. März 2011, Wabern:
Von der Vision zur Wirklichkeit: 3D Geologische Kartierung beim Britischen Geologischen Landesamt
10.00 Uhr, Bundesamt für Landestopografie swisstopo
Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium
siehe Geomatik Schweiz 11/2010, Seite 510/511

8. März 2011, Yverdon-les-Bains:
GEOMATIQUE-News 2011
Leica Geosystems SA
Tel. 021 633 07 20, Fax 021 633 07 21
info@leica-geosystems.com
www.leica-geosystems.ch

11. März 2011, Wabern:
«Die Zukunft bewahren»: Archivierung von Geodaten
10. 00 Uhr, Bundesamtes für Landestopografie swisstopo
Tel. 031 963 25 17, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium
www.swisstopo.admin.ch/internet/swisstopo/de/home/do_cu/colloquia.html
siehe Geomatik Schweiz 11/2010, Seite 510/511

16.–18. März 2011, Zürich:
Modul 6: GIS und 3D Visualisierung
Weiterbildungszertifikatslehrgang «Räumliche Informationssysteme» 2011
ETH Zürich, Tel. 044 633 3157, Fax 044 633 1153
sebesteny@karto.baug.ethz.ch
http://ndk.cartography.ch/non_java_version/ndk.html

21.–24. März 2011, München (D):
16. Münchener Fortbildungsseminar Geoinformationssysteme
Technische Universität München
Runder Tisch GIS e.V.
Tel. 0049 89 289-22974
angelika.schwarz@bv.turn.de
www.runder-tisch-gis.de/Fortbildungsseminar

23.–25. März 2011, Zürich:
Modul 2: Einführung in GRASS, einem frei verfügbaren GIS
Weiterbildungszertifikatslehrgang «Räumliche Informationssysteme» 2011
ETH Zürich, Tel. 044 633 3157, Fax 044 633 1153
sebesteny@karto.baug.ethz.ch
http://ndk.cartography.ch/non_java_version/ndk.html

24. März 2011, Zürich:
Spirgarten-Treffen/Geo-Forum'10
Zürich-Altstetten, Hotel Spirgarten
Swisstopo, SOGI und HSR
info@interlis.ch
www.interlis.ch/spirgarten

24. März 2011, Muttenz:
CloudComputing im Geo-Bereich
Geomatik-Frühlings-Kolloquium
FHNW, 16.30 Uhr, Hörsaal 104
Tel. 061 467 43 39
reinhard.gottwald@fhnw.ch
siehe Geomatik Schweiz 1/2011, Seite 26

Veranstaltungskalender im Internet:
www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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