

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: 3

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: 15.01.2026

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

Veranstaltungen / Manifestations

Hauptversammlungen Assemblées générales

24. April 2010:
41. Mitgliederversammlung
Schweizerische Gesellschaft für Kartografie SGK
www.kartografie.ch

7. Mai 2010, Zürich:
Hauptversammlung SGPB
Assemblée générale SSPIT
SGPB
info@sgpb.ch
www.sgpbf.ch

10. Mai 2010, Muttenz:
Generalversammlung SOGI
Aktuelle Forschungsarbeiten am Institut Vermessung und
Geoinformation FHNW
Stand der Kantonalen Geodaten-Infrastruktur BL
14.30–17.00 Uhr, Aula FHNW
info@sogi.ch
www.sogi.ch

17. Juni 2010, Zürich:
Mitgliederversammlung IGS / Assemblée générale IGS
im Rahmen der GIS/SIT 2010
www.igs-ch.ch

18. Juni 2010, Zürich:
Hauptversammlungen geosuisse, FVG/STV
Assemblées générales geosuisse, FVG/STV
SOGI, geosuisse, FVG/STV
im Rahmen der GIS/SIT 2010
www.gis-sit.ch

Veranstaltungen Manifestations

8.–12. März 2010, Frankfurt am Main (D):
Workshop Basiswissen GDI
Institut für Kommunale Geoinformationssysteme
e.V. (IKGIS), Fachhochschule Frankfurt am Main
Tel. 0049 6151 163247, Fax 0049 6151 164082
ikgis@geod.tu-darmstadt.de
www.ikgis.de

11. März 2010, Zürich:
Machine Learning and Image Interpretation in Photogrammetry
16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2010, Seite 112

12. März 2010, Wabern:
Geologie der Schweiz
10.00–11.30 Uhr, swisstopo.ch
Tel. 031 963 22 24, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium
siehe Geomatik Schweiz 11/2009, Seite 566

16. März 2010, Yverdon-les-Bains:
Géomatique-News
HEIG-VD
Leica Geosystems SA
Tel. 021 633 07 20, Fax 021 633 07 21
info.swiss@leica-geosystems.com
www.leica-geosystems.ch

16./17. März 2010, Lindau (D):
Neuntes Internationales 3D-Forum Lindau
Inselhalle Lindau, Zwanzigerstrasse 12
Stadtwerke Lindau, DGPF, DVW Bayern
stadtplanung@lindau.de
www.3dforum.net

18. März 2010, Muttenz:
Die Landesvermessung Deutschlands auf dem Bierdeckel
16.30 Uhr, FHNW, Geomatik-Frühlings-Kolloquium
Tel. 061 467 43 39
reinhard.gottwald@fhnw.ch
siehe Geomatik Schweiz 2/2010, Seite 69

18. März 2010, Zürich:
Kataster- und Landadминистрации и их роль в геоинформационной общественности
16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2010, Seite 112

19. März 2010, Wabern:
Die Schweiz zum letztezeitlichen Maximum (LGM – Last Glacial Maximum)
10.00–11.30 Uhr, swisstopo.ch
Tel. 031 963 22 24, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium
siehe Geomatik Schweiz 11/2009, Seite 566

25. März 2010, Zürich-Altstetten:
Spiegarten-Treffen/Geo-Forum'10
9.30–12.30 Uhr, Kongresszentrum Spiegarten
info@interlis.ch
www.interlis.ch

26. März 2010, Wabern:
Geodaten für die Ewigkeit – was für eine Herausforderung!
10.00–11.30 Uhr, swisstopo.ch
Tel. 031 963 22 24, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium
siehe Geomatik Schweiz 11/2009, Seite 566

9. April 2010, Wabern:
Weiterentwicklung VECTOR200 und abgeleitete Modelle
10.00–11.30 Uhr, swisstopo.ch
Tel. 031 963 22 24, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/kolloquium
siehe Geomatik Schweiz 11/2009, Seite 566

11.–16. April 2010, Sydney (AUS):
XXIV FIG International Congress
fig@fig.net
www.fig2010.com

15. April 2010, Zürich:
Von GIS zu BIM und zurück: räumliche Analysefunktionalitäten in 3D
16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2010, Seite 112

21. April 2010, Bern:
1. deutschsprachiges QGIS-Anwendertreffen
9.00–17.00 Uhr, Restaurant Mappamondo,
Länggassstrasse 44, 3012 Bern,
Deutschsprachige QGIS-Community
Tel. 044 944 72 66
qgismeeting@gmail.com, a.neumann@carto.net
www.qgis.org/de/user-meetings.html

21. April 2010, Karlsruhe (D):
3. Internationales Symposium des Planungsnetzwerks geo-Innovation: RAUMWISSEN SICHTBAR MACHEN – ZUKUNFT ENTWERFEN
Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Tel. 0049 721 608 6477, Fax 0049 721 608 6270
philipp.krass@kit.edu
<http://geo-innovation.stqp.uni-karlsruhe.de>

27.–29. April 2010, Darmstadt (D):
ESRI 2010 – 16. Deutschsprachige ESRI-Anwenderkonferenz
ESRI
info@esri.ch
<http://esri2010.esri.de/>

29. April 2009, Muttenz:
Ein aktuelles Beispiel der vielfältigen GIS-Lösungen von geo7: die WebGIS-Fachapplikation Verkehrsunfälle des MISTRA
16.30 Uhr, FHNW, Geomatik-Frühlings-Kolloquium
Tel. 061 467 43 39
reinhard.gottwald@fhnw.ch
siehe Geomatik Schweiz 2/2010, Seite 69

29. April 2010, Zürich:
Aktuelle Aspekte der geodätischen Antarktisforschung
16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2010, Seite 112

29 avril – 1 mai, 3–5 juin, 24–26 juin 2010, Lausanne:
Les SIG au service du développement territorial
Séminaire de 3e cycle CUSO – avril à juin 2010
Tél. 021 693 41 65, Fax 021 693 41 54
olivier.walser@epfl.ch
<http://ceat.epfl.ch>

5./6. Mai 2010, Mittweida (D):
Workshop zur Messtechnischen Überwachung von Stauanlagen
Mittweidaer Talsperrentag, Sensorikzentrum
Mittelsachsen e. V.
Tel. 0049 37 27 58 11 10, Fax 0049 37 27 58 11 19
ilange@hs-mittweida.de
[www.talsperrentag.de](http://talsperrentag.de)

6. Mai 2010, Zürich:
Geomatics and Disaster Management
16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2010, Seite 112

6. Mai 2010, Ouchy, Lausanne:
Séance d'information ESRI
ESRI Suisse SA
Tel. 022 365 69 00, Fax 022 365 69 11
info@nyon.esri.ch
<http://esri.ch/fr/news/events/seance2010.html>

14./15. Mai 2010, Dresden (D):
GI2010-Symposium (10. Sächsisches GIS-Forum)
IGN e.V., Tel. 0049 351 403 2729,
Fax 0049 351 401 4260
GI2010@IGN-SN.de
<http://GDI-SN.blogspot.com>

17.–19. Mai 2010, Lindau (D):
Ländliche Entwicklung
harald.mohr@yle-schwab.bayern.de
www.ale-schwaben.bayern.de

27. Mai 2010, Zürich:
Workshop FME und INTERLIS für ArcGIS
ESRI Schweiz AG
Tel. 044 360 1900, Fax 044 360 1911
info@esri.ch
<http://esri.ch/de/training/>

16.–18. Juni 2010, Zürich:
GIS/SIT 2010 – Schweizer Forum für Geoinformation
SOGI und Partnerverbände
info@sogi.ch
www.gis-sit.ch, www.sogi.ch

Veranstaltungskalender im Internet:
[> Veranstaltungen](http://www.geomatik.ch)

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