

Veranstaltungen = Manifestations

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **109 (2011)**

Heft 4

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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
Assemblées générales IGS, geosuisse, FGS, FVG/STV
info@geomatik.ch
www.geomatik.ch, www.geomatiktage.ch

Veranstaltungen Manifestations

7. April 2011, Muttenz:
**Vermessungsarbeiten beim Bau des neuen Porsche
Museums in Stuttgart**
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

7. April 2011, Zürich:
**Geometry of Interaction: Detecting Social Context
on Small Spatio-temporal Scales**
17.00 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53
Institut für Geodäsie und Photogrammetrie,
Institut für Kartografie
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2011, Seite 112

8. April 2011, Wabern:
Die neue 3D-Geodatengeneration von swisstopo
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

11. April 2011, Fribourg:
**FME World Tour 2011 – Neuigkeiten und
Erfahrungsaustausch im Bereich FME**
Hotel NH, Fribourg
INSER SA
Tel. 021 643 77 11, Fax 021 643 77 13
fme@inser.ch
www.inser.ch/fmeworldtour2011/

14. April 2011, Zürich:
Implementing Quality in Spatial Data Infrastructures
17.00 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53
Institut für Geodäsie und Photogrammetrie,
Institut für Kartografie
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2011, Seite 112

16. April 2011, Aarau:
**Mitgliederversammlung der Gesellschaft für die
Geschichte der Geodäsie in der Schweiz**
9.00 Uhr Weiterbildungszentrum für Gesundheitsberufe,
Mühlemattstrasse 42, Aarau
11.00 Uhr Führung durch die Studiensammlung der
Firma Kern, Museum Aarau
14.20 Uhr Besichtigung eines Aufschlusses der
Meyer'schen Stollen im neuen Bahnhof Aarau
Tel. 062 827 18 23
mnh@tele2.ch, museum@aarau.ch
www.history-of-geodesy.ch
siehe Geomatik Schweiz 4/2011, Seite 159

28. April 2011, Muttenz:
**Schweizerische Geodätische Kommission – 150 Jahre
geodätische Forschung: Was wissen wir mehr?**
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

5. Mai 2011, Zürich:
**Analyzing multisensor and hyperspectral remote
sensing data: methods and applications**
17.00 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53
Institut für Geodäsie und Photogrammetrie,
Institut für Kartografie
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2011, Seite 112

5. Mai 2011, Rapperswil:
Einführung in PostGIS/PostgreSQL
GISpunkt HSR, Rapperswil
sfkeller@hsr.ch
www.gis.hsr.ch/wiki/Agenda

6. Mai 2011, Rapperswil:
5. UNIGIS-Tag Schweiz
GISpunkt HSR, Rapperswil
sfkeller@hsr.ch
www.unigis.ch

12. Mai 2011, Muttenz:
**Digitale Photogrammetrie und Airborne
Laserscanning in der Praxis**
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

14., 18., 25. Mai, 8. Juni, 1. Juli 2011, Zürich:
Berufsbildnerkurs
Bildungszentrum Geomatik Schweiz
Tel. 079 680 22 80
andre@biz-geo.ch
www.biz-go.ch

18.–22. Mai 2011, Marrakech (MA):
FIG Working Week
fig@fig.net, www.fig.net

19. Mai 2011, Zürich:
**Geometriefreie Positionierungsverfahren –
Qualität und Einsatzmöglichkeiten**
17.00 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53
Institut für Geodäsie und Photogrammetrie,
Institut für Kartografie
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2011, Seite 112

23./24. Mai 2011, Bad Schandau (D):
11. Sächsisches GIS-Forum
Grenzüberschreitendes Symposium «GeoINSPIRE'd
X-border-SDI/GDI for Digital Europe 2020»
CCSS, Praha; IGN, Dresden; UWB, Plzen
Tel. 0049 351 403 2729, Fax 0049 351 401 4260
gi2011@ccss.cz, info@gdi-sn.de
http://gdi-sn.blogspot.com, www.ccss.cz

24.–26. Mai 2011, München-Unterschleissheim (D):
ESRI 2011
ESRI Deutschland GmbH, SYNERGIS
Tel. 044 360 19 00
info@esri.ch
esri2011.esri.de

26. Mai 2011, Zürich:
**Terrestrial reference frame realizations: Challenges
and new developments (Englisch)**
17.00 Uhr, ETH Hönggerberg, HIL D 53
Institut für Geodäsie und Photogrammetrie,
Institut für Kartografie
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2011, Seite 112

21./22. Juni 2011, Muttenz:
Einführung in Geoprocessing mit Python
9.00–16.30 Uhr, FHNW (IVGI)
Tel. 061 467 44 64
lukas.baehler@fhnw.ch
www.fhnw.ch

27. Juni – 8. Juli 2011, Melbourne (AUS):
**IUGG 2011 – Earth on the Edge: Science for
Sustainable Planet**
XXV General Assembly of the International Union of
Geodesy and Geophysics
www.iugg2011.com

5.–8. Juli 2011, Salzburg (A):
GI_Forum 2011
Centre for Geoinformatics at the University of Salzburg
and Institute for GIScience at the Austrian Academy of
Sciences
Tel. 0043 662 8044 5278, Fax 0043 662 8044 5260
office@gi-forum.org
www.gi-forum.org

15.–19. August 2011, Nairobi (Kenya):
AGSE 2011: Geoinformation for a better World
Jomo Kenyatta University of Agriculture and Technology
secretary@applied-geoinformatics.org
http://applied-geoinformatics.org

25. August 2011, Muttenz:
**GeoForum 2011 – Präsentation der Bachelor-Theses
2011**
FHNW, Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60
reinhard.gottwald@fhnw.ch
www.fhnw.ch/habg/ivgi

1. September 2011, Bern:
TechDay
ESRI und GEOCOM
Tel. 044 360 1900
info@techday.ch
www.techday.ch

5.–9. September 2011, Salzburg (A):
**Mathematical Geosciences at the Crossroads of
theory and practice**
ÖAW – GIScience
Tel. 0043 662-8044 7510, Fax 0043 662-6389 5260
office@iamg2011.at
www.iamg2011.at

6. September 2011, Zürich:
Landmanagement-Tagung
ETH Hönggerberg
IRL-ETHZ, geosuisse, FSU, svu-asep, FVW, SIA-BWL,
Forum Meliorationsleitbild, CH-AGRAM, suissemelio, BLW
tagung@nsl.ethz.ch
www.plus.ethz.ch

Veranstaltungskalender im Internet:
www.geomatik.ch > Veranstaltungen

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