

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: 103 (2005)

Heft: 3

Rubrik: Veranstaltungen = Manifestations

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 08.02.2025

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

Hauptversammlungen Assemblées générales

18.–21. Mai 2005, Bad Ragaz:
Dreiländertagung D-A-CH
Hauptversammlung IGS
Assemblée générale IGS
www.igs.ch

19. Mai 2005, Lausanne:
Hauptversammlung SIA-FKGU
Assemblée générale SIA-SRGE
andre.eisenring@saf.vd.ch
www.sia.ch/fkgu

23.–25. Juni 2005, Basel:
Geomatiktage 2005
Journées de la géomatique 2005
Hauptversammlungen geosuisse, VSVF, FVG/STV, SGPBF
Assemblées générales geosuisse, ASPM, FVG/STV, SSPIT
www.geomatiktage.ch

8./9. September 2005, Appenzell Ausserrhoden:
Ordentliche Konferenz der Kantonalen
Vermessungsämter KKVA
Conférence ordinaire des Services Cantonaux du
Cadastre CSCC
Tel. 026 305 35 48, Fax 026 305 35 66
info@kkva, www.kkva.ch

Veranstaltungen Manifestations

9.–11. März 2005, Zürich:
Modellbasierte Übernahme heterogener Geodaten
in GIS als Schlüssel zu ihrer Nutzung
ETH Hönggerberg
Tel. 01 633 31 57, Fax 01 633 11 01
sebestyen@geod.baug.ethz.ch
www.photogrammetry.ethz.ch/ndk

11. März 2005, Wabern:
Neuaufbau des Landeskartenwerkes auf Basis des
Topografischen Landschaftsmodells
9.00 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 21 11, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch, www.swisstopo.ch

14./15. März 2005, München (D):
Ärmer, älter, bunter – zur Zukunft ländlicher
Kommunen und zu den (neuen) Möglichkeiten der
Integrierten Ländlichen Entwicklung
7. Münchner Tage der Bodenordnung und
Landentwicklung
Tel. 0049 89 289 225 75, Fax 0049 89 289 239 33
karmann@landentwicklung-muenchen.de
www.landentwicklung-muenchen.de

17.–18. März 2005, Zürich:
Interoperabilität für die breite Nutzung von
Geoinformation
Interopérabilité pour l'utilisation généralisée de la
géoinformation
IGP ETH Zürich, geosuisse, IGS, SOGI, SIA, KKVA, V+D
Tel. 01 633 30 55, Fax 01 633 11 01
sek@geod.baug.ethz.ch
www.gis.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 10/2004, Seite 636

18. März 2005, Wabern:
Kombiniertes Geodätisches Netz CH-CGN:
Kombination von GPS, Nivellement und
Geoidmodell CHGeo2003
9.00 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 21 11, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch, www.swisstopo.ch

18. März 2005, Stuttgart (D):
Geoinformatik
5. Vermessungsingenieurtag FH Stuttgart
Tel. 0049 7111 121 2606, Fax 0049 7111 121 2556
sekretariat.vg@hft-stuttgart.de
www.gis.hft-stuttgart.de

21./22. März 2005, Zürich:
INTERLIS Aufbaukurs
ETHZ/FHBB/HSR
Tel. 01 633 30 55, Fax 01 633 11 01
sek@geod.baug.ethz.ch

1. April 2005, Wabern:
Fixpunkte: AV im Wandel
9.00 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 21 11, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch, www.swisstopo.ch

8. April 2005, Wabern:
Web-Aktivitäten swisstopo/KOGIS
9.00 Uhr, swisstopo
Tel. 031 963 21 11, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch, www.swisstopo.ch

15. April 2005, Zürich:
Studies on volcano-ice interactions in Mexico
16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg
Tel. 01 633 30 53, Fax 01 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2005, Seite 140

16.–21. April 2005 Kairo:
FIG Working Week
www.fig.net

21. April 2005, Luzern:
Geoinformation in der Raumplanung
VLP, SOGI, ZRK Geoinformation Zentralschweiz
Tel. 031 380 76 76, Fax 031 380 76 77
info@vlp-aspan.ch
www.vlp-aspan.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2005, Seite 140

28. April 2005, MuttENZ:
4 Dimensionen in Realtime – von den Prinzipien der
Distanzmessung zu neuen Konzepten der
Umwelterfassung
Geomatik-Sommer-Kolloquium FHBB MuttENZ
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60
r.gottwald@fhbb.ch
www.fhbb.ch/geomatik

20. Mai 2005:
SIA-BWL-Tag 2005
fischli@sia.ch
www.sia.ch/bwl

20. Mai 2005, Zürich:
3D Modeling from Reality: Experiences and
Applications
16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg
Tel. 01 633 30 53, Fax 01 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2005, Seite 140

26. Mai 2005, Zürich:
Designing and Producing Natural-Color Maps with
Satellite Land Cover Data
16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg
Tel. 01 633 30 53, Fax 01 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2005, Seite 140

9. Juni 2005, MuttENZ:
Anwendungen der digitalen Photogrammetrie und
3D-Visualisierung im Bereich der polizeilichen
Beweismittelauswertung
Geomatik-Sommer-Kolloquium FHBB MuttENZ
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60
r.gottwald@fhbb.ch
www.fhbb.ch/geomatik

17. Juni 2005, Zürich:
Zur Genauigkeit von Satelliten- und Luftbilddaten
für die Erstellung von Landnutzungskarten
16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg
Tel. 01 633 30 53, Fax 01 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 3/2005, Seite 140

23. Juni 2005, Basel:
Geo-Webdienste
Hochauflösende Höhenmodelle
SOGI, SGPBF, Geomatiktage 2005
info@sogi.ch, www.geomatiktage.ch
siehe Geomatik Schweiz 2/2005, Seite 97

30. Juni 2005, MuttENZ:
GIS-gestützte Projektierung von
Lärmschutzmassnahmen bei den SBB
Geomatik-Sommer-Kolloquium FHBB MuttENZ
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60
r.gottwald@fhbb.ch
www.fhbb.ch/geomatik

6.–8. Juli 2005, Salzburg (A):
AGIT 2005 – Symposium und Fachmesse für
Angewandte Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044-5224
Fax 0043 662 8044-525
office@agit.at
www.agit.at

20.–25. August 2005, Rostock (D):
SIA-FKGU Studienreise
SIA-SRGE voyage d'études
rudolf.landolt@landolt-ing.ch
www.sia.ch/fkgu

31. August – 1. September 2005, MuttENZ:
Daten kommunikativer machen – Geografie
gestützte Visualisierung von (Business-) Daten
Workshop
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60
h.stark@fhbb.ch
www.fhbb.ch/geomatik

1. September 2005, Zürich:
Geomatik-News an der ETH Zürich-Hönggerberg
Leica Geosystems AG
Tel. 01 809 33 11, Fax 01 810 79 37
info.swiss@leica-geosystems.com
www.leica-geosystems.ch

5.–9. September 2005, Stuttgart (D):
50. Photogrammetrische Woche
Universität Stuttgart
Tel. 0049 7111 213 386, Fax 0049 7111 213 297
martina.kroma@ifp.uni-stuttgart.de
www.ifp.uni-stuttgart.de

15. September 2005, Zürich:
Meliorationstagung
IRL ETHZ, Forum Meliorationleitbild, geosuisse,
SIA-FKGU, SIA-BWL, VSVAK, BLW-ASV
Tel. 01 633 29 81, Fax 01 633 11 02
tagung@nsl.ethz.ch
www.irl.ethz.ch

20. September 2005, St. Gallen:
Forum e-geo.ch
info@e-geo.ch
www.e-geo.ch

Veranstaltungskalender im Internet:
www.geomatik.ch > Veranstaltungen

Meldung von Veranstaltungen:
Bitte Veranstaltungen melden **online** im Internet
oder per E-Mail info@geomatik.ch
oder per Fax 041 410 22 67.