

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: 9

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: 18.01.2026

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

Veranstaltungen / Manifestations

Hauptversammlungen Assemblées générales

2006

8.–10. Juni 2006, Luzern:
Geomatiktage 2006
Journées de la géomatique 2006
Hauptversammlungen IGS, geosuisse, FGS, FVG/STV,
SGPB/F, SIA-FKGU
Assemblées générales IGS, geosuisse, PGS, FVG/STV,
SSPIT, SIA-SRGÉ
www.geomatiktage.ch

Veranstaltungen Manifestations

8./9. September 2005, Muttenz:
Potenzial und Grenzen der Ingenieurbiologie
Verein für Ingenieurbiologie
Tel. 044 789 99 00, Fax 044 789 99 50
sekretariat@ingenieurbiologie.ch
www.ingenieurbiologie.ch

9. September 2005, Rapperswil:
UMN MapServer und PostgreSQL – Publizieren von Geodaten
HSR Hochschule Rapperswil
sfkeller@hsr.ch, www.integis.ch

13. September 2005, Zürich:
esriuserforum.ch und ESRI Infoveranstaltung
Universität Zürich-Irchel
Tel. 044 360 24 60
info@esri-suisse.ch, <http://esri-suisse.ch>

13.–15. September 2005, München (D):
OGC Web Services für Entwickler
Runder Tisch GIS, Technische Universität München
Tel. 0049 89 289 22857, Fax 0049 89 289 22878
gabriele.aumann@bv.turn.de
www.rtg.bv.turn.de

14.–16., 22./23. September 2005, Zürich:
Anwendungsorientiertes Programmieren für GIS
ETHZ GeoIT
Tel. 044 633 40 79, Fax 044 633 11 01
loidold@geod.baug.ethz.ch, www.geoi.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 8/2005, Seite 469

15. September 2005, Zürich:
Metadatenkatalog für Geodaten Einführung
KGÖIS
Tel. 031 963 21 11, Fax 031 963 23 25
kogis@swisstopo.ch

15. September 2005, Zürich:
Landmanagement – visionäre Innovation
IRL ETHZ, Forum Meliorationsleitbild, geosuisse,
SIA-FKGU, SIA-BWL, CH-AGRAM, VSVAK, BLW-ASV
Tel. 044 633 29 81, Fax 044 633 11 02
tagung@nsl.ethz.ch, www.irl.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 7/2005, Seite 419

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

20.–22. September 2005, München (D):
OGC für Führungskräfte und Anwender
Runder Tisch GIS, Technische Universität München
Tel. 0049 89 289 22857, Fax 0049 89 289 22878
gabriele.aumann@bv.turn.de
www.rtg.bv.turn.de

21. September 2005, Olten:
MISTRA: Managementinformationssystem Strasse und Straßenverkehr
Bundesamt für Strassen und VSS
Tel. 044 269 40 20, Fax 044 252 31 30
info@vss.ch, www.mistra.ch

21. September 2005, Goldau:
Chance für den Alpenraum: raumplanerisch relevante Ergebnisse des NFP 48
VLP, SAB
Fax 031 380 76 77
tagung@vlp-aspan.ch, www.vlp-aspan.ch

21.–23. September 2005, Vechta (A):
Entwicklung von GIS-Applikationen mit MapObjects
Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044 5261, Fax 0043 662 8044 5260
zgis_seminar@sgb.ac.at, www.zgis.at/seminare

22. September 2005, Muttenz:
Terrestrisches Laserscanning: Technologien – Anwendungen – Entwicklungen
FVG/STV, FHBB Abt. Vermessung & Geoinformation, FIG-Kommision 5
9.00 Uhr, FHBB Muttenz
Tel. 079 542 94 74, Fax 043 322 46 10
pascal.vieser@intergraph.com
www.fvg.ch/veranstaltung.htm
siehe Geomatik Schweiz 7/2005, Seite 420

22. September 2005, Zürich:
Zukunft urbane Kulturlandschaften
Netzwerk Stadt und Landschaft, ETH Zürich
Tel. 044 633 26 36, Fax 044 633 10 98
gattiker@nsl.ethz.ch, www.nsl.ethz.ch/zuk

22./27. September 2005, Uster, Gossau:
Landschaftsplanung und Grünraumgestaltung
Praktischer Umweltschutz Schweiz
Tel. 044 267 44 11, Fax 044 267 44 14
mail@umweltschutz.ch, www.umweltschutz.ch

23. September 2005, Wabern:
Navigare 2005 – Sicherheit im Verkehr
Schweiz. Institut für Navigation, ION-CH
ion@ion-ch.ch, www.ion-ch.ch

23./24. September 2005, Karlsruhe (D):
GPS für GIS-Anwender
Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044 5261, Fax 0043 662 8044 5260
zgis_seminar@sgb.ac.at, www.zgis.at/seminare

27./28. September 2005, München (D):
OpenSource und OpenGIS – Begriffe und Grundlagen, UMN-Mapserver
Runder Tisch GIS, Technische Universität München
Tel. 0049 89 289 22857, Fax 0049 89 289 22878
gabriele.aumann@bv.turn.de
www.rtg.bv.turn.de

28./29. September 2005, Darmstadt (D):
Basiswissen GIS
Technische Universität Darmstadt
Tel. 0049 61 51 16 21 47, Fax 0049 61 51 16 40 47
ikgis@geod.tu-darmstadt.de, www.ikgis.de

28.–30. September 2005, Salzburg (A):
Anwendung von GIS in Hydrologie und Wasserwirtschaft
Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044 5261, Fax 0043 662 8044 5260
zgis_seminar@sgb.ac.at, www.zgis.at/seminare

29./30. September, 6./7. Oktober 2005, Zürich:
GIS-basierte Datenanalyse: Methodik und Anwendung
ETHZ GeoIT
Tel. 044 633 40 79, Fax 044 633 11 01
loidold@geod.baug.ethz.ch, www.geoi.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 8/2005, Seite 469

30. September 2005, Olten:
Vollzug von Umweltaufgaben in der Gemeinde
Praktischer Umweltschutz Schweiz
Tel. 044 267 44 11, Fax 044 267 44 14
mail@umweltschutz.ch, www.umweltschutz.ch

3.–5. Oktober 2005, Wien (A):
7th conference on Optical 3-D Measurement Techniques
ISPRS, Commission V, FIG Commission 5 and 6, IAG Sub-commission 4.2.
<http://info.tuwien.ac.at/Ingeo/optical3d/o3d.htm>

4.–6. Oktober 2005, Düsseldorf (D):
Intergeo 2005
www.intergeo2005.de
siehe Geomatik Schweiz 7/2005, Seite 420

5. Oktober 2005, Salzburg (A):
3D-Visualisierung in GIS
Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044 5261, Fax 0043 662 8044 5260
zgis_seminar@sgb.ac.at, www.zgis.at/seminare

6./7. Oktober 2005, Salzburg (A):
Einführung in das Open Source GIS SAGA
Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044 5261, Fax 0043 662 8044 5260
zgis_seminar@sgb.ac.at, www.zgis.at/seminare

8. Oktober 2005, Näfels:
Ausstellung Aegidius Tschudi
Gesellschaft für die Geschichte der Geodäsie in der Schweiz
Tel. 062 827 18 23 (K. Münch)

13./14. Oktober 2005, Salzburg (A):
SVG – Internet-Kartografie mit XML
Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044 5261, Fax 0043 662 8044 5260
zgis_seminar@sgb.ac.at, www.zgis.at/seminare

17./18. Oktober 2005, Zürich:
INTERLIS-Aufbaukurs
SOGI/ETHZ/FHBB/HSR
Tel. 044 633 30 55, Fax 044 633 11 01
sek@geod.baug.ethz.ch, www.gis.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 8/2005, Seite 468

18. Oktober 2005, Muttenz:
Einführung in MapPoint – Lowcost GIS oder Spielerei?
Workshop FHBB
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60
h.stark@fhbb.ch, www.fhbb.ch/geomatik
siehe Geomatik Schweiz 8/2005, Seite 467

19. Oktober 2005, Muttenz:
3D-GIS und 3D-Geoinformationsdienste – Grundlagen, Technologien und Anwendungen
SOGI/FHBB
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60
s.nebiker@fhbb.ch, www.fhbb.ch/geomatik
siehe Geomatik Schweiz 8/2005, Seite 468

19. Oktober 2005, Bern:
GEOCOM GIS-Seminare 2005
Kursaal
info@geocom.ch
www.geocom.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 oder per Fax 041 410 22 67.