

**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 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:** 21.01.2026

**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.ch](http://www.igs-ch.ch)

19. Mai 2005, Lausanne:  
**Hauptversammlung SIA-FKGU**  
**Assemblée générale SIA-SRGE**  
[andre.eisenring@saf.vd.ch](mailto:andre.eisenring@saf.vd.ch)  
[www.sia.ch/fkgu](http://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](http://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.ch](mailto:info@kkva.ch), [www.kkva.ch](http://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](mailto:sebestyen@geod.baug.ethz.ch)  
[www.photogrammetry.ethz.ch/ndk](http://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](mailto:kolloquium@swisstopo.ch), [www.swisstopo.ch](http://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](mailto:karmann@landentwicklung-muenchen.de)  
[www.landentwicklung-muenchen.de](http://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](mailto:sek@geod.baug.ethz.ch)  
[www.gis.ethz.ch](http://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](mailto:kolloquium@swisstopo.ch), [www.swisstopo.ch](http://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](mailto:sekretariat.vg@hft-stuttgart.de)  
[www.gis.hft-stuttgart.de](http://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](mailto: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](mailto:kolloquium@swisstopo.ch), [www.swisstopo.ch](http://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](mailto:kolloquium@swisstopo.ch), [www.swisstopo.ch](http://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](mailto:neiger@geod.baug.ethz.ch)  
[www.geomatik.ethz.ch](http://www.geomatik.ethz.ch)  
siehe Geomatik Schweiz 3/2005, Seite 140

16.–21. April 2005 Kairo:  
**FIG Working Week**  
[www.fig.net](http://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](mailto:info@vlp-aspan.ch)  
[www.vlp-aspan.ch](http://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](mailto:r.gottwald@fhbb.ch)  
[www.fhbb.ch/geomatik](http://www.fhbb.ch/geomatik)

20. Mai 2005:  
**SIA-BWL-Tag 2005**  
[fischli@sia.ch](mailto:fischli@sia.ch)  
[www.sia.ch/bwl](http://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](mailto:neiger@geod.baug.ethz.ch)  
[www.geomatik.ethz.ch](http://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](mailto:neiger@geod.baug.ethz.ch)  
[www.geomatik.ethz.ch](http://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](mailto:r.gottwald@fhbb.ch)  
[www.fhbb.ch/geomatik](http://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](mailto:neiger@geod.baug.ethz.ch)  
[www.geomatik.ethz.ch](http://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](mailto:info@sogi.ch), [www.geomatiktage.ch](http://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](mailto:r.gottwald@fhbb.ch)  
[www.fhbb.ch/geomatik](http://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](mailto:office@agit.at)  
[www.agit.at](http://www.agit.at)

20.–25. August 2005, Rostock (D):  
**SIA-FKGU Studienreise**  
**SIA-SRGE voyage d'études**  
[rudolf.landolt@landolt-ing.ch](mailto:rudolf.landolt@landolt-ing.ch)  
[www.sia.ch/fkgu](http://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](mailto:h.stark@fhbb.ch)  
[www.fhbb.ch/geomatik](http://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](mailto:info.swiss@leica-geosystems.com)  
[www.leica-geosystems.ch](http://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](mailto:martina.kroma@ifp.uni-stuttgart.de)  
[www.ifp.uni-stuttgart.de](http://www.ifp.uni-stuttgart.de)

15. September 2005, Zürich:  
**Meliorationstagung**  
IRL ETHZ, Forum Meliorationsleitbild, geosuisse, SIA-FKGU, SIA-BWL, VSVAK, BLW-ASV  
Tel. 01 633 29 81, Fax 01 633 11 02  
[tagung@nsl.ethz.ch](mailto:tagung@nsl.ethz.ch)  
[www.irl.ethz.ch](http://www.irl.ethz.ch)

20. September 2005, St. Gallen:  
**Forum e-geo.ch**  
[info@e-geo.ch](mailto:info@e-geo.ch)  
[www.e-geo.ch](http://www.e-geo.ch)

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

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