

**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:** 104 (2006)

**Heft:** 1

## Werbung

### 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:** 17.03.2025

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



## Fachprogramme an den Geomatiktagen 2006

An den Geomatiktagen 2006 im KKL Luzern erwarten Sie sowohl am Donnerstag als auch am Freitag interessante Fachprogramme zu aktuellen Themen.

Entsprechend dem Jubiläum 100 Jahre geossuisse Zentralschweiz wurde für den Donnerstag, 8. Juni 2006 das Thema «Geoinformation Zentralschweiz – 100 Jahre Geomatik Zentralschweiz» gewählt. Die Veranstaltung ist öffentlich und wird zusammen mit dem Projekt ZRK Geoinformation Zentralschweiz der Zentralschweizer Regierungskonferenz durchgeführt. Angesprochen sind neben den Teilnehmern der Geomatiktage die Gemeinden und Amtsstellen der Kantone.

Vorgestellt werden die Geomatik-Dienstleistungen in der Zentralschweiz sowie e-geo.ch und das Projekt Geoinformation Zentralschweiz:

- Projekt Geoinformation Zentralschweiz (Regierungsrätin Brigitte Profos, ZRK Geoinformation Zentralschweiz)

- Neues Geoinformationsgesetz, Raumkataloger und die Nationale Geodaten-Infrastruktur (Jean-Philippe Amstein, Direktor swisstopo)
- GIS-Fachstelle Kanton Zug (Rudolf Leuenberger, Leiter GIS-Fachstelle Kanton Zug)
- Gemeinde-GIS in Zusammenarbeit mit Geomatikbüros (Christoph Cafilisch, Nachführungsgeometer im Kt. Schwyz)
- GIS-Dienstleistungszentrum NW/OW (Fredy Studer, Geschäftsführer LIS NW und GIS OW)
- GIS-Dienstleistungszentrum Stadt Luzern (Marco Dellenbach, GIS-Dienstleistungszentrum Stadt Luzern)
- Grussbotschaft Max Pfister, Regierungsrat des Kantons Luzern
- Anschliessend Apéro im Foyer KKL

Am Freitag, 8. Juni 2006 finden Fachvorträge zur AlpTransit statt:

- Das Projekt AlpTransit
- Raumplanung, Umwelt und Landerwerb
- Stand und Herausforderungen bei der Absteckung
- Überwachungsaufgaben Stauanlagen, geotechnische Messungen

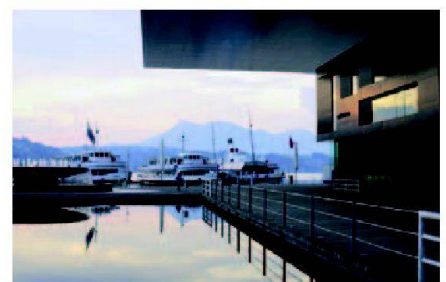
Die Vorträge finden sowohl am Morgen als auch am Nachmittag statt, damit niemand die Hauptversammlungen verpassen muss.

Ebenfalls am Freitag, 8. Juni 2006 finden die Fachvorträge der SGPBF statt: «Unwetter 2005 – Photogrammetrie und Fernerkundung im Katastropheneinsatz». Das Programm ist in Vorbereitung.

OK Geomatiktage 2006 Luzern



Luzern mit KKL.



KKL Luzern.



KKL Luzern.

Neu:  
 Jahresinhaltsverzeichnis als pdf auf [www.geomatik.ch](http://www.geomatik.ch)

### Jahres-CD Geomatik Schweiz

Alle Artikel und Rubrikbeiträge 2005 auf einer CD-ROM  
 Fr. 100.-; gratis für alle Abonnenten

Bestellung:  
[redaktion@geomatik.ch](mailto:redaktion@geomatik.ch)  
 Fax 041 410 22 67

Neue Geomatik-CD / Nouveau CD Géomatique:  
[www.geomatik.ch](http://www.geomatik.ch), [info@geomatik.ch](mailto:info@geomatik.ch)

