

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **104 (2006)**

Heft 1

PDF erstellt am: **11.07.2024**

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.



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

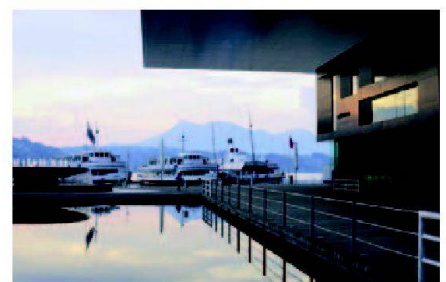
Die Vorträge finden sowohl am Morgen als auch am Nachmittag statt, damit niemand die Hauptversammlungen verpassen muss.

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

Jahres-CD Geomatik Schweiz

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

Bestellung:
redaktion@geomatik.ch
 Fax 041 410 22 67

Neue Geomatik-CD / Nouveau CD Géomatique:
www.geomatik.ch, info@geomatik.ch

