

Hauptversammlungen = Assemblées générales

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **103 (2005)**

Heft 11

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.

Hauptversammlungen Assemblées générales

8.–10. Juni 2006, Luzern:

Geomatiktage 2006

Journées de la géomatique 2006

Hauptversammlungen IGS, geosuisse, FGS, FVG/STV, SGPPF, SIA-FKGU
Assemblées générales IGS, geosuisse, PGS, FVG/STV, SSPIT, SIA-SRGE
www.geomatiktage.ch

Veranstaltungen Manifestations

9. November 2005, Olten:

Swiss Chapter GeoForum

3. Jahresveranstaltung, Hotel Arte Olten
Tel. 041 728 56 58, Fax 041 728 56 59
geoforum-ch@ingr.com
www.geo-forum.ch

10. November 2005, Darmstadt (D):

Aktuelle Anforderungen an die Analyse geodätischer Daten

TU Darmstadt
Tel. 0049 6151 162147, Fax 0049 6151 164047
schlemmer@geod.tu-darmstadt.de
www.gi.verm.tu-darmstadt.de

10. November 2005, Solothurn:

Verkehrersintensive Einrichtungen

VLP, SVI
Tel. 031 380 76 76, Fax 031 380 76 77
tagung@vlp-aspan.ch
www.vlp-aspan.ch

10./11. November 2005, Salzburg (A):

ArcGIS9 in der Praxis: von der Datenintegration bis zur Karte

Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044 5261, Fax 0043 662 8044 5260
zgjs_seminar@sbg.ac.at
www.zgjs.at/seminare

16. November 2005, Bern:

Geodatenmodellierung Einführung KOGIS

Tel. 031 963 21 11, Fax 031 963 23 25
kogis@swisstopo.ch
www.bit.admin.ch/ausb

16. November 2005:

GIS Day 2005

www.gisday.ch, www.gisday.com

16.–18., 24./25. November 2005, Zürich:

Anwendungsorientiertes Programmieren für GIS

ETHZ GeolT
Tel. 044 633 40 79, Fax 044 633 11 01
loidold@geod.baug.ethz.ch, www.geoit.ethz.ch
siehe Geomatik Schweiz 8/2005, Seite 469

17. November 2005, Rapperswil:

Gemeinsame Visionen als Grundlage für Landschaftsentwicklungskonzepte

Sanu, HSR, BUWAL
Tel. 032 322 14 33, Fax 032 322 13 20
sanu@sanu.ch, www.sanu.ch

22. November 2005, Bern:

Raumplanung und Energie

VLP, ARE, BFE
Tel. 031 380 76 76, Fax 031 380 76 77
tagung@vlp-aspan.ch
www.vlp-aspan.ch

22.–23. November 2005, Bern:

Geodatenmodellierung mit INTERLIS Einführung KOGIS

Tel. 031 963 21 11, Fax 031 963 23 25
kogis@swisstopo.ch
www.bit.admin.ch/ausb

23. November 2005, Bern:

Intergraph GIS-Seminar 2005

Hotel Kreuz
Tel. 043 322 46 46, Fax 043 322 46 10
info@intergraph.ch, www.intergraph.ch

23./24. November 2005, Rostock (D):

Aktuelle Probleme und Lösungen im kulturtechnischen Wasserbau

Institut für Umweltingenieurwesen Uni Rostock
Tel. 0049 381 498 2218, Fax 0049 381 498 2222
uiw@uni-rostock.de
www.auf.uni-rostock.de/wasser

23.–25. November 2005, Salzburg (A):

Understanding Geostatistics

Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044 5261, Fax 0043 662 8044 5260
zgjs_seminar@sbg.ac.at
www.zgjs.at/seminare

24. November 2005, Muttentz:

GeoForum 2005

Präsentation der Diplomarbeiten 2005, FHBB, Abteilung
Vermessung und Geoinformation
14.30 Uhr, FHBB Muttentz
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60
r.gottwald@fhbb.ch, www.fhbb.ch/geomatik
siehe Geomatik Schweiz 10/2005, Seite 579

25. November 2005, Wabern:

Geometrische Analyse alter Karten: Entstehung, Digitalisierung und Analyse von G. F. Meyers grosser Basler Karte aus der 1680er Jahren

Kolloquium swisstopo
Tel. 031 963 22 11, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/de/actual/kollopub.htm
siehe Geomatik Schweiz 11/2005, Seite 626

29. November 2005, Luzern:

Intergraph GIS-Seminar 2005

Bahnhofbuffet SBB
Tel. 043 322 46 46, Fax 043 322 46 10
info@intergraph.ch, www.intergraph.ch

1. Dezember 2005, Zürich:

Intergraph GIS-Seminar 2005

Swissotel
Tel. 043 322 46 46, Fax 043 322 46 10
info@intergraph.ch, www.intergraph.ch

1.–2. Dezember 2005, Brüssel (B):

European Professional Qualifications in Geodetic Surveying

CLGE International Conference 2005
www.vugtk.cz/CLGE/seminar_brussels_2005/index.php

2. Dezember 2005, Bonn (D):

Geodateninfrastruktur mit standardkonformen GIS

Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044 5261, Fax 0043 662 8044 5260
zgjs_seminar@sbg.ac.at
www.zgjs.at/seminare

2. Dezember 2005, Zürich:

Mobile Mapping mit MoSES

16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg
Tel. 044 633 30 53, Fax 044 633 11 01
neiger@geod.baug.ethz.ch
www.geomatik.ethz.ch

8. Dezember 2005, Muttentz:

Neue Konzepte in der dynamischen photogrammetrischen 3D-Messtechnik

Geomatik-Winter-Kolloquium FHBB, FVG/STV
16.30 Uhr, FHBB Muttentz
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60
r.gottwald@fhbb.ch, www.fhbb.ch/geomatik
siehe Geomatik Schweiz 10/2005, Seite 580

15.–16. Dezember 2005, Salzburg (A):

GIS-Analysen: Informationsgewinn aus Geodaten

Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044 5261, Fax 0043 662 8044 5260
zgjs_seminar@sbg.ac.at
www.zgjs.at/seminare

16. Dezember 2005, Wabern:

AGNES

Kolloquium swisstopo
Tel. 031 963 22 11, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/de/actual/kollopub.htm
siehe Geomatik Schweiz 11/2005, Seite 626

2006

12. Januar 2006, Darmstadt (D):

Satellitengeodäsie – Neues und Zukünftiges von raumgestützten Messverfahren

TU Darmstadt
Tel. 0049 6151 162147, Fax 0049 6151 164047
schlemmer@geod.tu-darmstadt.de
www.gi.verm.tu-darmstadt.de

12./13. Januar 2006, Salzburg (A):

3D-Visualisierung für Fernerkundungsdaten

Zentrum für Geoinformatik
Tel. 0043 662 8044 5261, Fax 0043 662 8044 5260
zgjs_seminar@sbg.ac.at
www.zgjs.at/seminare

13. Januar 2006, Wabern:

Erweiterungen der Raster- und Höhendateninfrastruktur RAHDIS

Kolloquium swisstopo
Tel. 031 963 22 11, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/de/actual/kollopub.htm
siehe Geomatik Schweiz 11/2005, Seite 626

19. Januar 2006, Muttentz:

Innovationsmanagement im globalen Spannungsfeld

Geomatik-Winter-Kolloquium FHBB, FVG/STV
16.30 Uhr, FHBB Muttentz
Tel. 061 467 43 39, Fax 061 467 44 60
r.gottwald@fhbb.ch, www.fhbb.ch/geomatik
siehe Geomatik Schweiz 10/2005, Seite 580

20. Januar 2006, Wabern:

Die neue Swiss Map-Generation

Kolloquium swisstopo
Tel. 031 963 22 11, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/de/actual/kollopub.htm
siehe Geomatik Schweiz 11/2005, Seite 626

27. Januar 2006, Wabern:

Geodäsie und Schwerefeld

Kolloquium swisstopo
Tel. 031 963 22 11, Fax 031 963 24 59
kolloquium@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch/de/actual/kollopub.htm
siehe Geomatik Schweiz 11/2005, Seite 626

14.–16. Februar 2006, Zürich:

GIS/SIT 2006: Räumliches Informationsmanagement für Wirtschaft und Verwaltung

info@sogi.ch, www.sogi.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.