

Zeitschrift: Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

Band: 94 (1996)

Heft: 5: GIS 96 : Geografische Informationssysteme im Vormarsch = SIT 96 : les systèmes d'information du territoire progressent

Rubrik: Veranstaltungen = Manifestations

Autor: [s.n.]

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: 16.02.2025

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

Hauptversammlungen Assemblées générales

15. Mai 1996, Interlaken:
Hauptversammlung SGPBF
Assemblée générale SSPIT

13. Juni 1996, Baden:
Mitgliederversammlung GF SVVK
Assemblée générale GP SSMAF

14./15. Juni 1996, Baden:
Hauptversammlung SVVK
Assemblée générale SSMAF

5./6. September 1996, Freiburg:
Ordentliche Konferenz KAFM
Assemblée ordinaire CSCAF

19./20. September 1996, Locarno:
Ordentliche Jahreskonferenz KKVA
Assemblée générale CSCC

25. September 1996, Schaffhausen:
Mitgliederversammlung SIA-FKV
Assemblée générale GRG-SIA

Veranstaltungen Manifestations

7. Mai 1996, Olten:
Telekommunikation für den Architekten und den Ingenieur
SIA-Kommission für Informatik, Tel. 01 / 283 15 15

8./29. Mai 1996, Lausanne:
Succès dans le marketing et les RP; une obligation pour l'avenir
GP SSMAF, tél. 065 / 246 503

8.–10. Mai 1996, Sarnen:
Projektmanagement für Ingenieure
TAE-Weiterbildungsveranstaltung, Tel. 041/660 37 08

9. Mai 1996, Bulle:
Les terrains de golf: Tâche pour l'aménagement du territoire
ASPAN, tél. 031 / 332 64 44

9./10. Mai 1996, Olten:
Erfolgreich in Marketing und PR – ein Muss für die Zukunft
GF SVVK, Tel. 065 / 246 503

13.–18. Mai 1996, Interlaken:
Kartographie Kongress 96
Tel. 056 / 437 11 11

20.–22. Mai 1996, Würzburg (D):
Ökologische Entwicklungskonzepte für Fluss und Landschaft
Internationale Fachtagung DVWK
Tel. 0049 / 228 983870

23. Mai 1996, Biel/Bienne:
Sport- und Freizeitveranstaltungen – Ein Leitfaden für eine umweltverträgliche Organisation
Manifestations de sport et de loisirs – Directives pour une organisation compatible avec l'environnement
Sanu, Tel. 032 / 22 14 33

28.–31. Mai 1996, Luzern:
Vom Wissen zum (Nicht)-Handeln
5. Luzerner Umweltsymposium, Tel. 041 / 208 83 40

30. Mai 1996, Zürich:
Maschinelle Lernverfahren für die Bildanalyse
Departement für Geodätische Wissenschaften
ETHZ, ETH Hönggerberg, Tel. 01 / 633 30 55

31. Mai–1. Juni 1996, Zürich:
Kommunikation/Präsentation
SIA/FORM, Tel. 01 / 283 15 71

1. Juni 1996, Zürich:
100 Jahre Vermessungsamt der Stadt Zürich – Tag der offenen Tür
Tiefbau- und Entsorgungsdepartement, Amtshaus V, Tel. 01 / 216 23 08

5.–7. Juni 1996, Bern:
Forst-, Naturschutz- und Gewässerschutzrecht für Nichtjurist/innen
Universität Freiburg, Tel. 037 / 29 73 42

6.–28. Juni 1996, Zürich:
100 Jahre Vermessungsamt der Stadt Zürich – Ausstellung im Stadthaus
Tiefbau- und Entsorgungsdepartement, Stadthausquai 17, Tel. 01 / 216 23 08

12.–15. Juni 1996, Zürich:
Systemdiagnose
SIA/FORM, Tel. 01 / 283 15 71

13. Juni 1996, Baden:
Raumplanung: ihre Aufgaben im Wandel der Zeit
Aménagement du territoire: les nouveaux concepts et outils
CH-AGRID, EPFL-HYDRAM, Tel. 021 / 693 37 25
11.00 Stadtcasino

13./14. Juni, 5./6. und 26./27. September 1996, Langenbruck:
Beratung im Energie- und Umweltbereich
Bildungsstelle Umweltberatung WWF
Tel. 031 / 312 12 62

15./16. Juni 1996, Zürich:
Seminar Lagefixpunktnetze/Netzgleichung
VSVF, Tel. 041 / 369 43 82

17./18. Juni 1996, Zürich:
Grossprojekte im Raum
ORL, Tel. 01 / 633 29 46

19. Juni 1996, Zürich:
Mehr Umwelt- und Klimaschutz dank kommunaler Energiepolitik
VGL, Tel. 01 / 362 94 90

19. Juni 1996, Lausanne:
De la mensuration à la géomatique
EPFL, tél. 021 / 693 27 55

20. Juni 1996, Zürich:
Raum- und Stadtplanung der Schweiz seit 1950 – Bilanzen und Visionen
ORL, Tel. 01 / 633 29 46

20. Juni 1996, Zürich:
Siedlungsentwicklung durch Erneuerung
IP Bau, Tel. 01 / 381 47 55

20./21. Juni 1996, Solothurn:
Revision Umweltschutzgesetz
VUR, Tel. 01 / 241 76 91

24.–28. Juni 1996, Garmisch-Partenkirchen (D):
Schutz des Lebensraumes vor Hochwasser, Muren und Lawinen
Interpraevent 1996, Tel. 0049 / 89 1210 1042

8.–11. Juli 1996, Lausanne:
Modelling, Testing & Monitoring for Hydro Powerplants – II
Tel. 0044 / 181 643 4727 / 5133

9.–19. Juli 1996, Wien (A):
XVIII ISPRS Congress
Tel. 0043/1/58801 3811

12.–16. August 1996, Delft (NL):
7th International Symposium on Spatial Data Handling
Tel. 0031/15 782584

28. August 1996, Zürich:
Umweltrecht im Unternehmen
VUR, Stiftung für juristische Weiterbildung
Tel. 01 / 241 76 91

3.–6. September 1996, Zürich:
3-D Velocity-Vorticity Measuring and Image Analysis Techniques
ETH Zürich, Tel. 01 / 211 40 00

4.–6. September 1996, Bern:
Umweltverantwortliches Handeln
Universität Bern, Tel. 031 / 631 39 57

4.–7. September 1996, Zürich:
Systemdiagnose
SIA/FORM, Tel. 01 / 283 15 71

5/7 septembre 1996, Fribourg:
Risques naturels, gestion du milieu et aménagements touristiques en zone de pergélisol
Université de Fribourg, tél. 037 / 29 73 42

9.–13. September 1996, Zürich:
Hydroinformatics 96
ETH Hönggerberg, Tel. 01 / 633 30 78

9.–14. September 1996, Graz (A):
XII. Internationaler Kurs für Ingenieurvermessung
Tel. 0043 / 316 / 873-6321

11. September 1996, Rapperswil:
Soziale Fragen – Stiefkinder der Raumplanung
ITR, BVS, Tel. 055 / 222 41 11

24. septembre 1996, Lausanne:
Application combinée des données vecteur et raster dans des systèmes d'information à référence spatiale
Kombinierte Anwendung von Vektor- und Rasterdaten in Geoinformationssystemen
IGEO EPFL, tél. 021 / 693 57 81

25. septembre 1996, Lausanne:
Aspects juridiques de la diffusion de l'information spatiale
Rechtliche Aspekte bei der Weitergabe raumbezogener Informationen
IGEO EPFL, tél. 021 / 693 57 81

ETH-Weiterbildungsangebot auf Videotex *2001#/*ETH# oder über Telefon 01/256 56 78
Weiterbildungsangebot der Schweizer Universitäten und Ingenieurschulen auf Videotex *6622# oder *AGORA#

Meldestelle für Veranstaltungen:
Sekretariat SVVK, Terminzentrale, Postfach 732
CH-4501 Solothurn
Tel. 065 / 24 65 03, Fax 065 / 24 65 08
Bitte Veranstaltungen dort **schriftlich** melden.

Zum Umschlagbild:

Schematische Vernetzung zum Informationsaustausch

Im Mittelpunkt der Leica-Lösung steht das Geographische Informationssystem INFOCAM, das die speziellen Anforderungen des Daten- und Informationsmanagements des schweizerischen Katasters gemäss RAV und AVS erfüllt. Die praktische Umsetzung aller dargestellten Verbindungen, von der Datenerfassung mittels GPS, Theodoliten, Photogrammetrie-Systeme, Online-Digitalisierung, den Import und die Strukturierung externer Daten über die interaktive Bearbeitung und Verwaltung der gesamten Information, bis hin zur Analyse der Informationen mit entsprechender Ausgabe in digitaler Form als Plan oder Karte, wird im Netzwerkverbund mit über 40 Stationen des «Instituto Geográfico Augustin Codazzi» in Kolumbien eindrücklich bewiesen.

Leica AG, Verkaufsgesellschaft, Kanalstrasse 21, CH-8152 Glattbrugg
Tel. 01/809 33 11, Fax 01/810 79 37

Page de couverture:

L'interconnexion par la transfert d'informations

Au point central de la solution Leica se trouve le système d'informations géographiques INFOCAM, qui remplit les exigences spécifiques pour le traitement des données et des informations propres au cadastre suisse d'après la REMO et l'IMO. L'application pratique de toutes les relations représentées, vont de la saisie des données à l'aide de GPS, de théodolites, de systèmes photogrammétriques, de la digitalisation «online», de la lecture de données externes à l'aide du traitement interactif et de l'administration de l'ensemble des informations, jusqu'à l'analyse des informations à l'aide d'une reproduction sous forme digitale, en tant que plan ou carte, sont démontrées à merveille dans l'interconnexion de plus de 40 stations de travail dans l'«Instituto Geográfico Augustin Codazzi» en Colombie.

Leica SA, Société de vente, Rue de Lausanne 60, CH-1020 Renens
Tél. 021/635 35 53, Fax 021/634 91 55