

Hauptversammlungen = Assemblées générales

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **90 (1992)**

Heft 11: **Landinformationssysteme für Gemeinden und
Versorgungsunternehmen = Systèmes d'information du territoire
pour les communes et les services publics = Sistema
d'informazione del territorio per comuni e servizi pubblici**

PDF erstellt am: **18.05.2024**

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

7. November 1992, Unterentfelden:
Herbstversammlung SGPBF und Präsentation der photogrammetrischen Neuentwicklungen der Firma Leica AG
09.30 Leica Heerbrugg AG, Zweigniederlassung Unterentfelden, Mönchmatweg 5, 5035 Unterentfelden

26./27. November 1992, Bern:
Ausserordentliche Versammlung KKVA
Assemblée extraordinaire CSCC

14./15. Mai 1993, Lausanne:
Hauptversammlung VSVT
Assemblée générale ASTG

3. Juni 1993, Brunnen:
Mitgliederversammlung GF SVVK
Assemblée générale GP SSMAF

4./5. Juni 1993, Brunnen:
Hauptversammlung SVVK
Assemblée générale SSMAF

2./3. September 1993, Glarus:
Ordentliche Jahreskonferenz KKVA
Assemblée générale CSCC

Veranstaltungen Manifestations

2.–5. November 1992, Schangnau:
Moderationstechnik, Optische Rhetorik
SIA-Seminar

2.–4. November 1992, Zürich:
Datenanalyse
BWI-Seminar
Auskunft: Telefon 01 / 261 57 57

3. November 1992, Luzern:
EDV in der Raumplanung
Tagung der Vereinigung Raumplaner NDS HTL
09.30 Palace Hotel
Auskunft: Telefon 041 / 22 00 60 (Herr Stefan Muff)

3. November 1992, Winterthur:
CAD-FORUM '92: Datenaustausch
Projektberichte über CAD-Datenaustausch/Tips und Tricks mit DXF/Datenreferenzmodell GEOBAU
Patronat: SIA, SCGA, ASIC, GF SVVK, SVVK
Ort: Technorama Winterthur
Auskünfte: SIA, Telefon 01 / 283 15 15

3.–6. November 1992, Zürich:
Elcovision 10 – Architekturvermessung leicht gemacht
Zielpublikum: Architekten
Veranstalter: Leica AG, Verkaufsgesellschaft, Glattbrugg

4., 9./10. November 1992, Oberkirch/Sursee:
RAV-Sektionskurs: Datenfluss vom Feld zur Datenbank
SVVK-Sektion Waldstätten und Zug (vgl. VPK 8/92)

4. November 1992, Glattbrugg:
Sanierung von Altlasten – Aufgabe und Lösungsansätze
4. IPES-Symposium
08.45 Hotel Mövenpick, Zürich-Aeroport
Auskunft: Telefon 064 / 22 27 42

6. November 1992, Zürich:
Raumplanung und Umwelt – wie betrifft uns der EWR?
Informationstagung SIA-FRU
09.30 Konferenzgebäude Grünenhof, Nüscherstrasse 9

9.–11. November 1992, Zürich:
Management von EDV-Projekten
BWI-Seminar
Auskunft: Telefon 01 / 261 57 57

9.–27. 11. 1992, 1.–26. 2. 1993, 9.–28. 8. 1993, MuttENZ:
Ausbildungskurs für Photogrammetrie-Operateure
Blockkurse an der Ingenieurschule beider Basel (HTL)
Veranstalter: IBB MuttENZ, SGPBF
Anmeldung und Auskunft: siehe VPK 4/92

11. November 1992, Zürich:
10 Jahre Kulturtechnische Kolloquien: Rückblick/Ausblick
Referenten: Prof. Dr. Dr. h.c. U. Flury, Institutsvorsteher des Instituts für Kulturtechnik, ETH Zürich, dipl. Kult. Ing. ETH W. Flury, Leiter Abt. Landschaft und Gewässer des Kantons Aargau, SIA-Fachgruppe Kultur- und Vermessungsingenieure

Bahn 2000 und Meliorationen
Referenten: dipl. Kult. Ing. ETH U. Meier, Vorsteher Meliorationsamt des Kantons Bern, dipl. Kult. Ing. ETH H. Baldinger, Adjunkt Meliorationsamt des Kantons Bern
17.15 ETH-Zentrum, Maschinenlaboratorium H44

11./12. November 1992, Zürich:
Dreidimensionale Vermessung mittels photogrammetrischer Auswerte-Systeme
Zielpublikum: Geometer, Vermessungsfachleute, Photogrammeter
Veranstalter: Leica AG, Verkaufsgesellschaft, Glattbrugg

13. November 1992, Zürich:
GPS und moderne Vermessungsmethoden
Referenten: Dipl. Ing. St. Nebiker, Keller Vermessungen AG, Winterthur
Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie
16.00 ETH Höggerberg, HIL D53

17./18. November 1992, Zürich:
Neuerungen in der Geodäsie und Landesinformationssysteme
Fachvorträge und Gerätevorführungen
Zielpublikum: Vermessungsfachleute
Veranstalter: Leica AG, Verkaufsgesellschaft, Glattbrugg

18 novembre 1992, Lausanne:
Rôle de l'ozone dans l'atmosphère: tour d'horizon
Leçon inaugurale du Professeur Hubert van den Bergh
17.15 Auditoire CE1, Centre Est, EPFL Ecublens

19. November 1992, Bern:
Stadt und Mobilität im Clinch?
Erste Ergebnisse aus dem NFP «Stadt und Verkehr»
VLP-Tagung

19. und evtl. 26. November 1992, Burgdorf:
Städtebautag Burgdorf
Ort: Ingenieurschule Burgdorf
Anmeldung: Stadtbauamt Burgdorf, «Städtebautag», Lyssachstrasse 92, 3400 Burgdorf, Telefon 034 / 21 61 41

19./20. November 1992, Ascona:
Leitbild für das Meliorationswesen
Ligne directrice des améliorations foncières
Concetto direttore per le bonifiche fondiarie
Klausurtagung KAFM, SVVK, GF SVVK, SIA-FKV

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

Zum Umschlagbild:

Umfangreiche Funktionalitätserweiterungen im Bereich des Leitungskatasters (EW, Wasser, Kanalisation/Abwasser, Gas, Fernwärme und TV) kennzeichnen das neue Erscheinungsbild des GIS INFOCAM von Leica.

Mit einer komplett integrierten Datenbank von ORACLE, lassen sich mit INFOCAM die vielfältigsten Aufgaben zielgerecht und benutzerfreundlich realisieren.
Das Titelbild zeigt einen Datenausschnitt mit den Medien Elektrizität, Wasser und Fernwärme.

Page de couverture:

De nombreuses extensions dans le domaine de la gestion du cadastre souterrain (eau, électricité, canalisations, chauffage à distance, gaz, TV) caractérisent le SIG INFOCAM de LEICA.

Une large diversité de projets se gère de manière conviviale avec la base de données ORACLE complètement intégrée à INFOCAM. La photo de la page de couverture montre un extrait de plan relatif aux réseaux d'eau, de chauffage à distance et d'électricité.

Leica AG
Verkaufsgesellschaft, Kanalstrasse 21, CH-8152 Glattbrugg