

Veranstaltungen = Manifestations

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **84 (1986)**

Heft 2

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.

Veranstaltungen Manifestations

7. Februar 1986, Zürich:

Oil Exploration – geodätische Aufgaben und Methoden

Referent: Dipl. Ing. J.R. Riemersma, Shell International, Den Haag
Institutseminar

Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie
16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

12. Februar 1986, Zürich:

Öffentlichkeitsarbeit im Bereich des Kultur- und Gemeindeingenieurwesens

Referenten: Arbeitsgruppe Kulturingenieure Zürich (AKIZ) und ifK/ETHZ
Kulturtechnisches Kolloquium

Veranstalter: Institut für Kulturtechnik, ETH-Hönggerberg
16.15 - 18.15 ETH-Zentrum, Maschinenlaboratorium, Sonneggstrasse 3,
Auditorium F 40

14. Februar 1986, Zürich:

Einsatz der EDV in der zukünftigen amtlichen Vermessung

Referent: Dipl. Ing. W. Messmer, Kantonsgeometer, Basel-Stadt
Institutseminar

Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie
16.00 ETH-Hönggerberg, HIL D 53

26 février 1986, Lausanne:

Conception actuelle du contrôle géodésique des barrages

par le Dr R. Biedermann, Office fédéral de l'économie des eaux
Conférence

Organisateur: Institut des mensurations
17 h, EPFL – Ecublens, salle CE 2, 1er étage

3. bis 7. März 1986, Zürich:

Quality Control of Ground Water

7. Internationaler Fortbildungskurs über Grundwasser

Veranstalter: Institut für Hydromechanik und Wasserwirtschaft,
ETH-Hönggerberg

Anmeldefrist: 31. Januar 1986
Siehe VPK 12/85, Seite 485

11./12. März 1986, München:

Motografie

Symposium

Veranstalter: Institut für Photogrammetrie und Kartographie Universität
der Bundeswehr.

Interessenten setzen sich bitte in Verbindung mit: Prof. Dr.-Ing. E. Dorrer,
Werner-Heisenberg-Weg 39, D-8014 Neubiberg

16 avril 1986, Lausanne:

Cadastre et gestion des réseaux urbains

par le Dr B. Saugy, Institut d'économie et d'aménagements
énergétiques EPFL

Conférence

Organisateur: Institut des mensurations
17 h, EPFL – Ecublens, salle CE 2, 1er étage

6. Juni 1986, Zürich:

Workshop Öffentlichkeitsarbeit

Veranstalter: Arbeitsgruppe Kultur-Ingenieure Zürich (AKIZ)

Siehe VPK 2/86, Seite 61

16. bis 19. Juni 1986, Ottawa (Kanada):

Real-Time Photogrammetry – A new Challenge

Symposium

Veranstalter: Internationale Gesellschaft für Photogrammetrie
Kommission VI

12./13. September 1986, Zürich:

125 Jahre Schweizerische Geodätische Kommission

100 Jahre Abt. Kulturtechnik und Vermessung der ETH Zürich
Festveranstaltung und Exkursion

2/3 octobre 1986, canton du Jura:

Assemblée générale ordinaire de la Conférence des Services cantonaux du cadastre

2./3. Oktober 1986, Kanton Jura:

Ordentliche Konferenz der Kantonalen Vermessungsämter

Meldestelle für Veranstaltungen:

Sekretariat SVVK, Terminzentrale, Postfach 104, CH-4501 Solothurn,
Tel. 065 / 22 34 51

Siehe VPK 3/81, Seite 102

Bitte Veranstaltungen dort **schriftlich** melden

Verzeichnis der Rubriken / Catalogue des rubriques

Information

Veranstaltungen, Mitteilungen, Berichte / Manifestations, communications, rapports

Technik / Technique

Firmenberichte, Instrumentenkunde, Optoelektronik, Informatik /
Nouvelles de firmes, connaissance des instruments, optoélectronique, informatiques

News

Recht / Droit, législation

Literatur / Bibliographie

Zeitschriften, Fachliteratur, Buchbesprechungen / Revues, Publications, comptes rendus de nouvelles parutions

Leserbrieft / Courrier des lecteurs

Persönliches / Personalia

Ausbildung, Schulen / Education, écoles

Vereine, Behörden / Associations, autorités

SVVK / SSMF

Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik /
Société suisse des mensurations et améliorations foncières

VSVT / ASTG / ASTC

Verband Schweizerischer Vermessungstechniker / Association suisse des
techniciens-géomètres / Associazione svizzera dei tecnici-catastali

SIA-FKV / SIA-GRG

Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure / Groupe spécialisé
des ingénieurs du génie rural et des ingénieurs géomètres

STV-FVK / UTS-MGR

Fachgruppe für Vermessung und Kulturtechnik / Groupement professionnel
en mensuration et génie rural

SGP / SSP

Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie / Société suisse de
photogrammétrie

BGS / SSP

Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz / Société Suisse de Pédologie

SGK / CSG

Schweizerische Geodätische Kommission / Commission Suisse de

Géodésie

V+D / D+M

Eidgenössische Vermessungsdirektion / Direction fédérale des mensurations
cadastrales

L+T / S+T

Bundesamt für Landestopographie / Office fédéral de topographie

KKVA / CSCC

Konferenz der Kantonalen Vermessungsämter / Conférence des services
cantonaux du cadastre

KKMA / CSCAF

Konferenz der Amtsstellen der Kantonalen Meliorationsämter /
Conférence des services chargés des améliorations foncières

Lehrlinge / Apprentis

Internationale Organisationen / Organisations internationales

Voranzeige Sommaire

3 | 86

H. Schmid: Computergestützte Möglichkeiten für die
Ausgleichung überschüssiger Information,
einschliesslich des Problems der Lagerung
des freien Netzes durch Anfelderung

G. Ducher: Après SPACELAB-1, première grande expérience
photographique de l'espace, en route
vers SPACELAB-2

W. Weiss, L. Condrau, F. Kiessling:
Optimierung von Freileitungen mit Computer