

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: 87 (1989)

Heft: 2

Register: Verzeichnis der Rubriken

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 03.04.2026

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

Verzeichnis der Rubriken

Information

Veranstaltungen, Mitteilungen, Berichte / Manifestations, Communications, Rapports

Technik / Technique

Instrumentenkunde, Optoelektronik, Informatik /
Connaissance des instruments, Optoélectronique, Informatique

News

Recht / Droit

Literatur / Bibliographie

Zeitschriften, Fachliteratur / Revues, Publications

Leserbriefe / Courier des lecteurs

Persönliches / Personalia

Ausbildung, Schulen / Education, Ecoles

Vereine, Behörden / Associations, Autorités

SVVK / SSMAF

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

VSVT / ASTG / ASTC

Verband Schweizerischer Vermessungszeichner / 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 / CGS

Schweizerische Geodätische Kommission / Commission géodésique suisse

V+D / D+M

Eidgenössische Vermessungsdirektion / Direction fédérale des mensura-
tions cadastrales

L+T / S+T

Bundesamt für Landestopographie / Office fédéral de topographie

KKVA / CSCC

Konferenz der Kantonalen Vermessungsämter / Conférence des services
cantonaux du cadastre

KMA / CSAF

Konferenz der Amtsstellen für das Meliorationswesen
Conférence des services chargés des améliorations foncières

Lehrlinge / Apprentis

Internationale Organisationen / Organisations internationales

Firmenberichte / Nouvelles des firmes

Letzte Letzte Letzte Letzte

Sur et certain

En point d'orgue d'un séminaire, organisé à l'EPFL, consacré à la photogrammétrie et aux systèmes d'information du territoire, la CITAIM vous invite à prendre connaissance d'une expérience motivante et vécue par la Communauté urbaine de Lyon appelée «Système Urbain de Référence» (SUR).

L'expérience ainsi réalisée par nos voisins lyonnais a permis:

de satisfaire de façon permanente, fiable et rapide les demandes

- des usagers
- des responsables politiques
- des gestionnaires de services et réseaux publics

de coordonner les actions des aménageurs et des concessionnaires.

Application concrète du Génie Urbain, ce système est destiné à coordonner, pour une bonne gestion de l'espace urbain les informations géographiques du sol et du sous-sol utilisées par les communes, les administrations, les géomètres et les gestionnaires de réseaux.

La CITAIM propose aux responsables d'administrations communales, services industriels et gestionnaires de réseaux, de partager le vécu et l'expérience acquise par la Communauté Urbaine de Lyon le 17 mars 1989 de 14 heures à 18 heures à l'EPFL dans l'auditoire CO2.

Cet après-midi comprendra une première partie au cours de laquelle les responsables du SUR feront part de leurs démarches

préparatoires et de l'expérience acquise depuis la mise en service de leur système d'information du territoire. La seconde partie de l'après-midi se déroulera sous forme d'une table ronde permettant à des représentants

- de l'administration publique
- des gestionnaires de réseaux
- de la mensuration
- des hautes écoles
- de l'aménagement du territoire

de faire part de leurs préoccupations et de leurs démarches dans ce domaine en Suisse.

Organisation:

Date: 17 mars 1989 de 14 h à 18 h

Lieu: Salle CO2 EPFL (entrée libre sans inscription préalable)

Par: CITAIM, Communauté d'intérêts pour le traitement automatique de l'information en mensuration

Direction technique: Case postale 105
1820 Montreux 2

Pour prolonger cette journée, le 19 mai 1989, les responsables du SUR réaliseront une maquette dont les objectifs et les contraintes auront été définis par les participants de la première session, et mise en œuvre avec les outils qui ont été utilisés au SUR.

CITAIM Communauté d'intérêts pour le traitement automatique de l'information en mensuration

IG EDV Interessengemeinschaft EDV im Vermessungswesen