

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: 88 (1990)

Heft: 5

Inhaltsverzeichnis

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: 29.01.2025

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

Impressum

VPK / MPG

Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik /
Mensuration, Photogrammétrie, Génie rural

Fachgebiete / Domaines spécialisés

Geodäsie, Vermessung, Kartographie, Photogrammetrie, Fernerkundung,
Raumplanung, Strukturverbesserung, Landökonomie, Kulturtechnik,
Boden, Wasser, Umwelt, Gemeindeingenieurwesen

Géodésie, mensuration, cartographie, photogrammétrie, télédétection,
aménagement du territoire, amélioration et économie foncière, génie rural,
sol, eaux, environnement, génie communal

Herausgeber / Editeurs

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

Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie, Bildanalyse und
Fernerkundung (SGPBF)

Société Suisse de photogrammétrie, d'analyse d'image et de télédétection
(SSPIT)

SIA Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure (FKV)
Groupe spécialisé des ingénieurs du génie rural et des ingénieurs géo-
mètres SIA (GRG)

Verband Schweizerischer Vermessungstechniker (VSVT)

Association suisse des techniciens-géomètres (ASTG)

Associazione svizzera dei tecnici-catastali (ASTC)

STV Fachgruppe für Vermessung und Kulturtechnik (FVK)

Groupement professionnel de l'UTS en mensuration et génie rural (GP MGR)

Redaktion / Rédaction

Chefredaktor / Rédacteur en chef

Glatthard Th., dipl. Kulturing. ETH/SIA, Dozent ETHZ, Waldstätterstr. 14,
6003 Luzern, Telefon 041/23 02 67.

Redaktoren / Rédacteurs

Bernhard R., Dr. iur., Mythenstrasse 56, 8400 Winterthur. **Miserez A.**, Prof.,
Géodésie et Mensuration EPFL, GR-Ecublens, 1015 Lausanne. **Sigrist W.**,
Vermessungstechniker, Moosstrasse 19, 8954 Geroldswil. **Steidler F.**, Dr.,
STI strässle Technische Informationssysteme AG, Kanalstrasse 33, 8152
Glatthardstr. **Ulrich W.**, Ingenieur HTL, Vermessungsamt des Kt. Thurgau,
8500 Frauenfeld. **Zollinger F.**, Dr., Kantonale Fachstelle für Bodenschutz,
Walchetur, 8090 Zürich.

Sekretariat / Secrétariat

Redaktion VPK, Waldstätterstrasse 14, CH-6003 Luzern,
Telefon 041/23 02 67.

Erscheinungsweise / Parution

Monatlich in der ersten Woche / La première semaine de chaque mois

Redaktionsschluss / Délai de rédaction

6 Wochen vor Erscheinen, jeweils am 15.

6 semaines avant la parution, c-à-d le 15

Manuskripte bitte im Doppel einsenden

Prière d'envoyer les manuscrits en deux exemplaires

Verlag, Abonnements, Inserate / Edition, Abonnements, Annonces

Abonnementsdienst / Service des abonnements

Neuabonnements, Adressänderungen /
Nouveaux abonnements, changements d'adresse

Sigwerb AG

Industriestrasse 447

CH-5616 Meisterschwanden

Telefon 057/27 32 47

Telefax 057/27 33 82

Inserate / Annonces

Fr. 5.- Chiffre-Gebühr

Supplément pour annonces sous chiffre

Rabatt bei Wiederholungen / Rabais de répétition

3 x: 5%, 6 x: 10%, 9 x: 15%, 12 x: 20%

Inserate-Annahmeschluss / Annonces-Délai d'insertion

Am 5. des Vormonats

Annonces Suisse romande

JMB Publicité

Jean-Maurice Bloch

Case Postale 10

CH-1218 Grand-Saconnex

Téléphone 022/798 31 23

Preise / Prix de vente

Inland / Suisse

Fr. 66.-

Ausland / Etranger

Fr. 84.-

Einzelnummer / Prix du numéro

Fr. 8.-

plus Porto / plus port

Studenten, Lehrlinge / Etudiants apprentis

halber Preis / demi tarif

Luftpost / Poste aérienne

Zuschlag / Surtaxe

Fr. 30.- / Fr. 60.-

Inhalt Sommaire

Mai 1990
Mai 1990
88. Jahrgang
88e année

5 | 90

J.-P. Miserez: Toutes nos excuses, Monsieur Descartes	241
E. E. Klingelé: Que se passe-t-il au Yellowstone? Ou de l'application de méthodes géodésiques à la résolution de problèmes géophysiques et géodynamiques	242
B. Späni: Scannen von Plänen – und dann? Eine Zwischenbilanz	251
W. Benning: Zur Auswertung und Analyse hybrider Messungen	254
F. Fricker: Zufälle im Kreis	260
R. Wulf: Mittelalterliche See- und Land- karten – die Genauigkeit der Darstellung Europas im 15. Jahrhundert	262
Th. Glatthard: Der Geometer in der Weltliteratur	266
Rubriken / Rubriques	
Veranstaltungen / Manifestations	272
Mitteilungen / Communications	273
Berichte / Rapports	274
Informatik / Informatique	276
Recht / Droit	276
Fachliteratur / Publications	277
Ausbildung, Weiterbildung / Education, Formation continue	281
SVVK / SSMF	282
V+D / D+M	290
Lehrlinge / Apprentis	291
Zeitschriftenkommission / Commission de la revue	291
Letzte	302

Zum Umschlagbild:

BC3 – das Photogrammetrische Cockpit der 90er Jahre
Die Datenerfassung aus der Luft wird im Rahmen der RAV
und spezieller Projekte wie SUBITO, NEAT, SANASILVA
an diesem zukunftsweisenden Arbeitsplatz realisiert.
UNIX-Betriebssystem, Netzfähigkeit, Editier-Station,
Schnittstellen zu Arcinfo, Intergraph-IGDS, SCOP-DTM-
Format, AutoCAD-DXF-Format, sowie Raster-Bildeinspie-
gelung sind nur einige der Möglichkeiten dieses analyti-
schen Stereo-Auswertegerätes von WILD LEITZ.

Page de couverture:

BC3 – le cockpit photogrammétrique des années 90
Dans le cadre de la REMO et de projets spéciaux comme
SUBITO, NEAT, SANASILVA, cette place de travail d'avant-
garde permet la saisie des données à partir de vues
aériennes.
Le système d'exploitation UNIX, une configuration pour
plusieurs utilisateurs, une station d'édition, des interfaces
pour ArcINFO, Intergraph IGDS, le format SCOP DTM, le
format AutoCAD DXF ainsi que l'injection d'images tra-
mées font partie des nombreuses possibilités qu'offre ce
système de stéréorestitution analytique de WILD LEITZ.