

Objekttyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): **74 (1976)**

PDF erstellt am: **28.04.2024**

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.

Editeur:
la Société suisse des mensurations et améliorations
foncières
la Société suisse de photogrammétrie
le Groupe spécialisé des ingénieurs du génie rural
et des ingénieurs-géomètres SIA

Herausgeber:
Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und
Kulturtechnik
Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie
SIA Fachgruppe der Kultur- und Vermessungs-
ingenieure

Inhaltsverzeichnis 1976

Originalaufsätze

- Berufsbild des Ingenieur-Geometers. Bericht der
Leitbildkommission II des SVVK
H. Aeschlimann: Die Bestimmung der Grobdistanz
beim Mekometer Kern ME 3000 5
M. Leupin: Die Stellung des Geometers in Austrai-
lien und Kanada 33
W. Fricker, H. R. Keller: Offshore Survey 40
R. Stüdeli: Gedanken zum Bundesgesetz über die
Raumplanung 42
R. Köchle: Schwingungsmessungen an Hochhäu-
sern mit einem Laser-Interferometer 61
H. Braschler: Die architektonische Gestaltung un-
serer landwirtschaftlichen Hochbauten und einige
Gedanken über Natur-, Heimat-, Umwelt- und
Landschaftsschutz 67
Automatisches Zeichnen. Zwischenbericht der
SVVK-Automationskommission 89
H. Gutzwiller: Die Berechnung des mittleren Feh-
lers einer laufenden Beobachtungsreihe 95
Th. Pfisterer: Aus der Entwicklung von Boden-
recht und Raumplanung im Bunde – der Weg zum
Raumplanungsgesetz 100
W. Gurtner: Eine Präzisionszentrivorrichtung 113
J. M. Rüeger: Trägheitsmesssystem für die Vermes-
sung 123
U. Flury: Zum Thema Fortbildung. Kurzreferat an
der Informationstagung Triangulation, 19./20. März
1976 in Zürich 125
P. Märki: Mehrzweckkataster Meilen 128
O. Gilliland: A propos de la loi fédérale sur l'amé-
nagement du territoire 141
W. Fischer: Korrigenda zu H. Gutzwiller: Die Be-
rechnung des mittleren Fehlers einer laufenden Be-
obachtungsreihe (4-76, S. 100) 152
P. Gfeller: Die Kontrolle der Triangulationspunkte
bei der Fixpunktverdichtung für die Parzellarver-
messung (PV) 173
P. Widmoser: Anmerkungen zur Drainhydraulik 180
I. Bauersima, M. Schürer: Rationelle Behandlung
der dreidimensionalen Geodäsie 185
J.-F. Jaton: Considérations sur le drainage des sols
tourbeux et les risques de colmatage 209
Register, Tabellen. 4. Zwischenbericht der SVVK-
Automationskommission 215
B. Müller, E. Gubler: Das Schweizer Landesnivell-
lement, Fixpunktanlage und Beobachtung 237
H. Hägler, M. Leupin, K. Willmann: Neuere
Aspekte der Photogrammetrie in der Grundbuch-
vermessung am Beispiel der NV Arisdorf BL 240
J. Smehil: Forsttechnische Berechnungen bei Wald-
regulierungen 247
J. M. Rüeger: Eine Hilfe für die Projektierung von
Eichstrecken elektronischer Distanzmesser 249
F. Degunda: Ein interaktives System für die com-
puterunterstützte Planherstellung 269
R. Jeker: Einfluss eines Flughafens auf die land-
wirtschaftliche Nutzung und Strukturverbesserung
umliegender Gemeinden 305
H. Dupraz: Formules pour la transformation de
coordonnées géographiques en coordonnées planes
et la transformation inverse dans la projection
suisse 313
F. Kobold: Das europäische Dreiecksnetz (RE-
TRIG). Entstehung, Stand der Arbeiten 333