

Objekttyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): **80 (1982)**

PDF erstellt am: **22.09.2024**

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.

**Vermessung
Photogrammetrie
Kulturtechnik
Mensuration
Photogrammétrie
Génie rural ■**

80. Jahrgang
80e année

Herausgeber/Editeurs:

Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kultur-
technik (SVVK)
Société suisse des mensurations et améliorations foncières
(SSMAF)

Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie (SGP)
Société suisse de photogrammétrie (SSP)

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

Verband Schweizerischer Vermessungstechniker (VSVT)
Association suisse des techniciens-géomètres (ASTG)
Associazione svizzera dei tecnici-catastali (ASTC)

STV Fachgruppe für Vermessung und Kulturtechnik (FKV)
Groupement professionnel de l'UTS en mensuration et génie
rural (GP MGR)

Inhaltsverzeichnis 1982

	Heft/Seite		Heft/Seite
Fachaufsätze			
Schlund, R. A., Lambert, A. M.: Anwendung eines automatisierten hydrographischen Vermessungssystems für Flussdelta-Kartierungen im Walensee	1/1	Boesch, M.: Förderung von Alternativen zur Sicherung der Kontinuität	5/156
Kahle, H.-G., Müller, St.: Der Schweizerische Arbeitskreis Geodäsie/Geophysik	1/7	Geiger, A., Kahle, H.-G.: Zum Dopplerverfahren in der Satellitengeodäsie: ein Überblick	6/181
Ebinger, J.-P., Weilenmann, R.: EDV – Modellvorstellung des Kantons Zürich 1981	1/12	Gründig, L.: Interaktive Berechnungen in der Parzellervermessung	6/192
Ulrich, W.: Berufsverbände unter einem Dach?	1/14	Carosio, A.: Robuste Ähnlichkeitstransformation und Interpolation nach dem arithmetischen Mittel	6/196
Sautier, J.-L.: Etude hydrologique du bassin versant de la Seymaz (GE)	2/25	Flury, U.: Menschen und Kulturtechnik im Berggebiet	7/213
Delacrétaç, B.: Contribution à l'étude d'un aménagement sylvo-pastoral dans le Jura	2/29	Glatthard, Th.: Gedanken zum Berufsbild des Kultur-ingenieurs	7/221
Yoeli, P.: Über digitale Geländemodelle und deren computergestützte kartographische und kartometrische Auswertung	2/34	Schmid, W.: Ingenieur HTL in der Gletscherforschung	7/226
Kobold, F.: Vor hundert Jahren: Die Absteckung des Gotthard-Bahntunnels	3/49	Matthias, H.: Über Berichtigungsmutationen	7/229
Genoud, J.: Mise en place automatique des limites lors d'un remaniement parcellaire, sur ordinateur de table	3/54	Bercher, A.: Contenu des plans	7/232
Hoisl, R.: Modellanalyse zur Dorferneuerung Kreuzberg im Bayerischen Wald	4/109	Jaunin, J.-P., Mumenthaler, F.: Traitement graphique interactif – éléments d'analyse	8/245
Embacher, W.: Das Dynamische Nivellement	4/117	Scherrer, R.: Distanzreduktion bei Infrarot-Distanzmessern	8/252
Matthias, H.: Der Topomat	4/123	Jordan, J.-P., Caloz, R., Mermoud, A.: Utilisation des extracteurs à plaque poreuse pour déterminer les taux remarquables d'humidité	8/260
Bichsel, W., Ledermann, T.: Moderne EDV – neue Lösungswege und Möglichkeiten in der Vermessung	4/125	Schmid, W. A.: Landschaftsverträglichkeit und Melioration	8/264
<i>Alternativen für das Berggebiet?</i>		Grob, H.: Bericht über die Behandlung des Pachtlandes in Güterzusammenlegungen	9/277
<i>Alternatives de développement dans les régions de montagne?</i>		Looser, B., Rieder, P.: Gesamtmelioration Reusstal	9/286
Flury, U., Konzett, R.: Zum Leitmotiv dieser Nummer	5/137	Köchle, R.: Die räumliche Helmertrtransformation in algebraischer Darstellung	9/292
Heinz, M.: Zum Geleit	5/138	<i>Neue Arealstatistik für die Schweiz</i>	
Leibundgut, H., Elsasser, H.: Möglichkeiten und Grenzen des Beitrages nicht-touristischer Wirtschaftszweige	5/138	<i>Nouvelle statistique de la superficie en Suisse</i>	
Polensky, Th.: Zielvorstellungen für die Entwicklung des deutschen Alpenraumes	5/142	Malaguerra, C.: Einführung	10/309
Becker, Chr.: Die Raumwirksamkeit unterschiedlicher Fremdenverkehrsformen	5/146	Meyer, B.: Arealstatistik – Rückblick und Ausblick	10/310
Darbellay, Ch.: Le tourisme rural, élément d'une politique de développement régional	5/153	Kölbl, O.: Stichprobenweise Luftbildauswertung zur Erneuerung der Arealstatistik: Geometrische Aspekte und Genauigkeitsanalyse	10/317
		Trachsler, H.: Stichprobenweise Luftbildauswertung zur Erneuerung der Arealstatistik: Bildinterpretation und Erfassung der Landnutzung	10/323
		Miserez, A.: Le projet d'Ecole «Détection et utilisation des terrains instables»	11/341