**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:** 82 (1984)

**Titelseiten** 

# 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: 24.11.2025** 

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

# Vermessung Photogrammetrie Kulturtechnik Mensuration Photogrammétrie Génie rural

82. Jahrgang 82e année

### Herausgeber/Editeurs:

Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (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) Assoziazione svizzera dei tecnici-catastali (ASTC)

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

# Inhaltsverzeichnis 1984

Fachaufsätze H	left/Seite	. н	eft/Seite
Amstein, J. Ph., Brandenberger, F., Dupraz, H., Gurtner,	en:	Gervaise, J.: Résultats de mesures géodésiques avec le	
M.: Le secteur de la Mensuration au Musée Technorama de Winterthour	1 /2	Terramètre, appareil électronique de mesure de distances à	6/189
<ul> <li>Der Sektor Vermessung im Technorama der Schweiz in</li> </ul>	1/2	deux longueurs d'ondes Matthias, H. J.: Stufen der Einführung der elektronischen	0/100
Winterthur	1/5	Datenverarbeitung bei der Parzellarvermessung	6/194
Scheidegger, F.: Forstwege in Beton Meier, W.: Landtechnik wohin?	1/8 1/12	Grob, H.: Sind Forschungs- und Entwicklungsbereiche (Strukturverbesserung in der Landschaft) und (Nutzung des	
Matthias, H.J.: Vermittelnde Ausgleichung von direkt	1/12	Bodens in der Schweiz) sinnvoll?	6/198
beobachteten, näherungsweise orientierten Koordinatendif-		Kuttler, A.: Parzellarordnung als Instrument des Boden-	7,004
ferenzen Friedli, E.: Hinweise der SVVK-Automationskommission zur	2/29	rechts im Dienste der Raumplanung Flury, U.: Meliorationen im Spannungsfeld der Raumpla-	7/221
Verwaltung und Nachführung automatisch hergestellter		nung, der Landschaftsgestaltung und des Natur- und	
Pläne	2/35	Heimatschutzes - Präliminarien/Les améliorations dans le	
<ul> <li>Indications pour la gestion et la maintenance de plans dessinés automatiquement</li> </ul>	2/38	champ de force de l'aménagement du territoire et la protection de la nature – Considérations préliminaires	7/227
Müller, K.: Sachbezogene und benutzerfreundliche EDV-	2/30	Schmid, W. A.: Meliorationen im Spannungsfeld verschie-	1/221
Lösungen für das Vermessungswesen auf dem (Personal-	4	dener Interessen aus der Sicht der Methodik	7/228
Computers  Spiess, E.: Die Vorschläge zur Neukonzeption des Über-	2/41	Schmid, G.: Meliorationen im Spannungsfeld verschiedener Interessen aus der Sicht der Praxis	7/232
sichtsplanwerkes	3/61	Hagen, T.: Probleme der Entwicklungshilfe	8/257
Ammann, K.: Ein Beitrag zur Theorie und Praxis moderner		Biber, R.: Vermessung und Grundbuch im Hinblick auf eine	
weitreichender IR-Distanzmesser in Landesvermessung und Tunnelnetzen	3/70	EDV-gestützte Grundbuchführung, unter besonderer Berücksichtigung der Verhältnisse im Kanton Zürich	8/268
Kahle, HG., Jeanrichard, F., Elmiger, A.: XVIII. Generalver-	3//0	Valaulta, G.: Rechtliche Grundlagen für die Verwirklichung	0/200
sammlung der Internationalen Union für Geodäsie und	0.170	der Reform der amtlichen Vermessung (RAV)	8/270
Geophysik in Hamburg  Messmer, W.: Wie Basel vermessen wird	3/78 4/97	Märki, P.: Basiskarten für Informationspläne Bormann, G. E.: Photomontage unter Berücksichtigung	8/272
Weber, W.: Anwendungen und Konzepte der kartographi-	4/07	zentralperspektivischer Gesetzmässigkeiten	9/293
schen Rasterdatenverarbeitung	4/107	Welsch, W.: Grundlagen, Gebrauchsformeln und Anwen-	
Wenk, R.: Mobile Datenerfassung Informationstagung Boden- und Liegenschaftsbewer-	4/115	dungsbeispiele der Schätzung von Varianz- und Kovarianz- komponenten	9/296
tung/Journée d'information Estimation du sol et des		Lüscher, A., Chapuis, P.L.: Le drainage du Plateau de	50 - 50 - 50 - 50 - 50 - 50 - 50 - 50 -
biensfonds:	E /107	Diesse 1918–1923 et sa reconstruction 1977–1984	9/302
Matthias, H. J.: Einleitung/Avant-Propos Seele, W.: Boden- und Liegenschaftsbewertung in Lehre	5/137	Geiger, A., Kahle, HG., Reinhart, E., Rösch, K., Schödlbauer, A., Seeger, H.: Etablissement d'un réseau géodési-	
und Praxis	5/139	que de premier ordre par mesures Doppler sur satellites en	
Meixner, E.: Boden- und Liegenschaftsbewertung als		Côte d'Ivoire	10/329
Bestandteil der Berufsausübung der Ingenieurkonsulenten für Vermessungswesen in Österreich	5/143	Celio, T., Matthias, H.J.: PMS 2 – ein automatisches Untertage-Profilaufnahmesystem hoher Geschwindigkeit	10/331
Bourcy, A.: Estimation des Valeurs de Terrains et Immeu-	**	Zollinger, F.: Die periodische Drainspülung	10/335
bles en France et le Rôle du Géomètre-Expert  Flury, U.: Zur Boden- und Liegenschaftsbewertung in der	5/145	Höhn, U.: Hinweise der SVVK-Automationskommission zur Software und Hardware für das Vermessungswesen	11/361
Schweiz	5/148	Recommandations de la commission d'automation de la	11/301
Bohli, G.: Aus der Praxis eines freiberuflichen Schätzers in		SSMAF en matière de logiciels et de matériels informati-	44.005
der Schweiz Seele, W.: Methoden der Bewertung von überbauten	5/151	ques employés en mensuration  Horisberger, JL.: Das Waadtländer EDV-Konzept	11/365 11/370
Grundstücken mit besonderer Berücksichtigung der Hand-		Frank, A.: Computergestützte Planerstellung – Graphik oder	11/0/0
habung im ländlichen Raum	5/153	Geometrie?	12/385
Hippenmeyer, J.: Boden- und Liegenschaftsbewertung als Bestandteil der Berufsausübung der Kultur- und Vermes-		Thalmann, H., Müller, K.: Modernes Softwarekonzept, erläutert anhand von GEOS	12/391
sungsingenieure in der Schweiz	5/159	Zollinger, F.: 100 Jahre Wildbachverbauung in Österreich	12/394
Blum, P., Horisberger, JL.: Überlegungen eines Praktikers	5/162	Autorenverzeichnis	
<ul> <li>Réflexions de praticiens</li> <li>Meyer, JP.: Propos final/Schlusswort</li> </ul>	5/162 5/163	Ammann, K.: Ein Beitrag zur Theorie und Praxis moderner	
Meyer, U.: Deformationsmessungen beim Verschub der		weitreichender IR-Distanzmesser in Landesvermessung	
Quaibrücke in Zürich	6/185	und Tunnelnetzen	3/70