

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: 11.01.2026

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)
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)

Inhaltsverzeichnis 1984

Fachaufsätze

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

Autorenverzeichnis

Ammann, K.: Ein Beitrag zur Theorie und Praxis moderner weitreichender IR-Distanzmesser in Landesvermessung und Tunnelnetzen

3/70