

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)
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

Amstein, J. Ph., Brandenberger, F., Dupraz, H., Gurtner, M.: Le secteur de la Mensuration au Musée Technorama de Winterthour
– Der Sektor Vermessung im Technorama der Schweiz in Winterthur
Scheidegger, F.: Forstwege in Beton
Meier, W.: Landtechnik wohin?
Matthias, H. J.: Vermittelnde Ausgleichung von direkt beobachteten, näherungsweise orientierten Koordinatendifferenzen
Friedli, E.: Hinweise der SVVK-Automationskommission zur Verwaltung und Nachführung automatisch hergestellter Pläne
– Indications pour la gestion et la maintenance de plans dessinés automatiquement
Müller, K.: Sachbezogene und benutzerfreundliche EDV-Lösungen für das Vermessungswesen auf dem «Personal-Computer»
Spiess, E.: Die Vorschläge zur Neukonzeption des Übersichtsplanwerkes
Ammann, K.: Ein Beitrag zur Theorie und Praxis moderner weitreichender IR-Distanzmesser in Landesvermessung und Tunnelnetzen
Kahle, H.-G., Jeanrichard, F., Elmiger, A.: XVIII. Generalversammlung der Internationalen Union für Geodäsie und Geophysik in Hamburg
Messmer, W.: Wie Basel vermessen wird
Weber, W.: Anwendungen und Konzepte der kartographischen Rasterdatenverarbeitung
Wenk, R.: Mobile Datenerfassung
Informationstagung Boden- und Liegenschaftsbewertung/Journée d'information Estimation du sol et des biensfonds:
Matthias, H. J.: Einleitung/Avant-Propos
Seele, W.: Boden- und Liegenschaftsbewertung in Lehre und Praxis
Meixner, E.: Boden- und Liegenschaftsbewertung als Bestandteil der Berufsausübung der Ingenieurkonsulenten für Vermessungswesen in Österreich
Bourcy, A.: Estimation des Valeurs de Terrains et Immeubles en France et le Rôle du Géomètre-Expert
Flury, U.: Zur Boden- und Liegenschaftsbewertung in der Schweiz
Bohli, G.: Aus der Praxis eines freiberuflichen Schätzers in der Schweiz
Seele, W.: Methoden der Bewertung von überbauten Grundstücken mit besonderer Berücksichtigung der Handhabung im ländlichen Raum
Hippenmeyer, J.: Boden- und Liegenschaftsbewertung als Bestandteil der Berufsausübung der Kultur- und Vermessungsingenieure in der Schweiz
Blum, P., Horisberger, J.-L.: Überlegungen eines Praktikers – Réflexions de praticiens
Meyer, J.-P.: Propos final/Schlusswort
Meyer, U.: Deformationsmessungen beim Verschub der Quaibrücke in Zürich

Heft/Seite

1/2	Gervaise, J.: Résultats de mesures géodésiques avec le Terramètre, appareil électronique de mesure de distances à deux longueurs d'ondes	6/189
1/5	Matthias, H. J.: Stufen der Einführung der elektronischen Datenverarbeitung bei der Parzellarvermessung	6/194
1/8	Grob, H.: Sind Forschungs- und Entwicklungsbereiche «Strukturverbesserung in der Landschaft» und «Nutzung des Bodens in der Schweiz» sinnvoll?	6/198
1/12	Kuttler, A.: Parzellarordnung als Instrument des Bodenrechts im Dienste der Raumplanung	7/221
2/29	Flury, U.: Meliorationen im Spannungsfeld der Raumplanung, der Landschaftsgestaltung und des Natur- und Heimatschutzes – Prähilfarien/Les améliorations dans le champ de force de l'aménagement du territoire et la protection de la nature – Considérations préliminaires	7/227
2/35	Schmid, W. A.: Meliorationen im Spannungsfeld verschiedener Interessen aus der Sicht der Methodik	7/228
2/38	Schmid, G.: Meliorationen im Spannungsfeld verschiedener Interessen aus der Sicht der Praxis	7/232
2/41	Hagen, T.: Probleme der Entwicklungshilfe	8/257
3/61	Biber, R.: Vermessung und Grundbuch im Hinblick auf eine EDV-gestützte Grundbuchführung, unter besonderer Berücksichtigung der Verhältnisse im Kanton Zürich	8/268
3/70	Valaulta, G.: Rechtliche Grundlagen für die Verwirklichung der Reform der amtlichen Vermessung (RAV)	8/270
3/78	Märki, P.: Basiskarten für Informationspläne	8/272
4/97	Bormann, G. E.: Photomontage unter Berücksichtigung zentralperspektivischer Gesetzmäßigkeiten	9/293
4/107	Welsch, W.: Grundlagen, Gebrauchsformeln und Anwendungsbeispiele der Schätzung von Varianz- und Kovarianzkomponenten	9/296
4/115	Lüscher, A., Chapuis, P. L.: Le drainage du Plateau de Diesse 1918–1923 et sa reconstruction 1977–1984	9/302
5/137	Geiger, A., Kahle, H.-G., Reinhart, E., Rösch, K., Schödlbauer, A., Seeger, H.: Etablissemment d'un réseau géodésique de premier ordre par mesures Doppler sur satellites en Côte d'Ivoire	10/329
5/139	Celio, T., Matthias, H. J.: PMS 2 – ein automatisches Untertage-Profilaufnahmesystem hoher Geschwindigkeit	10/331
5/143	Zollinger, F.: Die periodische Drainspülung	10/335
5/145	Höhn, U.: Hinweise der SVVK-Automationskommission zur Software und Hardware für das Vermessungswesen	11/361
5/148	– Recommandations de la commission d'automation de la SSMAF en matière de logiciels et de matériels informatiques employés en mensuration	11/365
5/151	Horisberger, J.-L.: Das Waadtländer EDV-Konzept	11/370
5/153	Frank, A.: Computergestützte Planerstellung – Graphik oder Geometrie?	12/385
5/159	Thalmann, H., Müller, K.: Modernes Softwarekonzept, erläutert anhand von GEOS	12/391
5/162	Zollinger, F.: 100 Jahre Wildbachverbauung in Österreich	12/394
5/162	Autorenverzeichnis	
5/163	Ammann, K.: Ein Beitrag zur Theorie und Praxis moderner weitreichender IR-Distanzmesser in Landesvermessung und Tunnelnetzen	3/70
6/185		