

Zeitschrift: Mensuration, photogrammétrie, génie rural
Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) =
Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF))
Band: 73-M (1975)

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: 19.04.2026

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

Bulletin mensuel édité par
la Société suisse des mensurations et améliorations
foncières,
la Société suisse de photogrammétrie,
le Groupe professionnel des ingénieurs du génie rural
de la SIA.

Monatliches Mitteilungsblatt, herausgegeben von:
Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und
Kulturtechnik,
Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie,
Fachgruppe der Kulturingenieure des SIA.

Inhaltsverzeichnis 1975

Mittteilungsblatt

1. Originalartikel

1.1 Vermessung, Geodäsie, Kartographie

DI-3 in der Grundbuchvermessung, von <i>R. Meier</i>	13
Geodätische Ortsbestimmung mit tragbaren Doppler-Empfängern von Satellitensignalen, von <i>J. M. Rüeger</i>	6*
Elektronische Distanzmessung zur Bestimmung der Wurfweite in der Leichtathletik, von <i>R. Kägi</i> und <i>H. Chablais</i>	12*
Weisungen für die Anwendung der automatischen Datenverarbeitung in der Parzellarvermessung, <i>Eidgenössisches Justiz- und Polizeidepartement</i>	53
Weisungen für die Vervielfältigung und Nachführung des Übersichtsplanes bei Grundbuchvermessungen, <i>Eidgenössisches Justiz- und Polizeidepartement</i>	59
Untersuchungen an elektro-optischen Kurzdistanzmessern, von <i>J. M. Rüeger</i> , <i>Chr. Siegerist</i> , <i>W. Stähli</i>	73, 93, 126
Das amtliche Vermessungswesen in der Schweiz, von <i>H. Matthias</i>	77, 100
Die Einsatzmöglichkeiten der elektronischen Distanzmessung (EDM) in der amtlichen Vermessung, von <i>H. Diering</i>	121
Erste Erfahrungen mit dem AGA-Geodimeter 700 in der Grundbuchvermessung, von <i>E. Friedli</i>	123
Ein erdwissenschaftliches Flugzeugmessprogramm, von <i>K. Weissmann</i>	133
Versicherung von Stationspunkten auf bekiesten Flachdächern, von <i>F. Bernhard</i>	134

Erste Erfahrungen mit dem DM 500 (Kern) in der Grundbuchvermessung, von <i>A. Hoffmann</i>	157
Die Katastererneuerung, von <i>H. Matthias</i>	221
Partielle Neuvermessung auf dem Nachführungsweg, von <i>P. Kasper</i>	228
Die Grundbuchvermessung im Kanton Luzern, von <i>O. Omlin</i>	241
Cadastre polyvalent et statistique des superficies	265
Nachführung numerischer Grundbuchvermessungen im Kanton Zürich, von <i>W. Fricker</i>	269

1.2 Photogrammetrie

Wild-Aufnahmeggeräte für die Architektur-Photogrammetrie, von <i>R. Kägi</i> und <i>L. Hardegen</i>	5
Numerische Orientierung photogrammetrischer Aufnahmen als Rückwärtseinschnitte, von <i>André Flotron</i>	9*
Erfahrungen mit der Photogrammetrie bei hydraulischen Modellversuchen, von <i>M. Jäggi</i>	202
Über den gegenwärtigen Stand der Fernerkundung, von <i>J. Albertz</i>	219
Über den wirtschaftlichen Einsatz der Photogrammetrie in der Grundbuchvermessung, von <i>H. Diering</i>	243

1.3 Kulturtechnik

Modèle mathématique et expérimental des écoulements souterrains, par <i>A. Musy</i>	149
Les améliorations foncières dans le cadre de la politique agricole fédérale, par <i>J. C. Piot</i>	153

* Infolge eines Versehens wurde die Paginierung des vorliegenden Jahrganges in Heft 2 nochmals neu begonnen. Die mit * bezeichneten Seitenzahlen beziehen sich nicht auf Heft 1, sondern auf Heft 2.