

Zeitschrift: Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural
Band: 76 (1978)
Heft: 5

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 13.10.2024

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

Inhalt Sommaire

Mai1978
Mai1978
76. Jahrgang
76e année

5 | 78

A. Stingelin: Die Bedeutung des ländlichen Raumes für die Raumplanung, dargestellt am Beispiel der aargauischen Reusstalsanierung	117
J. M. Rüeger: Eichung der Frequenz elektronischer Kurzdistanzmesser	125
SVVK/SSMAF	130
VSVT/ASTG	143
Veranstaltungen / Manifestations	144
Firmenberichte / Nouvelles de firmes	144
Zeitschriften / Revues	144
Persönliches / Personalia	145
Fachliteratur / Publications	146
Lehrlinge / Apprentis	146

* Die Zeitschrift «Vermessung – Mensuration» wurde im 49. Jahrgang mit der Zeitschrift «Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik» vereinigt

Zum Umschlagbild:

Vermessung im Calfeisental (SG) unterhalb Vasön mit dem Universal-Theodolit Wild T2. Seit fünf Jahrzehnten steht dieses Schweizer Instrument, mit dem Heinrich Wild den Typ des modernen Theodolits schuf, in seiner Klasse weltweit an der Spitze. Teildigitalisierte Ablesung, automatischer Höhenindex und Kombinationsmöglichkeit mit den Wild-Distomaten kennzeichnen das heutige moderne Modell dieses «Vermessungsklassikers».

Mesures topographiques faites avec le théodolite universel Wild T2 dans le Calfeisental (SG), au-dessous de Vasön. Cet instrument créé par Heinrich Wild il y a cinquante ans est le type du théodolite moderne utilisé dans le monde entier, encore insurclassé dans sa catégorie. Le modèle le plus récent de ce «classique de la topométrie» est caractérisé par la lecture seminumérique, l'index vertical automatique et la possibilité d'être associé aux Distomats Wild.

Foto: Wild Heerbrugg AG