

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: 76 (1978)

Heft: 3

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: 15.03.2025

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

Inhalt Sommaire

März 1978
Mars 1978
76. Jahrgang
76e année

3|78

H. Braschler: Eine neuartige Methode für Bachverbauungen	61
A. Mermoud: Etude des besoins en eau dans un vignoble soumis à un remaniement parcellaire intégral. Périmètre expérimental de Miège VS	64
SVVK/SSMAF	67
SIA/FKV SIA/GRG	69
VSVT/ASTG	70
STV/FGT UTS/GPG	78
V+D/D+M	80
KKVA/GSCC	80
Mitteilungen / Nouvelles	81
Berichte / Rapports	83
Firmenberichte / Nouvelles de firmes	84
Zeitschriften / Revues	87
Fachliteratur / Publications	87
Bücher / Livres	88
Persönliches / Personalia	89
Lehrlinge / Apprentis	91

Zum Umschlagbild:

Der zunehmenden Bedeutung der terrestrischen Photogrammetrie kommt Wild Heerbrugg mit nunmehr drei austauschbaren Kammern für die Terrestrische Universal-kammer Wild P31 nach. Überweitwinkelkammer ($f/5.6$, $f = 4,5$ cm), Weitwinkelkammer ($f/8$, $f = 10$ cm) und Normalwinkelkammer ($f/8$, $f = 20$ cm) lassen sich mit einem Handgriff in den Kammerträger einsetzen. Unter Berücksichtigung von Objektgrösse, maximal möglicher Aufnahmedistanz und günstigem Aufnahmeort wird mit einer dieser Kammern in fast allen Fällen eine formatfüllende Objektabbildung erreicht.