

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK =
Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **76 (1978)**

Heft 3

PDF erstellt am: **10.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://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.