

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: 77 (1979)

Heft: 9

Rubrik: Zum Umschlagbild

Autor: [s.n.]

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: 01.02.2025

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

Inhalt Sommaire

September 1979
Septembre 1979
77. Jahrgang*
77e année

9 | 79

A. Jeanneret: Le puits des Portes des Chaux (Canton de Neuchâtel)	225
A. Miserez: Le relevé du forage des Portes des Chaux	226
O. Katowski: Wild N3 – ein neues Libellen-Präzisionsnivellier für Geodäsie und Industrievermessung	229
V+D/D+M	231
FIG	232
Veranstaltungen/Manifestations	234
Firmenberichte/Nouvelles des firmes	235
Fachliteratur/Publications	235
Bücher/Livres	235
Lehrlinge/Apprentis	237

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

Zum Umschlagbild:

Studenten der Ingenieurschule beider Basel bei einer Satzmessung mit dem Sekundentheodolit Kern DKM 2-A während eines Diplom-Feldkurses. Die Übung im Umgang mit möglichst verschiedenen Vermessungsinstrumenten wird im Rahmen der gesamten Ausbildung eine grosse Bedeutung beigemessen. Schnell fanden sich die Studenten mit dem DKM 2-A zurecht und erreichten sogleich sehr genaue Resultate. Da die Netzanordnung aufwendige und zeitraubende Satzmessungen notwendig machte, rühmten die Beobachter vor allem die rasche Messbereitschaft dank des Zentrierstatives sowie die übersichtliche Kreisablesung.

Etudiants du technicum de Bâle prenant une série de mesures à l'aide du théodolite à secondes Kern DKM 2-A lors d'un cours pratique de diplôme. Durant leur formation, une grande importance est attribuée aux exercices de familiarisation avec des instruments de mensuration aussi différents que possibles. Les étudiants s'habituent bien vite au DKM 2-A et obtinrent tout de suite des résultats très précis. La disposition du réseau nécessita des mesures compliquées et de longue haleine, et les observateurs vantèrent surtout la mise en place rapide pour les mesures grâce au trépied centrant et la facilité de lecture des cercles.

Foto: Kern & Co. AG, Aarau.

Vermessung
Photogrammetrie
Kulturtechnik

Mensuration
Photogrammétrie
Génie rural ■

September 1979
Septembre 1979
77. Jahrgang
77e année

9 | 79

