

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: 4

Erratum

Autor: [s.n.]

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: 03.05.2026

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

Korrigenda

Zum Umschlagbild April 1979

Der selbstreduzierende Tachymeter-Theodolit Kern K 1-RA ist vielseitig in der Anwendung und einfach in der Handhabung. Seine Haupteinsatzgebiete sind die Geländeaufnahme, die Aufnahme von Leitungen und die Katastervermessung mittlerer und niedriger Genauigkeit. Er wird dann vorteilhaft eingesetzt, wenn die Verwendung eines EDM-Gerätes wegen des Anschaffungspreises und der zu hohen Genauigkeit nicht mehr wirtschaftlich ist. Deshalb wird der K 1-RA, neben dem elektronischen Distanzmesser, weiterhin seine Berechtigung haben und für zahlreiche Vermessungsarbeiten das geeignete Instrument sein.

Le théodolite autoréducteur à tachéomètre Kern K 1-RA sert à de multiples emplois et se manipule facilement. Les travaux principaux dans lesquels il entre en ligne de compte sont les mesures effectuées pour établir les levés de terrains, les levés de conduites et celles de la mensuration cadastrale où une précision moyenne ou peu élevée est exigée. On aura recours à cet instrument lorsque l'utilisation d'un télémètre électronique n'est plus rentable en raison du prix de revient et de la précision trop poussée de l'appareil. Voilà pourquoi le K 1-RA gardera sa raison d'être à côté du télémètre électronique et sera aussi utilisé dans de nombreux travaux de mensuration.

Foto: Kern & Co. AG, Aarau