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: 79 (1981)

Heft: 6

Inhaltsverzeichnis

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: 09.12.2025

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

Inhalt Sommaire

Juni 1981 Juin 1981 79. Jahrgang* 79e année

M. Lendi: Raumordnung in der Schweiz	181
O. M. Keiser, H. Matthias: Zur Fehlertheorie von Messreihen mit pseudosystematischen Fehlern	194
A. Elmiger, U. Meyer: Zur Bestimmung und Berücksichtigung der Stehachsenschiefe bei der Richtungsmessung	199
V + D/D + M	203
Veranstaltungen/Manifestations	204
Mitteilungen/Nouvelles	204
Bücher/Livres	204
Persönliches/Personalia	209

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

Zum Umschlagbild:

Zur Distanzmessung mit dem elektrooptischen Distanzmessgerät Kern DM 502 werden Tripelprismen verwendet, die die Eigenschaft haben, den Messstrahl parallel zur Einfallsrichtung zu reflektieren. Die beiden roten Keile dienen als Zielfigur für die Richtungs- und Höhenwinkelmessung.

La mesure des distances avec le télémètre électro-optique Kern DM 502 est réalisée à l'aide de réflecteurs à triple prismes. Leur particularité est de réfléchir parallèlement les rayons de mesure incidents. Les deux repères rouges servent de signal de visée pour la détermination des directions et des angles verticaux.

Foto: Kern & Co. AG, Aarau