

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie**

Band (Jahr): **57 (1959)**

Heft 6

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

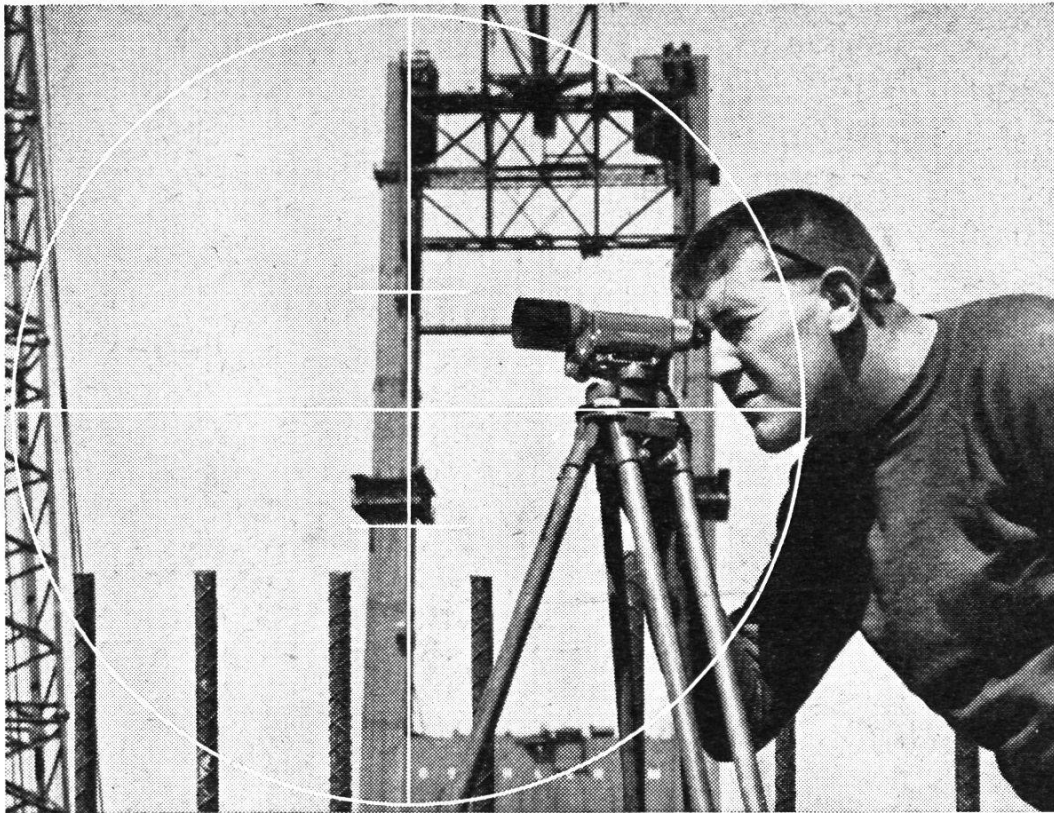
Haftungsausschluss

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.

Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie

Revue technique Suisse des Mensurations, du Génie rural et de Photogrammétrie

INHALT: Sur le calcul de réseaux hyperdéterminés à mesures linéaires. Par A. Ansermet — Genauigkeit der bedingten Ausgleichung mit Unbekannten, zwischen denen Bedingungsgleichungen bestehen. Von Ch. Tschapanow — Spezielle Überbauungspläne im Dienste der Stadt- und Ortsplanung im Kanton Basel-Stadt. Von Dr. A. Kuttler — Les travaux de la Commission I de la F.I.G. Par Louis Hegg — Landesplanung und Nationalstraßenbau (VLP) — Una città elvetica esemplare (Aspen) — Pläne für die Neugestaltung Westberlins (VLP) — Protokoll der 31. Präsidentenkonferenz des SVVK in Luzern — Buchbesprechungen — Adressen der Autoren.

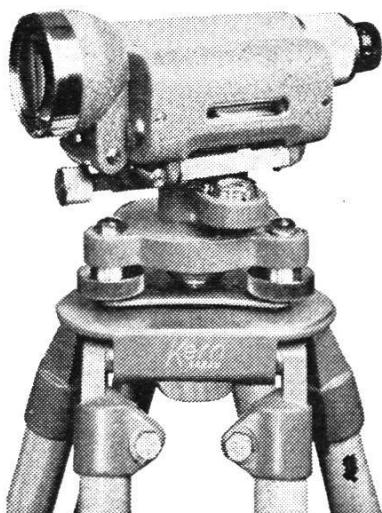


NK 3 — das Ingenieur-Nivellierinstrument

für anspruchsvolle technische Nivellements. — Die Koinzidenzlibelle ist un-

mittelbar neben der Latten-
teilung im Gesichtsfeld des
äusserst leistungsfähigen
Fernrohres sichtbar.

Verlangen Sie den ausführ-
lichen Prospekt.



KERN-Vermessungsinstrumente:
Weltruf durch technische Vollkommenheit und
Präzision.

KERN & CO AG, AARAU/Schweiz