

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

Band: 64 (1966)

Heft: 12

Werbung

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: 08.11.2024

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

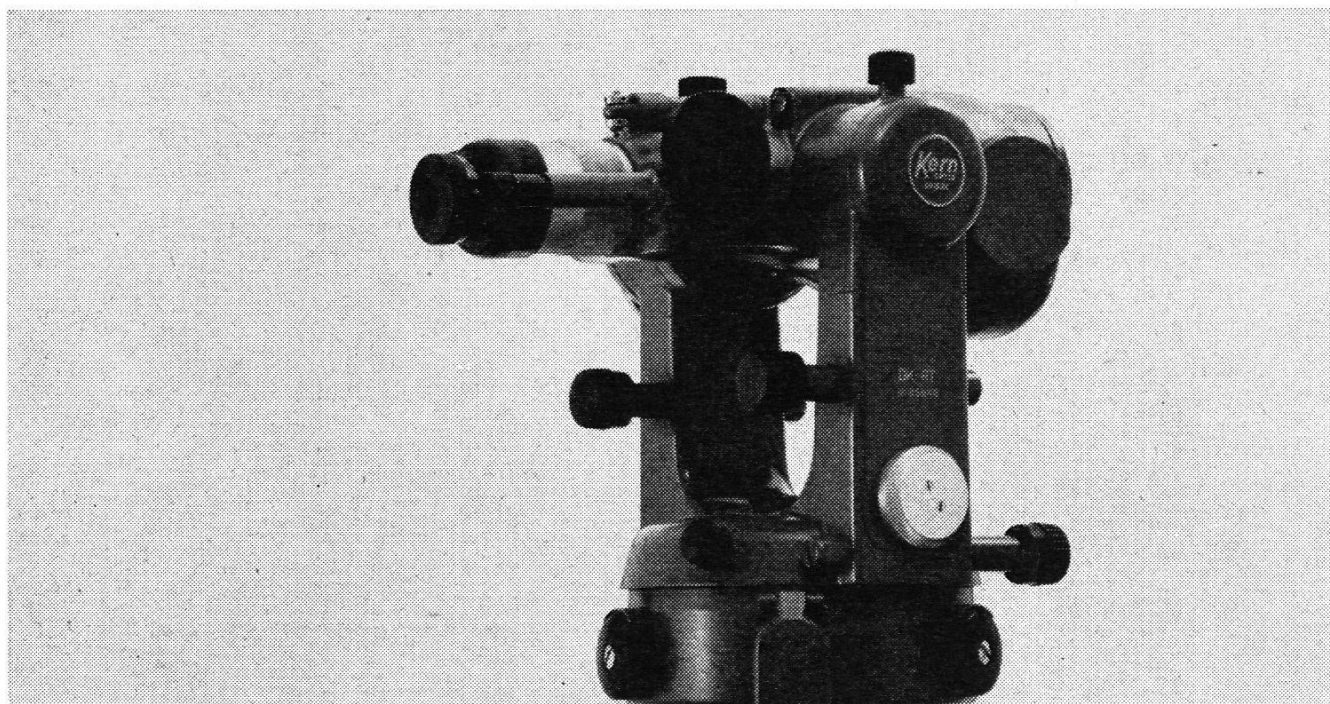
Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Photogrammetrie und Kulturtechnik

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

INHALT: Lotabweichungs- und Geoidbestimmungen aus Höhenwinkeln in den Schweizer Alpen. Von N. Wunderlin – Protokoll der Hauptversammlung des SVVK / Procès-verbal de l'Assemblée générale de la SSMAF – XII. Internationaler Geometerkongress der FIG in London / XII^e Congrès international des Géomètres de la FIG à Londres – Persönliches – Buchbesprechungen – Mitteilung der Fachgruppe der Kulturingenieure des SIA / Information du Groupe professionnel des ingénieurs du génie rural de la SIA – Adressen der Autoren – Sommaire – Inhaltsverzeichnis für das Jahr 1966

Kern DK-RT

Doppelbild- Reduktions-Tachymeter



Kern DK-RT, das geeignete Instrument für
Katastervermessung, Polygonierung und Absteckungs-
arbeiten hoher Genauigkeit

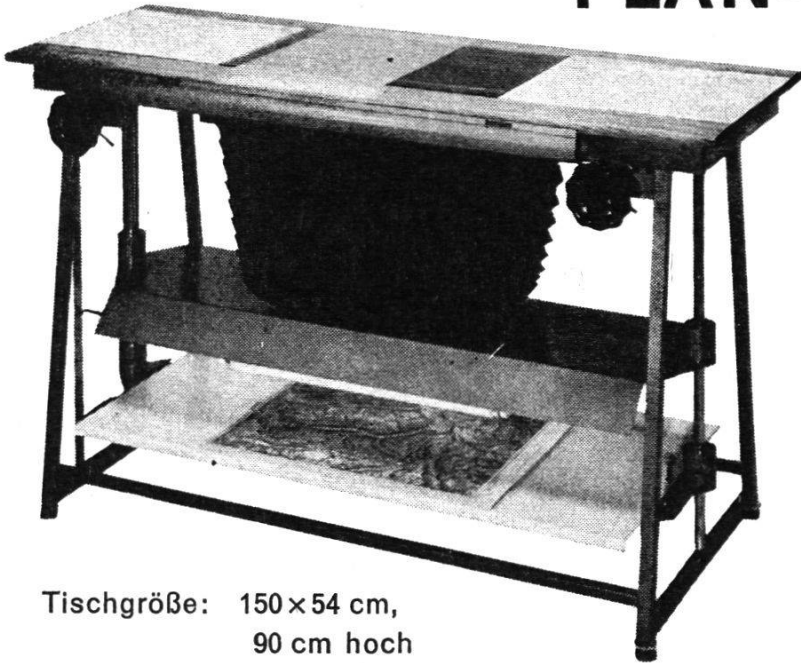
Hohe Genauigkeit: mittlerer Fehler $\pm 1-2$ cm/100 m
Einfache Distanzablesung – Latte ohne Nonien
Kreistrieb mit Grob- und Feineinstellung, Zentrierstativ

Neu:
Individuell abstimmbare Multiplikationskonstante
Kreisableseseokular am Fernrohrkörper
Kreisablesung: wahlweise ohne Mikrometer (Minuten-
genauigkeit), mit Mikrometer (Sekundengenauigkeit)
Regulierbare elektrische Beleuchtung



Kern & Co. AG, 5001 Aarau

PLAN-VARIOGRAPH



für zeichnerische Vergrößerung und Verkleinerung von Plänen und Karten mittels optischer Projektion bis 6fach. Einstellmöglichkeit zum Entzerren alter, verzogener Vorlagen. Für den Grundbuch- und Leitungskataster unentbehrliches Arbeitsgerät.

Tischgröße: 150 × 54 cm,
90 cm hoch
Leuchfläche: 58 × 34 cm
Planträger: 110 cm breit

Schweizer Referenzen stehen zur Verfügung.

GRAB & WILDI AG

Zürich, Seilergraben 53 Telefon (051) 32 57 88 - 89
Urdorf, Bahnhofplatz Telefon (051) 98 76 67

SCHWEIZ.
LICHTPAUSANSTALTEN A.-G.
Weinbergstr. 22 Telefon (051) 34 96 28 **ZÜRICH**
(beim Leonhardplatz)



LICHTPAUSEN
PLANDRUCK
PHOTO-KOPIE
ZINKDRUCK
PAUSPAPIERE · TECHN. PAPIERE

Prompte und zuverlässige Bedienung

Großformat- Mattfilmpausen

auf Cronaflex-Film,
Industrie-Mattfilm.
Addition aus Teilstücken
bis Format 400 × 122 cm
von allen Vorlagen

E. Collioud & Co., Bern
Reproduktionsanstalt
Telephon (031) 45 32 60

Jedes Reproproblem wird rasch und sauber
gelöst. 50 Jahre Erfahrung!

Wir suchen:

Vermessungs- fachmann

(Ingenieur-Geometer, Techniker HTL oder Techniker mit Fachausweisen) für Neuvermessung, Nachführung und Absteckungsarbeiten für Hoch- und Tiefbau.

Wir bieten:

Zeitgemäßen Lohn mit Sozialzulagen und Pensionsversicherung, Angenehmes Arbeitsklima, Fünftagewoche, modern eingerichtetes Büro beim Bahnhof.

Stellenantritt möglichst bald.

Ingenieur- und Vermessungsbüro **W. und R. Rahm, 4600 Olten**, Tannwaldstraße 62, Telephon (062) 5 20 43

P 22777 On

Technicien ou dessinateur cadastral suisse

est cherché pour le dessin de plans topographiques, pour la mensuration cadastrale et pour piquetages et levés.

Activité variée et intéressante.

Semaine de 5 jours.

Bureau de mensuration et photogrammétrie
A. e R. Pastorelli, Via Lambertenghi 10,
6900 Lugano.

Stellengesuch

Vermessungsingenieur

Ausländer, 4 Jahre in der Schweiz, sucht neue passende Stelle.

Offerten unter Chiffre **6403** an die Expedition dieser Zeitschrift.

Endlich ein
schweizerischer
Beton-Verbundpflasterstein mit
doppelter
Verbundwirkung, für unsere Ver-
hältnisse
entwickelt, angepaßt und
seit Jahren erprobt!



«**MW INTERBLOC**» für Meliorations-Straßen, Werkhöfe, Parkplätze, Böschungen
usw.

Dauerhaft
Frostsicher
Kein Rutschen
Wirtschaftlich

Keine besonderen Randbefestigungen
Wiederverwendung der Steine
Keine laufenden Unterhaltskosten!

Die ersten 100 000 m² dem Verkehr übergebenen
«**MW Interbloc**»-Pflastersteine bieten Gewähr dafür!

EDILIS S.A. 17, rue Dancet **1205 GENÈVE** Tel. (022) 24 29 39

Granit- marksteine

aus eigenen Stein-
brüchen
liefert vorteilhaft und
prompt

AG Tessinische Granit-
brüche

8021 Zürich
Usterstraße 21
Tel. (051) 23 28 88

Stellengesuche

Vermessungszeichner
übernimmt Zeichner-
arbeit in

Vermessung Straßenbau Tiefbau

Offerten unter Chiffre
6402 an die Expedition
dieser Zeitschrift.

Junger

Kulturingenieur ETH

Schweizer, sucht auf
Frühjahr 1967 **Stelle** in
Geometer- und Kultur-
ingenieurbüro.

Offerten erbeten an
Chiffre **6401** dieser Zeit-
schrift.

République et Canton de Neuchâtel

Un poste

d'ingénieur du génie rural ou d'ingénieur-géomètre

est à repourvoir au Service cantonal des
Améliorations Foncières à Neuchâtel.

Activité: Etablissement de projets d'améliorations fon-
cières intégrales, direction et surveillance
de travaux, études diverses dans des domai-
nes variés; - Aménagement du territoire.

Nous offrons: Semaine de 5 jours, caisse de pension.
Traitement: Fr. 22 500 à Fr. 32 500 (plus al-
locations légales).

Le poste conviendrait particulièrement à un
ingénieur dynamique et plein d'initiative.

Les offres sont à adresser au

Service cantonal des Améliorations Foncières,
Rue du Château 19, **2000 Neuchâtel**

jusqu'au 20 janvier 1967.

Neuchâtel, le 7 décembre 1966.

Bureau d'ingénieur et mensuration engagerait les collaborateurs
suivants:

ingénieur rural ou topographe avec patente, géomètre officiel ou stagiaire technicien et dessinateur-géomètre

pour travaux divers de mensuration, améliorations foncières et ca-
dastre, dès le printemps 1967.

Situations intéressantes pour candidats capables et actifs.

Début: printemps 1967.

Offres avec pièces habituelles sous chiffre **V 6404** à l'expédition de ce journal.