

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

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Société suisse de la mensuration et du génie rural

Band: 62 (1964)

Heft: 6

Werbung

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: 16.01.2026

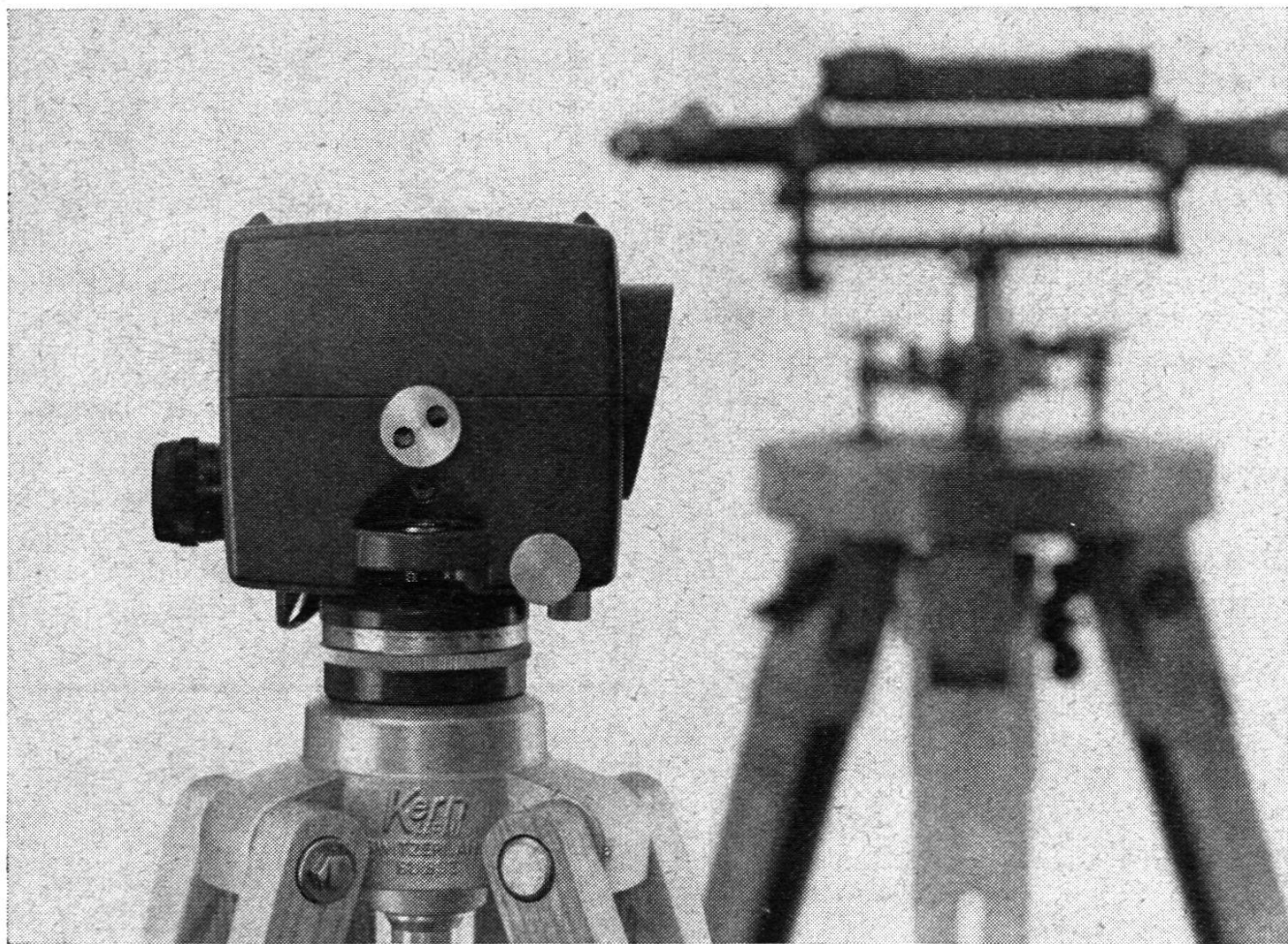
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie

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

INHALT: Die Folgepunktbestimmung. Von Paul Gleinsvik — Les réseaux géodésiques amplificateurs de bases ne sont-ils plus actuels? Par A. Ansermet — Etude de l'automation dans la mensuration cadastrale. Par A. Bercher — Le plan d'ensemble dans le canton de Zurich (ASPLAN) — Interkantonale Fachkurse 1964 für Vermessungszeichnerlehrlinge — Beschäftigung von Schülern als Ferienpraktikanten — Buchbesprechungen — Adressen der Autoren.

Kern GK 1-A neues automatisches Ingenieur-Nivellier



Mit dem Kern GK 1-A geht die Arbeit rascher voran, denn es besitzt nur noch zwei Bedienungsknöpfe: Fokussiertrieb und Seitenfeinstellschraube. Vergessen ist das langwierige Horizontieren mit den drei Fußschrauben, vorbei das Einspielen der Fernrohrlibelle vor jeder Messung. Kern-Automatik und Kern-Gelenkkopfstativ: die ideale Kombination für einfachere und schnellere Arbeitsweise.

Technische Angaben:
Aufrechtes, sehr helles Fernrohrbild
Genauigkeit:
 $\pm 2,5$ mm/km Doppelnivellement
Gewicht mit Kunststoffbehälter: 2,3 kg
Kompensator:
magnetisch aufgehängtes Dachkantprisma mit pneumatischer Dämpfung

Kern & Co. AG Aarau



Spezialitäten für den Geometer

Auftragsapparate für Polarkoordinaten mit Distanzlinealen, 25 cm und 40 cm
Auszuglatten in Leichtmetall, 3, 4 und 5 m
Automatische Nivelliere KERN, ERTHEL, ZEISS, WILD
Beschriftungsapparate LEROY-«GEOMETER»
Büromöbel, Archivmöbel in Holz und Stahl
CURTA-Kleinrechenmaschinen
Feldschirme ALEXO, Feldtische
Gefahrensignal, faltbar, «VERMESSUNG»
Gefällmesser, Glasmaßstäbe, Schalt-egger-Transversaltafeln aus Glas
Jalons, zerlegbar, in Aluminium, Holz, Stahl, auf Wunsch in Etui
Kataster-Zeichenschrank DESSINATOR
Kataster-Reißzeuge, Zirkel, Reißfedern HAFF, KERN, WILD
Klapplatten mit Präzisionsteilung
Klotoidenlineale und Radien in Plexiglas
Koordinatendreiecke, Koordinatenschieber
Koordinatographen CORADI, HAAG-STREIT
Kurvenmesser MINERVA mit Nullstellung
Leuchtpult GEOMETER für Pläne 70 × 100 cm
Meßtischausrustung KERN, WILD
Millimeter-Präzisionsmeßplatte, 3 m
Nivellierinstrumente, alle Fabrikate
Pantographen MAHO, OTT
Planimeter AMSLER, CORADI, OTT, Komp.-Planimeter mit Nullstellung
Prismen und -stöcke KERN, WILD, Fallstock HENSOLDT
Radierapparate, elektrisch, BRUNING, GRATTVIT
Rechenschieber GEODÄT, topogr. Teilg.
Reduktions-Tachymeter für vertikale und horizontale Latten KERN, WILD
Theodolite KERN, WILD
Zeichentische in vielen Ausführungen

GRAB & WILDI AG

Zürich, Seilergraben 59, Tel. (051) 24 35 88
Urdorf, Bahnhofplatz Tel. (051) 98 76 67

Kanton Luzern

Beim kantonalen Meliorationsamt Luzern sind folgende Stellen zu besetzen:

1 Kulturingenieur

für die Prüfung und Bearbeitung von Güterzusammenlegungen und andern Meliorationsprojekten

1 Tiefbautechniker

für die Projektierung und Bauleitung bei Güterstraßen und Entwässerungen

1 Hochbautechniker

für die Prüfung von vielseitigen landwirtschaftlichen Hochbauprojekten

Erfordernisse: Für den Kulturingenieur Diplom der ETH, für Hoch- und Tiefbautechniker Diplom eines Technikums, eventuell Lehrabschluß als Zeichner mit mehrjähriger ausgewiesener Praxis.

Besoldung: Je nach Eignung und ausgewiesener Praxis im Rahmen des kantonalen Be-soldungsdekretes.

Handschriftliche Anmeldungen mit Lebenslauf, Photo, Angaben über Bildungsgang und bisherige praktische Tätigkeit, Zeugnisabschriften und Referenzen sind bis 30. Juni 1964 an das Meliorationsamt des Kantons Luzern, Zentralstraße 28, Luzern, einzureichen.

Dessinateur- géomètre

est cherché par bureau technique de la Suisse romande. Situation stable et intéressante.

Adresser offres avec curriculum vitae, salaire et entrée à convenir sous chiffre **PO 38105** à **Publicitas Lausanne**

Vermessungs- instrumente

Sie arbeiten rascher
und genauer mit einem
modernen Vermessungs-
instrument!

Wir senden Ihnen gerne
unsere Prospekte über
Instrumente und
Meßgeräte und beraten
Sie unverbindlich.



B. JAEGGI, OPTIK Spezialgeschäft für Sehhilfen und optische Instrumente

Chur, Bahnhofstraße 42 / Postplatz, Tel. (081) 2 02 39

P 97-6 Ch

Maßbeständige Zeichenfolie

HOSTAPHAN

Beste Maßbeständigkeit, die sehr nahe an die von Aluminium herankommt;
ungewöhnlich zug- und reißfest ($\frac{1}{3}$ von Stahl), sehr biegsam, wärme- und kältebeständig;
gute Planlage – gut zu bedrucken – abwaschbar;
gut mit Bleistift und Tusche zu beschriften

Lieferbare Qualitäten:

HD 0,10 mm dick, 110 cm breit,
beidseitig mattiert;
HB 0,10 mm dick, 137 cm breit,
beidseitig mattiert;
HE 0,13 mm dick, 122 cm breit,
einseitig mattiert

OZALID AG, ZÜRICH

Seefeldstraße 94 Telephon (051) 24 47 57

Grundbuchplan- reproduktion

ab **Aluminiumtafeln,**
Pausen,
alten Plänen

photomechanisch
oder autopositiv
nach Vorschrift der
Eidg. Vermessungsdirektion

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

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

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



LICHTPAUSEN
PLANDRUCK
PHOTO-KOPIE
ZINKDRUCK
PAUSPAPIERE · TECHN. PAPIERE

Prompte und zuverlässige Bedienung

Für

Photogrammetrie und Vermessung

in Verbindung mit elektronischer Datenverarbeitung und Automation bei der Grundbuchvermessung und im Straßenbau
suche ich für Frühjahr 1965 in mein Vermessungsbüro in Luzern

**Photogrammeter,
Vermessungszeichner
und Kartographen**

die ihre beruflichen Kenntnisse erweitern und
ihre zukünftige Tätigkeit der modernen Ent-
wicklung in der Vermessungstechnik anpassen
wollen, zur Mitarbeit in Feld und Büro.

Rolf Kägi, dipl. Ing. ETH/SIA, Grundbuch-
geometer, Tannenrauchstraße 90, Zürich 2/38

**Inserieren
bringt Erfolg!**

Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

H. F. Larghi, Zürich 2
Telephon 23 38 35

**Granit-
marksteine**

liefert vorteilhaft und
prompt
AG Tessinische Granit-
brüche,
Zürich 1, Usteristr. 21,
Tel. (051) 23 28 88

Österreichischer Diplom-
Vermessungsingenieur
mit achtjähriger Schwei-
zer Praxis und eigenem
Büro übernimmt

Büroarbeiten

für Neuvermessungen
und sonstige größere
Vermessungen.

Offerten sind erbeten an:
Dipl.-Ing.
Eduard Steidl,
Ingenieurkonsulent für
Vermessungswesen,
Knittelfeld/Steiermark,
Bahnstr. 7, Österreich

PAGRA

**der Begriff für maßhaltige
Zeichen- und Photopapiere
mit Aluminiumeinlage**

Katasterplan, Meßtischblatt, Übersichtsplan,
photogrammetrische Auswertungen, Gemeinde-
und Notariatskopien des Grundbuchplanes;
Photomosaik, phototechnische Reproduktion

Rudolf Elsaesser

Fabrikation kartographischer Papiere

Kirchberg BE

Telephon (034) 31253