

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: 59 (1961)

Heft: 4

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: 18.03.2025

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

ZEISS

NIVELLIER

mit automatischer Horizontierung

Optischer, selbsttätig horizontierender Kompensator = Arbeitstempo um bis zu 100 % erhöht!

Scharfeinstellung mit Schnell- und Feingang = sicher, schneller, bequemer.

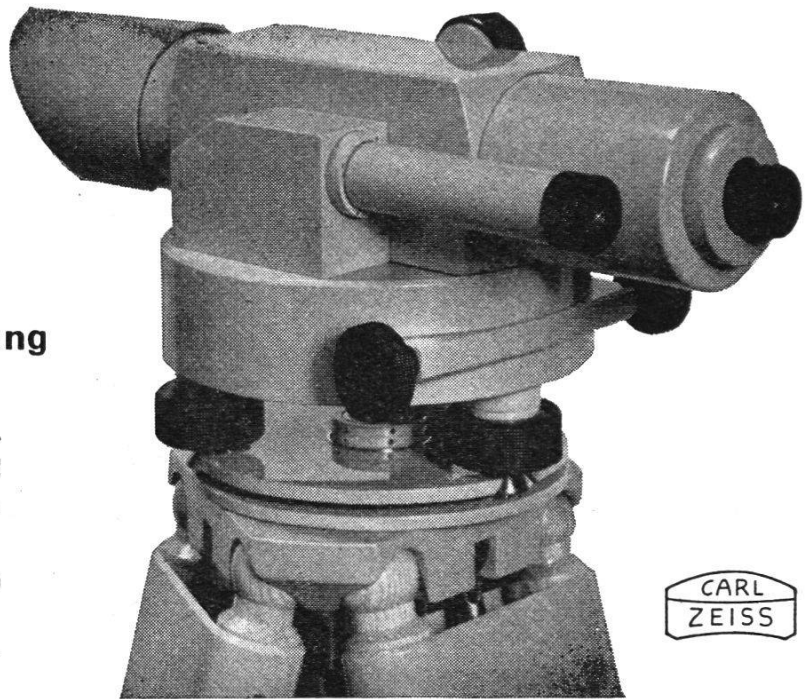
Hohe Meßgenauigkeit = bis zu $\pm 1,5$ mm/km mit 1-cm-Latten.

Weitgehend unempfindlich gegen äußere Einflüsse = Feldschirm unnötig.

Aufrechtes Bild.

Weltere Steigerung der Meßgenauigkeit durch aufsteckbares Planplattenmikrometer.

Prospekt 7002/V und Sonderdruck S 713 senden wir Ihnen gerne zu.



Generalvertretung für die Schweiz:

GANZ *Optar* AG

ZÜRICH

Bahnhofstr. 40 Tel. (051) 25 16 75

Pläne und Karten

in jedem Reproduktions-
verfahren



Art. Institut Orell Füssli AG, Zürich

Dietzingerstraße 3 Telefon (051) 33 66 11
Abt. Kartographie

SCHWEIZ.

LICHTPAUSANSTALTEN A.-G.

Weinbergstr. 22 Telefon (051) 34 96 28 ZÜRICH
(beim Leonhardplatz)



LICHTPAUSEN

PLANDRUCK

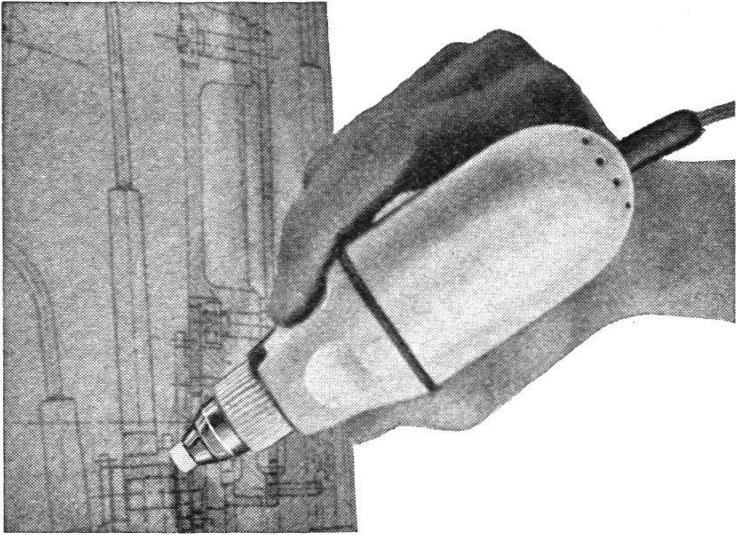
PHOTO-KOPIE

ZINKDRUCK

PAUSPAPIERE · TECHN. PAPIERE

Prompte und zuverlässige Bedienung

Der neue elektrische Radierapparat GRATTVIT



noch handlicher und leichter, mit unzerbrechlichem Gehäuse

Das wertvolle Werkzeug für den Ingenieur, Architekten, Geometer, Zeichner, Buchdrucker usw. Spart Zeit und Material, schont die Pläne und glättet die Radierstelle. Macht sich innert kurzer Zeit bezahlt.

1 Jahr Garantie. Preis Fr. 135.—

Gummiminen in 4 Qualitäten. Muster mit jedem Apparat.

Verlangen Sie einen Probeapparat

Hersteller:

ALBERT STEFFEN, Werkstätte für Feinmechanik, Adliswil (Schweiz), Telephon (051) 91 65 39

Direktion der öffentlichen Bauten des Kantons Zürich

Das **Tiefbauamt des Kantons Zürich** sucht zur Führung von Gruppen des zentralisierten Zeichnungsbüros

2 Tiefbau- oder Vermessungstechniker

(evtl. Tiefbau- oder Vermessungszeichner)

Arbeitsgebiet: Ausarbeiten von Straßen- und Brückenprojekten von der Planung bis zur Ausführung nach Skizzen und Entwürfen. Durchführung einfacher Terrainaufnahmen und Absteckungsarbeiten. Mit Hilfe bei der Ausbildung von Hilfszeichnern und Lehrlingen. Nach Einarbeitung selbständige Führung einer Zeichnergruppe.

Anforderungen: Gute Auffassungsgabe und klare Darstellungsfähigkeit. Exaktes und sauberes Zeichnen in Tusche und Bleistift. Zuverlässiges und rasches Arbeiten bei ausgesprochener Einsatzbereitschaft. Verständnis für die Ausbildung junger Menschen. Befähigung zur Führung einer Arbeitsgemeinschaft.

Anmeldung: In der handgeschriebenen Anmeldung sind der gewünschte Lohn und der früheste Eintrittstermin bekanntzugeben. Der Bewerbung sind ein Paßbild, ein vollständiger, aber kurzer Lebenslauf mit Angabe der Personalien und Zeugniskopien beizulegen. Die Anmeldung ist bis zum 1. Mai 1961 dem Tiefbauamt des Kantons Zürich, Walcheter, Zürich 1, einzureichen.

Zürich, den 7. April 1961

OFA 11.002.03 Z

Direktion der öffentlichen Bauten des Kantons Zürich

Inserate

in dieser

Zeitschrift

haben

Erfolg!

INSERATE

in der Schweizerischen Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie
sind preiswert

Neuwertige Doppelrechenmaschinen

Brunsviga, Thales GEO sowie einfache Rechenmaschinen für etwa die Hälfte des Neuwertes lieferbar. Gewährleistung 1 Jahr.

Referenzen aus Schweizer Fachkreisen!

F. H. Flasdieck, Wuppertal-Barmen
Hebbelstraße 3, Deutschland

Stellenausschreibung

Beim Meliorationsamt des Kantons Bern ist die Stelle eines

Vermessungszeichners

oder

Vermessungstechnikers

sofort zu besetzen.

Geboten wird: Interessante, vielseitige Arbeit, jeder zweite Samstag frei.

Besoldung: Nach Übereinkunft.

Offerten sind handschriftlich und mit Zeugnisbeilagen und Gehaltsansprüchen zu richten an das Kantonale Meliorationsamt Bern, Nordring 30.

Bern, den 30. März 1961

Kantonales Meliorationsamt Bern

Gesucht

2 Vermessungstechniker oder Kartographen

für das Zeichnen von Übersichtsplänen (Glasgravur), topographischen Plänen und Katasterplänen.

Vermessungen und Photogrammetrie
H. Leupin, Dufourstraße 45, Bern.

Stellenausschreibung

Beim kantonalen Meliorationsamt Luzern ist die Stelle eines

Tiefbauzeichners

zu besetzen.

Erfordernisse: Abgeschlossene Lehre als Vermessungs- oder Tiefbauzeichner, Befähigung, einfache Feldarbeiten durchzuführen.

Gehalt: Je nach Eignung und ausgewiesener Praxis im Rahmen des Besoldungsdekretes. Stellenantritt nach Vereinbarung.

Anmeldung mit Lebenslauf, Handschriftprobe, Photo, Ausweisen über die bisherige Tätigkeit und Zeugnisabschriften sind bis 30. April 1961 an das Meliorationsamt des Kantons Luzern, Zentralstraße 28, Luzern, zu richten.

Ich suche

1 Vermessungstechniker oder Geometerkandidaten

sowie

1 Vermessungszeichner

für Triangulations-, Bauabsteckungs-, Nachführungsarbeiten und Neuvermessung.
Arbeitsgebiet: Bergell, Puschlav und Engadin.

Erich Klemmer, dipl. Ing. ETH/SIA,
St. Moritz, Telephon (082) 3 37 09.

Inserate

wolle man stets rechtzeitig, spätestens bis **6. des Monats**, einsenden an die Expedition der Zeitschrift, Technikumstr. 83, Winterthur

INSERATE

in der Schweizerischen Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie

werden beachtet

Neue

Kartiergeräte

Wild B 8

das wirtschaftliche Kartiergerät für Weitwinkel-+Überweitwinkelaufnahmen $9 \times 9''$, $f=6''$ und $3\frac{1}{2}''$ ($23 \times 23 \text{ cm}$ / $f=15$ und 9 cm) mit strenger geometrischer Lösung. Aufgabengebiete: Kartierung in mittleren und Kleinmaßstäben, geologische Erkundung, forstliche Bestandesaufnahme, Projektstudien des Bauingenieurs, Nachführung topographischer Kartenwerke

WILD
HEERBRUGG

Wild B 9

das Kleinkartiergerät für Überweitwinkelaufnahmen; ergänzt den Weitwinkel-Autographen A 9 auf wirtschaftliche Art

Prospekte und technische Daten durch Wild Heerbrugg AG., Heerbrugg/Schweiz Optische Werke

B8 + B9