

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: 5

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: 23.02.2026

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

Für die Entwicklung, Organisation und Programmierung auf der elektronischen Rechenmaschine in den Gebieten der Triangulation, Neuvermessung, Nachführung, Güterzusammenlegung, Photogrammetrie und Straßenbau suche ich einen tüchtigen

dipl. Vermessungs- oder Kulturingenieur

Wir sind bereit, den geeigneten Bewerber in der Programmierung gründlich auszubilden.

Arbeitsbedingungen: Fünftagewoche, Pensionskasse.

Anmeldungen sind erbeten an:

H. Leupin, Vermessungsbüro, Dufourstraße 45, Bern

Granit-marksteine

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

Inserieren

bringt Erfolg !

Zu verkaufen:

Komplette Ausrüstung

Reduktions-Tachymeter

Bosshardt-Zeiss

(neueres Modell)

Vermessungsbüro K. Weissmann,
Sumatrastr. 27, Zürich 6, Tel. (051) 26 46 00

Wo finde ich einen initiativen, selbständigen

Kulturingenieur,

der in meinem kleinen Ingenieurbüro in Winterthur arbeiten möchte? Für Interessenten besteht die Möglichkeit, auch im Ausland zu arbeiten. Englischkenntnisse sind von Vorteil.

Offerten unter Chiffre **PZ 2822 W** an Publicitas Winterthur.

P 2822 W

Stellenausschreibung

Kanton Thurgau

Für das **staatliche Nachführungsgeometerbüro in Romanshorn** wird gesucht:

1 Grundbuchgeometer oder

1 Vermessungstechniker

Besoldung nach Vereinbarung im Rahmen der kantonalen Besoldungsverordnung, Pensionskasse, Fünftagewoche, Kilometerentschädigung bei eigenem Wagen.

Stellenantritt nach Vereinbarung, möglichst bald.

Auskunft erteilt der Kantonsgeometer, Tel. (054) 7 12 52.

Bewerbungen mit Lebenslauf, Zeugnissen, Photographie sind bis zum 6. Juli 1964 zu richten an das

Volkswirtschaftsdepartement des Kantons Thurgau, Frauenfeld:

Ballmoos

Elektronische Datenverarbeitung und Automation in der Schweizerischen Grundbuchvermessung

Bei der Durchführung von Parzellarvermessungen und Güterzusammenlegungen werden in zunehmendem Maße neuartige, produktionssteigernde Verfahren und Arbeitsmittel eingesetzt. Die Einführung der elektronischen Datenverarbeitung und die sich daraus ergebenden Möglichkeiten zur Automatisierung werden in Zukunft eine rationellere Bewältigung solcher Aufgaben erlauben.

Vermessungs- und Kulturingenieure mit Geometerpatent Ingenieur-Geometer oder Kandidaten

welche ihre beruflichen Kenntnisse erweitern und ihre zukünftige Tätigkeit der in Gang gekommenen Entwicklung anpassen wollen, finden in nächster Zeit günstige Gelegenheit gründlicher Einführung und Mitarbeit in Feld und Büro. Nähere Auskunft erhalten Sie bei:

Vermessungsbüro Karl Weissmann, Zürich

Sumatrastraße 27, Tel. (051) 26 46 00

Gesucht

wird

Grundbuchgeometer

oder

Vermessungstechniker

als **Leiter** eines modern eingerichteten Vermessungsbüros zur Ausführung hauptsächlich der Nachführung von Vermessungen.

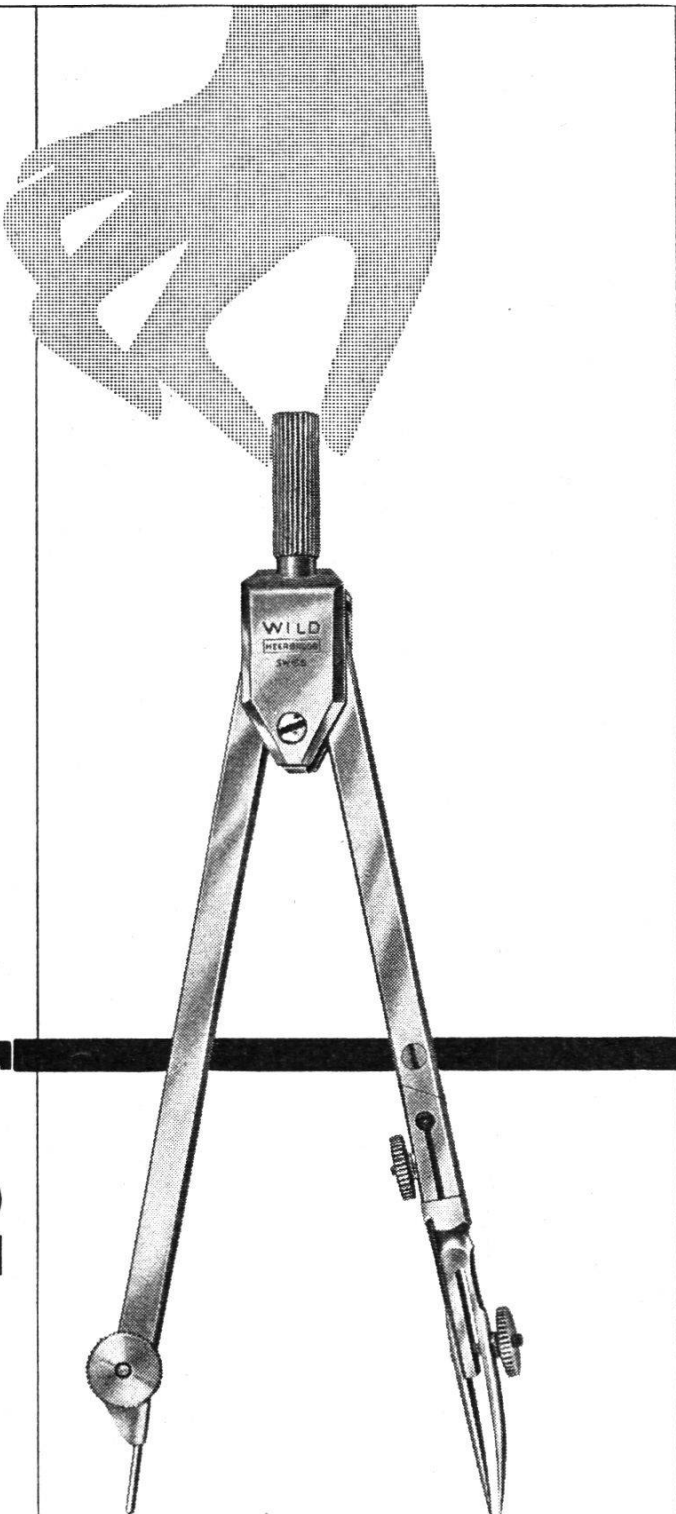
In Frage kommen nur gut ausgewiesene, erfahrene Fachleute mit Grundbuchgeometerpatent oder Fachausweisen 1, 2 und 7. Einführung in das Arbeitsgebiet gewährleistet.

Bewerbungen sind unter Beilage von Lebenslauf, Tätigkeitsnachweis, Zeugnissen, Photo und Gehaltsforderungen zu richten an Chiffre **Ofa 6808 Li**, Orell Füssli-Annoncen AG, Liestal.

**Ein Fortschritt
in der
Reisszeug-Fabrikation:**

**Präzisions-
Reisszeug
aus rostfreiem
Chrom-Stahl**

WILD
HEERBRUGG



Erhältlich beim Optiker oder in Papeterien

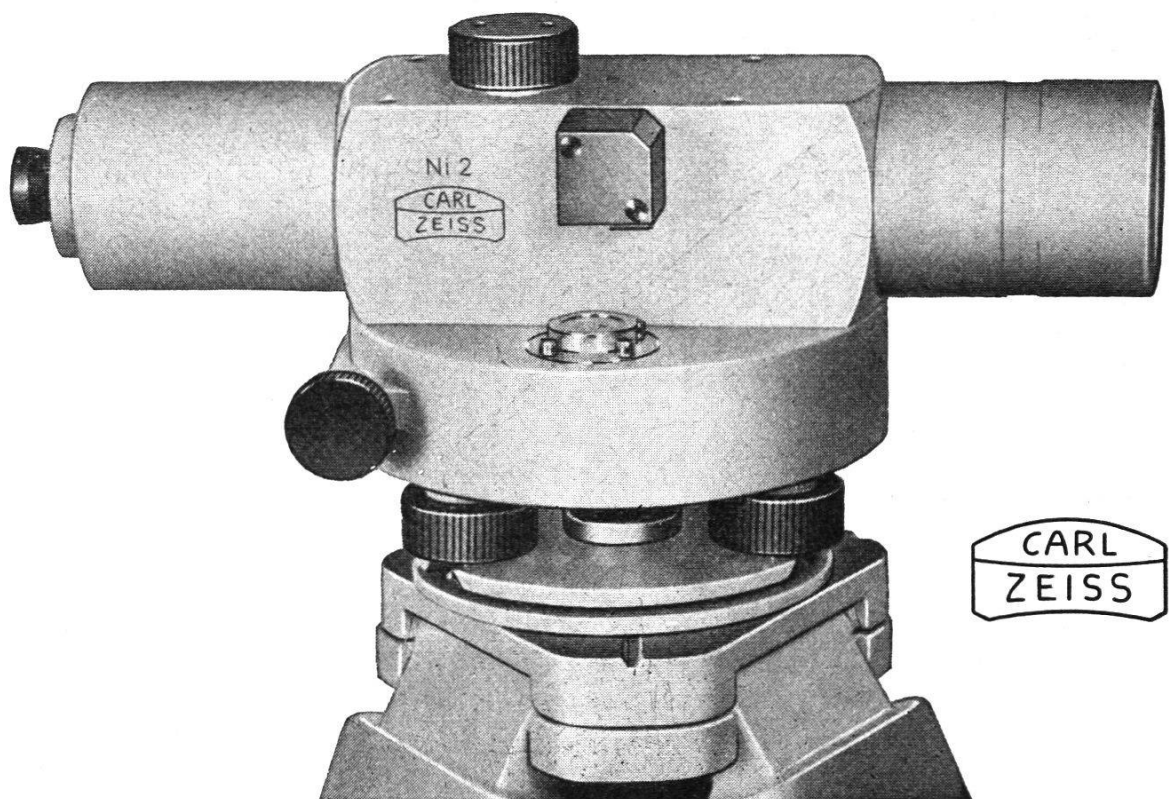
A. Z.

Winterthur 1

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.

Weitere Steigerung der Meßgenauigkeit durch aufsteckbares Planplattenmikrometer.

Generalvertretung für die Schweiz:

GANZ Optar AG
ZÜRICH

Bahnhofstr. 40 Tel. (051) 2516 75