

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: 65 (1967)

Heft: 1

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](#)

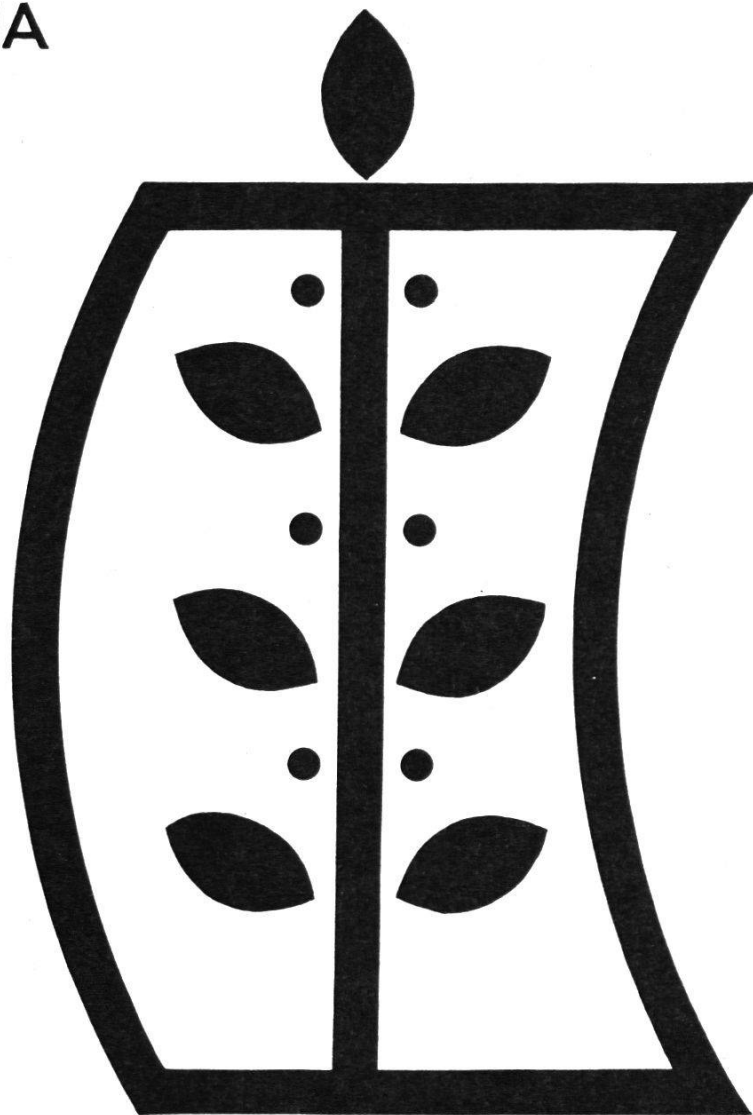
Terms of use

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: 05.04.2026

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

VEB Carl Zeiss JENA



**120
JAHRE
PRÄZISION
AUS
JENA**



Wir stellen aus: Leipziger Frühjahrsmesse vom 5. bis 14. 3. 1967, Halle 15 und Zeiss-Pavillon
Microtecnic 67, Zürich, vom 9. bis 14. 3. 1967, Halle 3

Neuwertige Doppelrechenmaschinen

Brunsviga, Thales, Odhner sowie einfache und elektrische Rechenmaschinen (z. B. Olivetti Tetractys).

Generalüberholungen von BRUNSVIGA-Rechenmaschinen mit neuer einjähriger Garantie.

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

Zu verkaufen Jahrgänge 1917–1964 der

Schweizerischen Zeitschrift für Vermessung, Photogrammetrie und Kulturtechnik

21 solide Doppel- und 6 Einzelbände.

Offerten unter Chiffre **V 6405** an die Expedition dieser Zeitschrift.

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

Inserieren
bringt Erfolg!



**Pläne
und
Karten**

In jedem Reproduktions-
verfahren

Art. Institut Orell Füssli AG, Zürich
Dietzingerstraße 3 Telefon (051) 33 66 11
Abt. Kartographie

Grundbuchplan- und Übersichtsplan- Reproduktionen

ED. AERNI-LEUCH, 3000 BERN
Reproduktionsanstalt und Fabrik techn. Papiere

Granit- marksteine

aus eigenen Stein-
brüchen
liefert vorteilhaft und
prompt

AG Tessinische Granit-
brüche

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

Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

H. F. Larghi, Zürich 2

Telephon 23 38 35

Durch
Inserate
zum
Erfolg!

Automatische Datenverarbeitung

In unserem fachtechnisch orientierten Rechenzen-
trum besteht eine Anstellungsmöglichkeit für einen

**dipl.
Vermessungs- oder Kulturingenieur**

oder

dipl. Ingenieur-Techniker HTL

welcher sich für Entwicklungsaufgaben und prak-
tische Anwendungen der automatischen Datenver-
arbeitung im Vermessungs- und Meliorations-
wesen interessiert.

Grundkenntnisse und etwas praktische Erfahrung
in Datenverarbeitung sind erwünscht, jedoch nicht
Bedingung, weil ohnehin eine betriebsinterne Spe-
zialausbildung vorgesehen ist.

Nähere Auskunft erteilt:

digital ag

Institut für elektronische Datenverarbeitung,
Leonhardshalde 21, **8001 Zürich**, Telephon
(051) 47 73 73

Stellenausschreibung

KANTON ST. GALLEN

Beim kantonalen Meliorations- und Vermessungsamt ist infolge Erreichung der Alters-
grenze des bisherigen Inhabers die Stelle des

Leiters für das Vermessungswesen

neu zu besetzen.

Erfordernisse: Diplom als Vermessungsingenieur oder Kulturingenieur mit Geometer-
patent oder Ingenieur-Geometer.

Aufgabenkreis: Selbständige Betreuung des Grundbuchvermessungs-, Nachführungs- und
Triangulationswesens, nebst Verifikationen im gesamten Kantonsgebiet.

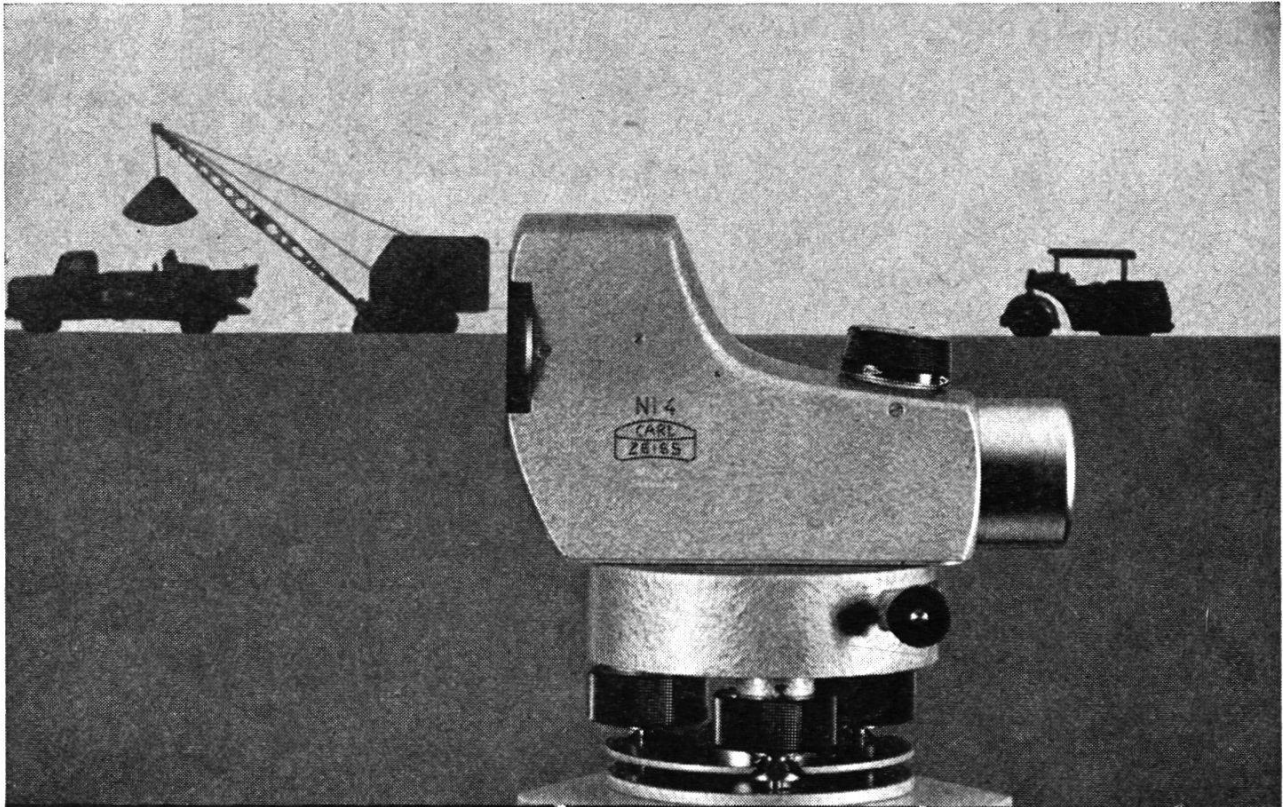
Dienstantritt: Nach Vereinbarung.

Besoldung: Nach Übereinkunft, im Rahmen der Dienst- und Besoldungsordnung für
das Staatspersonal.

Anmeldungen mit den notwendigen Ausweisen (Bild, Lebenslauf und Zeugnisabschriften)
sind bis **Mitte Februar 1967** an den Vorsteher des Volkswirtschaftsdepartementes des
Kantons St. Gallen, Herrn Regierungsrat Hans Schneider, Regierungsgebäude,
9001 St. Gallen, zu richten.

A. Z.

8401 Winterthur 1



**automatisch
sicher
robust**

Ni 4

CARL ZEISS Oberkochen/Württ.

ZEISS

Das automatische Nivellier für die Baustelle
ZEISS Ni 4

Speziell für den Architekten und Baumeister wurde
dieses robuste Instrument mit völlig neuartiger, er-
staunlich einfacher Automatik entwickelt. Seine
Konstruktion schließt Meßfehler praktisch aus.



Generalvertretung für die Schweiz:

GANZ OPTAR AG

8001 ZÜRICH

Bahnhofstrasse 40, Telefon (051) 25 16 75