

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: 64 (1966)

Heft: 11

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

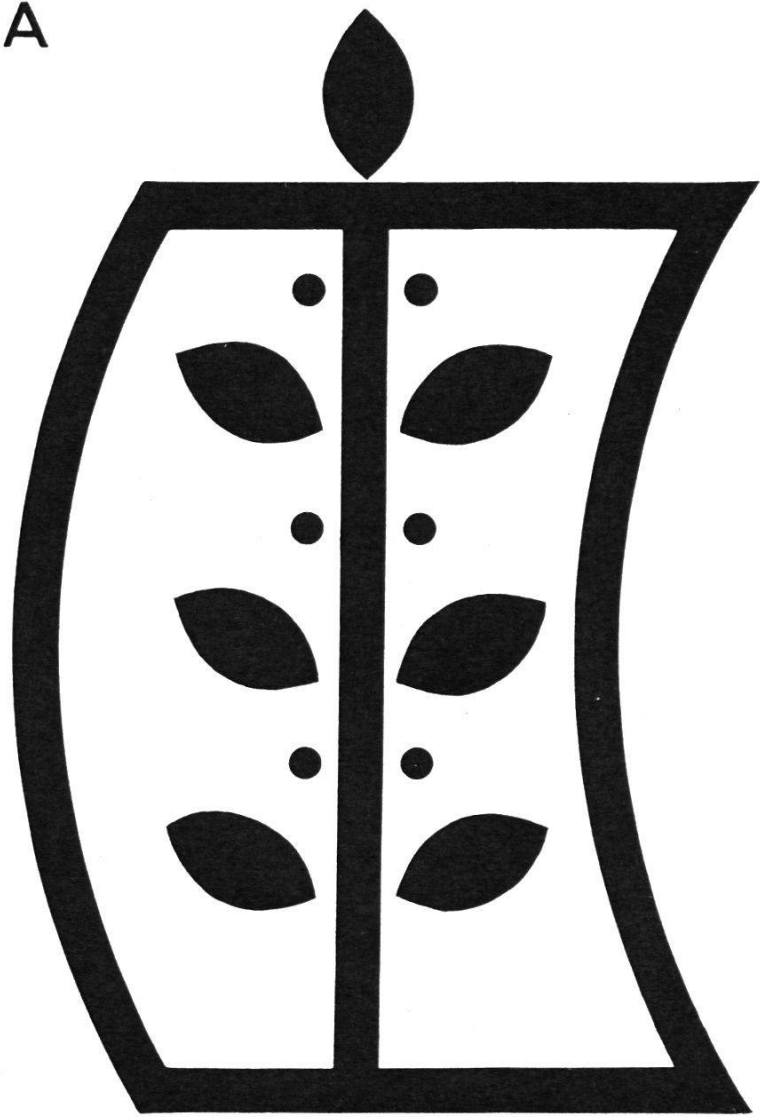
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 25.01.2026

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

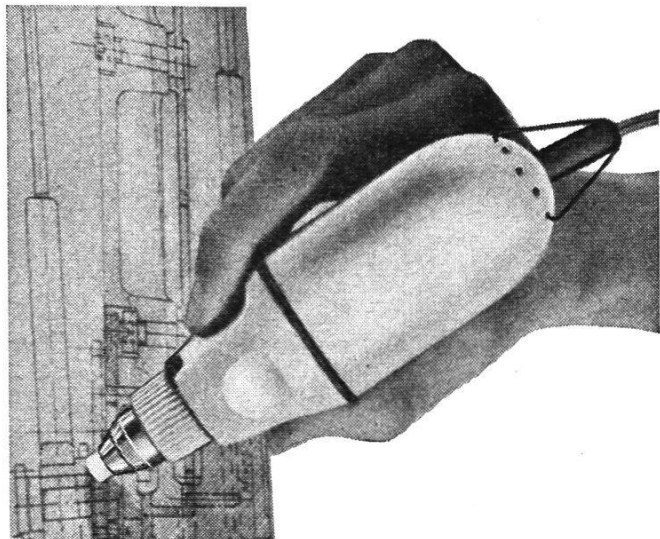
VEB Carl Zeiss JENA

**120
JAHRE
PRÄZISION
AUS
JENA**



**CARL ZEISS
JENA**

Elektrisches Radier-Gerät GRATTVIT



Klein, leicht, handlich, mit Aufhängebügel
Unzerbrechliches 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 ZH, Telefon (051) 91 65 39

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 kaufen gesucht ein

Polarkoordinatograph

Haag-Streit, auch altes Modell.

Offerten unter Chiffre **V 6400** an die Expedition dieser Zeitschrift.

I N S E R A T E

in der Schweizerischen Zeitschrift für Vermessung, Photogrammetrie und Kulturtechnik
werden beachtet

Merkblätter über Drainagen mit Kunststoffrohren

Von H. Grubinger und P. Widmoser, Institut für Kulturtechnik der ETH, Zürich

Für Bodenentwässerung verwendet man im Ausland vielfach Drainrohre aus Kunststoffen und neuartige Filter. Die besonderen Eigenschaften dieser Stoffe und das Bestreben, Mißerfolge zu vermeiden, sind Anlaß für besondere Untersuchungen im Feld und Labor. Als erste Richtlinien wurden nun zwei Merkblätter zur Information der Fachkreise ausgearbeitet.

Diese Merkblätter sind bei der Druckerei Winterthur AG, Verlagsabteilung, Postfach 210, 8401 Winterthur, zum Preise von Fr. 3.— zu beziehen.

Merkblatt 1: Drainrohre aus Kunststoff

Merkblatt 2: Verlegeanleitung für Drainagen mit Kunststoffrohren

Gewerbeschule der Stadt Zürich

Auf Beginn des Schuljahres 1967/68, mit Amtsantritt am 18. April 1967, respektive im Herbst 1967, ist an der Baugewerblichen Abteilung der Gewerbeschule der Stadt Zürich

eine haupt- oder nebenamtliche Lehrstelle

für Feldmessen an den Bauzeichnerklassen und für Fachzeichnen sowie eventuell weitere berufskundliche Fächer an den Interkantonalen Fachkursen für Vermessungszeichnerlehrlinge zu besetzen.

Die Anstellung erfolgt vorerst als Hilfslehrer mit 28 Wochenstunden; bei Eignung ist die Wahl zum hauptamtlichen Lehrer mit entsprechender Besoldungserhöhung vorgesehen. Für Bewerber mit einigen Jahren erfolgreicher Unterrichtstätigkeit besteht die Möglichkeit zur sofortigen Wahl als Hauptlehrer.

Anforderungen: Abgeschlossene Lehre als Vermessungszeichner sowie Ausweis über höhere Fachprüfungen oder Diplom als Vermessungstechniker. Mehrjährige Berufspraxis, speziell auf zeichnerischem Gebiet, Lehrbegabung und Geschick in der Führung von Lehrlingen.

Mit der Anstellung ist die Verpflichtung zum Besuche von Methodik- und Weiterbildungskursen verbunden.

Für Hauptlehrer beträgt die wöchentliche Pflichtstundenzahl 28; für die nebenamtliche Lehrstelle beträgt die Unterrichtsverpflichtung im Minimum 14 Wochenstunden.

Besoldung: Besoldung und Anstellung werden im Rahmen der städtischen Besoldungsverordnung geregelt.

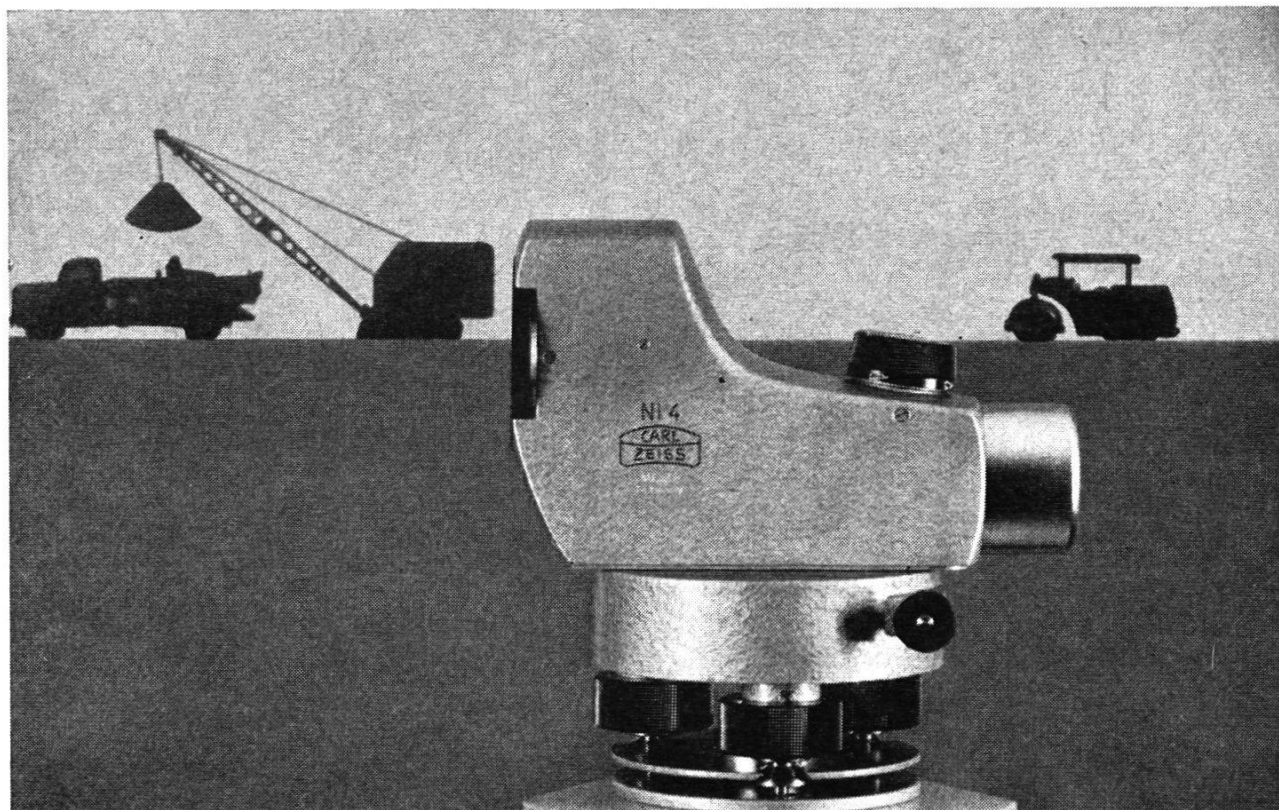
Anmeldung: Die handschriftliche Anmeldung ist mit kurzer Darstellung des Lebenslaufes und Bildungsganges und unter Beilage einer Foto, der Studienausweise und der Zeugnisse über die bisherige Tätigkeit mit der Überschrift «**Lehrstelle an der Gewerbeschule**» bis 15. Dezember 1966 dem Vorstand des Schulamtes, Postfach, 8027 Zürich, einzureichen.

Nähere Auskunft erteilt Vorsteher **F. Zbinden**, Ausstellungsstrasse 60, **8005 Zürich**, Telephon (051) 447121, intern 220.

Der Vorstand des Schulamtes

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

