

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:	63 (1965)
Heft:	12

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](#)

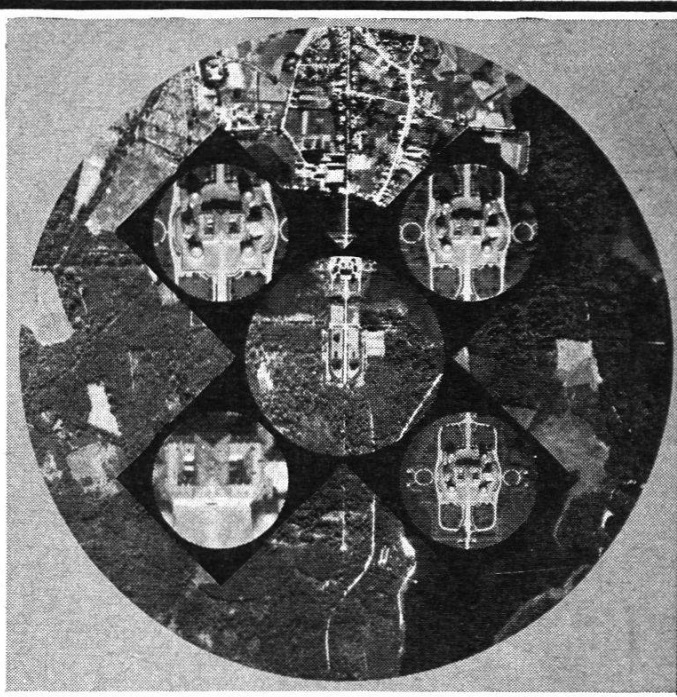
Terms of use

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: 26.12.2025

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

Einwandfreie Inter- pretation



und größtmögliche Steigerung der Arbeitsproduktivität durch das **Interpretoskop** aus Jena. Universelles Betrachtungsgerät für unzerschnittene Filme bis zu 32 cm Breite und Stereopaare mit Bildern im Format 30 cm × 30 cm. Stufenlose Vergrößerungsvariation zwischen 2fach und 15fach. Zur Bildinterpretation für geologische, archäologische, topographische und andere Zwecke sowie zur Bilddurchmusterung, Bildauswahl und Arbeitsvorbereitung für die Auswertung in den großen Universalauswertemaschinen



Präzision und Qualität von Weltruf

aus Jena

VEB Carl Zeiss JENA

UNIOPTIC

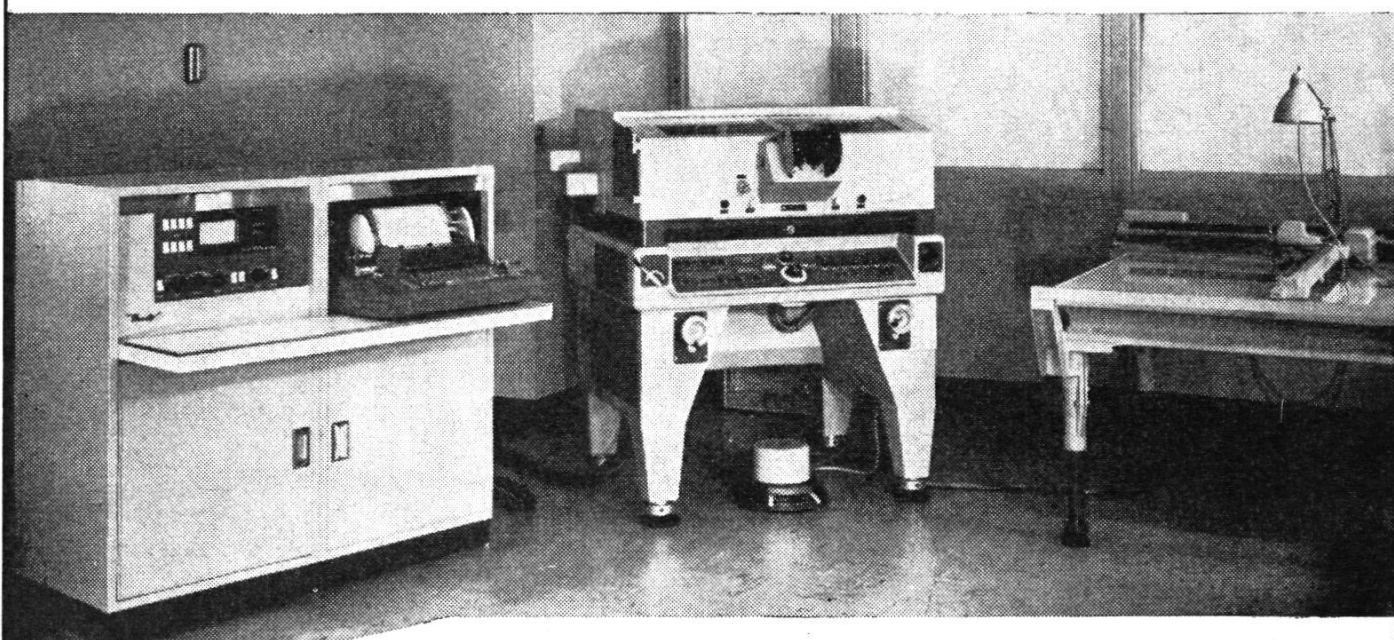
LAUSANNE 19
Telephon (021) 28 15 73 · Postfach 10



AP/C

**Das Luftbild - Stereo - Ausmess - und
Kartiergerät grösster Präzision und
Wirtschaftlichkeit.**

**Die komplette Gerätekombination für
die hochwertigste Luftbildmessung.**



Elektronische Rechen- u.
Registriereinrichtung

Stereo-Ausmessgerät
Stereo-Komparator

Automatischer
Koordinatograph

Triangulationen
Umlegungen
Grossmassstäbl.
Topographie

-
-
-

Katastermessungen
Stadtvermessungen
Trassierungen in
Strassenbau

U. S. W.

Auskünfte durch:

OTTICO MECCANICA ITALIANA

ROM (10) Via della Vasca Navale, 81, Telegr. SAROMI - Telex 61137

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 bedeutendes geodätisches Projekt (u. a. 30 Laplace Punkte, 4000 km Polygonzüge 1. Ordnung) werden nach Iran gesucht:

**2-3 jüngere,
 vorzugsweise ledige**
**dipl. Vermessungs-
 oder Kulturingenieure**

Erfahrungen auf dem Gebiete der astronomischen Ortsbestimmung, der Triangulation und/oder der elektronischen Distanzmessung sowie Englischkenntnisse erforderlich.
 Kontraktdauer: ca. 22 Monate.
 Eintritt: 1. Januar 1966.

Offerten mit Curriculum vitae und Saläransprüchen sind in Englisch erbeten an:

H. P. Gutzwiller, c/o Teledyne Inc., Geotonics Division, Commodore Hotel
 Khiaban Takht-e-Djamshid, 10
Tehran, Iran

Ingenieurbüro in Chur
 sucht

**Dipl. Kulturingenieur
 mit
 Grundbuchgeometerdiplom**

für die Bearbeitung interessanter Aufgaben.

Wir befassen uns mit:

- Vermessungen
- Aufnahmen
- Straßenbau
- Kanalisationen
- Wasserversorgungen
- Meliorationen
- Güterzusammenlegungen
- Ortsplanungen

Geboten wird: Gutes Salär, eventuelle Beteiligung, selbständige Arbeit.
 Eintritt sofort oder nach Übereinkunft.

Offerten unter Chiffre **B 16941 Ch** an Publi-
 citas 7002 Chur.

Die **Eidgenössische Vermessungsdirektion** hat die Stelle eines

**Vermessungs-
 aufsichtsbeamten**

zu besetzen.

Jüngerem patentiertem Ingenieur-Geometer, der sich für den vermessungstechnischen Prüfungs- und Aufsichtsdienst eignet und befähigt ist, an Entwicklungsproblemen mitzuarbeiten, wird interessante, gut bezahlte Stelle geboten.

Erwünscht sind einige Jahre Vermessungspraxis und Kenntnis von mindestens zwei Landessprachen.

Diensteintritt auf 1. März 1966, eventuell nach Übereinkunft.

Anmeldungen mit Angaben über bisherige Tätigkeit sind zu richten an die Eidgenössische Vermessungsdirektion, 3003 Bern-Bundeshaus, die auch weitere Auskünfte erteilt.

Junger flinker Mann, berggewohnt, sucht eine Stelle als

Vermessungsgehilfe

oder ähnliches. Eintritt und Lohn nach Vereinbarung.
Bevorzugt wird Jahresstelle, wenn möglich in Gebirgsgegend.

Zuschriften sind zu richten unter Chiffre:
OFA 2981 Zv Orell Füssli Annoncen AG
8022 Zürich

OFA 11.002.26

Inserate

und die dazugehörenden Clichés oder Matrizen wolle man stets rechtzeitig, spätestens bis **6. des Monats**, einsenden an die Expedition der Zeitschrift, Technikumstr. 81, Winterthur

Stadtplanungsamt Zürich

Baulinien sind ein wichtiges Instrument jeder fortschrittlichen Stadtplanung. Für die initiative Bearbeitung aller damit zusammenhängenden Geschäfte suchen wir einen verantwortlichen

Betreuer der Baulinien

Er soll die technische Ausarbeitung der Baulinienvorlagen überwachen, die administrativen Vorbereitungen leiten, die mit den Baulinienvorlagen zusammenhängenden Anträge überzeugend formulieren sowie die mündlichen und schriftlichen Verhandlungen führen und alle Auskünfte erteilen. Die Aufgabe erfordert Geschick im Kombinieren von planerischen, bautechnischen und rechtlichen Anforderungen und setzt Freude am Kontakt mit Privatpersonen voraus. Die Beherrschung der deutschen Sprache ist ebenso wichtig wie das Verständnis der üblichen Planunterlagen und der technischen Projektierung. Eine mehrmonatige Frist für die Einarbeitung ist vorgesehen.

Schweizer Bürger mit Ausbildung in **Tiefbau**, **Vermessung** oder **Hochbau** sind eingeladen, ihre Bewerbungsunterlagen dem Vorstand des Bauamtes I der Stadt Zürich, Postfach 8023 Zürich, einzureichen.

Auskunft erteilt der Chef des Stadtplanungsamtes Zürich, Telephon Nr. 051 / 292011.

Zürich, 9. November 1965
Der Vorstand des Bauamtes I

Za 8911/65

Reproduktionen aller Art

auf Cronaflex, Paus- und Zeichenpapiere

Lieferung von Paus- und Zeichenpapieren in Rollen und Bogen

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