

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie**

Band (Jahr): **64 (1966)**

Heft 7

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

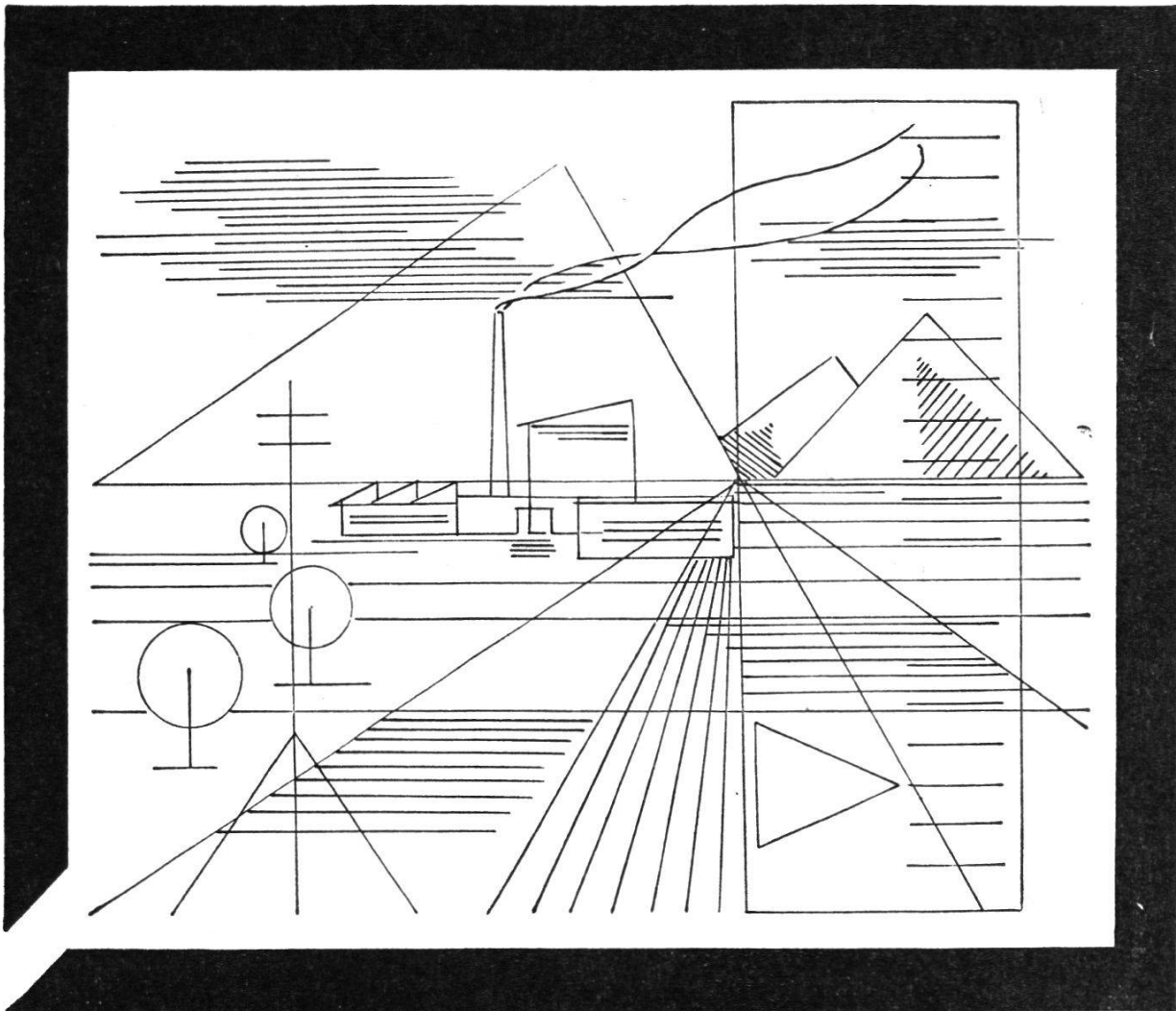
Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

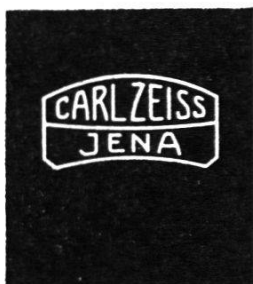
Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Vermessungsgeräte aus Jena



Nivelliere: Ni 060, Ni 030, Ni 004
Kompensator-Nivelliere: Ni 025, Ni 007
Theodolite: Theo 120, Theo 020, Theo 010, Theo 003
Reduktions-Tachymeter: Dahlta 020, Redta 002, BRT 006
Elektro-Optisches Streckenmeßgerät EOS
Topographisch-tachymetrischer
Entfernungsmesser Teletop
Automatisches Präzisions-Zenitlot PZL
Doppelwinkelprisma
Trigonometrisches-Signalscheinwerfer-Gerät TSG 200



VEB Carl Zeiss JENA

Generalvertretung für die Schweiz:

UNIOPTIC LAUSANNE

Präzision und Qualität von Weltruf

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

Das
**Kantonale
Vermessungsamt
Freiburg**

sucht einen

Vermessungs- zeichner

oder

Kartographen

für Bearbeitung und
Nachführung der Über-
sichtspläne. Deutsch
oder Französisch spre-
chend. Ausländer nicht
ausgeschlossen.

Wir bieten interessanten
Lohn mit Sozialzulagen,
Pensionskasse,
Fünftagewoche,
Angenehmes Arbeits-
klima in modernen
Büroräumen.

Offerten mit Berufsaus-
weisen sind zu richten an:
Kantonales
Vermessungsamt,
1700 Freiburg,
Avenue de Rome 19

Stellenausschreibung

Das Vermessungsamt Basel-Stadt sucht einen tüchti-
gen, initiativen

Vermessungstechniker oder Vermessungszeichner

der vielartige zeichnerische und auch rechnerische Arbei-
ten selbständig zu bearbeiten hat.

Es handelt sich um eine Dauerstelle mit Pensions-, Witwen-
und Waisenkasse. Fünftagewoche.

Offerten mit Lebenslauf und Lohnansprüchen sind bis
25. Juli 1966 an das Sekretariat des Justizdepartements
Basel-Stadt, Rheinsprung 16, 4001 Basel, zu richten.

Basel, den 9. Juli 1966

Justizdepartement Basel-Stadt

OFA 02/524.01

An unsere Leser richten wir die höfliche Bitte, bei Einkäufen die Inse-
renten dieser Zeitschrift zu berücksichtigen.

SA 319 Lz



B

Wir suchen nach **Basel** als Mitarbeiter beim Ausbau des Ran-
gierbahnhofes Muttenz

B

**Vermessungstechniker
Vermessungszeichner
Bauzeichner**

S

Fähigen Bewerbern bieten wir interessante, abwechslungs-
reiche Arbeit und gute Aufstiegsmöglichkeiten.

Handschriftliche Anmeldungen mit Lebenslauf, Zeugnisab-
schriften und Photo sind an die **Schweizerischen Bundes-
bahnen**, Bauabteilung **Kreis II, Luzern**, zu richten.

Nachführungskreis Konolfingen II

Wegen Rücktritt des bisherigen Kreisgeometers aus Altersgründen wird der Nachführungskreis Konolfingen II zur Wiederbesetzung ausgeschrieben.

Die Nachführung der Grundbuchvermessung der 10 Gemeinden des Nachführungskreises Konolfingen II ist durch Dienstvertrag geregelt.

Bedingungen: Bewerber müssen im Besitz des Ingenieurgeometer-Patentes sein und Wohnsitz im Amt Konolfingen nehmen.

Amtsantritt: 1. Januar 1967

Anmeldungen sind bis zum 15. August 1966 an das
Kantonale Vermessungsamt, Rathausplatz 1, 3000 Bern,
zu richten, wo auch nähere Auskunft erteilt wird.

Der Kantonsgeometer

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 Buchdruckerei 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

Ausschreibung

von Vermarktungs- und Grundbuchvermessungsarbeiten

Im Kanton Aargau sind verschiedene kleinere und größere Grundbuchvermessungen – teils mit, teils ohne vorhergehende Vermarktungsarbeiten – zu vergeben. Inhaber des Eidgenössischen Grundbuchgeometerpatentes (auch solche, die außerhalb des Kantons wohnen), die sich um die Arbeiten interessieren, sind gebeten, sich mit dem Kantonalen Vermessungsamt, Buchenhof, 5001 Aarau, in Verbindung zu setzen.

Kantonale Justizdirektion

Gesucht

Vermessungsfachmann

(dipl. Vermessungsingenieur, Ingenieur-Geometer oder Techniker mit entsprechenden Fachausweisen) für:

1. Selbständige Durchführung einer bevorstehenden Neuvermessung oder
2. Nachführung in verschiedenen Gemeinden oder
3. Eventuell Absteckungsarbeiten für eine Autobahn

Wir bieten:

Modern eingerichtetes Büro, 10 Autominuten ab Winterthur, Fünftagewoche, bei Eignung Dauerstelle, gute Salarierung und Aufnahme in umfassend ausgebaute Personalfürsorge-stiftung.

Stellenantritt: sofort oder gegen Herbst.

Offerten erbeten und telephonische Auskunft erteilt:

Ingenieur- und Vermessungsbüro
Hofmann & Trüb, 8353 Elgg, Tel. (052) 472 32

Bauingenieur, Kulturingenieur oder dipl. Tiefbautechniker

zur selbständigen Führung eines Zweigbetriebes.

Einem initiativen und verantwortungsbewußten Mitarbeiter möchten wir vor allem Aufgaben des allgemeinen Tiefbaues und der Melioration anvertrauen.

Der vielseitige Aufgabenkreis verlangt gründliche technische Kenntnisse in Theorie und Praxis, Anpassungsfähigkeit und ein gutes Verhandlungsgeschick.

Geboten wird eine Vertrauensstellung, Selbständigkeit, Leistungslohn und gut ausgebaute Sozialeinrichtungen.

Wir möchten gerne diese Arbeitsaufgabe und auch die Anstellungsdetails mit Ihnen besprechen. Zu einer ersten Kontaktnahme genügt eine kurze Offerte, die wir an Chiffre **V 6391** an die Expedition dieser Zeitschrift erbitten.

Stellenausschreibung

Das **Tiefbauamt des Baudepartementes Basel-Stadt** sucht einen initiativen, selbständigen

Vermessungs- techniker

zur Projektierung, Vermessung und Absteckung interessanter Tiefbauarbeiten (Straßen- und Brückenbau, Tiefbahn).

Bei Eignung Dauerstellung mit geregelten Pensionsverhältnissen sowie Witwen- und Waisenfürsorge; Fünftagewoche.

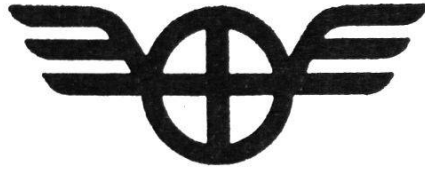
Offerten von Bewerbern schweizerischer Nationalität mit abgeschlossener Ausbildung sind unter Angabe über Bildungsgang und bisherige Tätigkeit bis **31. Juli 1966** dem Sekretariat des Baudepartementes, 4001 Basel, zuzustellen.

Telephonische Auskünfte erteilt der Adjunkt des Kantonsingenieurs,
Telephon (061) 239840, intern 295.

Basel, den 15. Juni 1966

mosse Bl. 5461/66 mg

Baudepartement Basel-Stadt



Für unsere Sektion Tiefbau suchen wir einen

dipl. Vermessungs- oder Kulturingenieur

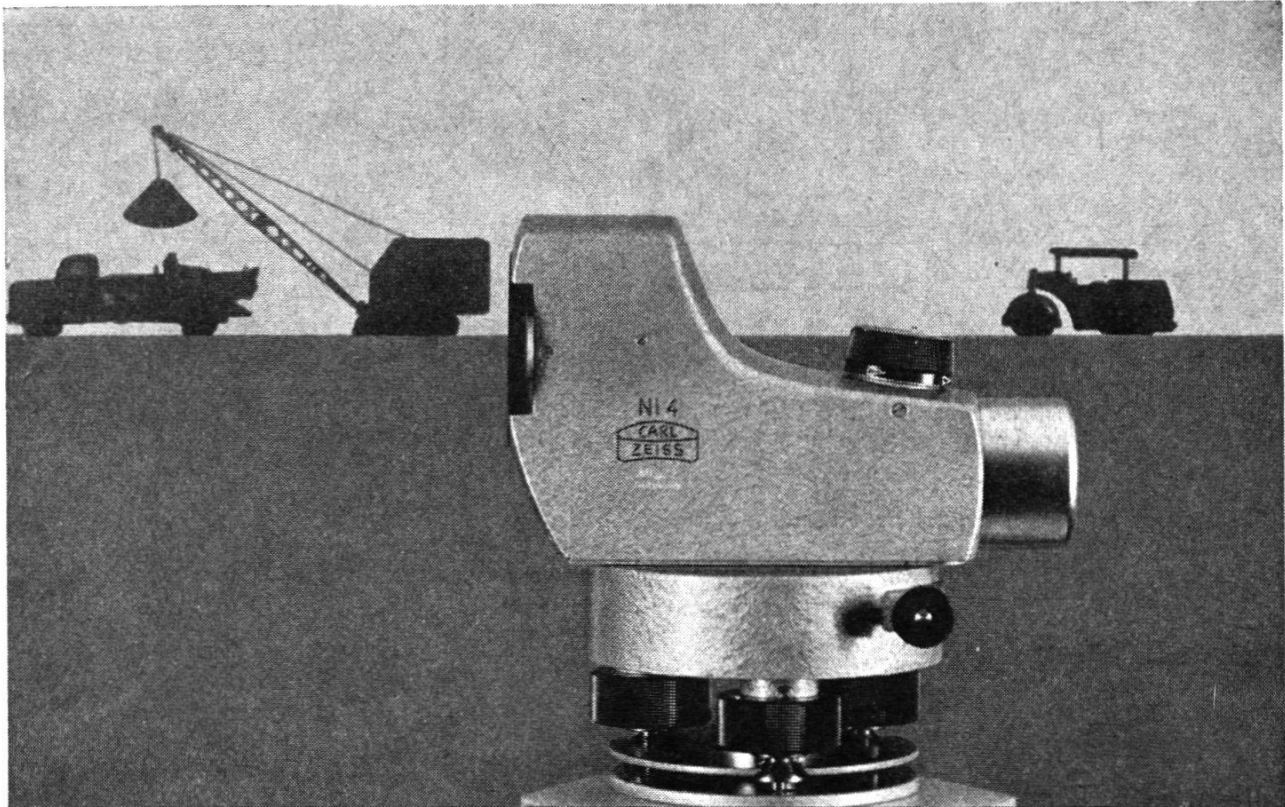
für die Bearbeitung von Fragen der modernen Vermessung, wobei neben Bauvorhaben insbesondere Probleme der Photogrammetrie und der Entwicklung neuer Verfahren für Querprofilaufnahmen (Licht-raumprofil) bei der Bahn sowie die vermessungstechnische Bearbeitung von Rechenprogrammen für EDP-Anlagen und automatische Koordinatographen im Vordergrund stehen.

Einem gut ausgewiesenen Fachmann bietet sich ein interessantes und weitgehend selbständiges Arbeitsgebiet.

Telephonieren Sie uns, oder senden Sie Ihre handgeschriebene Offerte mit den üblichen Unterlagen bis am 18. Juli 1966.

**S
B
B**

**Bauabteilung
der Generaldirektion der Schweizerischen Bundesbahnen
Mittelstraße 43, 3000 Bern, Tel. (031) 60 22 78 - 60 27 22**



**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

