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: 7

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

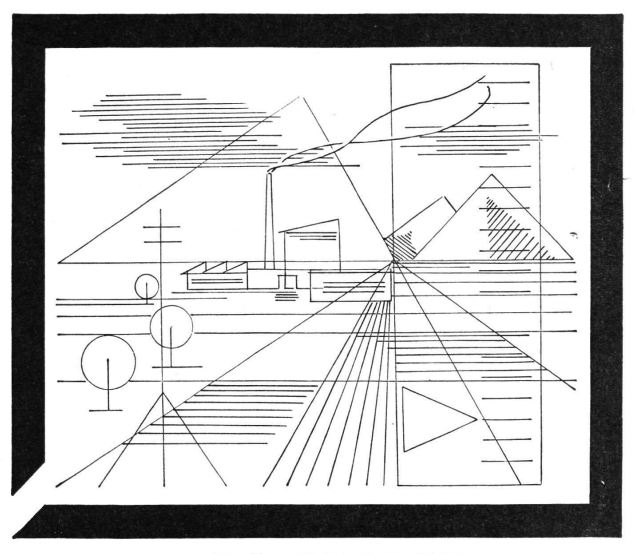
Terms of use

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: 09.12.2025

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

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

Granitmarksteine

aus eigenen Steinbrüchen liefert vorteilhaft und prompt

AG Tessinische Granitbrüche

8021 Zürich Usteristraße 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

Vermessungszeichner

oder

Kartographen

für Bearbeitung und Nachführung der Übersichtspläne. Deutsch oder Französisch sprechend. Ausländer nicht ausgeschlossen.

Wir bieten interessanten Lohn mit Sozialzulagen, Pensionskasse, Fünftagewoche, Angenehmes Arbeitsklima in modernen Büroräumen.

Offerten mit Berufsausweisen sind zurichten an: Kantonales Vermessungsamt, 1700 Freiburg, Avenue de Rome 19

Stellenausschreibung

Das Vermessungsamt Basel-Stadt sucht einen tüchtigen, initiativen

Vermessungstechniker oder Vermessungszeichner

der vielartige zeichnerische und auch rechnerische Arbeiten selbständig zu bearbeiten hat.

Es handelt sich um eine Dauerstelle mit Pensions-, Witwenund 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 Inserenten dieser Zeitschrift zu berücksichtigen.

SA 319 Lz





Wir suchen nach **Basel** als Mitarbeiter beim Ausbau des Rangierbahnhofes Muttenz

Vermessungstechniker Vermessungszeichner Bauzeichner

Fähigen Bewerbern bieten wir interessante, abwechslungsreiche Arbeit und gute Aufstiegsmöglichkeiten.



Handschriftliche Anmeldungen mit Lebenslauf, Zeugnisabschriften und Photo sind an die Schweizerischen Bundesbahnen, 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 Vermarkungs- und Grundbuchvermessungs- arbeiten

Im Kanton Aargau sind verschiedene kleinere und größere Grundbuchvermessungen – teils mit, teils ohne vorhergehende Vermarkungsarbeiten – 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:

- 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 Personalfürsorgestiftung.

Stellenantritt: sofort oder gegen Herbst.

Offerten erbeten und telephonische Auskunft erteilt:

Ingenieur- und Vermessungsbüro Hofmann & Trüb, 8353 Elgg, Tel. (052) 47232

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

Vermessungstechniker

zur Projektierung, Vermessung und Abstekkung interessanter Tiefbauarbeiten (Straßenund 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



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 (Lichtraumprofil) bei der Bahn sowie die vermessungstechnische Bearbeitung von Rechenprogrammen für EDP-Anlagen und automatische Koordinatographen im Vordergrund stehen.

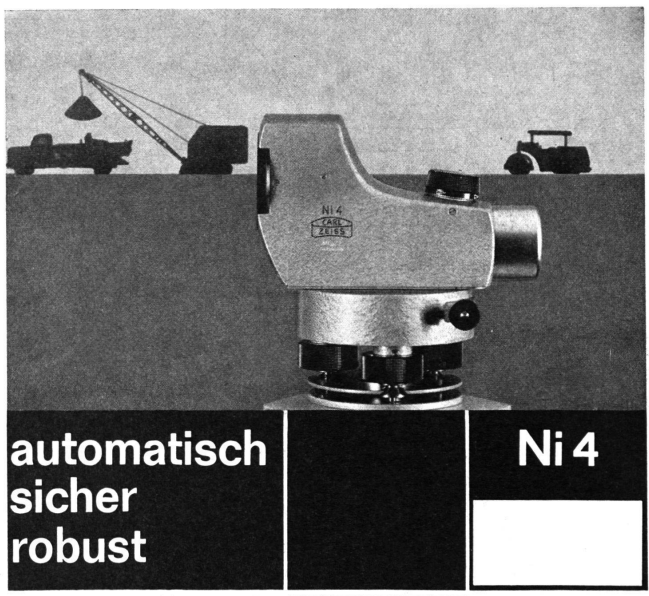
Einem gut ausgewiesenen Fachmann bietet sich ein interessantes und weitgehend selbständiges Arbeitsgebiet.

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



Bauabteilung

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





Das automatische Nivellier für die Baustelle ZEISS Ni 4

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

Generalvertretung für die Schweiz:

GANZ OPTAR AG

8001 ZÜRICH

Bahnhofstrasse 40, Telefon (051) 251675

