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: 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: 09.12.2025

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

Ich suche per sofort oder nach Vereinbarung

Vermessungszeichner

und

Vermessungstechniker (auch mit Fachausweis)

für Planungs-, Vermessungs- und Tiefbauarbeiten bei neuzeitlichen Arbeitsbedingungen.

H. R. Grieshaber, Ingenieurbüro SIA, 8700 Küsnacht ZH Karrenstraße 5, Telephon (051) 90 79 71/72 oder privat 90 39 14

Granitmarksteine

aus eigenen Steinbrüchen liefert vorteilhaft und prompt

AG Tessinische Granitbrüche

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

OFA 02.052.05 A

58jähriger, aus Übersee heimgekehrter Vermessungstechniker übernimmt

zeichnerische Heimarbeiten

für Straßenbau, Kanalisation, Vermessungen usw. zu kulanten Bedingungen.

Offerten an A. Zingg, 9410 Heiden AR Tel. (071) 91 26 46

Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

H. F. Larghi, Zürich 2 Telephon 23 38 35

INSERATE

Winterthur

wolle man stets rechtzeitig, spätestens bis **6.** des Monats, einsenden an die Expedition der Zeitschrift,
Technikumstraße 81,



Beim kantonalen Meliorationsamt in Liestal sind zur Erweiterung des Personalbestandes folgende Stellen zu besetzen:

1 Kulturingenieur

oder Fachmann ähnlicher Richtung mit Hochschulbildung, mit Erfahrung in allen einschlägigen Meliorationsarbeiten, insbesondere Projektierung, Ausführung von Güterzusammenlegungen und Gesamtmeliorationen.

Der Bewerber kann je nach Fähigkeiten zum Stellvertreter des Vorstehers befördert werden.

1 Vermessungs- oder Tiefbautechniker

für die Bearbeitung und Ausführung von Meliorationsprojekten. Erwünscht sind Kenntnisse im Straßenbau und in der Wasserversorgung.

1 Vermessungs- oder Bauzeichner

für vielseitige, interessante Tätigkeit auf dem Gebiete der Vermessung und Melioration.

Wir bieten:

- angenehmes Arbeitsklima in neuen modernen Büroräumen
- selbständiges Arbeiten
- zeitgemäße Salarierung im Rahmen des kantonalen Besoldungsgesetzes
- vorzügliche Sozialleistungen
- der Beitritt zur Beamtenversicherungskasse (eventuell Spareinlegerkasse) ist obligatorisch
- Fünftagewoche

Anmeldungen sind unter Beilage der üblichen Bewerbungsunterlagen (Zeugnisse, Lebenslauf, Photo usw.) zu richten an das Kantonale Personalamt, Rathausstr. 78, 4410 Liestal.

Pläne und Karten

in jedem Reproduktionsverfahren



Art. Institut Orell Füssli AG, Zürich

Dietzingerstraße 3
Abt. Kartographie

Telephon (051) 33 66 11

Für unser Vermessungs- und Photogrammeterbüro in Luzern suchen wir noch weitere, bestausgewiesene

Photogrammeter-Operateure

Offerten mit den üblichen Unterlagen sind zu richten an

Vermessungsbüro Rolf Kägi, dipl. Ing. ETH SIA, Spannortstraße 5, 6000 Luzern



Wir suchen für unsere kartographische Abteilung einen tüchtigen, an selbständiges, sauberes Arbeiten gewöhnten

Kartographen

Aufgabenbereich: Zeichnen und Gravieren auf Folie und Glas, Strippingmontagen, Ausführen und Lesen von Korrekturen, eventuell redaktionelle Bearbeitungen und Entwurfsarbeiten.

Es handelt sich bei Eignung um eine Dauerstelle mit zeitgemäßen Arbeitsbedingungen und Sozialleistungen. Fünftagewoche mit englischer Arbeitszeit. Verpflegung in betriebseigener Kantine.

Interessenten wollen sich bitte schriftlich oder telefonisch melden bei der Art. Institut Orell Füssli AG, Dietzingerstraße 3,8022 Zürich, Tel. (051) 336611.

Ingenieur-géomètre H.T.L. Vermessungsingenieur HTL

Allemand, 43 ans, marié; 9 ans d'activité professionnelle en Suisse romande dont 4 ans de direction d'un bureau technique et de géomètre

cherche emploi permanent

en bureau d'études, administration ou entreprise.

Expériences: Mensurations, génie urbain, planifications, améliorations foncières Langues: Français, allemand, anglais

Offres sous Chiffre V 6364 à l'expédition du journal.

Grundbuchplan- und Übersichtsplan-Reproduktionen

ED. AERNI-LEUCH, 3000 BERN Reproduktionsanstalt und Fabrik techn. Papiere Bei der Expedition der Schweizerischen Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie, Winterthur, Technikumstraße 81, Telephon (052) 2 22 52, sind noch zu beziehen:

Theoretischer Versuch einer exakten Lösung des gesamten Problemes der Erdfigur

von Dr. Karl Ledersteger, Wien. 50 Seiten in Umschlag. Fr. 4.- plus Porto.

Photogrammetrie und Grundstückvermessung

Referate, gehalten am Vortragskurs vom 22./23. März 1957 an der ETH in Zürich. 47 Seiten in Umschlag. Fr. 5.- plus Porto.

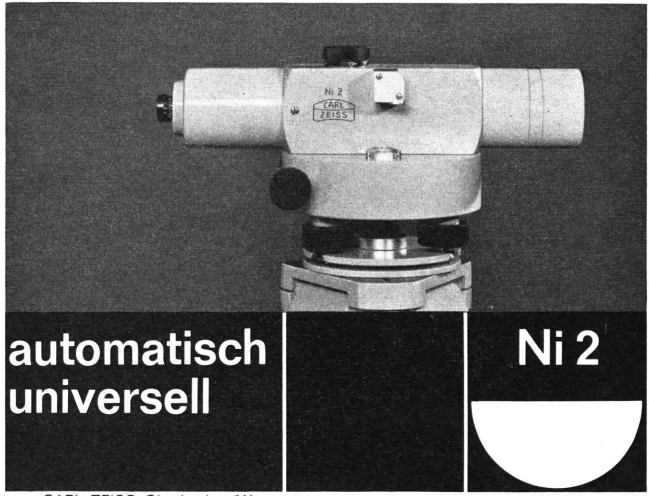
Unsere neuzeitliche Setzmaschinenanlage

ermöglicht uns, Dissertationen, Lehrbücher, Konferenz- und Jahresberichte, Romanwerke, Zeitungen und Zeitschriften in kürzester Zeit herzustellen.

Verlangen Sie unverbindlich Kostenvoranschläge. Wir beraten Sie völlig kostenlos.

Buchdruckerei Winterthur AG

Technikumstraße 81 · Telephon (052) 2 22 52



CARL ZEISS Oberkochen/Württ.



Universal-Nivellier Ni 2, erstes automatisches Nivellier der Welt

Die automatische Horizontierung des Ni 2 hat sich seit vielen Jahren in aller Welt als bequem, zeitsparend und zuverlässig bewährt.

Je nach Art der Ausrüstung ist das Ni 2 ein Ingenieur-Nivellier oder ein Präzisions-Nivellier. Viele Zusatzteile erweitern seinen Anwendungsbereich auf Sonderaufgaben im Maschinenbau, Messungen mit sehr ungleich langen Zielweiten und astronomische Orts- und Zeitbestimmungen.



GANZ OPTAR AG

8001 ZÜRICH Bahnhofstrasse 40, Telefon (051) 251675

