

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **59 (1961)**

Heft 2

PDF erstellt am: **09.08.2024**

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

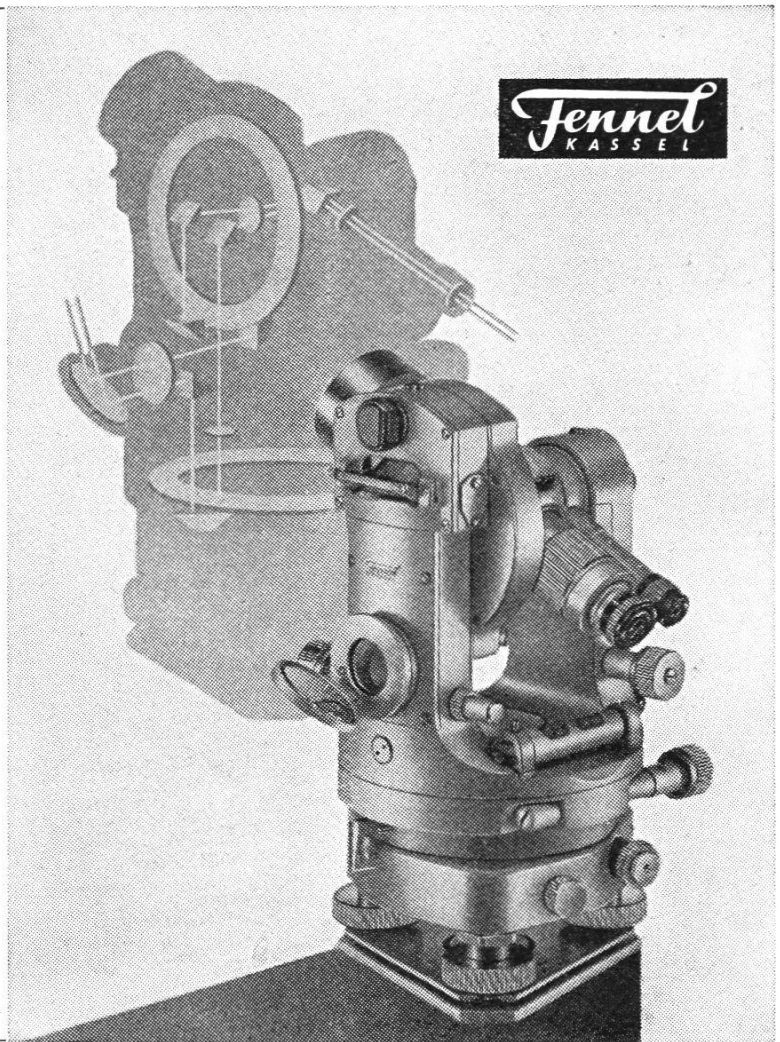
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Fennels moderner 9-cm-
Universal - Theodolit
«Tathe»

Nach Zieleinstellung direkte Ablesung beider Kreise an einer Skala 1 Minute, Schätzung 0,1 Minute bei 360° bzw. 400° Kreisteilung. Keine Umschaltung, keine Mikroskopeinstellung; daher großer Zeitgewinn. Solide Konstruktion. Metallbehälter.

NIVELLIERE
THEODOLITE
RED.-TACHYMETER

OTTO FENNEL SÖHNE KG
KASSEL



Stellenausschreibung

Das Personalamt des **Kantons Wallis** schreibt bei der technischen Abteilung des kantonalen Grundbuchamtes in Sitten den Posten eines

Geometeradjunkten

und Chefs der Abteilung für Triangulation

zur öffentlichen Bewerbung aus.

Bedingungen: Grundbuchgeometer oder Vermessungsingenieur, guter Alpinist.

Muttersprache: Französisch oder Deutsch, mit guten Kenntnissen der zweiten Sprache.

Arbeitsgebiet: Überwachung und Instandsetzung der Triangulation IV. Ordnung sowie des kantonalen Nivellementsnetzes.

Gehalt: Nach Übereinkunft.

Die Interessenten können bei der technischen Abteilung des kantonalen Grundbuchamtes in Sitten vom Pflichtenheft Kenntnis nehmen. Die Bewerbungsschreiben, die auf einem vom kantonalen Personalamt in Sitten zu verlangenden Spezialformular erstellt werden müssen, sind diesem bis spätestens zum 4. März 1961 zuzustellen.

SCHWEIZ.
LICHTPAUSANSTALTEN A.-G.
ZÜRICH
Weinbergstr. 22 Telephone (051) 34 96 28
(beim Leonhardplatz)



LICHTPAUSEN
PLANDRUCK
PHOTO-KOPIE
ZINKDRUCK
PAUSPAPIERE · TECHN. PAPIERE

Prompte und zuverlässige Bedienung

Stellenausschreibung

Beim Bau- und Vermessungsamt Uster ist die Stelle eines

technischen Assistenten

möglichst bald neu zu besetzen.

Anforderungen: Praxis in Projektierung und Bauleitung von Tiefbauarbeiten. Praxis in der Bearbeitung von generellen Kanalisationsprojekten erwünscht. Guter Hydrauliker. Befähigung zur Leitung der Tiefbauabteilung. Gewandtheit in der Führung der unterstellten Arbeitskräfte und im Verkehr mit Amtsstellen, Privaten und Unternehmern.

Arbeitsgebiet: Stellvertretung des Gemeindingenieurs im Tiefbau. Projektierung und Bauleitung von städtischen Tiefbauarbeiten. Betrieb und Unterhalt der Kläranlage. Angenehmes Arbeitsklima, teilweise Fünftagewoche, Pensionskasse, günstige Wohnverhältnisse.

Besoldung: Gemäß Besoldungsverordnung: Klasse X: Techn. Assistent II Fr. 14720.- bis 17440.-; Klasse XI: Techn. Assistent I Fr. 15480.- bis 18640.- zuzüglich allfällige Kinderzulagen von Fr. 240.- pro Jahr und Kind.

Besoldungsverordnung in Revision.

Anmeldung: Handschriftliche Bewerbungen sind unter Beilage von Lebenslauf, Zeugnisabschriften, Photo und Angabe der Besoldungsansprüche bis **28. Februar 1961** an das Bau- und Vermessungsamt Uster, Kanzlei-straße 2, einzureichen.

Uster, 30. Januar 1961. **Der Gemeinderat**

Gesucht

auf Ingenieur- und Vermessungsbüro in der Nähe von Zürich

Kulturingenieur

Grundbuchgeometer

Vermessungs- oder Tiefbauzeichner

Zwei Samstage pro Monat frei.

Offerten mit Gehaltsansprüchen sind zu richten unter Chiffre **V 6103** an die Expedition dieses Blattes.

Beim **Meliorations- und Vermessungsamt des Kantons Zürich** ist auf den 1. April 1961 die Stelle des

Vorstehers

neu zu besetzen.

Anforderungen: Diplom als Kulturingenieur der Eidgenössischen Technischen Hochschule und Patent als Grundbuchgeometer. Hinreichende Erfahrung im Meliorations- und Vermessungswesen, insbesondere auf dem Gebiet der Güter-, Rebberg- und Waldzusammenlegung und der damit verbundenen Orts-, Regional- und Landesplanung. Eignung für die Führung eines größeren Amtes.

Besoldung: Gemäß Besoldungsverordnung. Mit der Annahme der Stelle ist der obligatorische Beitritt zur Versicherungskasse der kantonalen Beamten und Angestellten verbunden.

Anmeldung: Handschriftliche Bewerbungen sind unter Beilage der Bildungsausweise, von Zeugnisabschriften, Lebenslauf und Photo bis zum 28. Februar 1961 an die Direktion der Volkswirtschaft, Zürich 1, zu richten. Persönliche Vorstellung nur auf Einladung hin.

Zürich, 28. Januar 1961.

**Direktion der Volkswirtschaft
des Kantons Zürich**

OFA 11.002.14 Z

Bureau technique de Suisse romande **cherche**

1 technicien-géomètre

1 dessinateur-géomètre

comme collaborateurs qualifiés.
Entrée de suite ou date à convenir.

Offres sous chiffre **V 6104** à l'expédition du journal.

Gesucht auf Frühjahr 1961 jüngerer

Vermessungszeichner

Offerten sind erbeten an das
Geometerbüro Bezirk Einsiedeln
Telephon (055) 6 04 24.

An unsere Leser

richten wir die höfliche Bitte, bei Einkäufen die Inserenten der Zeitschrift zu berücksichtigen

Stellenausschreibung

Beim Vermessungsamt der **Stadt Bern** sind die Stellen von

3 Grundbuchgeometern

zu besetzen.

Anforderungen: Eidgenössisches Patent als Grundbuchgeometer.

Anstellungsbedingungen: Gemäß Personal- und Besoldungsordnung der Stadt Bern. Auskunft erteilt der Stadtgeometer, Telefon 646494.

Interessantes Arbeitsgebiet; partielle Fünftageweche.

Amtsantritt: Nach Vereinbarung.

Anmeldefrist: 4. März 1961.

Anmeldestelle: Städtische Baudirektion I, Bern, Bundesgasse 38.

Der handschriftlichen Bewerbung sind Lebenslauf und Ausweise beizulegen.

Bern, den 1. Februar 1961.

Der städtische Baudirektor I: **Morgenthaler**

Gesucht

2 Vermessungstechniker

und

2 Vermessungszeichner

für zeichnerische und Triangulationsarbeiten. Einführung in Photogrammetrie.

Vermessungs- und Ingenieurbüro Locher & Berchtold, Glarus.

Gesucht

Kulturingenieur

mit Grundbuchgeometerpatent

für die Durchführung von Gesamtmeliorationen, Ingenieurarbeiten und Nachführungen im Kanton Zürich.

Interessenten ist Gelegenheit geboten, in absehbarer Zeit das Büro zu übernehmen.

Offerten sind zu richten unter Chiffre **V 6110** an die Expedition des Blattes.

Gesucht

Vermessungstechniker

eventuell Grundbuchgeometer

für die weitgehend selbständige Bearbeitung eines Nachführungskreises.

Tüchtiger Kraft kann Geschäftsbeteiligung geboten werden. Fünftageweche.

Ingenieur- und Vermessungsbüro am Zürichsee.

Offerten unter Chiffre **V 6109** an die Expedition des Blattes.

Gesucht erfahrener

Vermessungstechniker, Vermessungszeichner

für Kataster- und Übersichtspläne. Einführung in die photogrammetrische Methode möglich.

Ing. A. & R. Pastorelli, Lugano 4, Telefon (091) 22826

Géomètre officiel

Collaborateur

Recherché en vue de reprise de bureau technique, région du Léman.

Offres sous chiffre **V 6102** à l'expédition du journal.

INSERATE

in der Schweizerischen Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie

sind preiswert

Neue

Kartiergeräte

Wild B 8

das wirtschaftliche
Kartiergerät für Weitwinkel-
+ Überweitwinkelaufnahmen
9x9", f=6" und 3 1/2"
(23x23 cm/f=15 und 9 cm)
mit strenger geometrischer
Lösung. Aufgabengebiete:
Kartierung in mittleren und
Kleinmaßstäben,
geologische Erkundung,
forstliche Bestandes-
aufnahme, Projektstudien
des Bauingenieurs,
Nachführung topo-
graphischer Kartenwerke

WILD
HEERBRUGG

Wild B 9

das Kleinkartiergerät für
Überweitwinkelaufnahmen;
ergänzt den Weitwinkel-
Autographen A 9 auf
wirtschaftliche Art

Prospekte und
technische Daten durch
Wild Heerbrugg AG.,
Heerbrugg/Schweiz
Optische Werke

B8 + B9