

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **63 (1965)**

Heft 1

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.

Grundbuchplan- und Übersichtsplan- Reproduktionen

ED. AERNI-LEUCH, BERN

Reproduktionsanstalt und Fabrik techn. Papiere

Mise au concours

Le service technique cantonal du registre foncier à Sion (Valais) cherche pour le poste d'adjoint du géomètre cantonal

un ingénieur géomètre officiel

Activité principale: Mise à jour de la triangulation. Le travail d'entretien des points fixes de la mensuration offre à un jeune ingénieur un champ d'activité varié et intéressant.

Entrée en fonction: Début de l'été 1965.

Pour tous les autres renseignements les intéressés sont priés de s'adresser au géomètre cantonal.

Les offres de service, rédigées sur formule spéciale fournie sur demande par l'Office cantonal du personnel, à Sion, devront être adressées à ce dernier jusqu'au 30 janvier 1965 au plus tard.

Sion, le 1^{er} décembre 1964

Office cantonal du personnel

Stellenausschreibung

Das kantonale Vermessungsamt in Sitten VS sucht als Adjunkten des Kantonsgeometers einen patentierten

Ingenieur-Geometer

Da sich dessen Tätigkeit hauptsächlich auf die Nachführung der Triangulation beschränkt, bietet sich jüngerem, initiativem Ingenieur ein sehr abwechslungsreiches Arbeitsfeld.

Stellenantritt: Anfangs Sommer 1965.

Für jede weitere Auskunft wollen sich die Interessenten an den Kantonsgeometer wenden.

Die Dienstofferten, die auf einem vom kantonalen Personalamt in Sitten zu verlangenden Spezialformular erstellt werden müssen, sind diesem bis spätestens zum 30. Januar 1965 zuzustellen.

Sitten, den 1. Dezember 1964

Kantonales Personalamt

Vermessungstechniker

mit Fachausweisen

übernimmt Arbeiten für:

Neuvermessung

Melioration

Tiefbau

sowie zeichnerische Arbeiten.

Region Solothurn, Bern, Basel, Aargau.

Offerten unter Chiffre **V 6342** an die Expedition des Blattes.

Gesucht

Tiefbau- oder Vermessungstechniker

auf das Bauamt der Gemeinde Bülach, für die Behandlung aller Baugesuche, Durchführung der Baukontrollen, Studien und Bearbeitung von Quartierplänen, Baulinien usw.

Eintritt sofort oder nach Übereinkunft.

Offerten an:

Ingenieur- und Vermessungsbüro Schwarz
und Wanner, Schaffhauserstraße 64,
8180 Bülach, Telephon (051) 96 13 42

Ingenieur für Vermessungs- technik

26 Jahre, ledig, Deutscher, 5jährige Berufserfahrung im In- und Ausland auf den Gebieten Photogrammetrie, Kataster- und Ingenieurvermessungen sowie Seismik sucht neuen Wirkungskreis. Photogrammetrie bevorzugt.

Offerten unter Chiffre **V 6343** an die Expedition dieses Blattes.

Grenzbolzen

jeder Art, sofort lieferbar

H. F. Larghi, Zürich 2

Telephon 23 38 35

Granit- marksteine

aus eigenen Steinbrüchen liefert vorteilhaft und prompt
AG Tessinische Granitbrüche,
Zürich 1, Usteristr. 21,
Tel. (051) 23 28 88

Inserate

in der «Schweizerischen Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie»

sind preiswert!

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 Problem es 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.

Neuwertige Doppelrechenmaschinen

Brunsviga, Thales, Odhner sowie einfache und elektrische Rechenmaschinen für etwa die Hälfte des Neuwertes lieferbar.

Gewährleistung 1 Jahr.

Referenzen aus Schweizer Fachkreisen!

F. H. Flasdieck, Wuppertal-Barmen
Hebbelstraße 3, Deutschland

Flächen- und Wertberechnungen

für Güterzusammenlegungen und Grundbuchvermessungen

übernimmt zur Durchführung mit modernen Methoden

Vermessungsbüro K. Weissmann, Zürich.

Auskunft erteilt Abt. Grundbuchvermessung, Seminarstraße 28, Telefon (051) 267833.

Kleinere Operate können kurzfristig ausgeführt werden.

Gesucht

Infolge Abreise eines langjährigen Angestellten nach Übersee ist die Stelle eines

Vermessungszeichners

in modern eingerichtetem Vermessungsbüro, mit großen, langfristigen Aufträgen, neu zu besetzen.

Die Hauptarbeiten sind:

1. Meliorationsarbeiten und Nachführung
2. Allgemeiner Tiefbau, Kanalisationen, Straßenbau

Der Bewerber würde zur Hauptsache in der zweiten Arbeitsgruppe eingesetzt (kann auch eingearbeitet werden).

Stellenantritt: Frühjahr 1965.

Guthonorierte Dauerstelle, teilweise Fünftagewoche.

Bewerber wenn möglich Autofahrer (aber nicht Bedingung; wird angelernt).

Offerten sind erbeten an: W. Ringger, Grundbuchgeometer, Vermessungs- und Tiefbaubüro, Steckborn TG, Untersee

Inserate

wolle man stets rechtzeitig, spätestens bis

6. des Monats, einsenden an die Expedition der Zeitschrift, Technikumstr. 83, Winterthur

Pläne und Karten

in jedem Reproduktionsverfahren



Art. Institut Orell Füssli AG, Zürich

Dietzingerstraße 3 Telefon (051) 33 66 11

Abt. Kartographie

Photomechanische

Reproduktion

ab Originalzeichnungen,
alten Katasterplänen,
Aluminiumtafeln,
Bleiauswertungen,
Glasgravur,
Meßtischblatt,
Pausen, Plänen

Jedes Reproduktionsverfahren!
Teilstück-Addition

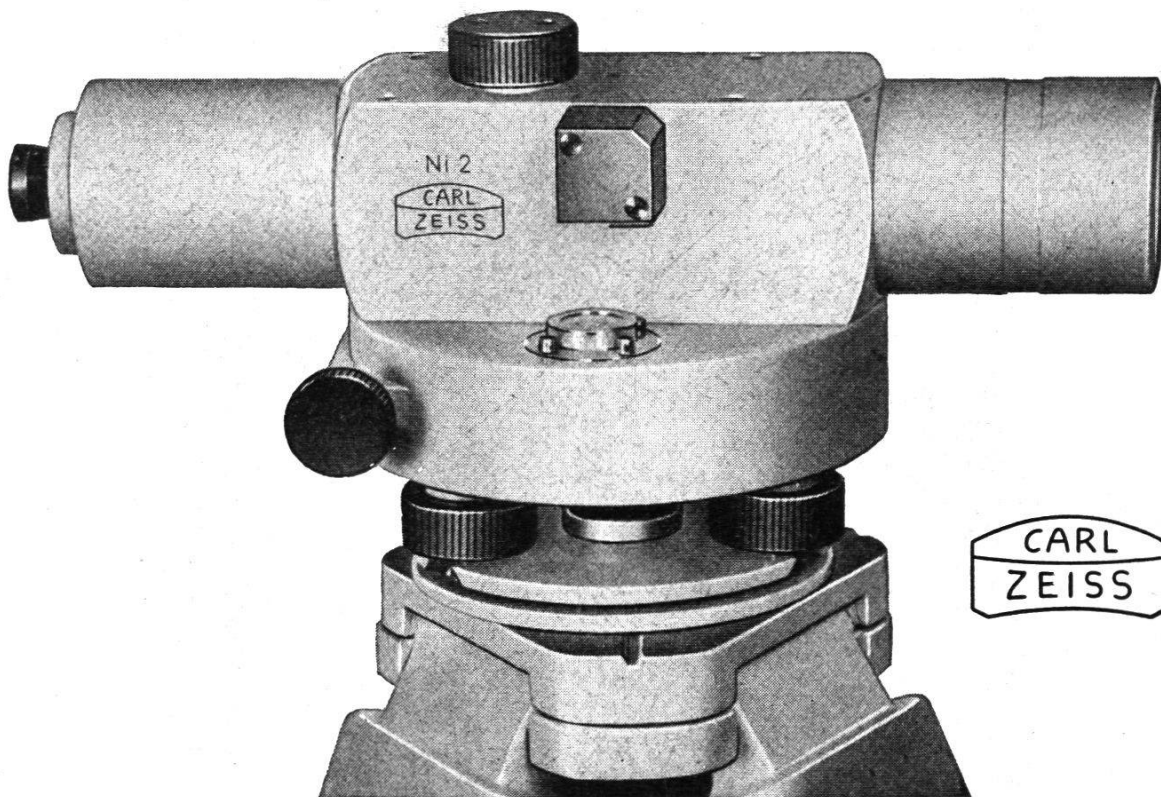
E. Collioud & Co., Bern
Reproduktionsanstalt
Telephon (031) 45 32 60

Jedes Reproblem
wird rasch und sauber gelöst

ZEISS

NIVELLIER 

mit automatischer Horizontierung



Optischer, selbsttätig horizontierender Kompensator = Arbeitstempo um bis zu 100% erhöht!

Scharfeinstellung mit Schnell- und Feingang = sicher, schneller, bequemer.

Hohe Meßgenauigkeit = bis zu $\pm 1,5$ mm/km mit 1-cm-Latten.

Weitgehend unempfindlich gegen äußere Einflüsse = Feldschirm unnötig.

Aufrechtes Bild.

Weitere Steigerung der Meßgenauigkeit durch aufsteckbares Planplattenmikrometer.

Generalvertretung für die Schweiz:

GANZ *Optar* **AG**
ZÜRICH

Bahnhofstr.40 Tel.(051) 251675