

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **70-M (1972)**

Heft 6

PDF erstellt am: **28.06.2024**

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.

KANTON ZUG

Für das kantonale Vermessungsamt suchen wir zur Ergänzung des Mitarbeiterstabes einen

pat. Ingenieur-Geometer

mit Praxis in Nachführung und Neuvermessung.

Geboten wird weitgehend selbständige Arbeit mit Aufstiegsmöglichkeit. Besoldung je nach Erfahrung im Rahmen des revidierten Besoldungsgesetzes. Treue- und Erfahrungsprämien. Eintritt nach Vereinbarung.

Offerten sind zu richten an die

Justiz- und Polizeidirektion des Kantons Zug,
ZVB-Haus an der Aa, 6301 Zug,

unter Angabe der bisherigen Tätigkeit und der Gehaltsansprüche, oder an das kantonale Vermessungsamt, Bahnhofstraße 5, Telefon 042 / 23 12 33, intern 278, welches gerne weitere Auskünfte erteilt.

**ZENTRALSCHWEIZERISCHES
TECHNIKUM LUZERN**

Die Stelle eines Dozenten für

Vermessungstechnik

und verwandte Fächer ist neu zu besetzen. Stellenantritt Herbst 1972 oder nach Vereinbarung. Der Unterricht umfasst Theorie und Übungen an den Abteilungen Tiefbau- und Hochbautechnik. Verlangt werden in der Regel eine abgeschlossene Hochschulbildung und entsprechende Erfahrung. Wir bieten eine selbständige und verantwortungsvolle Tätigkeit, wobei noch ein gewisser Spielraum zu eigenen Arbeiten und Kontakten mit der Praxis verbleibt.

Die Bewerbung hat bis zum 7. Juli 1972 zu erfolgen. Nähere Auskünfte über die Anstellungsbedingungen erteilt die

Direktion des Zentralschweizerischen Technikums,
Dammstraße 6, 6000 Luzern,
Telefon (041) 23 81 81

1 Geometerkandidaten

und

1 Vermessungszeichner

in unsere Abteilung Vermessung für interessante Aufgaben, wie **Neuvermessungen, Nachführungsarbeiten.**

Wir bieten anspruchsvolle und selbständige Tätigkeit, gute Honorierung, ausbaufähige Dauerstelle in angenehmem Arbeitsklima und fortschrittliche Sozialleistungen.

Hickel & Werfeli, Ingenieurbüro,
Rikonerstraße 4, **8307 Effretikon**
Telefon 052 / 32 38 21

GEMEINDE WOLLERAU

Für die neu zu schaffende Abteilung der Bauverwaltung suchen wir einen

Bauverwalter

Arbeitsbereich: Führung des Bauamtes, selbständige Überwachung der Gemeindestraßen und des Kanalisationsnetzes. Mitarbeit bei Planung und Ausführung von öffentlichen Bauten und Anlagen. Prüfung von Baugesuchen; Baukontrollen.

Wir bieten: Angemessene Besoldung im Rahmen der kantonalen Besoldungsverordnung, Fünftagewoche, angenehme Arbeitsräume.

Wir verlangen: Ausbildung als Ing.-Techniker HTL oder Vermessungstechniker mit mehrjähriger Erfahrung auf obgenannten Gebieten.

Stellenantritt: Nach Übereinkunft.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen und Zeugnissen sind bis spätestens Ende Juni 1972 dem Gemeinderat Wollerau, 8832 Wollerau, einzureichen.

Auskünfte erteilt gerne Joachim Bachmann, Bausekretär, Tel. 01 / 76 00 90.

Wollerau, den 25. Mai 1972

Gemeinderat Wollerau

Olivetti Programma 101

in einwandfreiem Zustand sofort günstig abzugeben.

Projectina AG, Postfach 115,
9435 Heerbrugg, Telefon 071 / 72 20 44

Geometer-Techniker HTL

sucht auf Mitte Juli/Anfang August interessante Arbeitsstelle in Vermessung, Tiefbau oder Planung

Auslandstelle unter Umständen angenehm
Englisch- und Französischkenntnisse

Offerten mit detaillierten Angaben unter Chiffre **V 233** an die Administration dieser Zeitschrift.

Gesucht für die Nachführung und Mitwirkung bei Neuvermessungen und kulturtechnischen Arbeiten

**Kandidat für Patent, Ing.-Techniker HTL,
Vermessungstechniker**

mit Fachausweis.
Eintritt nach Vereinbarung.

Gebr. Gossweiler
Ingenieur- und Vermessungsbüro
8600 Dübendorf, Tel. 01 / 85 00 11

Vermessungszeichner

oder

Vermessungstechniker

für die Mitarbeit bei der Nachführung, Bauabsteckungen und Meliorationen.
Ich biete weitgehend selbständige Tätigkeit bei fortschrittlichen Anstellungsbedingungen.

H. Gfeller, dipl. Ing. ETH/SIA
Längmatt 13, **3280 Murten**
Telefon 037 / 71 15 05

Gemeinde Küsnacht ZH

Wegen bevorstehender Pensionierung eines Funktionärs und zur Entlastung des bisherigen Mitarbeiterstabes suchen wir einen

Technischen Beamten für Baupolizei

mit folgendem Aufgabenkreis:

- Baupolizeiliche Prüfung der Baugesuche und Verhandlungen mit Bauherren und Architekten
- Baukontrollen

Es handelt sich um eine vielseitige Tätigkeit und ausbaufähige Stellung. Besoldung nach Vereinbarung im Rahmen der Besoldungsverordnung.
Neue 4 1/2-Zimmer-Wohnung kann auf Winter 1972 zur Verfügung gestellt werden.

Bewerbungen sind erbeten an das
Bau- und Vermessungsamt, 8700 Küsnacht ZH
Telefon 01 / 90 41 41.

Baukommission Küsnacht ZH

P 44-1071

Granitmarksteine

Prompte und sorgfältige Lieferung

Steinbrüche E. Triacca, 6746 Lavorgo TI, Tel. 094 / 39 11 03

SA 78.00.5073

Neuwertige Doppelrechenmaschinen

Einfache Kurbel- sowie elektrische halb- und vollautomatische Rechenmaschinen BRUNSVIGA usw. lieferbar. Lieferung evtl. durch PKW!

Generalüberholungen von BRUNSVIGA- und THALES-Maschinen mit neuer Garantie.

F. H. Flasdieck, D-56 Wuppertal 2
Futterstraße 17, Tel. 00 49 21 21.55.55.54

Bei uns gibt es einen Stab bewährter und zuverlässiger Mitarbeiter, die bei interessanten und wechselnden Aufgaben immer wieder beweisen, was sie können.

Wollen Sie es mit ihnen halten und als

Vermessungszeichner,**Vermessungstechniker**

und

Geometer-Techniker HTL

in einem Büro mitwirken, welchem anspruchsvolle Auftraggeber aus der ganzen Ostschweiz immer wieder knifflige, verantwortungsbeladene Aufträge zuzuweisen gewohnt sind? Wir suchen solche Berufsleute zum Beispiel für:

Grundlagenbeschaffung für Absteckungen unter Tag
Absteckung von Tunnels, Stollen und Verkehrsstraßen
Deformationsmessungen von Staumauern
Kontrollmessungen rutschverdächtiger Gelände
Vermessung höchster Präzision für Forschungszwecke

Oder interessiert es Sie, unter anderem bei Grundbuchvermessungen und deren Nachführungen rationellere und vereinfachte Methoden zu erproben und anzuwenden?

Wenn sich solche vielseitigen Tätigkeiten mit Ihren Vorstellungen über eine (auch sozial gesicherte) Berufsausübung decken, informieren Sie sich doch im Kontakt mit unserem Chef, auf welche Weise wir durch erfahrene Kollegen Sie zu fördern gewillt sind, so daß auch Sie auf einer oder mehreren Berufssparten beweisen können, was zu leisten Sie imstande sind.

Ingenieurbüro
Walter Schneider AG, Chur
Telefon 081 / 22 31 24

232

Geübter Marksteinsetzer übernimmt

Vermarktungsarbeiten

in der deutschsprachigen Schweiz.

Josef Lehmann, Isenegg, 9555 Tobel TG, Tel. 073 / 45 12 19

Vermessungszeichner

übernimmt Zeichenarbeit im Kanton Zürich und Umgebung.

Offerten unter Chiffre V 206 an die Administration dieser Zeitschrift.

Stadt Frauenfeld

Beim Stadtbauamt Frauenfeld ist zufolge Neu- und Umorganisation folgende leitende Stelle zur Besetzung offen

Chef der Abteilung Planung und Vermessung

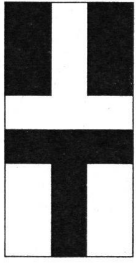
Ingenieur mit Geometerpatent oder Ingenieur-Geometer mit Praxis und Erfahrung in der allgemeinen Planung und in der Nachführung des Vermessungswerkes. Spezielle Kenntnisse werden vorausgesetzt in ortsplanerischer Vorbereitung neuer Siedlungsgebiete, Verkehrs- und Versorgungsplanung, Baulinien- und Quartierpläne sowie im Leitungskataster.

Dem Stelleninhaber wird Gelegenheit geboten, sich fortwährend über die neuesten Erkenntnisse in Planungsfragen weiterzubilden.

Die Stelle beinhaltet eine weitgehende Selbständigkeit in einer überblickbaren, gut organisierten Verwaltung.

Interessenten erhalten gerne ergänzende telefonische Auskünfte unter Telefon 054 / 7 36 60, intern 50.

Offerten sind mit den üblichen Beilagen erbeten an das Stadttammannamt, 8500 Frauenfeld.



Ed. Truninger

Inhaber H. Hauri-Truninger
Telefon 01 / 23 16 40
Uraniastraße 9
8001 Zürich

Reproduktion
von Grundbuchplänen

Lichtpausen

Plandruck

Xeroxkopien
von Plänen 1:1 und red.

Offsetdruck

Basel-Stadt

Suchen Sie eine entwicklungsfähige, in keine starren Formen gepreßte Tätigkeit?

Beim **Vermessungsamt** ist die Stelle eines

Ingenieur-Geometers

neu zu besetzen.

Neben allen Problemen der Nachführung in unserem Koordinatenkataster sind vor allem Bauabsteckungen rationell durchzuführen, wobei gut ausgebildetes Hilfspersonal zur Verfügung steht.

Die Mitarbeit bei der im Gang befindlichen Umstellung auf Großcomputer ist für alle unsere Führungskräfte besonders wertvoll.

Unsere Anstellungsbedingungen sind fortschrittlich. Profitieren Sie von unseren guten technischen Voraussetzungen und erweitern Sie Ihre Kenntnisse durch Ihren persönlichen Einsatz während einiger Jahre bei uns.

Weitere Auskunft erteilt Ihnen gerne der Kantonsgeometer, Tel. 061 / 23 98 40, intern 223.

Bewerbungen sind erbeten an

Justizdepartement

Personalsekretariat, Rheinsprung 16, 4001 Basel

Personalamt Basel-Stadt

SOKKISHA

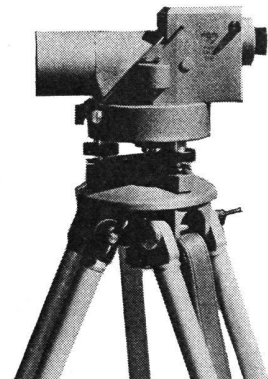
Hochleistungs-Vermessungs-Instrumente

Moderne, hochpräzise, automatische Instrumente

Jap. Spitzenqualität, preisgünstig, erstklassiger Service
und ab Lager lieferbar

Generalvertretung:

Weidmann + Sohn, Abt. Präzisions-Instrumente, 8702 Zollikon/ZH
Telefon 01 65 48 00, Telex 56653



Selbst Gutes läßt sich noch verbessern!

Aviograph Wild B8S

jetzt mit:

- vergrößertem Z
- vergrößertem Höhenbereich (ΔZ)
- verstärkter Parallelführung des Lenkerfußes
- Lenkerfußbremse und Lenkerentlastung
- neuem Stabpantograph mit Bandantrieb



Aviograph Wild B8S mit Koordinaten-Registriergerät EK8

WILD
HEERBRUGG

Wir senden Ihnen gerne unseren
Prospekt
Wild Heerbrugg AG
CH-9435 Heerbrugg/Schweiz