

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK =
Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **80 (1982)**

Heft 1

PDF erstellt am: **25.09.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Bureau d'ingénieur-géomètre cherche

Dessinateur-géomètre

polyvalent pour divers travaux de terrain et de bureau (conservation, cadastre souterrain, génie rural).

Entrée en fonction: 1er mars 1982 ou à convenir.

Faire offres à:

Olivier Peitrequin, Ingénieur-Géomètre
1, rue Pertems, 1260 Nyon

Wir suchen

Vermessungszeichner(in)

für Neuvermessung, Nachführung und Leitungskataster, Praktikum für FA-Prüfung möglich.

Beste Arbeitsbedingungen mit modernen Geräten bei guten Sozialleistungen und zeitgemäßem Salär.

Bewerbungen an:

T. Schmalz, Dipl. Ing. ETH, SIA, Kreisgeometer
3510 Konolfingen, Telefon 031 / 99 14 14.

Für unser Team auf dem Bauamt der Stadt Bülach suchen wir einen erfahrenen

Tiefbau- oder Vermessungszeichner

Aufgabenbereich:

- Prüfung der Baugesuche
- Durchführung der Baukontrollen
- Bearbeitung von Quartierplänen, Baulinienprojekten und kleineren Tiefbauprojekten

Bewerber mit Interesse am Baupolizeiwesen wenden sich bitte an:

Ing.- & Vermessungsbüro Schwarz + Wanner
8180 Bülach, Telefon 860 13 42

Per sofort oder nach Vereinbarung gesucht

1 Ingenieur HTL oder Vermessungstechniker

mit Fachausweis

1 Vermessungszeichner

für Neuvermessung und Nachführung.
Modern eingerichtetes, kleineres Bureau in ruhiger ländlicher Umgebung

Nous cherchons

1 ingénieur ETS ou technicien-géomètre

avec certificat

1 dessinateur-géomètre

pour nouvelle mensuration et conservation du cadastre. Bureau avec équipement moderne, mais petit. Bonne occasion d'apprendre la langue allemande.

Entrée de suite ou à convenir.

H. Gugger, dipl. Ing. Geometer ETH/SIA
Brühlzelgli 13, 3232 Ins
Tél. 032/83 19 65

Wir suchen für unser gut eingerichtetes Büro

Vermessungszeichner

Aufgabenbereich:

- Neuvermessung
- Nachführung (numerischer Kataster)
- Kataster-Erneuerung
- Mehrzweckkataster Flughafen Kloten
- Ingenieurvermessung

Für die Ausführung dieser Arbeiten stehen moderne Geräte zur Verfügung.

Wir bieten eine abwechslungsreiche Tätigkeit bei fortschrittlichen Arbeitsbedingungen.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche oder telefonische Bewerbung.

Paul Kaspar, Vermessungsbüro
Kirchgasse 7 (Stadthaus), 8302 Kloten
Telefon 01/813 42 77

Wir suchen für sofort oder auf Frühjahr 1982

Geometerkandidat, Dipl. Kulturing. ETH,

eventuell

Ingenieur HTL oder Vermessungstechniker

sowie erfahrenen **Vermessungszeichner** für Vorbereitung auf Fachausweise und jungen **Vermessungszeichner** (ab Lehre)

Aufgabenbereich: Neuvermessung und Nachführung

Auskünfte erteilt gerne:

Rudolf Häberli, dipl. Ing. ETH SIA
Ing.- & Vermessungsbüro, Oberlandstrasse 23
3700 Spiez, 033/54 24 33 G, 54 24 92 P

MOTOR COLUMBUS

Wir planen und beraten – weltweit

Unsere Abteilung «Leitungsbau» befasst sich mit Studien, elektrischen Ausrüstungen, Trassierung, Vermessung, Statik und Konstruktion von Tragwerken sowie mit Verteilnetzen und Transformatorenstationen.

Für diese Abteilung suchen wir einen

Vermessungsingenieur

Die Hauptaufgabe besteht im wesentlichen in der Trassierung von Hochspannungsleitungen im In- und Ausland, Vermessung bei Bedarf, Mitwirkung bei Projekten und Ausschreibungen.

Gewünscht wird:

- Erfahrung im Vermessungswesen, wenn möglich Leitungsbau
- Bereitschaft, sich in die Belange der Leitungsprojektierung einzuarbeiten
- Bereitschaft zu Auslandsinsätzen
- Sprachkenntnisse in Englisch und Französisch

Neuzeitliche Anstellungsbedingungen und ein angemessenes Gehalt sind für uns selbstverständlich.

Wenn Sie sich von dieser Aufgabe angesprochen fühlen, erwarten wir gerne Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen unter Kennziffer L-10.VM an unser Personalbüro.

MOTOR-COLUMBUS
Ingenieurunternehmung AG,
Parkstrasse 27, 5401 Baden,
Telefon 056/2011 21

MOTOR COLUMBUS

Gesucht in Kleinbetrieb in Graubünden

Vermessungszeichner

Für Neuvermessung, Nachführung und Meliorationsarbeiten.

Bewerbungen an:
H. Erni, Dipl. Ing. ETH, 7499 Paspels

Junger, initiativer

Vermessungszeichner

sucht neuen Wirkungskreis zwecks Weiterbildung, wenn möglich im Ausland!
1jährige Berufserfahrung von Feld- und Büroarbeiten in der Nachführung und Bauvermessung.

Eintritt 1. Mai 1982 oder nach Vereinbarung.

Zuschriften unter Chiffre VU 101 an:
Cicero-Verlag AG, Postfach, 8021 Zürich

Initiativer

Vermessungstechniker FA I + II

29, sucht auf Frühling, Sommer 1982 neue interessante Arbeitsstelle im Raume Zentralschweiz, Ostschweiz.

Bisherige Tätigkeiten: Neuvermessung, Nachführung, Bauvermessung

Zuschriften sind erbeten unter Chiffre VZ 101 an
Cicero-Verlag AG, Postfach, 8021 Zürich

26jähriger Däne, wohnhaft in Kanada, Beruf Geometer, sucht auf Frühjahr 1982 eine Stelle als

Geometer

oder in ähnlichem Beruf (evtl. Zeichner), wenn möglich Ostschweiz.

Interessenten melden sich bitte an folgender Adresse:

F. Franke, Forrenstr. 9, 9050 Appenzell
Tel. 071/87 31 72

Günstig zu verkaufen

ein Rechtwinkel-Koordinatograph 55 x 50 cm der Werkstätten Haag-Streit AG in tadellosem Zustand, sehr wenig gebraucht
HYDRAULIK AG, Ingenieurbüro
Limmatquai 1, 8001 Zürich, Tel. 252 08 38
(Auskunferteilung durch Herrn W. Epli)

Vermarktungsarbeiten

übernimmt und erledigt

- genau
- prompt
- zuverlässig
- nach Instruktion GBV

für Geometriebüros und Vermessungsämter in der deutschsprachigen Schweiz

Josef Lehmann, Vermarktungsunternehmer,
9555 Tobel TG, Telefon 073/451219

Seit 1894

tätig in Abbau, Verarbeitung
und Verkauf von Granit



Maurino-Granit

CH-6710 Biasca

Tel. 092/7213 22/72 13 23 Telex 73659

Wir haben uns mit **triacca**..
zusammengeschlossen und liefern
nach wie vor die bewährten

MARKSTEINE BORNES

Vermessungszeichner-Team

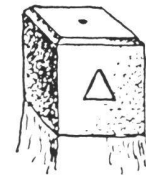
übernimmt sämtliche Zeichnungsarbeiten auf dem
Gebiet **Leitungsbau**

- Stundenansatz Fr. 31.- oder Pauschale
- Kostenloses Abholen und Zurückbringen von Plänen
- Namhafte Referenzen aus 14jähriger Zusammenarbeit (Tel., EW, Gas, Wasser, Redif.)

KURT SAUTER
TECHN. BÜRO
LEITUNGSBAU

8640 Rapperswil Tel. 055 27 62 46

Marktgasse 15
8640 Rapperswil
Telefon 055/27 62 46



Wir liefern:

Granit-Marchsteine

12x12 60-70 cm Fr. 10.80

14x14 60-70 cm Fr. 11.50

grössere Mengen
Spezialofferte verlangen

Eigener Steinbruchbetrieb
Eigenes Verarbeitungswerk

GRANITECH AG MÜNSINGEN

3110 Münsingen Telefon 031 92 45 45

Der grosse Erfolg!

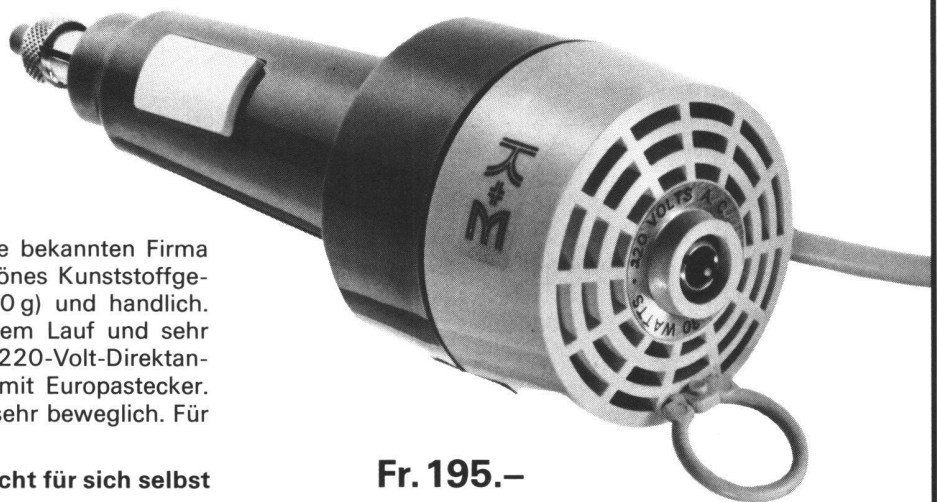
Elektrischer Radierapparat

K + E ELECTRIC

Ein Produkt der für Zeichengeräte bekannten Firma
KEUFFEL & ESSER USA. Formschönes Kunststoffge-
häuse grün-weiss, leicht (nur 480 g) und handlich.
Leistungsstarker Motor mit ruhigem Lauf und sehr
guter Kühlung. SEV geprüft. 220-Volt-Direktan-
schluss über dünnes 3-m-Kabel mit Europastecker.
Benötigt kein Schutztrafo, daher sehr beweglich. Für
17-cm-Gummiminen.

Und der Preis spricht für sich selbst

Fr. 195.-



GRAB+WILDI AG

8023 Zürich 1, Seilergraben 61, Ausstellung Tel. 01/251 57 88-89
8902 Urdorf b. Zürich, Büro, Lager, Versand Tel. 01/734 36 67-68