

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **84 (1986)**

Heft 11

PDF erstellt am: **10.07.2024**

### **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.

# Vom Prototyp zur Serie...

mit PACTEC von Knürr finden Sie für jedes Instrument das ideale Gehäuse – in bester Industrieform!

**Knürr AG**  
Bruggacherstr. 16  
8117 Fällanden  
Tel. 01/825 07 07  
Telex 59 706  
knuag ch



PACTEC-Gehäuse gibt es in 7 verschiedenen Ausführungen und in je 10 Grössen. Wählen Sie die Farbe: beige, schwarz oder blau oder grau!

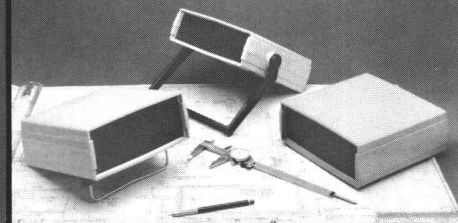
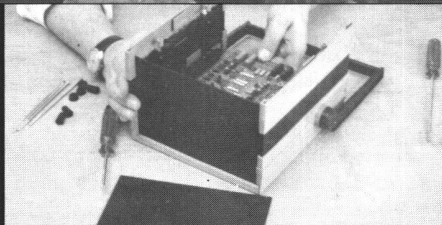


Die Gehäuse entsprechen der Schutzart IP 54. Integrierte Nocken, Führungen und Schraubbefestigungen für serienmässigen oder individuellen Innenaufbau.

Büro Morges  
1110 Morges  
Rue du Sablon 23  
Tél. 021/72 13 90

## knürr

PACTEC-Gehäuseschalen sind auf Wunsch auch mit HF- oder magnetischer Abschirmung beschichtet lieferbar. Bereits ab 1000 Stück liefern wir die Gehäuse auch in Sonderfarben oder nach Ihren Angaben massgeschneidert! Es lohnt sich, unser Gehäuse-Programm kennen zu lernen.



## PACTEC

8/85

**Gesucht**

## Vermessungszeichner

evtl. Vermessungstechniker mit FA für vielseitige Arbeiten.  
Schwerpunkt Ingenieurvermessung.  
Einführung in EDV möglich.

Ingenieur- und Vermessungsbüro

**Herbert Lüscher**  
dipl. Ing. ETH/SIA  
Mühlezelgstr. 15, 8047 Zürich  
Telefon 01 / 491 00 24



**Nicht vergessen  
Inseratenschluss  
für Nummer 12/86  
ist der:  
7. 11. 86**

Depuis le 1894

## GRANITI MAURINO

Tel. 092/72 13 22/3  
Telex 846 453 masa ch

CH - 6710 Biasca

## Tous les travaux en granit

Brevet No 647 193

### La borne Maurino

L'expérience, la recherche et l'organisation nous permet de vous présenter de nouvelles bornes:

#### Dimensions sur demande

Normale: tête 12 x 12; 13 x 13; 14 x 14 cm  
Hauteur 60 cm

Trou central ou croix gravée

Surface sciée ou bouchardée fin, les premiers 3 ou 4 cm en haut des 4 façades sciés ou travaillés à la main, le restant brut.

Exécution en granit clair du Tessin 195.9 N/mm<sup>2</sup> (= 1998 Kp/cm<sup>2</sup>) – Degré d'absorption de l'eau 2,2 volume % – Densité 2653 kg/m<sup>3</sup>.

#### Avantages de pose

La surface plate permet de bien utiliser le niveau d'eau.

La base plate permet une meilleure pose et une parfaite stabilité.

#### Avantages après la pose:

La surface lisse ne retient pas la saleté de manière que la borne reste toujours bien visible même parmi d'autres pierres.

Les côtes brutes adèrent mieux au terrain donc difficulté de l'arracher.

La base plate permet une égale distribution des pressions mécaniques (voitures, tracteurs etc...) même dans les terrains marécageux.





## Vermessungsamt der Stadt Zürich

Das Stadtvermessungsamt Zürich betreibt ein interaktiv/grafisches Computersystem, welches in den nächsten Jahren zu einem umfassenden geographischen Datenbanksystem ausgebaut werden soll. Die in diesem Zusammenhang notwendigen Applikationsprogramme sind laufend anzupassen, zu erweitern oder neu zu entwickeln. Für diese Arbeiten suchen wir einen jüngeren

### Vermessungsingenieur (ETH oder HTL) mit EDV-Kenntnissen

und allgemeiner Berufserfahrung, bzw. einer äquivalenten Ausbildung. Ihre Aufgabe als EDV-Projektleiter liegt in der Entwicklung von Applikationsprogrammen im Bereich Vermessung (insbes. Nachführung) und deren Einführung in die Praxis.

Wir erwarten von Ihnen Softwareerfahrung, Aufgeschlossenheit, Einsatzwillen und Lernbereitschaft. Unsere EDV-Abteilung wird Sie gerne in ihr kleines Team aufnehmen und für Ihre zielorientierte Weiterbildung besorgt sein.

Interessenten werden gebeten, sich handschriftlich und unter Beilage der üblichen Unterlagen beim Vermessungsamt der Stadt Zürich, Werdmühleplatz 3, 8023 Zürich, zu bewerben. Für weitere Auskünfte wenden Sie sich bitte an Herrn G. Smehil (01/216 42 49) oder den Personaldienst, Frau A. Brunner (01/216 42 47).

Für die Bearbeitung vielseitiger Aufgaben in Tiefbau und Vermessung suchen wir einen

### Dipl. Kulturingenieur ETH mit Geometerpatent

Wir bieten Ihnen eine selbständige und interessante Tätigkeit in einem kleinen Team und erwarten von Ihnen Initiative und Verhandlungsgeschick.

Interessenten bitten wir, Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen einzureichen an

**Ingenieur- und Vermessungsbüro  
Hans Walser,**  
Rotackerstrasse 2,  
8266 Steckborn,  
Telefon 054 61 14 35

## GWB

Gas-, Wasser- und Fern-  
wärmeversorgung der Stadt Bern



Stadt Bern  
Stadtbetriebe

Wir suchen für die Rohrnetzabteilung

### Vermessungszeichner(in)

für das Plan- und Zeichnerbüro (Werk-Kataster)

#### Aufgabenbereich

- Eintrag von Einmessdaten in die Werkleitungspläne
- Nachführen von Situations-, Übersichts- und Gebäudeversicherungsplänen
- Kontrolle der Planarbeiten von Fremdbüros
- Mitarbeit bei der Einmessung und Markierung
- Allgemeine Zeichnerarbeiten in der Abteilung

und für die Abteilung Wasserversorgung

### Tiefbauzeichner(in)

als Techn. Beamter(in) oder Zeichner(in)

#### Aufgabenbereich

- Anfertigen von Projektplänen
- Erarbeiten von Kostenvoranschlägen
- Vorbereitungen von Kreditgesuchen/Kreditabrechnungen
- Nachtrag von Werkleitungsplänen, Übersichtsplänen, usw.
- Mitarbeit in der Bauleitung

#### Anforderungen

- Abgeschlossene Lehre als Vermessungszeichner(in) bzw. Tiefbauzeichner(in)
- Kenntnisse im Katasterwesen von Vorteil
- einige Jahre Berufserfahrung

#### Wir bieten

- vielseitige, interessante Tätigkeit in einem kleinen Team
- Dauerstelle mit zeitgemässer Entlohnung und fortschrittlichen Sozialleistungen nach den Anstellungsbedingungen der Personal- und Besoldungsordnung der Stadt Bern.

Der Stellenantritt kann nach Vereinbarung erfolgen. Wohnsitznahme in der Stadt Bern erwünscht, in der Region Bern Bedingung.

Handschriftliche Bewerbungen mit Foto und den üblichen Unterlagen sind bis **15. November 1986** an die **Direktion der Gas-, Wasser- und Fernwärmeversorgung der Stadt Bern, Schwarztorstrasse 71, Postfach 2654, 3001 Bern**, zu richten.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr H. Geiser (Tel. 25 35 11) oder Herr A. Jäggi (Tel. 46 12 55) gerne zur Verfügung.

Bureau géomètre officiel et ingénieur rural  
cherche

## Dipl. Kulturingénieur ETH mit Geometerpatent

Parlant allemand et français. Travaux variés, spécialement génie-rural et remaniement parcellaire. Place stable et à longue durée. Place d'avenir à moyen terme si convenance réciproque. Faire offre avec curriculum vitae et lettre manuscrite.

Bureau technique:

**Gérald Collaud, Ing. rural, géom. off. dipl. EPFL**

Gérard Simonet, Technicien

1564 Domdidier (tél. 037 / 75 10 26)

Bureau d'ingénieur cherche

Wir suchen zu baldigem Eintritt

## Dessinateur-Géomètre Vermessungszeichner

pour divers travaux de bureau (conservation, mensuration, topographie, etc.)

für Nachführung, Neuvermessung usw.

**Ph. W. Huber, 11-13, Av. Adrien-Jeandin  
1226 Thônex, Tél. 022/49 79 72**

La Municipalité de Montreux met au concours un poste de

## dessinateur en bâtiments ou dessinateur géomètre éventuellement technicien

pour le service de l'urbanisme.

Ce futur collaborateur sera chargé des diverses tâches en rapport avec la police des constructions: analyse des demandes de permis de construire, commission de salubrité, etc.

**Entrée en fonction:** A convenir.

Tous renseignements peuvent être obtenus auprès du chef du service de l'urbanisme, téléphone No 021/63 51 11, interne 242.

**Les offres manuscrites**, avec curriculum vitae, copies de diplômes et certificats, références, prétentions de salaire et photographie récente, format passeport, sont à adresser au service du personnel de la commune de Montreux, Grand'Rue 73, 1820 Montreux, **d'ici au 15 novembre 1986, au plus tard.**



An der ETH Zürich ist eine

## Professur für Geodaesie

zu besetzen.

Der Schwerpunkt der Lehr- und Forschungstätigkeit des neuen Professors liegt im Rahmen der geodätischen Wissenschaften, insbesondere in Informatik, Wahrscheinlichkeitsrechnung, Statistik, Schätztheorie und Geo-Informationssystemen. Hinzu kommt die Mitwirkung beim Unterricht in vermessungstechnischen Lehrveranstaltungen und bei Diplomarbeiten sowie beim Informatikunterricht der Abteilung für Kulturtechnik und Vermessung.

Erwartet werden ein abgeschlossenes Hochschulstudium und Ausweise über die wissenschaftliche Befähigung. Erwünscht sind überdies praktische Erfahrung und Vertiefungsstudien in den obgenannten Gebieten. Wille und Talent zum Hochschulunterricht auf allen Stufen werden vorausgesetzt.

Bewerbungen mit Lebenslauf und Verzeichnis der Publikationen und weiterer Arbeiten sind bis zum 31. Januar 1987 zu richten an den Präsidenten der ETH Zürich, Prof. Dr. H. Ursprung, ETH-Zentrum, 8092 Zürich.

Wir suchen

## Vermessungszeichner(in)

für Arbeiten in Neuvermessung, Nachführung, Leitungskataster usw.

Eintritt: Januar 1987 oder nach Vereinbarung

Gerne erwarten wir

Ihre schriftliche oder telefonische Bewerbung.

**Luder + Perrochon**

Ingenieur- und Vermessungsbüro

Archivstrasse 15

3005 Bern

Telefon 031/43 12 84

Bureau d'ingénieur-géomètre du  
Bas-Valais cherche pour entrée tout de  
suit ou à convenir

## Ingénieur ETS

ou

## Technicien-géomètre I-II

pour travaux de conservation  
cadastrale.

Faire offres sous chiffre

R 36-031618 PUBLICITAS, 1951 Sion.

Wir suchen einen jungen, vielseitigen

## Vermessungs- zeichner

für

- Ingenieurvermessung
- Nachführung

Einführung in EDV und Fachausweiserwerb  
möglich, nach Wunsch auch  
Einsatz in Quartierplanung und Tiefbau.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche oder  
telefonische Bewerbung.

**Ingenieur- und Vermessungsbüro  
Kurt Furler**

Neue Dorfstrasse 14  
8135 Langnau am Albis  
Tel. 01/713 23 46

Wir suchen

## Vermessungszeichner/in

Aufgabenbereich:

- Ingenieurvermessung
- Mehrzweckkataster
- Neuvermessung
- Nachführung

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche  
oder telefonische Bewerbung.

**Vermessungsbüro Paul Kasper**

Kirchgasse 7 (Stadthaus)  
8302 Kloten  
Telefon 01 / 813 42 77



Für das kantonale Meliorationsamt in Solo-  
thurn suchen wir einen

## Agro-Techniker HTL

**Aufgabenbereich:** Technische und betriebliche Beurteilung von  
landwirtschaftlichen Hochbauprojekten, Bau-  
überwachung und Kontrolle von Bauabrech-  
nungen.

**Wahl-  
voraussetzungen:** Diplom einer vom Bund anerkannten land-  
wirtschaftlichen technischen Lehranstalt.  
Vielseitige praktische Erfahrung auf dem Ge-  
biet des landwirtschaftlichen Hochbaues und  
in der landwirtschaftlichen Betriebsberatung.

**Wir bieten:** Zeitgemässe Besoldungs- und Anstellungs-  
bedingungen; gleitende Arbeitszeit.

Der Stellenantritt erfolgt auf den 1. März 1987  
oder nach Vereinbarung. Eine Wahl verpflich-  
tet, im Kanton Solothurn Wohnsitz zu neh-  
men.

Weitere Auskünfte erteilt Herr J. Kaufmann,  
Vorsteher des Meliorationsamtes, Telefon  
065 / 21 25 16.

Anmeldungen mit Lebenslauf, Foto und Aus-  
weisen über die Ausbildung und bisherige  
berufliche Tätigkeit sind bis zum 13. Novem-  
ber 1986 dem kantonalen Personalamt, Rat-  
haus, 4500 Solothurn, einzureichen.

## Kanton St. Gallen

Das **Kantonale Meliorations- und  
Vermessungsamt** sucht auf den 1. Januar  
1987 oder nach Vereinbarung einen(eine)

## Vermessungs- oder Tiefbauzeichner(in)

Sie helfen mit bei der zeichnerischen sowie  
technisch-administrativen Bearbeitung land-  
wirtschaftlicher Tiefbauprojekte und Güterzu-  
sammenlegungen und führen die Kontrolle  
über Unterhalt und Zweckentfremdung der  
subventionierten Tiefbauprojekte durch. Wir  
erwarten von Ihnen eine initiative, speditive  
und sorgfältige Arbeitsweise. Vorausgesetzt  
wird eine Lehre als Vermessungs- oder Tief-  
bauzeichner(in). Berufserfahrung im Tiefbau-  
bereich ist erwünscht. Wir bieten eine zeitge-  
mässe Entlohnung, fortschrittliche Soziallei-  
stungen und ein angenehmes Arbeitsklima in  
einem überblickbaren Team.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen  
richten Sie bis 24. November 1986 an den Vor-  
steher des Kantonalen Meliorations- und Ver-  
messungsamtes, dipl. Ing. ETH Bruno Dudle,  
Moosbruggstrasse 11, 9001 St. Gallen, der  
auch gerne weitere Auskünfte erteilt (Tel. 071/  
21 35 09).



Das Vermessungsamt der Stadt Zürich sucht einen

## Vermessungstechniker mit Fachausweis

Wir suchen einen einsatzfreudigen Mitarbeiter in ein kleines Team (Vermessungs-Sektion).

Die Einsatzbereiche umfassen im wesentlichen:

- Nachführung der Grundbuchvermessung
- Baupolizeivermessungen
- Mitarbeit bei verschiedenen interessanten Spezialprojekten
- Allg. Erneuerung der Vermessungswerke

Wir bieten Ihnen:

- Einarbeitung in die mannigfaltigen Probleme einer Stadtvermessung
- Praxisbezogene Einführung in die interaktiv-graphische EDV
- Zeitgemässes und den Fähigkeiten entsprechendes Gehalt
- Zentraler Arbeitsplatz, Nähe Hauptbahnhof

Eintritt: Nach Vereinbarung

Interessenten werden gebeten, sich unter Beilage der üblichen Unterlagen beim Vermessungsamt der Stadt Zürich, Werdmühleplatz 3, 8023 Zürich, zu bewerben. Nähere Auskünfte erteilt Tel. 01/216 42 47 (Personaldienst, Frau A. Brunner).

## Kern Aarau

Kern SICORD (Software and Instrumentation for Coordinate Registration and Determination) ist die wirtschaftlichste Art, den automatischen Datenfluss vom Feld zum Computer aufzunehmen und zu verarbeiten. Für die technische Verkaufunterstützung dieses neuesten Systemes, die Beratung und Instruktion der bestehenden und potentiellen Kundschaft suchen wir einen

### Verkaufsingenieur

Dabei ergeben sich herausfordernde und vielseitige Aufgaben wie Systeme vorführen, Fachvorträge halten, Kunden betreuen, an Fachausstellungen und Symposien teilnehmen, Schulungsunterlagen erstellen sowie bei der Durchführung von Kursen mithelfen, etc. - Schätzen Sie ein selbständiges Aufgabengebiet, haben ein Studium als

### Vermessungsingenieur HTL

erfolgreich abgeschlossen und seither erste Erfahrungen gesammelt? Dann wird Sie diese Stelle interessieren! Wenn Sie zudem Freude an einer intensiven, weltweiten Reisetätigkeit haben sowie gute Englisch- und Französischkenntnisse mitbringen, bitten wir Sie, Ihre Bewerbung an Herrn Widmer, Personalabteilung, zu richten. Er steht auch für Auskünfte gerne zur Verfügung.

KERN & CO. AG, 5001 AARAU  
Werke für Präzisionsmechanik,  
Optik und Elektronik  
Tel. 064 / 25 11 11, int. 523



Wir suchen ab sofort eine(n) junge(n)

## Vermessungszeichner(in)

für abwechslungsreiche, interessante Aufgaben in den Bereichen Vermessung, Planung, Projektierung.

Offerten an:



**INGENIEURBÜRO AG**  
SEILER NIEDERHAUSER ZUBERBÜHLER  
CH-8050 ZÜRICH DÖRFLISTR. 112 TEL. 01/311 88 33

## SURVEY ENGINEER

(YU, 32) with 8 years experience, seeks an interesting job in Switzerland or overseas, like a draughtsman or surveyor.

Chiffre 143  
Diagonal Verlags AG, Zürcherstr. 63, 5400 Baden

## Ing.-géom. équipé d'un ordinateur, tables à digitaliser et TA2,

cherche tous travaux, évent. partenaire.

Ecrire sous chiffre 142  
Diagonal Verlags AG, Zürcherstr. 63, 5400 Baden

## Vermarktungsarbeiten

übernimmt und erledigt

- genau
- prompt
- zuverlässig
- nach Instruktion GBV für Geometerbüros und Vermessungsämter in der deutschsprachigen Schweiz

**Josef Lehmann, Vermarktungsunternehmer,**  
9555 Tobel TG  
Tel. 073 / 45 12 19 oder 9556 Affeltrangen, Tel. 073 / 45 15 42



### Historische Vermessungsinstrumente verkauft

E. R. Gawletta, Sülzthalstrasse 123  
D-5064 Rösrath, Telefon (0 22 05) 8 14 46

Zu verkaufen

### KERN Theodolit K1-AE 360°

m. Nivell-Lib. und Zentrierstativ, wie neu.

Anfragen an: Tel. 027/36 37 70 (16.00-18.30, auch Sa.)