

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

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

Band: 82 (1984)

Heft: 12

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

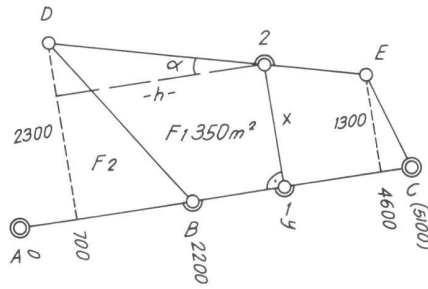
Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Au plan privé, il dut affronter deux épreuves douloureuses ces dernières années, soit le décès de l'un de ses fils, puis celui de sa femme, très éprouvé des suites d'un accident de voiture. Il était remarié depuis quelques jours seulement lorsque la mort vint le surprendre fortuitement en pleine activité. Fritz Beer n'est plus et nous pouvons imaginer le chagrin de ses proches, à qui nous réitérons nos condoléances et notre sympathie. Tous ses collègues et amis en garderont le meilleur souvenir. *J. Weidmann*



$$A \rightarrow C = Az 100^{\circ}$$

$$D \rightarrow E = Az 115.979^{\circ} \quad \alpha = 15.979^{\circ}$$

$$F_2 = (22-7) \cdot 23 : 2 = 172.5 m^2$$

$$F = F_1 + F_2 = 522.5 m^2$$

$$F = h \cdot x + (h^2 \tan \alpha) : 2$$

$$x = 23 - h \tan \alpha$$

$$F = h \cdot (23 - h \tan \alpha) + (h^2 \tan \alpha) : 2$$

h	F	*
26.000 m	511.34 m ²	
27.000 m	527.54 m ²	
26.689 m	522.53 m ²	
26.687 m	522.50 m ²	

$$\underline{y} = h + 7.00 m = 33.687 m$$

$$\underline{x} = 23.00 - h \tan \alpha = 16.157 m$$

*Die Tabelle kann mittels wiederholter Interpolation zwischen Näherungswerten erstellt werden. Eine elegante Lösungsmöglichkeit ist, die Formel für F auf dem Taschenrechner zu programmieren und mit der Näherungsmethode zu berechnen.

La table peut être établie au moyen d'interpolations répétées. Une solution élégante serait de programmer la formule pour F sur la calculatrice de poche et faire le calcul par approximations successives.

Hans Aeberhard

Lehrlinge Apprentis

Lösung zu Aufgabe 5/84 Solution du problème 5/84

Bitte Manuskripte
im Doppel einsenden

Ing.-géomètre

possédant autorisation de travail mensuration cadastrale, étudierait toutes propositions d'association, reprise de travaux, etc. Accepterait courtes missions à l'étranger. Discretion assurée. Chiffre VS 281, Fotorotar AG, Anzeigenverwaltung, Postfach, 8132 Egg.

Dipl. Kulturingenieur ETH

Patentierter Ingenieur-Geometer, 36, mit 10 Jahren Berufserfahrung (inkl. EDV), sucht neuen verantwortungsvollen Wirkungskreis.

Offerten unter Chiffre VM 279, Fotorotar AG, Anzeigenverwaltung, Postfach, 8132 Egg.

Vermessungsingenieur HTL

29, mit einigen Jahren Ausländerfahrung, sucht per sofort oder nach Vereinbarung neue interessante Stelle (Schweiz oder Ausland).

Offerten sind erbeten unter Chiffre VT 280, Fotorotar AG, Anzeigenverwaltung, Postfach, 8132 Egg.

Vermessungstechniker FA

Wir suchen in ein junges, kollegiales Team einen Mitarbeiter für Nachführung, Bauabsteckung, Leitungskataster, Melioration.

Wir bieten fortschrittliche Arbeitsbedingungen mit gleitender Arbeitszeit und eine abwechslungsreiche Beschäftigung.

Stellenantritt nach Vereinbarung

Rudolf Knoblauch, Bezirksgeometer
Bahnhofstrasse 5, 5630 Muri

Wir suchen

Vermessungstechniker (Ing. HTL evtl. FA)

vorwiegend für die Bearbeitung einschlägiger Vermessungsarbeiten.

Schriftliche Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind erbeten an:
Ing.- und Vermessungsbüro, K. Mülchi,
Mühlegasse 7, 4800 Zofingen.

Frisch absolvierte Raumplanerin an der HTL Brugg-Windisch (Ungarin, 32, mit Bew. C) sucht eine Stelle als

Vermessungsing. HTL/ Raumplaner NDS HTL

in der Region Baden/Zürich ab Neujahr oder nach Vereinbarung. 4 Jahre Praxis in Ungarn als Vermesserin. (Feld- und Büroarbeiten aller Art.) Grundkenntnisse in EDV, fließendes Maschinenschreiben.

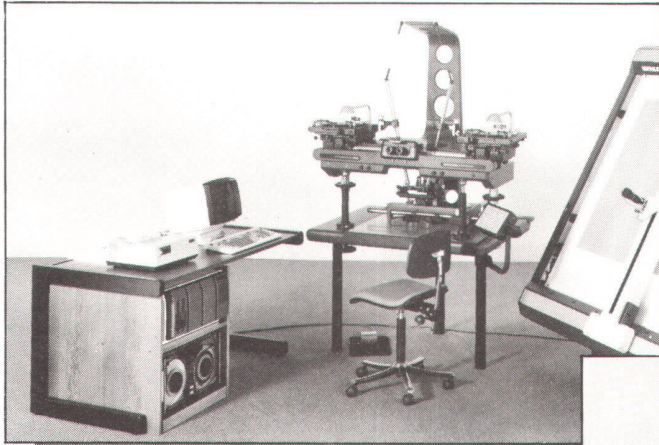
Antworten werden gern erwartet unter Chiffre VS 278, Fotorotar AG, Anzeigenverwaltung, Postfach, 8132 Egg.

Kartameter

Das ideale Kartiergerät für Tachymeter-Aufnahmen und Polarkoordinaten. 1000fach bewährt. Kartameter ab DM 460.- + MwSt.

Fordern Sie ausführlichen Prospekt an!

Herstellung und Vertrieb: **H. DOMKE**
Postillionstr. 17, D-4130 Moers 3, Tel. 0 28 41/75 57



Mit einem kleinen Fingerdruck einen grossen Schub photogrammetrischer, kartographischer und rechnerischer Arbeit erledigen. Und das noch völlig identisch mit analogen und analytischen Stereoauswertegeräten.

**WILD
HEERBRUGG**

Mit dem neuen System Wild RAP2 (oben) für digitale und graphische Kartierung mit Analoggeräten können Sie ab sofort an praktisch sämtlichen Analog-Auswertegeräten mit hohem Komfort digital und graphisch kartieren. Mit gleicher Datenstrukturierung und identischem Bedienungsablauf wie beim neuen analytischen Auswertesystem AVIOLYT Wild BC2 (rechts).

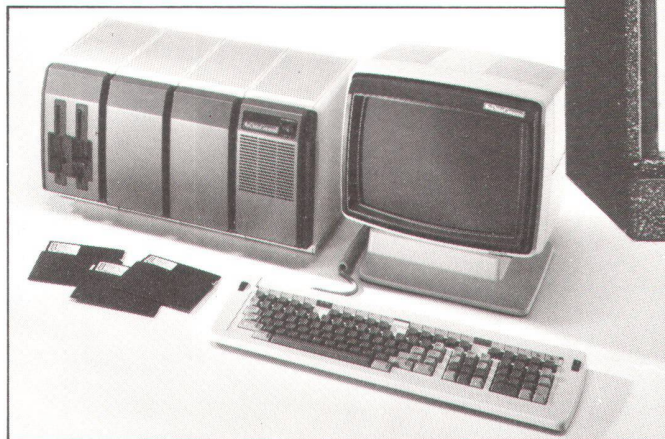


Die Zukunft ... ist jetzt Realität:

Wild RAP2 und AVIOLYT BC2

Auf der rechten Seite sehen Sie die neue «intelligente» Funktionstastatur Wild PFKB5. Sie finden sie sowohl am AVIOLYT BC2 als auch am WILD RAP2. Vierzig der 64 Menüfelder lassen sich projektspezifisch definieren – inklusive logischer Verknüpfungen zwischen den Feldern. Auf leichten Fingerdruck führt das System den Befehl oder die ganze Befehlsfolge aus und zeigt Ihnen an, welche Funktionen gerade aktiviert sind. Die projektspezifischen Symbole, Linienarten und Funktions-Kombinationen stellen Sie selbst auf einfache Weise aufgabengerecht zusammen.

Der RAP2-Rechner DG20 stammt wie der BC2-Rechner DG30 (mit Hardware-Floating-Point-Prozessor) aus der gleichen Familie und gehört zur neuesten Generation der Desk-top-Computer. Dank hoher Speicher- und Disk-Kapazität können Sie auf beiden Rechnern auch direkt Ihre Applikationsprogramme laufen lassen, wie Aero-triangulations- und Schichtlinienprogramme.



OVERLAY
NO.
2

1:2000



L'ÉTAT DE GENÈVE CHERCHE

un

Dessinateur-Géomètre

pour des travaux de mise à jour au **service du Cadastre**.

Département de l'intérieur et de l'agriculture.

Le titulaire aura pour tâches:

- la vérification des dossiers de mutation;
- la mise à jour des plans du cadastre;
- la participation à la création et à la gestion d'une base de données cadastrales;
- l'exécution d'autres travaux liés à la conservation.

Il est offert:

- les avantages sociaux de l'administration cantonale;
- la possibilité de compléter sa formation en informatique (sur des systèmes graphiques-interactifs) ou en tant que technicien.

Conditions requises:

- CFC de dessinateur;
- expérience dans la conservation des mensurations cadastrales;
- intérêt pour l'informatique;
- nationalité suisse.

Les offres d'emploi sont à adresser au service du Cadastre, case postale 36, 1211 Genève 8, au plus tard pour le 4 janvier 1985.



Stadt Winterthur

Das Vermessungsamt der Stadt Winterthur sucht eine(n)

Vermessungszeichner(in)

Aufgabenbereiche: Nachführung der Grundbuchvermessung, Übersichtsplan, Katastererneuerung, Arbeiten im Leitungskataster.

Nebst fortschrittlichen Anstellungsbedingungen mit gleitender Arbeitszeit bieten wir eine abwechslungsreiche Beschäftigung in einer aufgeschlossenen Gruppe von Mitarbeitern.

Stellenantritt nach Vereinbarung.

Für weitere Auskunft wenden Sie sich bitte an Herrn E. Friedli, Stadtgeometer, Telefon 052/84 54 81.

Bewerbungen sind erbeten an: **Vermessungsamt der Stadt Winterthur, Neumarkt 1, 8400 Winterthur.**



Meliorations- und Vermessungsamt des Kantons Zürich

Infolge Pensionierungen sind im Laufe des nächsten Jahres folgende Stellen neu zu besetzen

1 dipl. Kulturingenieur

für die Bearbeitung von Weg- und Entwässerungsprojekten und die Prüfung von Projekten des landwirtschaftlichen Hochbaus

2 Kartographen oder Vermessungszeichner

für die Vorbereitung der Nachführung und der Reproduktion von Übersichtsplänen.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bis 31. Dezember 1984 an den Chef des Meliorations- und Vermessungsamtes, Kaspar Escherhaus, 8090 Zürich.

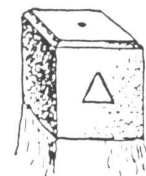
Nähere Auskunft erteilt Telefon 01/259 27 56.



GRANITECH AG MÜNSINGEN

Stegreutiweg 2
3110 Münsingen
Telefon 031/92 45 45

Depot Willisau
Tel. 045/8110 57



Wir liefern:

Granit-Marchsteine

12 x 12	60-70 cm	Fr. 10.80
14 x 14	60-70 cm	Fr. 11.50

Kleinpflaster

8 x 11 cm

1. Kl. grau-blau	Fr. 275.- p. t.
2. Kl. grau-blau	Fr. 245.- p. t.
2. Kl. gemischt	Fr. 235.- p. t.

grössere Mengen
Spezialofferte verlangen

Eigener Steinbruchbetrieb
Eigenes Verarbeitungswerk



Das **neue** Modell Planvariograph MAPMAKER ist **lichtstärker** und hat eine **grössere Projektionsfläche**. Grundausrüstung mit 2 Repro-Objektiven bis 4,1fach. Zusatzobjektive bis 10,2fach. Auf Wunsch Planträgerplatte mit eingebauter **Durchlicht-Einrichtung** für Filmmaterial, Dias usw. Der optische Umzeichner zum Vergrössern, Verkleinern und Kopieren für die speziellen Anforderungen des Vermessungswesens. Für den Leitungskataster unentbehrlich.

Beratung und Dokumentation durch
Grab + Wildi AG
Ausstellung Seilergraben 61
8023 Zürich, Tel. 01/251 57 88
8902 Urdorf, Tel. 01/734 36 67

**GRAB
+
WILDI**

Büro-Übernahme

Ing.-Geometer sucht für sein Büro einen Nachfolger.

Vertrauliche Kontaktnahme unter Chiffre VA 277,
Fotorotar AG, Anzeigenverwaltung, Postfach,
8132 Egg.

Vermessungszeichner-Team

übernimmt sämtliche Zeichnungsarbeiten auf dem Gebiet **Leitungskataster**

- Enorm günstiger Stundenansatz oder Pauschale
- Kostenloses Abholen und Zurückbringen von Plänen
- Namhafte Referenzen aus 16jähriger Zusammenarbeit (Tel., EW, Gas, Wasser, Rediff.)

**KURT SAUTER
TECHN. BÜRO
LEITUNGSBAU**

Oberseestrasse 48
8640 Rapperswil
Telefon 055/27 62 46

Vermarktungsarbeiten

übernimmt und erledigt

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

Josef Lehmann, Vermarktungsunternehmer,
9555 Tobel TG, Telefon 073/45 12 19

zu verkaufen:

1 Scheibenrollplanimeter CORADI

Modell SRP II mit Fahrlupe komplett in Instrumentenkoffer;

3 Instrumentenfuss-Adapter

zu WILD T1/T2 Zwangszentriersystem (Übergang von Dreibolzen-Drehfixierung auf Schwalbenschwanz-Schraubfixierung);

1 Batteriekasten WILD

passend an Stative GST 10 & 20
Auskunft durch Tel. 081/37 15 91

Inseratenverwaltung:

Fotorotar AG, Gewerbestrasse 18, 8132 Egg

Seit 1894 **GRANITI**
MAURINO
Tel. 092 / 72 13 22 - 72 13 23
Telex 846 453
CH - 6710 Biasca

**MARKSTEINE
BORNES**

Verlangen Sie unseren Prospekt
Demandez-nous notre brochure et liste des prix

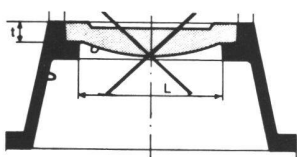
Mehr Sicherheit im Strassenverkehr mit

Chrétien-Polygonkappen



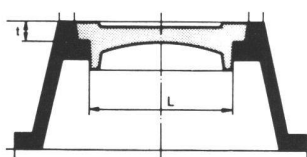
seit **1883**

Bisher:



Deckel nur einglegt

Neu:



Deckel ist geführt. Herauspringen unmöglich

Chrétien & Co.

Eisen- und Metallgiessereien
4410 Liestal

Tel. 061/91 56 56