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: 84 (1986)

Heft: 2

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

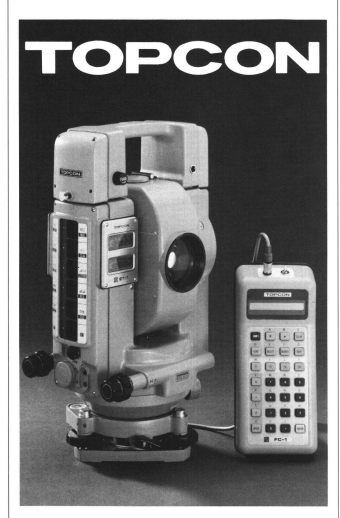
Terms of use

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 09.12.2025

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

ELEKTRONISCHE ENTFERNUNGSMESSER



Topcon stellt Nivelliere und Theodolite her und ist heute einer der grössten Hersteller von opto-elektronischen Spitzen-Produkten.

Aus dem Programm:

Automatische Nivelliere Theodolite Digital-Theodolite IR-Entfernungsmesser Totalstation

TOP-Instrumente von TOPcon: wasserdicht, präzis, robust, handlich und preiswert!

8

VPK

Generalvertretung:



WEIDMANN+SOHN A

Abt. Präzisionsinstrumente Zollikon

8702 Zollikon, Postfach 132, Gustav-Maurer-Strasse 9, Telefon 01/391 52 62 \varnothing , Telex 56653

-	_	_	_	-	_	_	_	_	-	-	_	_	-	_	->>
9				174	2										

☐ Bitte	senden Sie u	ıns detaillie	rte Unterla	igen	
Name:	1				
Adress	e:				

18. FIG-Kongress 1986 18e Congrès du FIG 1986

Vorläufiges Programm: Programme préliminaire:

Dimanche 1er juin

13.00 - 18.00 Inscription

13.00 - 15.00 Commission des représentants et des délégués

15.30 - 17.30 Comité permanent I

18.00 - 20.30 Réception pour les délégués

Lundi 2 juin

09.00 - 18.00 Inscription journalière

09.00 - 11.00 Cérémonie d'ouverture

13.00 - Ouverture de l'exposition

13.30 - 15.00 Allocutions d'ouverture

(A + B + C)

15.30 - 17.30 Assemblée générale I

18.00 - Soirée pour les exposants

Mardi 3 juin

09.00 - 10.30 Séances techniques

11.00 - 12.30 Séances techniques

14.00 - 15.30 Séances techniques

16.00 - 17.30 Séances techniques

18.30 - Excursion du soir

Mercredi 4 juin

09.00 - 10.30 Séances techniques

11.00 - 12.30 Séances techniques

14.00 - 15.30 Séances techniques

17.00 - Evénement social Fort York Extravaganza

7 010 7011

Jeudi 5 juin 09.00 - 16.00 Visites techniques

18.30 - Excursion du soir

Vendredi 6 juin

09.00 - 10.30 Comité permanent II

11.00 - 12.30 Matinée pour les exposants

14.00 - 15.30 Séances techniques

16.00 - 17.30 Séances techniques 18.30 - «Grande expérience

canadienne»

Samedi 7 juin

09.00 - 10.30 Séances techniques

11.00 - 12.30 Séances techniques

14.00 - 15.30 Séances techniques

16.00 - 17.30 Comité permanent III

Dimanche 8 juin

Visites guidées

Lundi 9 juin

09.00 - 10.30 Séances techniques

11.00 - 12.30 Séances techniques

14.00 - 15.30 Séances techniques

16.00 - 17.30 Séances techniques

18.30 - Excursion du soir

Mardi 10 juin

09.00 - 10.30 Séances techniques

11.00 - 12.30 Séances techniques

14.00 - 15.30 Séances techniques

16.00 - 17.30 Décisions A + B + C

18.30 - Banquet et bal

Mercredi 11 juin

10.00 - 11.30 Représentants des

commissions et des délégués

14.00 - 15.30 Assemblée générale II

16.00 - 17.00 Cérémonie de clôture

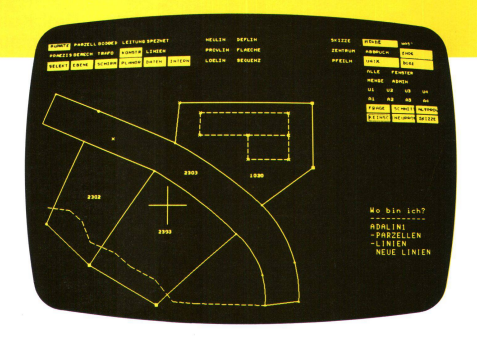
TOPCON

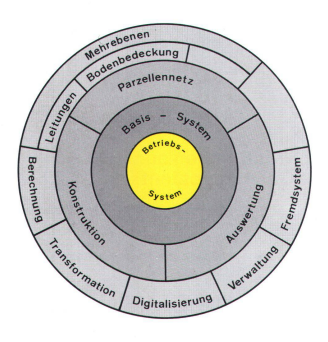
ADALIN

Früher wurden die Probleme der Parzellarvermessung weitgehend grafisch gelöst. Mit Koordinatograph, Transversalmassstab und Planimeter wurde auf dem überschaubaren Grundbuchplan gearbeitet.

In den letzten 20 Jahren wurde diese grafische Methode weitgehend geopfert, um die Rechen-, Speicher- und Kontrollmöglichkeiten des Computers nutzen zu können. Die Produktion und Bearbeitung riesiger, unüberschaubarer Zahlenberge war dazu nötig.

ADALIN vereinigt nun die Vorzüge der grafischen Bearbeitung und des numerischen Katasters. Es ist ein Instrument, das im interaktiven, grafischen Dialog mit dem Computer die Einhaltung der gewählten Konsistenz-Anforderungen garantiert.





ADALIN

ist ein Produkt der ADASYS AG, Zähringerstrasse 24, 8001 Zürich



ADALIN ist ein interaktiv-grafisches Programm-System für die Bearbeitung der Vermessung

ADALIN ist ein effizientes Arbeitsmittel zur Bearbeitung von Informationsebenen wie Parzellennetzen, Bodenbedeckung, Nutzungspläne, Leitungskataster usw.

ADALIN bietet eine Schnittstelle die den Anschluss an Fremdsysteme für die Datenverwaltung (z.B. GEMINI-2) und Auswertungen (z.B. Zeichenzentrum) erlaubt

ADALIN

ist durch ein erfahrenes Vermessungsbüro getestet worden

ADALIN

ist auf einer grafischen Arbeitsstation HP 9000, Serie 300 und auf dem Codata Multiuser Unixsystem installiert

Beratung · Betreuung · Vertrieb

Ingenieur- und Vermessungsbüro

SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG

Bahnhofstrasse 2, 8952 Schlieren Telefon 01 / 730 18 44, Telex 59798 SWR



Stellenanzeiger

Zur Mitarbeit in Ingenieur- und Vermessungsbüro suchen wir einen

Dipl. Kulturingenieur ETH oder Ingenieur HTL

Aufgaben:

- Quartier- und Erschliessungsplanungen
- Baugesuchsbegutachtungen, Baukontrollen
- Projektierungen und Bauleitungen im kommunalen Tiefbau und im Wasserbau

Anforderungen:

- Initiative und Selbständigkeit
- Erfahrung im Gemeindeingenieurwesen
- Verhandlungsgeschick mit Behörden und Privaten

Wir bieten:

- verantwortungsvolle und selbständige Tätigkeit mit interessanten Aufgaben
- angenehmes Arbeitsklima
- fortschrittliche Anstellungsbedingungen

Stellenantritt: nach Vereinbarung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und bitten um telefonische oder schriftliche Kontaktnahme.

Hofmann & Widmer Dipl.Ingenieure ETH/SIA 8450 Andelfingen - 8476 Unterstammheim

Telefon 054/45 13 05

Dipl. Kulturingenieur ETH mit Geometerpatent

sucht neuen, selbständigen Wirkungskreis auf Frühjahr 86.

Langjährige Erfahrung in Grundbuch- und Ingenieurvermessung, EDV, Siedlungswasserbau, allg. Tiefbau.

Anfragen unter Chiffre 106 Diagonal Verlags AG, Zürcherstr. 63, 5400 Baden

Bureau d'ingénieur-géomètre à Genève engagerait un

Dessinateur-géomètre

avec C.F.C.

Ecrire à

J.-P. KUHN, 9 rue Marignac, 1206 Genève



Die Versuchsanstalt für Wasserbau, Hydrologie und Glaziologie sucht im Rahmen einer Teilzeitanstellung eine/n

Vermessungsingenieur/in HTL

zur Mitarbeit bei Untersuchungen über das Verhalten von Gletschern, Gletscherveränderungen und deren Ursachen.

Erforderlich sind Grundkenntnisse in Photogrammetrie, EDV und Informatik zur Anwendung bei selbständiger Arbeit. Weitere Informationen erteilen Frau Dr. A. Iken, Tel. 01/256 40 92, und Herr W. Schmid (Ing. HTL), Tel. 01/256 41 33.

Schriftliche Bewerbungen sind an folgende Adresse zu richten:

ETH-Zürich, Personalabteilung (Bereich III), ETH-Zentrum, 8092 Zürich.

Modernes, vielseitiges Vermessungsbüro in Genf sucht:

qualifizierten Vermessungs-Zeichner/-Zeichnerin

Arbeitsbereich: Zeichnen von Grundbuchplänen neuvermessener Gemeinden, topographischen Plänen und allgemeiner Tiefbau, Nachführung.

Wir bieten: Angenehmes Arbeitsklima, gute Gelegenheit zum Erlernen der französischen Sprache, Wohnmöglichkeit.

Offerten sind zu richten an: G. MORAND & J-R BOVIER Ingénieurs EPFL - SIA, Géomètres Officiels Case postale 636, 1227 Carouge-Genève Téléphone: 022/43 66 88

Kleines Vermessungsbüro in Zermatt sucht auf das Frühjahr 86

Vermessungszeichner

für Arbeiten in Neuvermessung und Nachführung.

Klaus Aufdenblatten pat. Ing.-Geometer 3920 Zermatt Telefon 028/671702

Typenraddrucker verkanntes • viel Zuverlässigkeit für wenig Geld druckt gestochen scharf auch f ür Ihre Software angepasst LQP 03 LOP 03 LQP 03 mit Einzelblattmit bidirectionalem Typenraddrucker mit Einzelblatteinzug LQP 03 Skeptisch? Bestellen Sie ihn zur Probe! AUTORISIERTER DISTRIBUTOR PERIPHERIE COMPUTE Industriestrasse 2, CH-8108 Dällikon

Telefon 01 / 844 18 19, Telex 827 123 tptd ch

Stellenanzeiger

Nous cherchons:

Dessinateur ou Dessinatrice

Pour travaux de dessins topographiques et cadastraux.

Nous offrons:

Bonnes conditions de travail, possibilités de logement.

Faire offre à: G. MORAND & J-R BOVIER

Ingénieurs EPFL - SIA Géomètres Officiels Case postale 636 1227 Carouge-Genève Téléphone: 022/43 66 88

In unserem Vermessungsbüro bietet sich einem

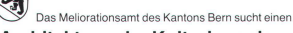
Ingenieur-Geometer-Kandidaten

die Gelegenheit zur Absolvierung des Praktikums. Der Beginn ist sofort möglich.

Interessenten melden sich bitte bei:

W. Ramseyer, Kreisgeometer, Bahnhofstrasse 40 5400 Baden, Telefon 056/22 96 51-53

Inserate erschliessen den Markt



Architekten oder Kulturingenieur oder Ingenieur agronom

als Leiter der Unterabteilung für landwirtschaftlichen Hochbau

Aufgaben:

- Leitung der Hochbauabteilung und Überwachung der Beitragspraxis
- Bearbeitung grundsätzlicher Fragen des landw. Hochbaues einschliesslich der damit zusammenhängenden Probleme der Zweckmässigkeit und Wirtschaftlichkeit, der Restfinanzierung sowie des Ortsbild- und Heimatschutzes
- Durchführung von Besichtigungen und Projektprüfungen

Anforderungen:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium als Arch., Kult.Ing. oder Ing. agr. mit mehrjähriger beruflicher Erfahrung im landw. oder allgemeinen Hochbau, allenfalls im
 Tiefbau oder in betriebswirtschaftlicher Richtung
- Sinn für Zusammenarbeit sowie für die Beurteilung von Planung und Wirtschaftlichkeit vorgesehener Investitionen
- Verhandlungsgeschick
- Deutsche und französische Sprache

Stellenantritt: auf den 1.4.1986 oder nach Vereinbarung

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind bis spätestens 15.3.86 zu richten an das Kantonale Meliorationsamt Bern, Schermenweg 5, Postfach 1730, 3000 Bern 1 (Telefon 031/40 24 51 oder 40 24 72).

Dipl. Vermessungsingenieur ETH

30, Inhaber des Geometerpatentes mit Erfahrung in Grundbuchvermessung, sucht ab Mitte Februar 1986 eine Stelle.

Bevorzugte Gebiete: Ingenieurvermessung, Photogrammetrie und EDV.

Offerten unter Chiffre 105

Diagonal Verlags AG, Zürcherstr. 63, 5400 Baden



Gesucht

Assistent

Dipl. Vermessungs- oder Kulturingenieur an den Lehrstuhl für Amtliche Vermessung und Ingenieurvermessung mit Unterricht an den Abteilungen für Bauingenieurwesen sowie Kulturtechnik und Vermessung.

Interessenten sind gebeten, sich mit Prof. Dr. H. Matthias, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, ETH-Hönggerberg, 8093 Zürich, in Verbindung zu setzen. Telefon 01/377 32 56.

Bureau d'ingénieur-géomètre avec activité très variée engagerait

Dessinateur-géomètre

vec or o

Dessinateur en génie civil

avec CFC

Emploi stable pour candidats ayant de l'initiative.

Un curriculum vitae, accompagné d'une lettre manuscrite sont à envoyer à

Olivier PEITREQUIN, Ingénieur EPF/SIA 13, rue de la Porcelaine, 1260 Nyon

Bureau d'ingénieur avec activité très variée dans le domaine du génie rural, remaniement parcellaire, génie civil, construction, engagerait:

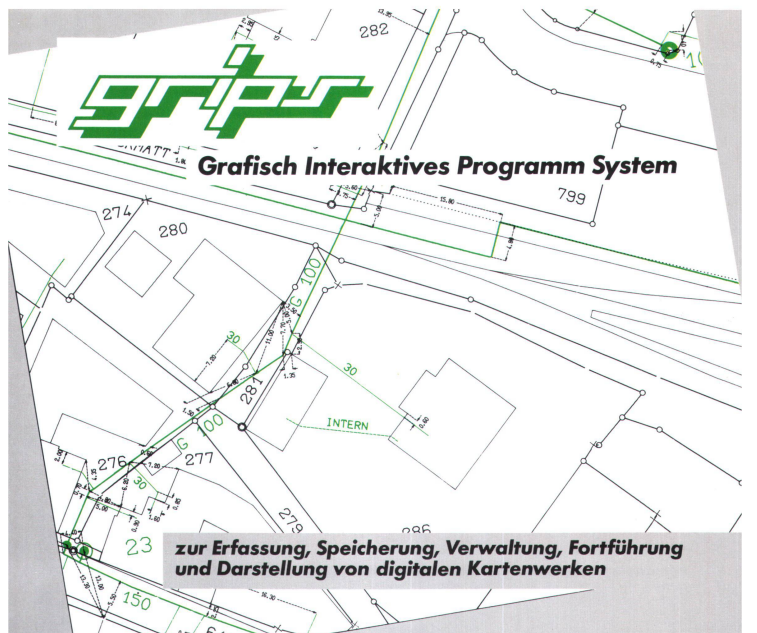
Ingénieur géomètre ETS

et

Dessinateur en génie civil

Emplois stables pour candidats ayant de l'initiative. Discrétion assurée.

Veuillez adresser votre curriculum vitae accompagné d'une lettre manuscrite à: J.-P. Parisod, ing. EPF, pl. de l'église 4 1580 Avenches



Vorteile des GRIPS-Systems

- Grips entspricht der neuen SIA-Empfehlung 405
- Grips ist blattschnittfrei, planformat- und massstabsunabhängig
- Grips ist hardwareunabhängig
- Grips ist benutzerfreundlich
- Grips ist kommandogesteuert mit frei definierbaren Makros
- Die dynamische Objektbildung reduziert den Digitalisieraufwand

und erlaubt eine kompakte Speicherung

- Die Elemente Punkt und Strecke können mit normierten und frei definierten Symbolen ausgestaltet werden
- Fremde Datenstrukturen können über eine zu generierende Schnittstelle miteinbezogen werden

Unsere Leistungen

Wir verkaufen GRIPS-Arbeitsstationen oder bieten Ihnen die Dienstleistung unseres Rechenzentrums an.

Lizenzinhaber für die Schweiz und das Fürstentum Liechtenstein:



Rechenzentrum, EDV in der Bautechnik



Reinhardstrasse 11, 8034 Zürich, Tel. 01/69 10 90

Vermarkungsarbeiten übernimmt und erledigt

- genau
- prompt
- zuverlässig

- nach Instruktion GBV

für Geometerbüros und Vermessungsämter in der deutschsprachigen Schweiz

Josef Lehmann, Vermarkungsunternehmer, 9555 Tobel TG

Tel. 073 / 45 12 19 oder 9556 Affeltrangen, Tel. 073 / 45 15 42

Gefunden in Lostallo

1 Wild Stativ mit Reflektor und Zentriervorrichtung (OL)

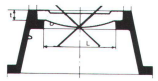
Auskunft: Tel. 081 / 22 31 24 (Aeberhard)

Mehr Sicherheit im Strassenverkehr mit

Chrétien-Polygonkappen

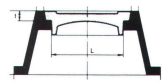
seit 1883

Risher:



Deckel nur eingelegt

Neu:



Deckel ist geführt. Herausspringen unmöglich

Chrétien & Co. Eisen- und Metallgiessereien

4410 Liestal

Tel. 061/91 56 56

s zu erwart

Preiswerte Qualitäts-Programme für Ihren IBM-PC, Commodore PC-10 oder kompatiblen PC.

Ein Personal Computer muss Ihnen einen echten Nutzen bringen. Er muss Ihnen helfen, folgendes zu erreichen:

- Kosten einsparen
- Die Arbeit erleichtern
- Mehr Freizeit verschaffen
- 4. Einen Vorteil gegenüber Ihrem Mitbewerber verschaffen.

Diese Gedanken haben wir uns zum Prinzip gemacht. Das Resultat ist eine breite Palette von sehr preiswerten und trotzdem qualitativ hochwertigen Programmen, die wir Ihnen hiermit anbieten.

Nutzen Sie ihren PC mit unserer Software zu Ihrem eigenen Vorteil! Steigern Sie Ihre persönliche Produktivität

Der Nutzen ist gross - Ihr Aufwand aber bleibt klein.

Statistik in BASIC



Statistik Paket IBM-PC

Statistik Paket IBM-PC
Diesse Paket braucht jeder, der mit Statistik in irgendeiner Weise zu tun hat. Zu
nahezu allen Themen aus der Statistik
finden Sie Beispiele aus der Praxis plus
Lösung plus ein BASIC-Programm zur
Behandlung und Berechnung des Problems. Buch mit 214 Seiten plus Disk mit
allen Programmen

Best.-Nr. 1881

sFr. 79.-



Produktivität rauf mit Open Access Einführungskurse in die einzelnen Programm-Elemente. Sie lernen an Hand

gramm-Elemente. Sie Iernen an Hand von Beispielen die Bedienung und die Anwendung von Open Access, Viele praktische Beispiele für den Einsatz in Geschäft und Verwaltung. Optimierungsrechnungen, Statistik, Kontenblatt u.v.a. Buch mit 246 Seiten plus 2 Disketten mit allen Programmen aus dem Buch.

Best - Nr. 2182

sFr 79 -



FRAMEWORK

FHAMEWOHK
Profit und Produktivität mit dem integrierten Software-Paket. Kurz- und Schnelleinführung in die einzelnen Elemente an
Hand von verständlichen Beispielen.
Einführung in FRED, Fix und fertige Programmbeispiele: Datenübertragung Mailbox-Anschluss über Framework Anlegen einer Datenbank, Normbriefe schreiben, Hausverwaltung, Lieferscheine und Rechnungen schreiben u.v.a. Buch mit 180 Seiten plus 2 Disketten.

Best.-Nr. 2192 sFr. 79.-



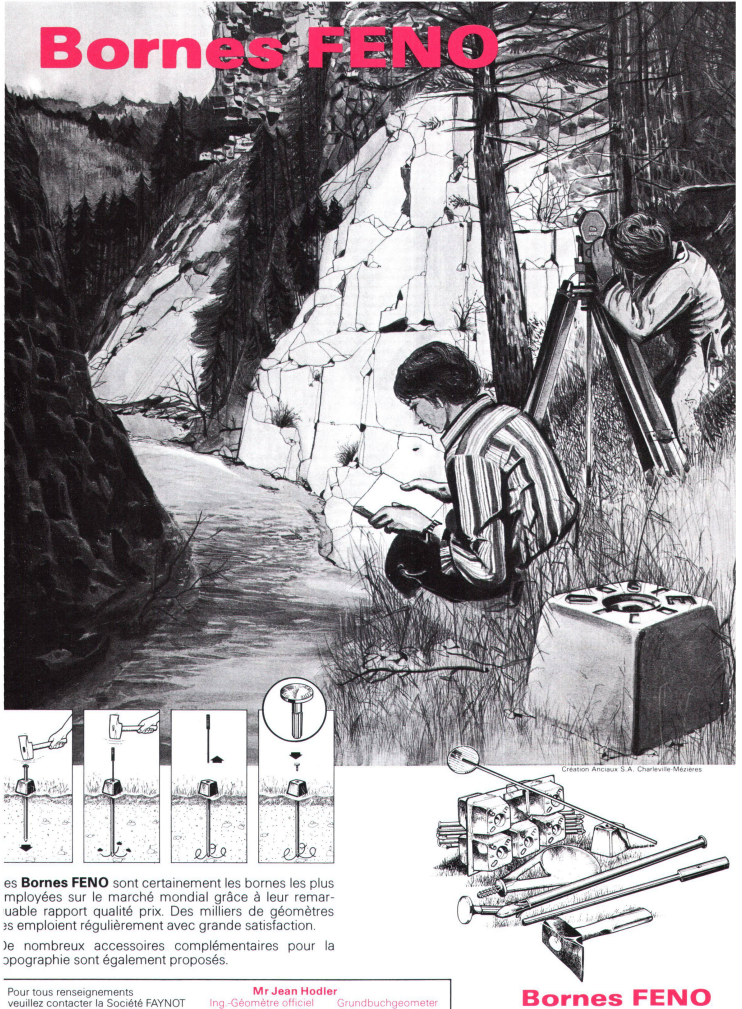
Symphony-Anwendungen

Symphony-Anwendungen Buch- und Diskettenpaket mit Blitz-Einführung in die einzelnen Elemente von Symphony plus viele praktische Programmbeispiele für den Einsatz in Geschäft und Verwaltung, Transport, Planungs- und Zeitprobleme, Lagerverwaltung, kompatiet, 4.2 Rubbhaltung Liensten der tung, komplette 4.3.Buchhaltung für Selbständige, Statistik u.v.a. Buch mit 210 Seiten plus Diskette mit allen Programmen aus dem Buch.

Best.-Nr. 2212 sFr. 79.-

Bestellung durch:

Diagonal Verlags AG, Zürcherstrasse 63, 5400 Baden, Telefon 056 / 22 05 22 / 23



Pour tous renseignements veuillez contacter la Société FAYNOT ou bien notre agent en Suisse:

Ing.-Géomètre officiel Rte des Daillettes 39 **1700 Fribourg** Tél. 037/247462

Grundbuchgeometer A. Zitterli **1715 Alterswil** Tél. 037/44 23 23

Pour les Cantons de: Bâle, Berne, Fribourg, Genève, Jura, Neuchâtel, Soleure, Valais, Vaud

Ets FAYNOT Thilay 08800 MONTHERME France Tél. (24) 32.81.22 Télex 840.345 F