

Objektyp: **Advertising**

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

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

Heft 1

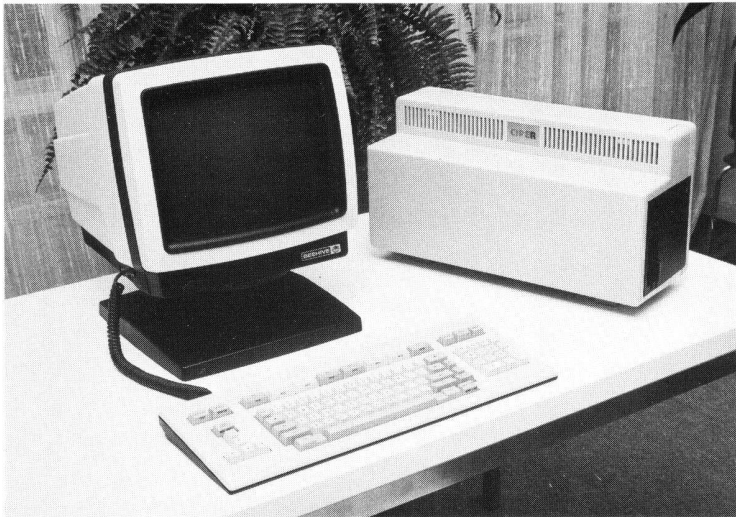
PDF erstellt am: **10.07.2024**

Nutzungsbedingungen

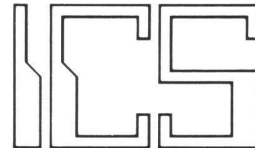
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung 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.



Cifer



ICS a été choisi par la Société Vaudoise des Ingénieurs-Géomètres et du Génie Rural et les Services cantonaux AF/CADASTRE pour fournir les logiciels, le matériel et les services adaptés à leurs besoins.

Les logiciels

Logiciels disponibles:

- traitement de texte (français/allemand)
- digitalisation, Helmert, calcul des surfaces
- comptabilité
- soumissions, comparatifs, suivis
- génie civil

Logiciels à paraître:

- mensurations
- graphique interactif
- dessin de contrôle sur imprimante à matrice et traceur

Le matériel

- 1 à 18 utilisateurs RS 232
- mémoire centrale de 512 Kb à 8 Mb
- espace sur disque: 10-1600 Mb
- processeur virgule flottante

Système de backup

- disquettes
- cartouches magnétiques
- bandes 9 pistes, compatibles IBM



CODATA

COMPUTER SERVICES

ICS COMPUTER SERVICES

Chemin de Montelly 62, 1007 Lausanne
Tél. 021/25 11 75

WIE AUS DER SOFTWARE «PROFIS»

SCHNELL HARDWARE-PROFIT WIRD

```
10 REM FILE 6/K1 (04-10-83)
20 REM -----
30 REM FREIE STATIONIERUNG
40 REM -----
50 REM INITIALISIERUNG
60 REM -----
70 CLEAR 320:DEF GRAD
80 FN$="00000000"
90 DIM NR(9),HZ(9),V(9),SD(9),HD(9),FLAG(9)
100 DIM XA(9),YA(9),XN(9),YN(9),FS(9)
110 DIM W$(9),WI$(9),W(9),WI(9)
120 GES=-1:I=-1:M=1000:MM=100000
130 BEEP$="GDEHO"
140 FILE1$="GDI"
150 FILE2$="GD"
160 PRINT05,"
170 PRINT05,"
180 REM EINF
190 REM --
200 PRIM
220 REM
230 RE
240
250
```

SCHWEIZERISCHE NATIONALBANK
BANCA NAZIONALE SVIZZERA



Mit dem Datenterminal Wild GRE 3 stellen wir Ihnen gratis PROFIS-Software für die rationelle Lösung verschiedenster Aufgaben zur Verfügung.

Das Wort PROFIS steht für PROgrams For Intelligent Surveying – und für PROFITables arbeiten im Feld. Bei der freien Stationierung, bei der Absteckung und bei Satzmessungen. Bei Koordinatenberechnungen, Schnurgerüst-Definitionen, Sonnenazimut-Bestimmungen und Präzisions-Nivellements... und für viele weitere Aufgaben, denn wir erweitern diese Geräte-Software ständig. Mit einem Strichcode-Lesestift lässt sie sich direkt in das GRE 3 einlesen. Natürlich können Sie Ihre speziellen Aufgaben mit einem Programmmodul auch selbst in BASIC programmieren.

Seinem Namen besonders gerecht wird PROFIS bei Anschluss des GRE 3 an einen THEOMAT Wild T 1000, T 2000 und T 2000S oder an den TACHYMAT Wild TC 2000. Mit dem Profit, den PROFIS täglich schafft, ist die instrumentelle Hardware schnell amortisiert.

Mehr darüber in der GRE 3-Dokumentation. Oder bei einer PROFIT-Vorführung durch Ihren Wild-Vertreter. ■

G 89-86

WILD + LEITZ AG

Forchstrasse 158 · 8032 Zürich · Tel. 01/55 62 62
R. de Lausanne 60 · 1020 Renens · Tél. 021/35 35 53

