

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: 4

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: 25.12.2025

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

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$="GDIA"
150 FILE2$="GD"
160 PRINT@5,""
170 PRINT@5,""
180 REM EIF
190 REM -
200 PRIN
220 REF
230 RT
240
250
270
```

SCHWEIZERISCHE NATIONALBANK
LA SIVRA

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 Programmodul 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 · Tel. 021/35 35 53

