

**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:** 5

## 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:** 16.03.2025

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

LOGICIELS

**HOMERE**

Polygonation

Levé de détail

Calcul de surfaces

Digitalisation

Soumissions

Génie civil

Traitement de texte

Comptabilité

**HOMERE**

est développé et diffusé par

**ICS** **COMPUTER  
SERVICES**

CH. DE MONTELLY 62  
TÉL. : 021/25 11 75

CH-1007 LAUSANNE  
TÉLEX: 24920 ICS CH

LA SOCIÉTÉ VAUDOISE  
DES INGÉNIEURS GÉOMÈTRES  
ET DU GÉNIE RURAL (SVIGGR)  
LES SERVICES CANTONAUX  
AF/CADASTRE (VD, GE, NE)  
LA FIDUCIAIRE OFISA

**WARUM SIE DAMIT IHR ZIEL SCHNELLER**

**UND GENAUER ERREICHEN KÖNNTEN**

**Sie** könnten mit Präzision und Informatik-Intelligenz jede Aufgabe optimal lösen.

**Sie** hätten ein kompaktes Gerät mit integriertem Distanzmesser.

**Sie** könnten dank hohem Bedienungskomfort wertvolle Zeit sparen.

**Sie** könnten bei angeschlossenem Wild GRE 3 mit einem einzigen Tastendruck messen und registrieren.

**Sie** könnten bequemer anzielen: Das Fernrohr ist panfokal, Vergrößerung und Sehfeld ändern sich mit der Zielweite.

**Sie** könnten grosse Datenmengen in kürzester Zeit im Feld elektronisch erfassen und im Büro automatisch weiterverarbeiten.

**Sie** können mit den PROFIS-Programmen auch komplexe Aufgaben direkt im Feld lösen.

**Sie** hätten mit dem elektronischen Tachymeter TACHYMAT Wild TC 2000 mehr Zeit.

Verlangen Sie die ausführliche TC 2000-Dokumentation. ■



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

**WILD**  
HEERBRUGG

*Leitz*