

**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:** 81 (1983)

**Heft:** 11

## **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**

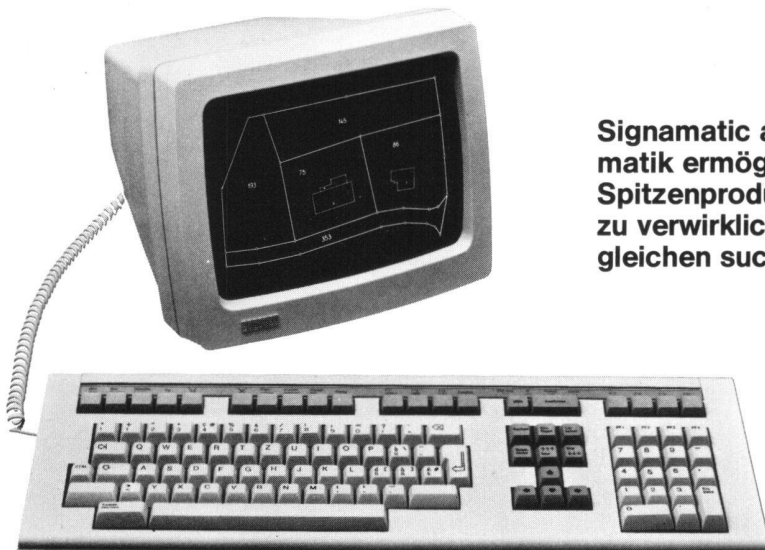
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 21.02.2026

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



## Der Computer der neuen Generation für den Geometer



Arbeitsplatzcomputer Professional 350 von Digital Equipment Corporation

### Hardware

#### Professional 350 – das bedeutet hohe Leistung, Vielseitigkeit und Benutzer-freundlichkeit

- Das System ist ausgerüstet mit einem PDP-11/23-Prozessor mit einer Hauptspeicherkapazität von 512 K-Bytes
- 10 M-Bytes-Harddisk und Doppelfloppy-Einheit mit 2 x 400 K-Bytes
- Das Betriebssystem P/OS basiert auf dem bekannten Mehrprogramm-System RSX-11M-Plus von Digital Equipment. **Integrierter Texteditor.** Als Programmiersprachen stehen zur Verfügung: Basic, Fortran, Pascal, Cobol
- Anspruchsvolle Graphikfähigkeit durch integrierte Bitmuster-Steuereinheit
- CP/M-Erweiterungsmöglichkeiten für zusätzliche kommerzielle Anwendungen wie Finanzbuchhaltung, Lohnwesen, Multiplan...
- Anschlussmöglichkeiten für **weitere Peripherie**
- Durch die Kommunikations-Software kann der Professional-350 als Terminal eines Host-Rechners verwendet werden

**Signamatic als Partner für Mikro-Informatik ermöglicht durch den Einsatz von Spitzenprodukten eine optimale Lösung zu verwirklichen zum Preis... der seinesgleichen sucht!**

### Software

#### – Vom Praktiker für den Praktiker – Das interaktive GB-Vermessungsprogramm, entwickelt von der Firma Leupin AG, Bern

- Koordinatenberechnung inkl. automatischer Punktnumerierung
- Parzellenverwaltung
- Nachführung, Koordinatenverwaltung
- Display-Graphik
- Suchen der Punkte nach Nummern und Koordinatenwerten möglich
- Umstellung weiterer Programme für Güterzusammenlegung, Vermessung, Photogrammetrie, Arbeitsbuchhaltung in Vorbereitung

**Les programmes sont disponibles  
en français.**



Effingerstrasse 31  
CH-3001 Bern  
Tel. 031 2515 66

**Signamatic AG**

**Signamatic SA** Neuchâtel  
**Signamatic SA** Genève

#### Wir wünschen

- Dokumentation  
 Beratung

Firma: \_\_\_\_\_

Zu Handen: \_\_\_\_\_

Strasse: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Ist Ihre Dokumentation noch up-to-date?

## Gratis für Sie: Entscheidungsgrundlagen

### Aufnahmekameras und -Systeme



Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen

P 32 · P 31 · C 120  
RC 10/RC 10A P 32 · P 31 · C 120  
RC 10/RC 10A P 32 · P 31 · C 120  
RC 10/RC 10A P 32 · P 31 · C 120  
RC 10/RC 10A P 32 · P 31 · C 120  
RC 10/RC 10A

### Instrumente für INTERPRETATION und VORBEREITUNG



Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen

P 32 · C 120 RC10/RC10A RC10 · P 32 · P 31 · C 120  
RC10A RC10/RC10A P 32 · P 31 · C 120 ·  
RC10/RC10A P 32 · P 31 · C 120 ·  
RC10/RC10A

### Instrumente und Systeme für die STEREO- AUSWERTUNG

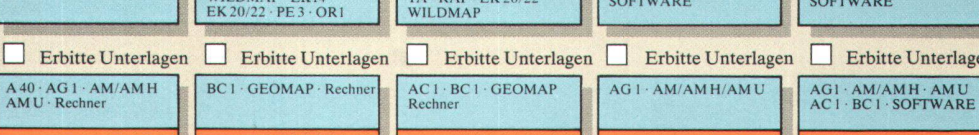


Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen

TA · EK14 · EK 20/22 PANTOGRAPH · TA · RAP  
WILDMAP · EK14 EK20/22 · PE3 · OR1 EK14 PEU · OR1  
TA · RAP · EK 20/22 WILDMAP TA 2 · WILDMAP · OR1  
PEU · OR1 SOFTWARE

### Systeme für DATENAUSGABE und DATENVERARBEITUNG

graphisch



Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen

A 40 · AG 1 · AM/AMH  
AM U BC 1 · GEOMAP · Rechner  
AC 1 · BC 1 · GEOMAP  
Rechner

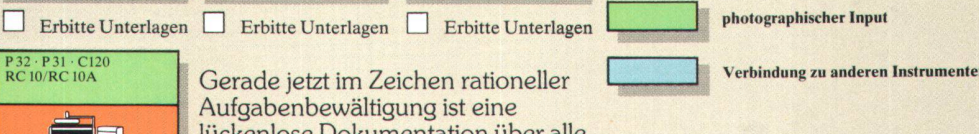
numerisch



Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen

A 40 · AG 1 · AM/AMH  
AM U EK 20 EK 22 BC 1 AC 1  
Peripheriegeräte  
Rechner · SOFTWARE

photographic



Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen  Erbitte Unterlagen

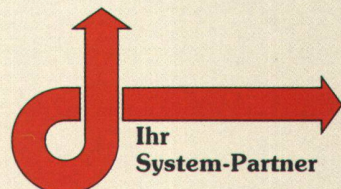
P 32 · P 31 · C 120  
RC 10/RC 10A

Gerade jetzt im Zeichen rationeller  
Aufgabenbewältigung ist eine  
lückenlose Dokumentation über alle  
Möglichkeiten der Photogrammetrie  
Erfolgsvoraussetzung.

☒ Kreuzen Sie bitte die gewünsch-  
ten Unterlagen an und senden Sie  
uns dieses Blatt oder eine Photo-  
kopie. Wir senden Ihnen gerne gratis  
und völlig unverbindlich Ihre  
Dokumentation. ■

photographischer Input

Verbindung zu anderen Instrumenten



Ph 74-83