

**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:** 79 (1981)

**Heft:** 10

## 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

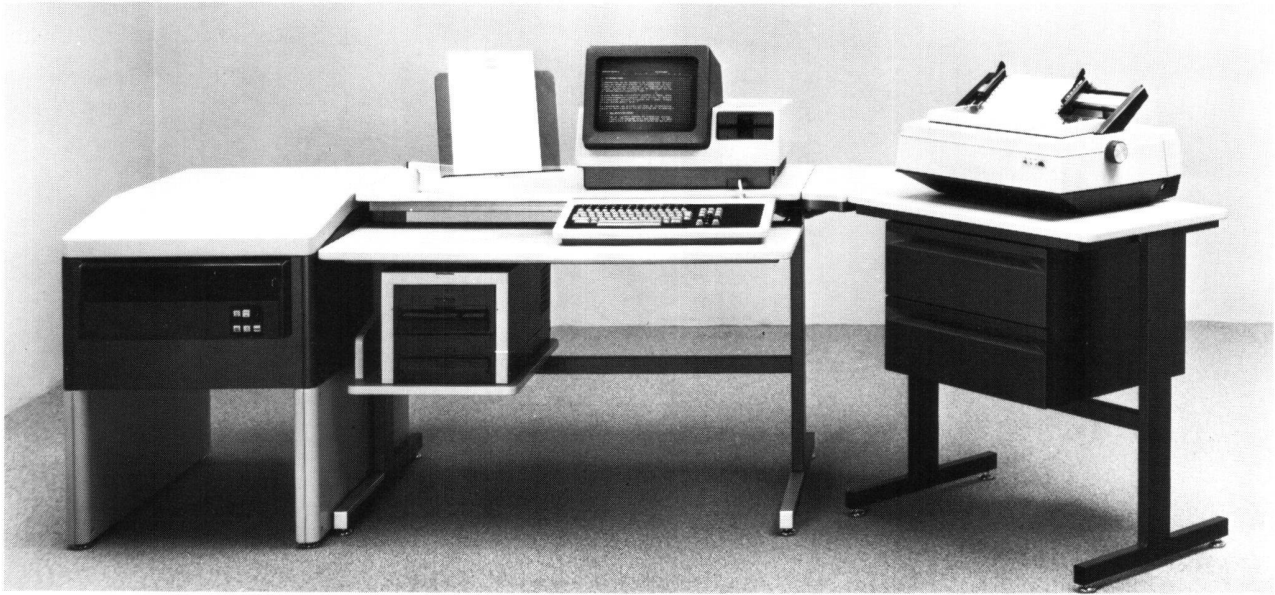
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 18.03.2025

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

# GEODÄSIE-COMPUTER DIEHL DDS 2000/2cs/4cs

Der neue Dialog-Tischcomputer DIEHL 2000/2cs/4cs



vorhandene SOFTWARE-Pakete:

- Neuvermessung und Nachführung in der Grundbuchvermessung
- Tachymeter-Auswertung und Netzausgleichung
- Digitales Geländemodell
- Projektierung im Strassenbau
- Zeichenprogramme

- Kanalnetzberechnung
- Wasserversorgung
- Arbeitsbuchhaltung, Rapportwesen
- Daten-Kompatibilität zum Rechenzentrum mit IBM-Norm Diskette

Auf unseren Minicomputer-Systemen DDS 2000/2cs/4cs haben wir ein neues Programmkonzept für vermessungstechnische Berechnungen realisiert.

Durch konsequente Ausnutzung der Dialog- und Korrekturmöglichkeiten auf dem Bildschirm wird ein bisher nicht bekannter Bedienungskomfort erreicht.

In dieser neuartigen Lösung widerspiegelt sich vor allem auch unsere langjährige Erfahrung bei der

Entwicklung von Anwendersoftware im Vermessungswesen.

Man sollte die Systeme DIEHL 2000/2cs/4cs geprüft haben, bevor man sich zum Kauf eines Minicomputers entschliesst!

DDS-Computer sind wertbeständige Investitionen, weil sie für die Zukunft geplant werden.

Die Modelle der Serie DDS 2cs werden bei Bedarf zum DDS 4cs Mehrplatz-System ausgebaut.

Neuentwicklungen bei DIEHL werten auf.....

**Multi-Spezialist fürs Büro.**

**JOST**

**Ernst Jost AG, Wallisellenstrasse 301, 8050 Zürich  
Telefon 01/41 88 80**

**In Zusammenarbeit mit:  
Ingenieurbüro B. Pöpping, Stauffacherstrasse 31  
3014 Bern, Telefon 031/41 08 29**

Filialen: 5001 Aarau, Schlossplatz 1, Telefon 064/22 82 25 - 4008 Basel, Pfeffingerstrasse 41, Telefon 061/35 24 35 - 3011 Bern, Aarberggasse 5, Telefon 031/22 11 36 - 1227 Carouge/Genf, 10 rue Blavignac, Telefon 022/43 33 30 - 6900 Lugano-Massagno, Via San Gottardo 116, Telefon 091/56 52 69.



# Während des FIG in Montreux haben sie von Wild Heerbrugg nicht nur den kleinsten reduzierenden Distanzmesser der Welt gesehen ...

Wild Distomat DI4L  
mit 5 km Reichweite  
und mit LCD-Anzeige.



**... sondern auch eine Vielzahl  
anderer Neuerungen aus Vermessung  
und Photogrammetrie. Wie:**

- den **Bussolen-Theodolit Wild T0** mit teildigitalisierter Ablesung (der auch als klassischer Theodolit einsetzbar ist)
- die elektronischen Distanzmesser **Citation CI-410 und CI-450** mit LCD-Anzeige
- die kompakten **Reduktions-tachymeter Wild TC1** und **Wild TCIL** mit 5 km Reichweite
- den **Wild Distomat DI20** mit 14 km Reichweite
- die neue **Registriereinheit Wild GRE2** als Zusatzausrüstung zur elektronischen Felddatenregistrierung
- das interaktive Vermessungs- und Kartiersystem **Wild GEOMAP** mit automatischem Datenfluß

Sowie das vollautomatische Luftbild-  
Aufnahmesystem Wild Aviophot

RC10A, Stereo-Interpretations-  
und Auswertegeräte Wild Aviopret  
APT1 / Wild Aviograph AG 1 / Wild  
Aviolyt AC1 mit Wild Aviotab TA 2,  
das rechnergestützte photogram-  
metrische Direktkartiersystem Wild  
Avioplot RAP sowie die interaktiv-  
graphischen und photogrammetri-  
schen Kartier- und Datenbank-  
systeme Informap und Wildmap.

Der Prospekt «Wilds neue Ideen»  
gibt Ihnen nähere Auskünfte.  
Für weitere Unterlagen stehen wir  
Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.



**WILD  
HEERBRUGG**

Wild Heerbrugg AG  
CH-9435 Heerbrugg, Schweiz  
Telefon (071) 70 31 31