

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: 87 (1989)

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: 20.02.2025

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

Vermarktungsarbeiten

übernimmt und erledigt

- genau
- prompt
- zuverlässig
- nach Instruktion GBV

für Geometerbüros und Vermessungsämter in der deutschsprachigen Schweiz

Josef Lehmann, Vermarktungsunternehmer
9555 Tobel TG
Tel. 073/45 12 19
oder 9556 Affeltrangen, Tel. 073/45 15 42

Je cherche
un coordinatographe polaire
d'occasion, en bon état

Faire offres sous chiffre 191
DIAGONAL VERLAGS AG
Täfernstrasse 2, 5405 Baden-Dättwil

Jugoslawe, 36jährig, Vermessungs-Ingenieur mit Deutschkenntnissen und 13 Jahren Berufserfahrung, Geodätische Arbeiten während der Aufstellung der Stahlkonstr. und Maschinenanlagen, Aufbau und Sanierung der Kranstrecken, Absteckung und Übersicht der Arbeiten der Bauausführungen beim Niederbau, Aufnahme für den Bedarf der Projektierung der Objekte im Niederbau, der Strassen, Eisenbahnen, Wasserleitungen, Brücken und Tunnels, Übersicht des Strassen- und Wasserleitungsausbaues, geodätische Grund arbeiten-Entwicklung der geodätischen Netze, Kleintriangulation und andere Polygonnetze, Hauptarbeiten bei der aerophotogrammetrischen Aufnahme (Dechiffrierung, Verbindungspunkte, Wartung des Landeskatasters), ohne Arbeitsbewilligung, sucht eine Stelle in der Schweiz.

Angebote unter Chiffre 193, DIAGONAL VERLAGS AG, Täfernstrasse 2, 5405 Baden-Dättwil.

Jugoslawischer Stud. Verm.
sucht für 2 Monate Arbeit in der Schweiz
(ab Mitte Juli).

Zu verkaufen:

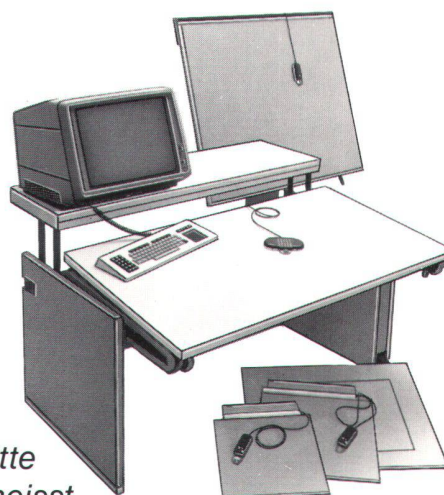
Hist. KERN-Theodolit Bauj. 1917 revidiert, restauriert, messbereit H = 40 cm Fr. 4000.—

1 Curta Rechenmaschine gross, originalverpackt Fr. 1000.—

1 Curta Rechenmaschine gross, Occasion Fr. 700.—

Telefon 01/748 09 14 (abends)

Moderne, formschöne, präzise Digitizer.



Das komplette
Programm heisst

ARISTOGRID

Im erweiterten ARISTO-Programm finden Sie nicht weniger als 12 präzise, intelligente Alternativen zur Datenerfassung.

Das vollständige Sortiment bietet Ihnen eine einmalige Palette:

- vom ultraflachen, formschönen A4-Tablett
- bis zum 1000 x 1500 mm grossen Standfussgerät mit Tasten- und Stiftsensoren.
- **Neue Durchleucht-Digitizer** verbessern den Kontrast der Vorlagen und erleichtern die Datenaufnahme.
- **Besonders wichtig: ARISTOGRID-Digitizer sind an alle gebräuchlichen Schweizer Kataster- und Vermessungssysteme anschliessbar.**
- ARISTOTAB-Tabletts sind **kompatibel zu den gängigsten Datenformaten**, z. B. zu Bit Pad 1 und 2, und zu allen ARISTOGRID-Präzisionsdigitizern.

Möchten Sie mehr über das ARISTOGRID-Digitizer-Programm wissen? Dann verlangen Sie die ausführliche Dokumentation. Oder rufen Sie uns ganz einfach an.



Generalvertretung für die Schweiz:
rotring (Schweiz) AG
Moosmattstrasse 27, Postfach, 8953 Dietikon
Telefon 01/740 26 16, Telefax 01/741 28 00

DIE VORTEILE DER ALL-TASTE

BIETET IHNEN AUCH DIESER NEUE



ALL

TACHYMAT Wild TC1000

Diese Totalstation ergänzt das TACHYMAT Sortiment von Wild TC2000 und TC 1600 um ein neues, besonders wirtschaftliches Modell. Es bietet Ihnen hohen Komfort. **Sofort** nach dem Einschalten zeigt Ihnen der TC 1000 beide **Winkel auf 1 mgon (3'')** genau an, ohne langwierige Initialisierungsschritte. Und in 5 Sekunden lesen Sie mit einer Genauigkeit von **3 mm+2 ppm** Distanzen bis zu 4 km ab (bis 2 km mit nur einem Prisma). **Ein einziger Tastendruck** (All-Taste) genügt zum gleichzeitigen **Messen und Registrieren** von Winkeln und Distanz. Reduktionswerte werden direkt im Feld berechnet, angezeigt und auf dem einsteckbaren REC-Modul-Datenspeicher registriert. Trotz all dieser schwergewichtigen Argumente ist der Wild TC 1000 handlich und leicht: 5,7 kg einschliesslich Datenspeicher und Einschub-batterie. Verlangen Sie die Dokumentation.