

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK =  
Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **77 (1979)**

Heft 4

PDF erstellt am: **18.05.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

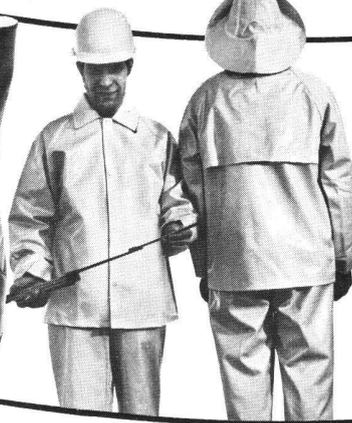
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# Schützen Sie alles... mit Arbeitsschutz von Gummi Maag

- Kopf
- Augen
- Hände
- Füsse
- gegen Nässe  
und Kälte



Verlangen Sie  
unsere Unterlagen!

*Gummi Maag*  
führt mehr als der Name sagt

8600 Dübendorf 1, Tel. 01/821 31 31  
3084 Bern-Wabern,  
Tel. 031/54 41 11  
9000 St. Gallen, Tel. 071/25 25 20  
1024 Ecublens,  
Tel. 021/35 74 64

☎ 781

## Triacca SA

GRANITSTEINBRÜCHE  
CH-6799 PERSONICO  
Tel. 092 72 24 52

# MARKSTEINE BORNES

### Dipl. Kulturingenieur ETH

26, mit Geometerpatent, Sprachen D, F, E, zwei Jahre Praxis in Vermessung, sucht ab Herbst 1979 neuen, interessanten Wirkungskreis.

Offerten unter Chiffre VSch 041 an Cicero-Verlag AG, Postfach, 8021 Zürich.

Gesucht junger

### Vermessungszeichner

für Nachführung, Meliorationen und allgemeine Vermessungsarbeiten.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen bitte an:  
Hofmann + Trüb, Ingenieur- und Vermessungsbüro  
8353 Elgg ZH (bei Winterthur), Telefon (052) 47 21 21

### Grundbuchkreis Tiefencastel

Der Grundbuchkreis Tiefencastel, umfassend die Gemeinden Alvaneu, Alvaschein, Bergün/Bravuogn, Brienz, Filisur, Lantsch/Lenz, Schmiten, Stierva, Surava und Tiefencastel, vergibt die

### Nachführung bestehender Vermessungswerke

Von den parzellierten Gebieten des Grundbuchkreises sind 2100 ha vermessen und als Grundbuchvermessung anerkannt, 1100 ha in Arbeit und 1500 ha, grösstenteils zusammenlegungsbedürftig, noch zu vermessen.

Interessenten, welche bereit sind, im Grundbuchkreis ein Ingenieurbüro selbst zu führen und im Grundbuchkreis Wohnsitz zu nehmen, sind gebeten, den möglichen Arbeitsbeginn in der Bewerbung zu erwähnen und die üblichen Unterlagen beizulegen.

Die Bewerbungen sind bis spätestens am 1. Juni 1979 an das Grundbuchamt Tiefencastel zu richten, welches auch weitere Auskünfte erteilt.

7450 Tiefencastel, den 7. März 1979

**Grundbuchamt Tiefencastel**

### Geodätisches Rechenzentrum Baselland

Programmsysteme für die amtliche Vermessung:

- Grundbuchvermessung
- Katasterinformation (Register, Statistik)
- Triangulation

Weitere Programmanwendungen:

- Ingenieurvermessung
- Leitungskataster
- Strassenprojektierung
- Nivellement
- Automatische Kartierung

Rasche EDV-Serviceleistungen, von Vermessungsfachleuten durchgeführt.

Verkauf und Installation von Programmsystemen. Beratung.

Setzen Sie sich mit unserem Herrn Höhn in Verbindung oder holen Sie unsere Offerten ein.  
**Kantonales Vermessungsamt Basel-Landschaft**  
Rheinstr. 29, 4410 Liestal, Telefon (061) 96 56 73

# Die Zukunft hat schon begonnen: Wild Tachymat® TC1

Wenn Sie schon heute die Vorteile der Technologie von morgen nutzen wollen, dabei die Zuverlässigkeit und Erfahrung einer Weltmarke der Vermessung jedoch nicht missen möchten, dann ist der elektronische Reduktionstachymeter Wild TC1 für Sie das richtige Vermessungssystem. Der Tachymat TC1 mißt Distanzen und Winkel mit hoher Genauigkeit und zeigt sie digital an. Sein Mikroprozessor reduziert und berechnet Koordinaten sowie Höhen. Mit Wild-Präzision. Auf Tastendruck registriert er sämtliche Meßwerte sowie alle Informationen für die direkte Weiterverarbeitung im Computer. Und dies auf einer Magnetbandkassette – dem Datenspeicher mit dem günstigsten Preis-/

Leistungsverhältnis (auf einer einzigen Kassette speichern Sie die Aufnahmewerte von mehr als 1800 Punkten!). Im Tachymat stecken die jahrzehntelange Erfahrung von Wild Heerbrugg im Instrumentenbau und die Technologie der Zukunft: Sie merken es ihm sofort an, wenn Sie damit messen. Und er wird nicht aufhören, es Ihnen tagtäglich zu beweisen. Er ist ein Wild.

**Bitte senden Sie mir den Prospekt  
Wild TC 1**

Senden an: Wild Heerbrugg AG,  
CH - 9435 Heerbrugg, Schweiz oder  
direkt an Ihre Wild-Vertretung.

Name \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

**Wild Heerbrugg AG  
CH-9435 Heerbrugg, Schweiz**

