

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: 77 (1979)

Heft: 4

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

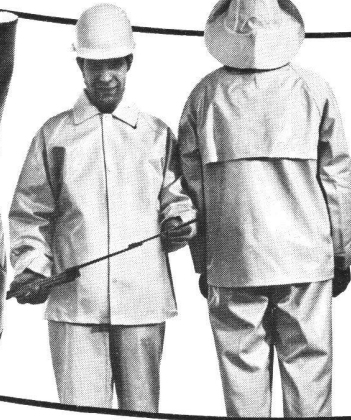
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 30.01.2025

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

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

