

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Société suisse de la mensuration et du génie rural

Band: 68 (1970)

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.](#)

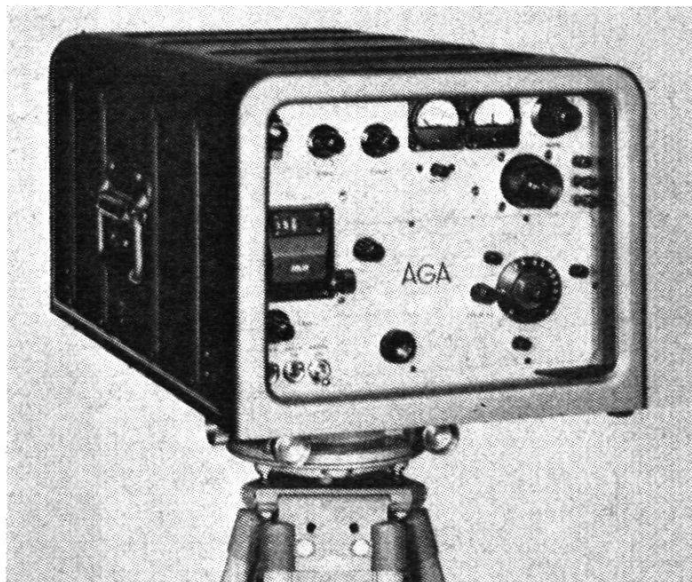
Terms of use

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: 01.04.2025

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

Optoelektronische Distanzmessung mit **AGA** Geodimeter

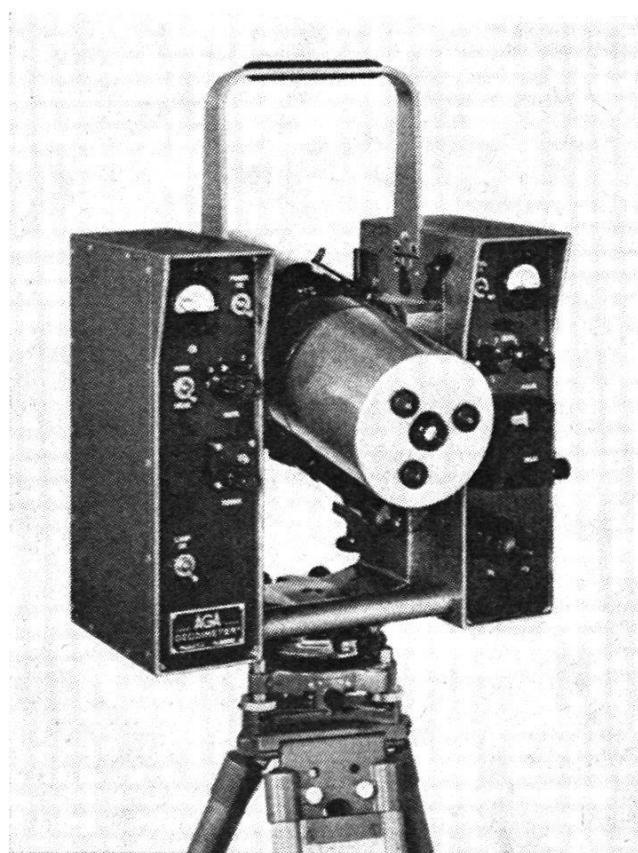


Modell 6 A

für Reichweiten bis zu 25 km

◁ **Modell 8 Laser**

für Reichweiten bis zu 60 km



- **Große Meßgenauigkeit**
- **Niedrige Meßkosten**
- **Zuverlässigkeit**

sind einige Vorteile, durch die sich AGA Geodimeter besonders auszeichnen
Wenden Sie sich für Unterlagen und fachgetreue Beratung an die Firma

AGA

AGA AKTIENGESELLSCHAFT
4133 Pratteln Tel. 061 81 51 05

AGA

Die Eidgenössische Vermessungsdirektion
bietet patentiertem

Ingenieur-Geometer

einen vielgestaltigen Wirkungskreis. Bewerber sollten auch für Entwicklungsarbeiten auf dem Gebiete der Automation und der Photogrammetrie eingesetzt werden können. Neuzeitliche Arbeitsbedingungen und gute Honorierung. Amtsantritt nach Übereinkunft.

Anmeldung an: **Eidg. Vermessungsdirektion**
3003 Bern

Geübter Marksteinsetzer
übernimmt

Vermarktungs- arbeiten

in der deutschsprachigen
Schweiz.

Josef Lehmann
Isenegg

9555 Tobel TG
Telephon (073) 45 12 19

Gelegenheit!

Günstig zu verkaufen
wenig gebrauchte

Olivetti-Programma P 101

mit umfangreicher
Programmbibliothek
aus dem Vermessungs-
wesen.

Anfragen erbeten an:
Dr.-Ing. R. A. Schlund
Bionstraße 10,
8006 Zürich
Tel. (051) 26 47 05

Ich suche in mein mittelgroßes Ingenieurbüro
im Kanton Zürich mit interessantem, vielsei-
tigem Aufgabenkreis einen qualifizierten

Kulturingenieur

mit Geometer-Patent

als Chef-Stellvertreter.
Sehr gut honorierte Dauerstelle. Spätere
Partnerschaft nicht ausgeschlossen.

Offerten mit den üblichen Unterlagen unter
Chiffre **V 6584** an die Expedition dieser Zeit-
schrift.



KANTON AARGAU Meliorationsamt

In Ergänzung unseres kleinen Ingenieurteams suchen wir einen

dipl. Kulturingenieur ETH

mit abgeschlossenem Hochschulstudium, erprobter praktischer Betätigung
und eventuellem Patent als Ingenieur-Geometer.

Der Aufgabenbereich umfaßt vorwiegend integrierte landwirtschaftliche
Strukturverbesserungsmaßnahmen, insbesondere auch im Rahmen des Na-
tionalstraßenbaus.

Neben interessanten Arbeitsbedingungen inkl. teil-individueller Arbeitszeit,
bieten wir eine zeitgemäße Entlohnung nach Vereinbarung.

Wenn Sie gerne selbständig und initiativ arbeiten, koordinieren und auch
leiten, sowie Geschick für eine echte Zusammenarbeit mitbringen, bitten wir
um Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen, oder um telefonische
Kontaktnahme unter (064) 22 05 71, intern 594 (Dr. U. Flury) bis Ende Ok-
tober dieses Jahres.

Kantonaler Kulturingenieur
Kyburgerstraße 15, 5001 Aarau

Kanton Tessin

Beim Meliorations- und Vermessungsamt des Kantons Tessin in Bellinzona sind folgende Stellen zu besetzen:

Chef des Meliorations- und Vermessungsamtes

(dipl. Kulturingenieur oder pat. Ingenieur-Geometer)

1 dipl. Kulturingenieur oder pat. Ingenieur-Geometer

für die Abteilung Güterzusammenlegung

1 dipl. Kulturingenieur oder pat. Ingenieur-Geometer

für die Abteilung Wasserversorgungen und übrigen Meliorationen

Besoldung: Chef: Klasse I; Kulturingenieur oder pat. Ingenieur-Geometer: Klasse III, eventuell Klasse II.

Eintritt: nach Übereinkunft, wenn möglich am 1. Januar 1971.

Auskunft erteilt die Sezione cantonale delle bonifiche fondiaria e del catasto, 6500 Bellinzona, Telephon (092) 4 14 87.

Anmeldungen sind bis zum 31. Oktober 1970 an das **Ufficio del Personale, Governo, 6500 Bellinzona**, einzureichen.

Canton du Tessin

Section cantonale des améliorations foncières et du cadastre

Mise au concours

des places de:

Chef de la section cantonale des améliorations foncières et du cadastre

(ingénieur rural dipl. ou ingénieur-géomètre pat.).

Un ingénieur rural dipl. ou ingénieur-géomètre pat.

pour les remaniements parcellaires

Un ingénieur rural dipl. ou ingénieur-géomètre pat.

pour les adductions d'eau et les autres améliorations.

Obligations: légales

Traitement: chef: classe I; ingénieur rural ou ingénieur-géomètre: classe III, év. classe II.

Entrée en fonction: à convenir, autant que possible le 1^{er} janvier 1971.

Informations plus détaillées pourront être données par la Sezione cantonale delle bonifiche fondiaria e del catasto, 6500 Bellinzona, tél. (092) 4 14 87.

Les offres de service doivent être adressées à l'**Ufficio del Personale, Governo, 6500 Bellinzona, jusqu'au 31 octobre 1970.**

Gemeinde Kilchberg am Zürichsee

sucht

Vermessungs- oder Tiefbauzeichner (-zeichnerin)

Aufgaben: Bearbeitung von Straßen-, Kanalisations- und Baulinienprojekten, Bauleitungen, Bauabsteckungen, Neuaufnahmen für den Leitungskataster.
Geboten werden fortschrittliche Anstellungsbedingungen und zeitgemäße Entlohnung, Pensionskasse, Fünftagewoche, Gelegenheit zum Erwerb von Fachausweisen.

4-Zimmer-Wohnung steht zur Verfügung.

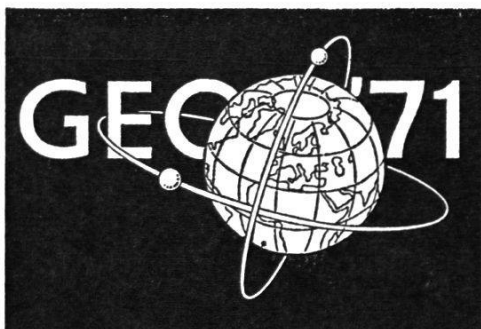
Anmeldungen an das Bauamt, Alte Landstraße 110, 8802 Kilchberg.

Auskünfte erteilt der Gemeindeingenieur U. Kundert, Tel. (051) 91 50 58 (Büro) oder (051) 91 21 78 (privat).

Der Gemeindeingenieur

I N S E R A T E

und die dazugehörigen Clichés oder Matrizen sind bis spätestens am **6. des Monats** einzusenden an die Expedition der Zeitschrift, 8401 Winterthur, Industriestraße 8



INTERNATIONALE

FACHAUSSTELLUNG

FÜR VERMESSUNGSWESEN

WIESBADEN · RHEIN-MAIN-HALLE

1.-8. SEPTEMBER 1971

6200 WIESBADEN · SCHAPERSTRASSE 16 · POSTFACH 109 · TEL. 061 21/3611

Ich suche einen tüchtigen

Vermessungstechniker

Haben Sie Freude an Ihrem Beruf? Beabsichtigen Sie, sich zu verändern?

Sie können bei mir mitarbeiten. Neben einem vielseitigen, interessanten Aufgabenkreis biete ich Ihnen eine ausbaufähige, sehr gut honorierte Stelle in einem mittelgroßen, modern eingerichteten Ingenieurbüro im Kanton Zürich.

Offerten mit den üblichen Beilagen unter Chiffre **V 6583** an die Expedition dieser Zeitschrift.

Das **Ingenieurbüro T.C. Straub**, Kurfirstenstraße 12, **7000 Chur**, sucht

Kultur- od. Vermessungsingenieur Vermessungstechniker Vermessungszeichner Tiefbauzeichner

Selbständiges und vielseitiges Betätigungsfeld in modern eingerichtetem Ingenieur- und Vermessungsbüro für größere Meliorations- und Vermessungsarbeiten.

Wir suchen

Geometerkandidaten Vermessungstechniker Vermessungszeichner(in)

Arbeitsgebiete: Meliorationen, Neuvermessungen, Nachführung usw.

Es würde uns freuen, wenn Sie sich schriftlich oder mündlich bei uns melden würden.

Ingenieur- und Vermessungsbüro
Schwarz + Wanner, 8180 Bülach
Schaffhauserstraße 64
Telephon (051) 96 13 42

Gesucht

Vermessungszeichner

mit Fachausweis für Nachführungsarbeiten in Ingenieur- und Vermessungsbüro.

Nur an selbständige Arbeit gewöhnte Bewerber wollen sich melden unter Chiffre **V 6578** an die Expedition dieser Zeitschrift.

Die Projektionen der schweizerischen Plan- und Kartenwerke

bearbeitet von J. Bolliger, Bern

Aus dem Inhalt:

Erster Teil: Einführung in die Kartenprojektionen, ca. 25 Seiten.

Zweiter Teil: Ableitung der Übertragungsgesetze, Formeln für die direkte Doppelübertragung und die Projektionskorrekturen, ca. 65 Seiten.

Dritter Teil: Gesamtflächenverzerrung, Formeln der Bonne-Projektion und Koordinatentransformation zwischen Bonne- und Zylinderprojektion sowie kurze Darstellung der Formelableitung von Rosenmund, ca. 30 Seiten.

Beilage: Rechenformeln und Beispiele für logarithmisches und maschinelles Rechnen, ca. 10 Seiten.

Das Buch enthält zudem 8 zweifarbige Tafeln und 27 Textfiguren.

Das Werk ist allgemeinverständlich geschrieben, setzt aber für die Ableitungen die Mathematikkenntnisse der Mittelschule voraus.

Preis: Fr. 24.-.

Bestellungen durch den Buchhandel oder beim Verlag

Druckerei Winterthur AG

Postfach 210

8401 Winterthur

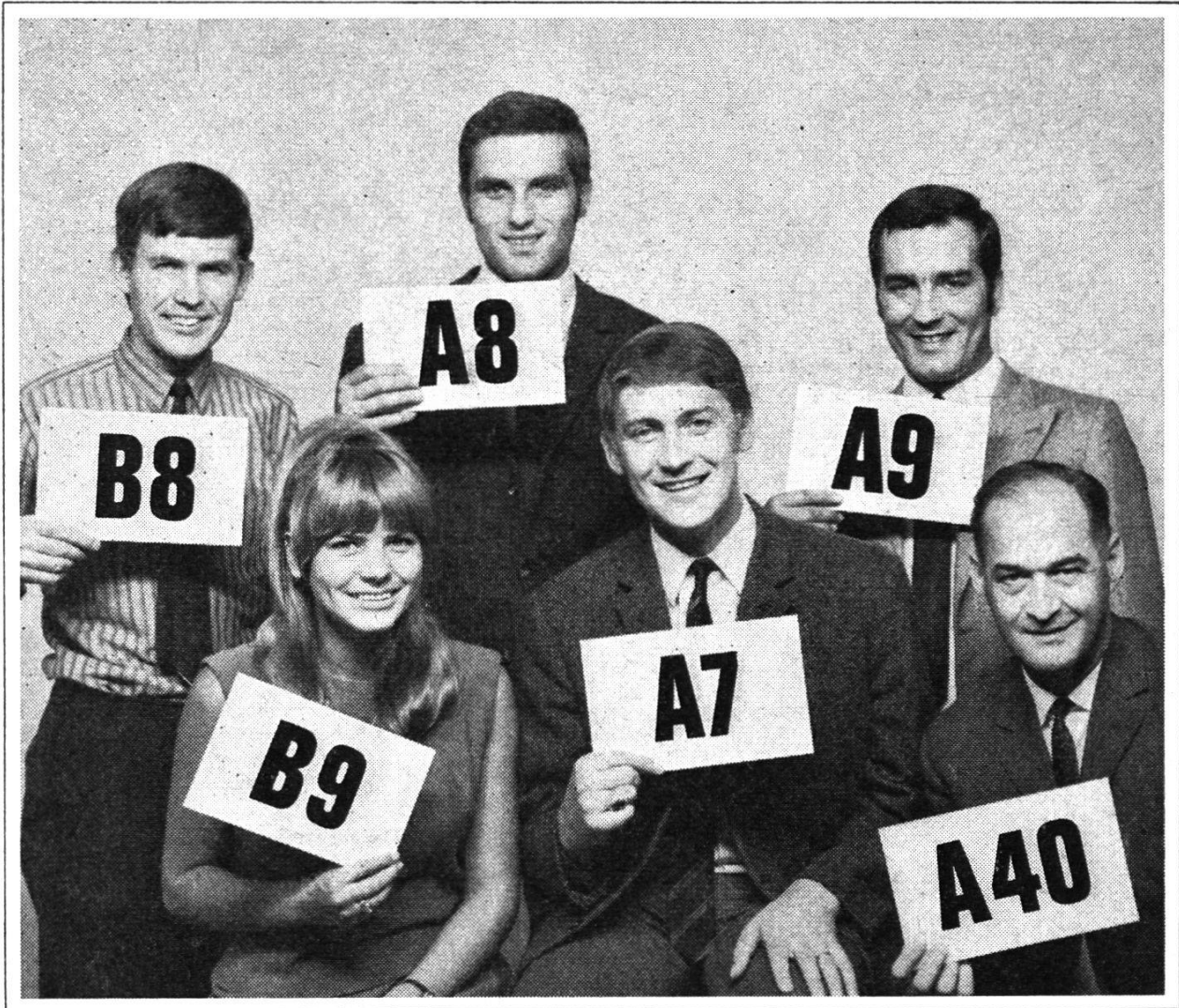
Der/Die Unterzeichnete(n) bestellt.....

..... Exemplare J. Bolliger, «Die Projektionen der schweizerischen Plan- und Kartenwerke».

Einzusenden an: Druckerei Winterthur AG, Postfach 210, 8401 Winterthur.

Unterschrift und genaue Adresse des Bestellers:

.....
.....
.....



Wenn der Operateur wählen darf, wählt er Wild

1. weil alle Wild-Autographen einen klaren und übersichtlichen Aufbau aufweisen
2. weil die Wild-Autographen einfach und bequem zu bedienen sind
3. weil auch der weniger Geübte rasch gute Leistungen erzielt

4. weil die Wild-Autographen alle Bedienungselemente in Griffnähe haben
5. weil man dank der lichtstarken Optik bei Tageslicht arbeiten kann und die Augen auch nach vielen Stunden nicht ermüden

WILD
HEERBRUGG

Wild Heerbrugg AG, CH-9435 Heerbrugg
Schweiz