

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **61 (1963)**

Heft 7

PDF erstellt am: **06.08.2024**

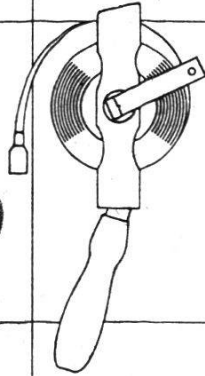
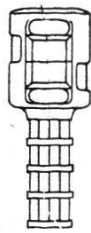
Nutzungsbedingungen

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.

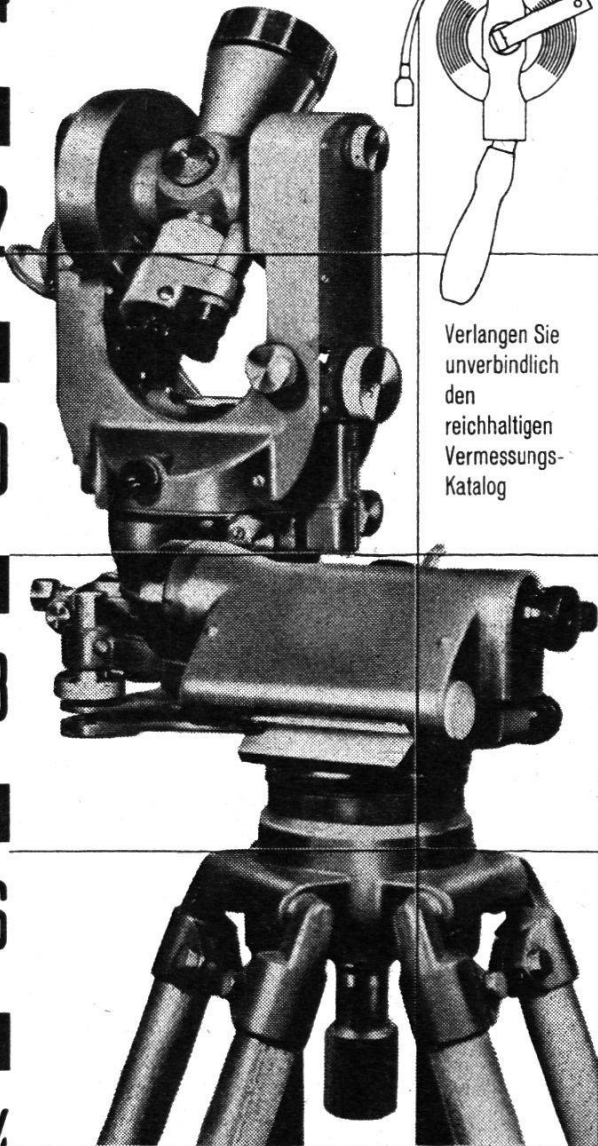
Haftungsausschluss

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.

Grösste Auswahl
der Schweiz in
Vermessungsinstrumenten
und Messgeräten.
Geschulte Fachberater



Verlangen Sie
unverbindlich
den
reichhaltigen
Vermessungs-
Katalog



GRAB+WILDI

FACHGESCHÄFT FÜR
VERMESSUNGSGERÄTE

Zürich, Seilergraben 59
Tel. 051/24 35 88
Fabrik in Urdorf bei Zürich
Tel. 051/98 76 67

Ständige
Ausstellung
in Zürich
Seilergraben 59

Maßbeständige Zeichenfolie

HOSTAPHAN

Beste Maßbeständigkeit, die sehr nahe an
die von Aluminium herankommt;

ungewöhnlich zug- und reißfest ($\frac{1}{3}$ von
Stahl), sehr biegsam, wärme- und kälte-
beständig;

gute Planlage – gut zu bedrucken – ab-
waschbar;

gut mit Bleistift und Tusche zu beschriften

Lieferbare Qualitäten:

HD 0,10 mm dick, 110 cm breit,
beidseitig mattiert;

HB 0,10 mm dick, 137 cm breit,
beidseitig mattiert;

HE 0,13 mm dick, 122 cm breit,
einseitig mattiert

OZALID AG, ZÜRICH

Seefeldstraße 94 Telephone (051) 24 47 57

Beim Vermessungsamt der **Stadt Zürich** ist
die Stelle eines

Ingenieurs und Grundbuchgeometers

(evtl. Kandidaten)

möglichst bald neu zu besetzen.

Das Arbeitsgebiet umfaßt die selbständige Be-
arbeitung in Feld und zum Teil Büro der Bau-
absteckungen und Nachführungen eines größe-
ren Stadtkreises. Die interessante und ab-
wechslungsreiche Arbeit verlangt Exaktheit
und Verantwortungsbewußtsein.

Die Entschädigung richtet sich im Rahmen
der städtischen Besoldungsverordnung nach
Praxis und Alter und bewegt sich zwischen
16000 und 22000 Franken (für Kandidaten
nach Vereinbarung).

Bewerber sind eingeladen, ihre Anmeldung
mit handschriftlichem Lebenslauf und Zeug-
nissen unter Nennung des Lohnanspruches an
den Vorstand des Bauamtes I, Postfach
Zürich 23, zu richten.

Zürich 1, den 3. Juli 1963

Der Vorstand des Bauamtes I

Bei unserem Meliorationsamt sind zur Erweiterung des Personalbestandes folgende Stellen zu besetzen:

1 Kulturingenieur

oder Fachmann ähnlicher Richtung mit Hochschulbildung, mit Erfahrung in allen einschlägigen Meliorationsarbeiten, insbesondere Projektierung, Ausführung von Güterzusammenlegungen und Gesamtmeliorationen.

Der Bewerber kann je nach Fähigkeiten zum Stellvertreter des Vorstehers befördert werden.

1 Vermessungs- oder Tiefbautechniker

für die Bearbeitung und Ausführung von Meliorationsprojekten. Erwünscht sind Kenntnisse im Straßenbau und in Wasserversorgung.

Wir bieten angenehmes Arbeitsklima, neue Büroräume, selbständiges Arbeiten, neuzeitliche Anstellungsbedingungen, gute Sozialleistungen, teilweise Fünftagewoche. An beiden Stellen kommen auch Mitarbeiterinnen in Frage.

Anmeldungen sind unter Beilage eines kurzen Lebenslaufes mit Ausbildungs- und Tätigkeitszeugnissen, Photo und Handschriftprobe bis **Ende Juli** an die Landwirtschaftsdirektion des Kantons Basel-Landschaft, Liestal, zu richten.

Auskünfte erteilen jederzeit: das Meliorationsamt oder das Personalamt des Kantons Basel-Landschaft, Telephon 84 33 21.

OFA 02/577.02 A

Kanton Solothurn

Vergebung von Nachführungskreisen

Auf den 1. Januar 1964 ist die Nachführung der Vermessungswerke in den Bezirken Dorneck (11 Gemeinden) und Thierstein (12 Gemeinden) durch Dienstvertrag an einen freierwerbenden Grundbuchgeometer zu vergeben.

In den beiden Bezirken besteht ab Neujahr 1964 kein privates Ingenieur- und Vermessungsbüro mehr. Ein solches kann durch den neuen Nachführungsgeometer in Dornach oder Breitenbach eröffnet werden. Für einen initiativen Ingenieur und Grundbuchgeometer ergeben sich damit, nebst der laufenden Vermessungsnachführung, vielseitige und interessante Arbeitsmöglichkeiten.

Interessenten sind ersucht, sich mit dem kantonalen Vermessungsamt in Solothurn (Telephon 065/26621) in Verbindung zu setzen, wo ihnen weitere Auskünfte erteilt werden.

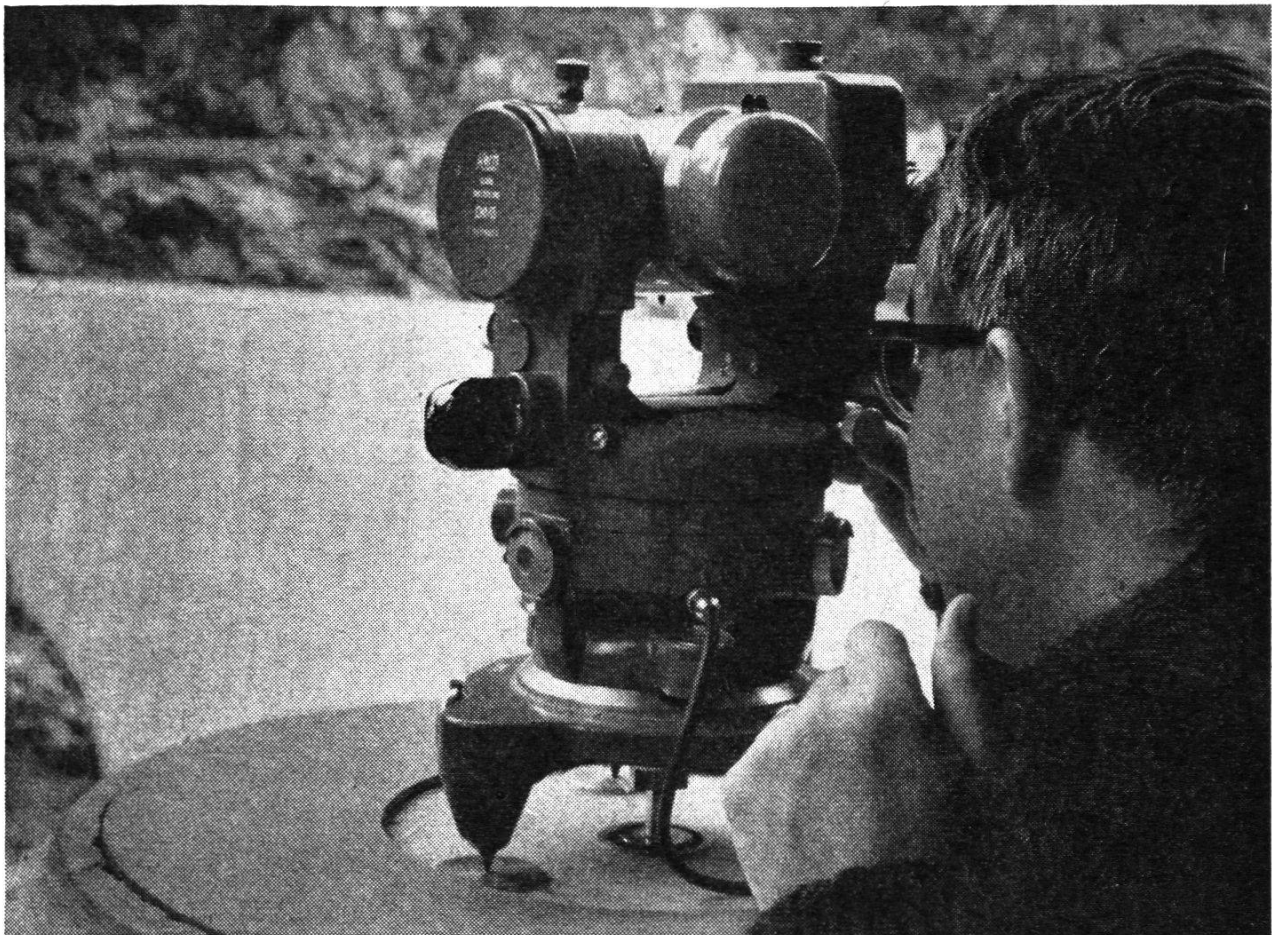
Solothurn, im Juni 1963

Der Kantonsgeometer

Kern-Präzisions- Meßausrüstungen

Kern Aarau liefert vollständige Meßausrüstungen zur Absteckung, Kontrolle und Überwachung von Bauwerken jeder Art. Besonders bei Deformationsmessungen an Staumauern und -dämmen von Wasserkraftanlagen spielen die zuverlässigen und präzisen Kern-Instrumente eine immer wichtigere Rolle. Aber auch viele Meßprobleme in der Industrie lassen sich vorteilhaft mit Kern-Präzisions-Meßausrüstungen lösen.

Eine reichhaltige, illustrierte Broschüre über die verschiedenen Meßmethoden und die dafür geeigneten Kern-Ausrüstungen stellen wir Interessenten gerne zu.



Senden Sie mir bitte Ihre Broschüre «Präzisions-
Meßausrüstungen»

Name _____

Beruf _____

Adresse _____

Bitte Coupon an Kern & Co. AG Aarau senden