**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:** 58 (1960)

Heft: 7

Werbung

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

#### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

#### 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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF:** 17.10.2025

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

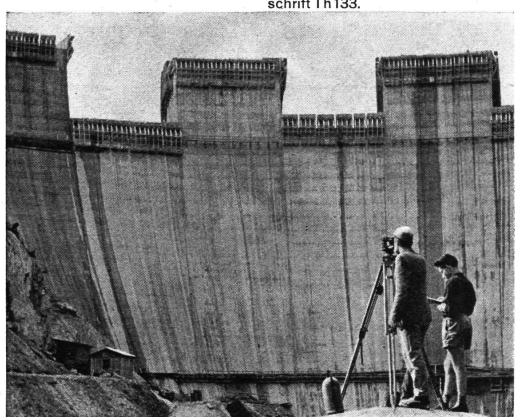
### Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie

Revue technique Suisse des Mensurations, du Génie rural et de Photogrammétrie

INHALT: Vortragskurs über Güter- und Waldzusammenlegung, Agrarstruktur und Planung (deutsch und französisch) — Le fractionnement des calculs de compensation et la détermination des poids en cas de covariance. Par A. Ansermet — Die Methode der direkten Geländekorrektion. Von A. K. Frisch — Cadastre et remaniements parcellaires. Par R. Solari (Suite) — Protokoll der 57. Hauptversammlung des SVVK in Freiburg — Procès-verbal de la 57e Assemblée générale de la S.S.M.A.F. à Fribourg — † Stadtgeometer Werner Bühlmann — Zum Hinschied von Rudolf Meier-Pfister — Adressen der Autoren.

# Staumauern unter genauer Kontrolle

Zahlreiche Messmarken dienen dazu, die Durchbiegungen einer Staumauer auf den Millimeter genau zu bestimmen. Erfahrene Ingenieure benützen hiefür die zuverlässigen Wild-Instrumente: Das Präzisions-Nivellierinstrument N3 oder den Präzisions-Theodoliten T3. Verlangen Sie die aufschlussreiche Druckschrift Th 133.

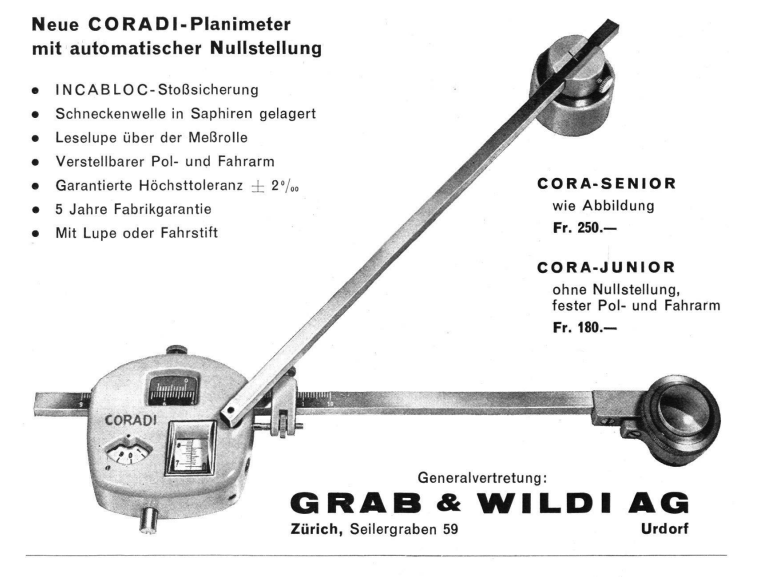


Für hohe Ansprüche:
Wild-Vermessungsinstrumente
...ihre Präzision ist weltbekannt





Wild Heerbrugg AG., Heerbrugg/SG



### Eidgenössische Technische Hochschule

Auf den 1. April 1961 ist die

## außerordentliche Professur für Geodäsie, insbesondere Photogrammetrie

neu zu besetzen.

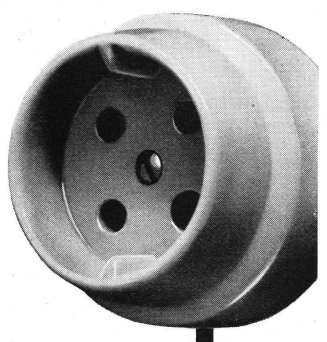
Interessenten sind gebeten, ihre Bewerbungen, unter Beilage allfälliger wissenschaftlicher Publikationen, bis am 15. August 1960 einzureichen an den Präsidenten des Schweiz. Schulrates, Eidgenössische Technische Hochschule, Zürich 6, der auch weitere Auskünfte erteilt.

## Gussrohre sind Mehrzweckrohre...

... sie führen Wasser und ermöglichen das Erden elektrischer Apparate

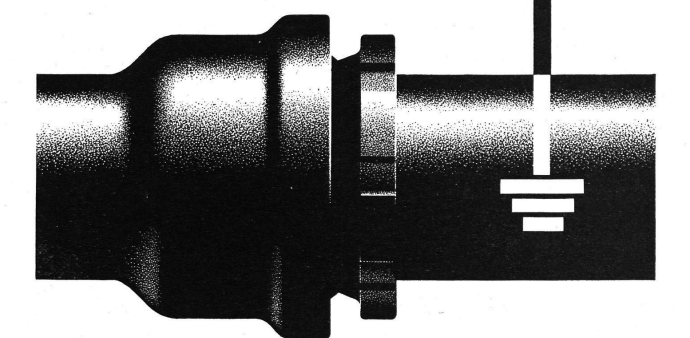
Wasser zum Leben

Erdung für Sicherheit



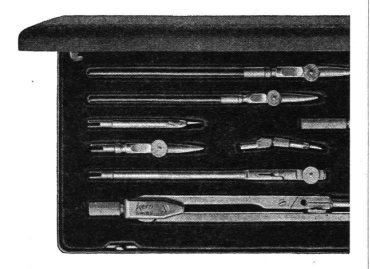
**VON ROLL** 

Werk Choindez



## Kern-Reisszeuge jetzt im neuen, eleganten Etui!

Die beliebtesten Reisszeuge der Serie A\* sind jetzt im neuen Metalletui erhältlich. Seine Kennzeichen: formschön, flach, unverwüstlich, moderne Farbe, praktischer Schnappverschluss.



\*Kern-Präzisionsreisszeuge Serie A sind aus hartgewalztem Neusilber hergestellt und zusätzlich hartverchromt. Hartchrom ist härter als Stahl, läuft nicht an, rostet nie und gibt den Zeicheninstrumenten höchste Verschleissfestigkeit.



Kern-Präzisionsreisszeuge im eleganten Metalletui, zum bisherigen Preis erhältlich im Optik- und Papeterie-Fachgeschäft.



Kern & Co. AG Aarau

### Stellenausschreibung

Infolge Zunahme des Arbeitsvolumens sind beim Meliorations- und Vermessungsamt des Kantons Zürich folgende Stellen zu besetzen:

### Kulturingenieur

als leitender Ingenieur für Gesamtmeliorationen, Güterzusammenlegungen und übrige Bodenverbesserungen.

**Erfordernisse:** Diplom der ETH, Grundbuchgeometerpatent erwünscht, aber nicht Bedingung. Praxis im Meliorations- und Vermessungswesen.

Gehalt: Je nach Erfahrung, im Maximum Fr. 21630.-.

### Vermessungsingenieur oder Kulturingenieur

als Verifikator und für Entwicklungsarbeiten in der photogrammetrischen Vermessung und der elektronischen Datenverarbeitung.

Erfordernisse: Diplom der ETH, Grundbuchgeometerpatent, Praxis im Vermessungswesen.

Gehalt: Je nach Erfahrung, im Maximum Fr. 21630.-.

### Vermessungstechniker, evtl. Vermessungszeichner

Erfordernisse: Abgeschlossene Lehre als Vermessungszeichner, beim Techniker außerdem Fachausweis.

**Gehalt:** Techniker: je nach Erfahrung, vorläufig bis Fr. 14970.—. Spätere Aufstiegsmöglichkeit.

Zeichner: je nach Erfahrung, vorläufig bis Fr. 13080.-. Spätere Aufstiegsmöglichkeit.

Bewerbungen sind unter Beilage von Zeugnissen über Ausbildung und praktische Tätigkeit sowie eines Lebenslaufes bis zum 6. August 1960 an die unterzeichnete Direktion einzureichen.

Direktion der Volkswirtschaft des Kantons Zürich