

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik =
Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières

Band: 30 (1932)

Heft: 10

Titelseiten

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: 17.11.2024

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

SCHWEIZERISCHE
Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik

ORGAN DES SCHWEIZ. GEOMETERVEREINS

REVUE TECHNIQUE SUISSE DES MENSURATIONS ET AMÉLIORATIONS FONCIÈRES

ORGANE DE LA SOCIÉTÉ SUISSE DES GÉOMÈTRES

Expedition, Inseraten- und Abonnements-Annahme:

BUCHDRUCKEREI WINTERTHUR VORMALS G. BINKERT, WINTERTHUR, TECHNIKUMSTR. 83

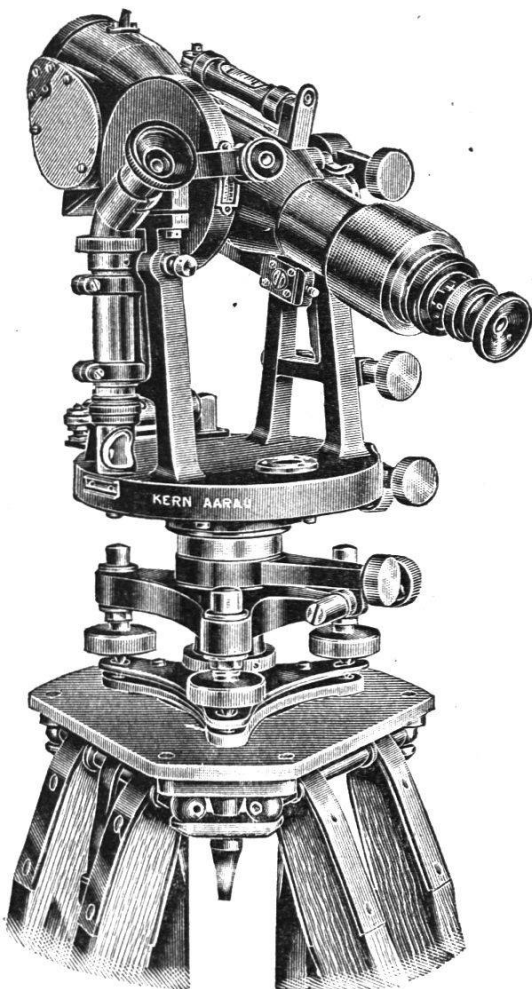
XXX. Jahrgang

Inserationsgebühr: 50 Cts. per einspaltige Nonpareillezeile
Schluss der Inseratenannahme am 6. jeden Monats

11. Oktober 1932

INHALTSANGABE: Johann Allenspach †. Von Be. — Les travaux d'amélioration du sol et d'aménagement de la propriété foncière en Suisse, leur influence sur l'embellissement de la vie rurale. Par Diserens. (Suite.) — Entscheidung des Schweizerischen Bundesrates auf die Eingabe des Verbandes Schweizerischer Vermessungstechniker. — Kurs für Vermessungs-Lehrlinge an der Gewerbeschule der Stadt Zürich. — Vortragskurs über Gemeindeingenieuraufgaben. — Patentierung von Grundbuchgeometern. — Géomètres du registre foncier diplômés. — Die 2. Jahresversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für Kulturtechnik. Von H. Fluck. — Excursion projetée pour la visite de divers travaux d'amélioration du sol et du Génie rural en France.

Reduzierender Doppelbild-Tachymeter



Kern
AARAU
SCHWEIZ

lieferbar in einen Normal-
theodoliten oder in den
Kontakttachymeter eingebaut

Hervorragende Optik
Bewährte Bauart
Geringes Gewicht
Genauigkeit:
1—2 cm auf 100 m

Verlangen Sie Prospekt „J 58“

KERN & C^{IE}, A.-G., AARAU (Schweiz)