

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 115/116 (1940)
Heft: 11

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: 16.03.2025

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

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK
 REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

ORGAN DES SCHWEIZERISCHEN INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREINS
 UND DER GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE
 GEGRÜNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEGEBEN VON ING. C. JEGHER

Vereins-Mitglieder, beim Verlag: Schweiz 32 Fr.,
 Ausland 40 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder: Schweiz
 40 Fr.; Ausland 50 Fr., postamtlich abonniert
 40 Fr. zuzüglich Gebühren. / Einzel-Nr. 1 Fr.

VERLAG C. & W. JEGHER, ZÜRICH
 Dianastrasse 5 / Postdeck VIII 6110
 Telefon: 34507 ■ In Kommission
 bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig

Anzeigen durch GUGGENBUHL & HUBER,
 Zürich, Hirschengraben 20, Postdeck VIII 26415,
 Telefon 27816 / Der Anzeigen-Preis beträgt
 pro ganze Seite 240 Fr., Rabatte nach Tarif

Aufzüge Lerch

für Briefe, Speisen, Waren
 erstellt
Aug. Lerch, Zürich
 Oetenbachgasse 5 Tel.: 33.000

WILD HEERBRUGG

Nivellier-Instrument II
 mit oder ohne Horizontalkreis

Erreichte Genauigkeit $\pm 2,5$ mm auf 1 km
 Nivellierstrecke bei einfacher Messung

Verwendungen bei Landesnivellement,
 Strassenbau, Brückenbau, Eisenbahnbau,
 Tunnelbau, Wasserbau u. s. w.

Verlangen Sie ganz unverbindlich Druck-
 schriften und Preislisten



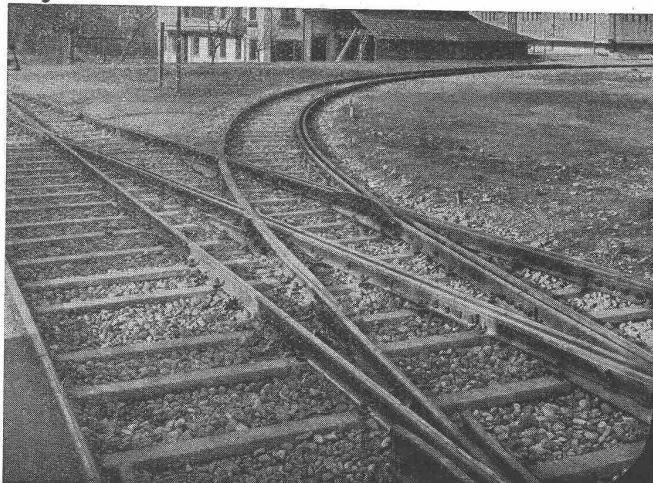
Verkaufs-Aktiengesellschaft Heinrich Wild's geodätische Instrumente Heerbrugg

BERCHTOLD & CO.
THALWIL TEL. 920.501



HEIZUNG

WARMWASSER / LUFTUNG
 PROJEKTE UND BERATUNG KOSTENLOS
 BESTE REFERENZEN



WALO BERTSCHINGER

Bauunternehmung
 Zürich
 Abteilung Geleisebau
 Projekt u. Ausführung
 Konstruktionswerk-
 stätte und grosses
 Lager