

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 103/104 (1934)
Heft: 23

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: 23.02.2026

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

BAND 104 NR. 23

8. DEZEMBER 1934

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
GEGRUNDET 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 CARL JEGHER, ZÜRICH
Dianastrasse 5 / Postdeck VIII 6110
Telephon: 34.507 ■ In Kommission
bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig

Inserate durch die A.-G. der Unternehmungen
RUDOLF MOSSE, Zürich, Basel. / Die
viergespaltene Colonelzeile 50 Cts., Titelseite
80 Cts., ausländ. Anzeigen 60 Cts., Titelseite 1 Fr.

Fenster



Kiefer Zürich

OTIS-AUFZÜGE

Solide, kräftige Konstruktion — Geräuschloser Lauf

Telephon: 32.166

A. K. GEBAUER, FABRIK ZÜRICH

Birmensdorferstr. 273

Tiefbohrungen und Grundwasserfassungen

nach dem hydraulischen Pressverfahren - Pneumatische Felsbohrungen

W. STÄUBLI, INGENIEUR, ZÜRICH 3, GRUBENSTRASSE 2-4, TELEPHON 56.633-35

Asphalt-Emulsion A.-G., Zürich

Telephon: 58.866

Nüscherstrasse 30

Unternehmung für Asphaltarbeiten

**Rolladen
Kipptore**

**Rolladenfabrik
A. Griesser & Aadorf**

FILIALEN:
BASEL Gundeldingerstr. 432 Tel. S.9849
LAUSANNE Place St. Francois 5 Tel. 33.272
ZÜRICH Militärstrasse 108 Tel. 37.398

ZENT:

der sparsamste Heizkessel, der in der Schweiz hergestellt wird. Wer sicher gute Erfahrungen machen will, schlägt ZENT-Radiatoren und ZENT-Heizkessel vor.

ZENT

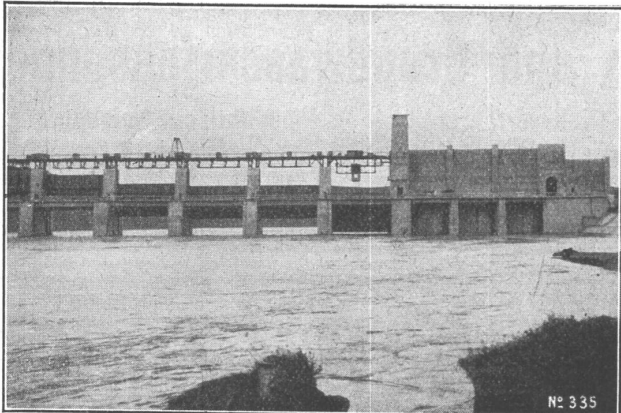


ZENT AG · BERN

Gesellschaft der L. von Roll'schen Eisenwerke, Gerlafingen Gegründet 1823

Werk „Giesserei Bern“ Gegründet 1828

in Bern
Konstruktionswerkstätten,
Eisengiesserei



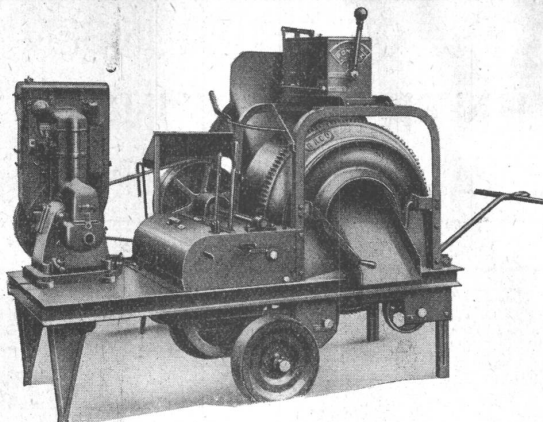
Stauwehr Alcalà del Rio im Guadalquivir, Spanien

Schützenanlagen und Wehreinrichtungen

Hebezeuge
Eisenbahnmaterial
Zahnradbahnmaterial
Standseilbahnen
Kabelbaggeranlagen
Allgem. Maschinensbau



Telegramme: Giesserei Bern
Telephon: 25.066

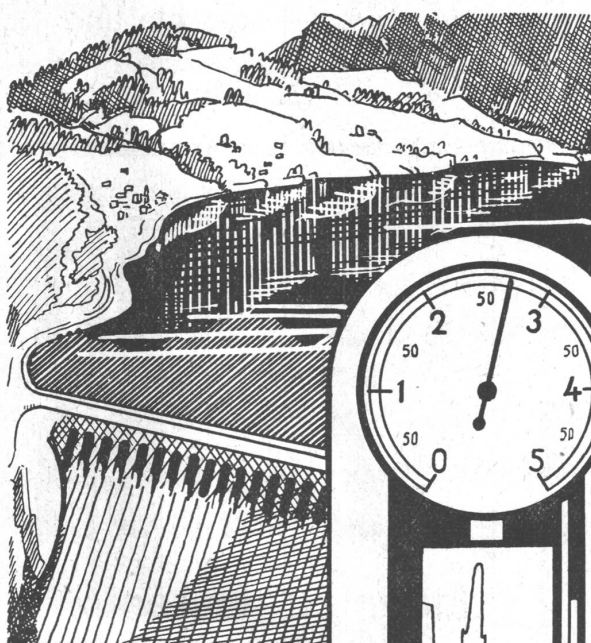


So richtig schweizerische Qualitätsarbeit

ist in den weitverbreiteten RACO-von ROLL-Betonmischern verkörpert. Deren Entwicklung bleibt nicht stehen. Alles was den Betrieb auf der Baustelle erleichtert, die Qualität des Beton erhöht, findet bei dieser guten Schweizermaschine nutzbringende Anwendung.

ROBERT AEBI & CIE. A.G. ZÜRICH
Ingenieurbureau-Maschinenfabrik

Telephon 31.750



**Stauseen
Wasserbehälter**
Fernanzeige des Was-
serstandes durch

„FAVAG“

LIMNIMETER

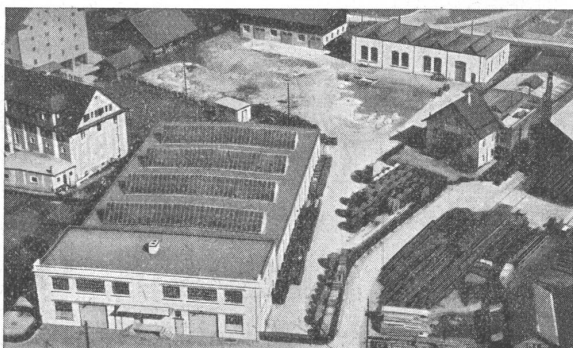
FAVAG

„FAVAG“ Fabrik Elektrischer Apparate A. G., Neuenburg

Kabelwerke Brugg A.-G.

Bleikabel für sämtl. Verwendungszwecke
Modern eingerichtete Drahtseilerei

Drahtseile bis zu den höchsten Bruchlasten für Aufzüge (Einbau durch die Aufzugslieferanten), Kranen, Winden, Rangier- und Schrapperanlagen, Löffel- und Kabelbagger, Berg- und Luftseilbahnen etc. Spezialität: Das patentierte spannungs- und drallfreie, glänzend bewährte Drahtseil „Tru-Lay-Brugg“ mit vorgeformten Litzen.



Fliegerbild unserer neuen Drahtseilerei.

ADOLF FELLER A.G.
HORGEN

FABRIK ELEKTRISCHER APPARATE



Steckkontakte aller Art, für
thermo-elektrische Anlagen

Das vollkommene, formschöne und preiswürdige Installationsmaterial!
Gewährleistet höchste Betriebssicherheit!

JOH. MÜLLER
RÜTI ZÜRICH

GEGRÜNDET 1878
TEL. 30 RÜTI

FILIALE ZÜRICH
TEL. 20.324

A.G. OELFEUERUNGEN
ZENTRALHEIZUNGEN
WARMW. VERSORGUNGEN

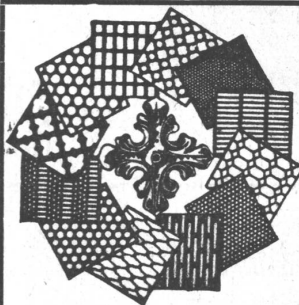
Betonbalken - Fabrik Oberrieden
KARL OTTIKER

Bureau Zürich Hofwiesenstr. 44, Telephon 61.260
Fabrik in Oberrieden, Tel.: 924.330, Luzern, Tel. 3434



Steg-Hohlkörper-Dekke

ohne Einschalung, System Ottiker + Patent 116302, D. R. P. Gut isolierende, schallsichere Deckenkonstruktion. Schnelles einfaches Verlegen.

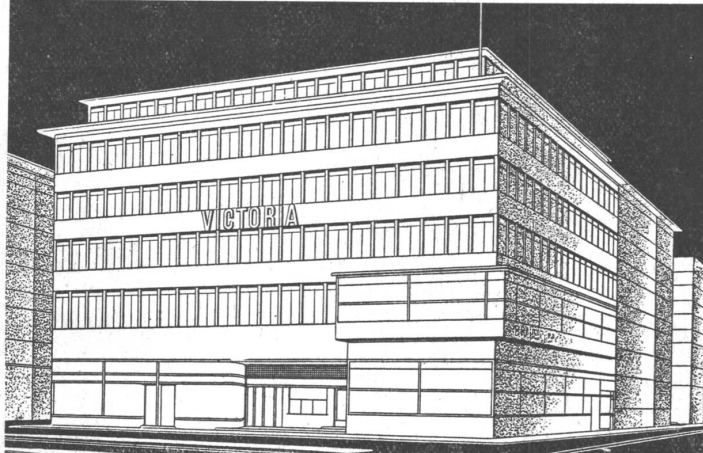


H. HEER & CO
OLTEN

SPEZIALITÄT

Gelochte und
gepresste Bleche

Eisenbaugesellschaft Zürich



Geschäftshaus Viktoria, Bahnhofplatz, Zürich

Ingenieur-Bureaux
Stahlbau - Werkstätte

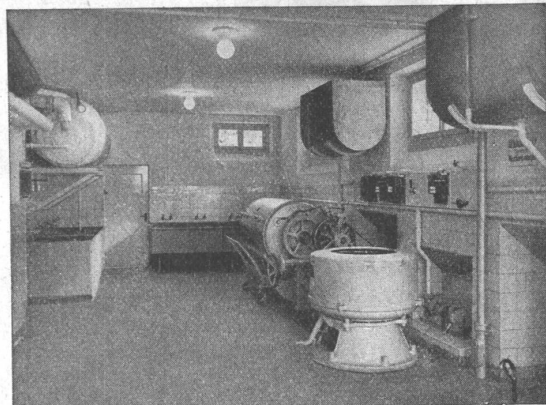
Gelangen Sie an uns um Projekte
und fachmännische Beratung

Stahlbauten

KORK

Marke
Frigorit

KORKSTEINWERKE A.G.
KÄPFNACH-HORGEN



Wäscherei-Anlagen

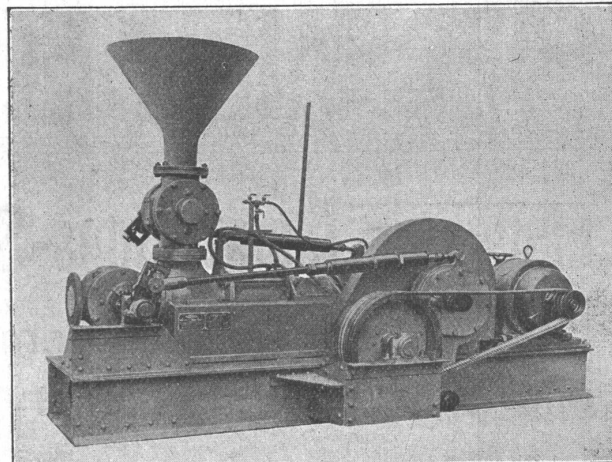
in technisch raffinierter Ausstattung für
Höchstleistungen

Ad. Schulthess & Co, Zürich 8
Älteste schweiz. Wäschereimaschinen-Fabrik

Der modernste Betontransport ohne Entmischung



Auslauf-Röhren 125 mm Durchmesser



Pumpe P-2

BETONPUMPE ALMACOA „PUMPCRET“

In der Schweiz wurden folgende Bauten mit der Pumpe fertig betoniert:

Schulhaus in Seebach-Zürich
 Kantonales Gebäude, Walcheareal, Zürich
 Amtshaus V der Stadt Zürich
 Neubau „Ciba“, Basel, bei der Dreirosenbrücke
 Grosser Hausblock, Montchoisy, Genf
 Grosser Hausblock, Avenue Fernet, Genf
 St. Karl's Kirche, Luzern
 St. Anna Klinik, Sorengo bei Lugano
 Wasser-Reservoir, Luzern
 Papierwarenfabrik Perlen
 Silo „Neptun“, Kleinhüningen-Basel
 Neubau Versicherungsgesellschaft Lugano
 1. Tunnel, Gandria-Strasse, Lugano
 2. Tunnel, Gandria-Strasse, Lugano
 3. Tunnel, Gandria-Strasse, Lugano

Total über 20 000 m³

Patent Giese-Kooymann

Druckhöhe 30 m

Förderdistanz 200 m

Patentiert in der Schweiz und im Ausland

— 6 Maschinen verkauft in der Schweiz —

Alleinvertreter und Lizenzinhaber:

Allied Machinery Company
 Baumaschinen
 Werkzeugmaschinen
 Löwenstrasse 14 Zürich Telephone 51.157
 ALMACOA
 Giessereimaschinen
 Johnson - Außenbordmotoren

Verzinkerei Pratteln A.G., vorm. H. Keller & Cie.

Gegründet 1897
Telephon 60.022

die anerkannt leistungsfähigste
Verzinkerei der Schweiz

Baselland
Telephon 60.022

H. Heimann, Ing. und J. Ott
ECO-KOLLEKT.-GES.
ZÜRICH
TOBLERSTRASSE 20 - TELEPHON 43.229

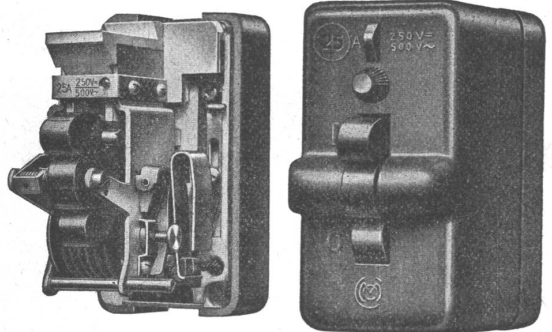
UNTERNEHMUNG FÜR
Erzielung ökonomischer Heizungs- und Feuerungsanlagen
PERMANENTE KONTROLLABONNEMENTS
EXPERTISEN - KONSULTATIONEN

CARL MAIER & CIE., SCHAFFHAUSEN

Fabrik elektrischer Apparate und Schaltanlagen

Einpolige Installations-Selbstschalter

für 500 Volt Wechselstrom oder 250 Volt Gleichstrom
und für Nennstromstärken von 4-6-10-20-25 Ampère



mit Kurzschlussgeschütztem Wärme-
Element
unabhängiger Momentauslösung
Freiauslösung
Betätigungsrippe
Isoliergehäuse mit Verriegelung
Nulleiterklemme

Abschaltleistung: 1500 Amp. bei 550 V., 50 ~

GLASDÄCHER

in kittlosem System „KULLY“

ANNEN
GLASDACHWERKE OLten
J. KULLY, OLten
Gegründet 1854
Telephon 20.56