

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 103/104 (1934)
Heft: 21

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

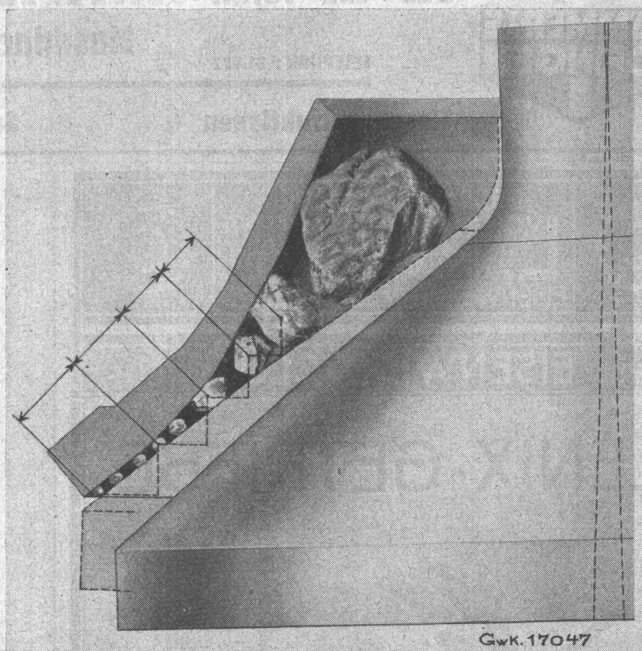
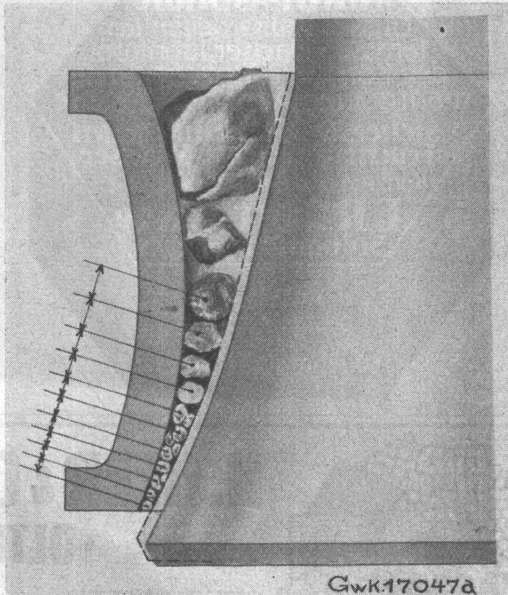
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 17.01.2026

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

Niedriger Kraftverbrauch

ist das Kennzeichen für den guten Splittbrecher. Beim **SYMONS-Brecher** wird das Brechgut in dem flachkegeligen Brechraum und dem dadurch bedingten Fallweg (DRP.) locker ausgebreitet. Jede Stauung wird vermieden, daher geringe Kraft- und Verschleißkosten bei großem Splittaustrag.



Niedriger Kraftverbrauch beim SYMONS-Fallweg.

Die Fallwege zwischen zwei Brechhüben werden gegen den Austragsspalt zu immer länger, das ergibt Auflockerung.

Geringer Verschleiß. Hohe Leistung.

Hoher Kraftverbrauch beim Schwerkraft-Fallweg

Die Fallwege zwischen zwei Brechhüben werden gegen den Austragsspalt zu immer kürzer. Das ergibt Stauung im unteren Brecher teil, starken Sandanfall, erhebliche Reibung und dadurch hohen Verschleiß der Brechorgane bei kleiner Leistung.



KRUPP GRUSONWERK

MAGDEBURG

Vertreter: **SPOERRI & CO., ZÜRICH 6, Walchestr. 27**

Bereitstellung für die Schweizer Mustermesse 1935. Es ist allgemein bekannt, dass die diesjährige Schweizer Mustermesse einen neuen grossen Fortschritt in der Beteiligung und im Besuch aufzuweisen hatte. Der günstige Eindruck, der auch über die geschäftlichen Erfolge gemeldet werden konnte, wird durch das Ergebnis der inzwischen bei den Ausstellern veranstalteten schriftlichen Umfrage bestätigt. Es haben 863 Aussteller, das sind 71% der gesamten Ausstellerschaft, die Umfrage beantwortet. 93% der antwortenden Aussteller haben durch ihre Beteiligung in irgendeiner Weise wirtschaftlichen Erfolg gehabt. 64% der Antworten meldeten die Erzielung direkter geschäftlicher Abschlüsse. 74% der Antworten melden, dass die Messe neue Kunden vermittelte habe. — Im Bewusstsein ihrer Aufgabe im Kampf gegen die Wirtschaftsnot appelliert nun die Messedirektion bei Beginn der Vorbereitungen für die Schweizer Mustermesse 1935, die vom 30. März bis 9. April stattfinden wird, an das Verständnis und die Mitarbeit aller Wirtschaftskreise.

Die schweizerische keramische Industrie ist in einem Ver-

bande zusammengeschlossen, der umfasst: 1. Feinkeramik: Gebrauchs-, Kunst- und technisches Porzellan, Fayence und Steinzeug, Feuertron und keramische Wandplatten. 2. Töpferei: Gebrauchs- und Kunstdöpferei. 3. Kachelofenfabrikation. 4. Steinzeug: Röhren, Kanalisationsartikel, Gefäße, Bottiche und Apparate für Landwirtschaft und chemische Industrie. 5. Feuerfeste Erzeugnisse: Schamottesteine für den Bau und die Zstellung von Oefen aller Art für Gewerbe und Industrie.

Die Werke der einzelnen Gruppen sind nahezu über das ganze Land zerstreut. Sie finden ihre Rohstoffe zum Teil in der Gegend, zum Teil sind sie auf die Einfuhr angewiesen.

Die Gesamtheit der Industrie beschäftigt gegen 2000 Arbeiter. Nur ein verschwindend kleiner Teil der Produktion geht ins Ausland. Seit dieses seine Grenzen auch für die Erzeugnisse der keramischen Industrie mehr und mehr durch Zölle, Einfuhrkontingente u. dgl. abschliesst, ist die schweizerische keramische Industrie praktisch auf den ausschliesslichen Verkauf ihrer Erzeugnisse im Inland angewiesen.

-sw.



A.-G. vorm. HÄMMERLE & Co., ZOFINGEN

TELEPHON: 81.077

Maschinen- und Eisenbau

TELEGRAMME: HÄMMERLE

Eisenkonstruktionen

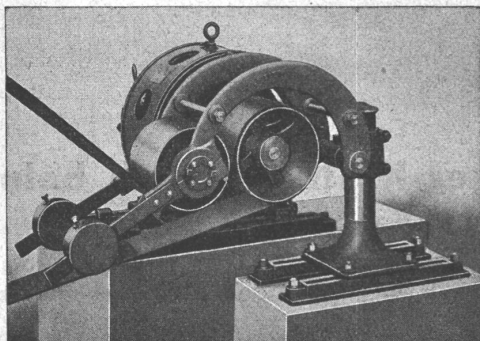
Schaufensteranlagen

Sheerengitter



WERK: EISENWERK CLUS KLUS

LENIX-GETRIEBE



Lenix Typ B (mit zwei Hebeln).

**Direkter Antrieb
bei grössten Uebersetzungs-Verhältnissen
und kleinsten Abstandes**

Sparen Vorgelege, Kraft, Riemen und Platz

Geliefert für Uebertragungen bis 1000 PS, 1200 mm
Riemenbreite und Uebersetzungen bis 1:25

WERK: GIESSEREI OLten OLten

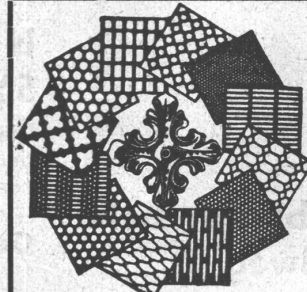
**Rohguss
zu Riemscheiben und Zahnrädern
jeder Grösse und Konstruktion**

**Travers
Natur-Asphalt**
Gussasphaltarbeiten für
Terrassen, Dächer, Fabrikbö-
den, Korridore, Trottoirs, Funda-
mentmauer-Abdeckungen, etc.

**Sicherste Isolierung gegen
Feuchtigkeit und Wasser**
Konzessionäre für die Schweiz:

E.R. Zetter & Co
Solothurn gegr. 1843

Anerkannt
bester Asphalt
über
80 Jahre im Gebrauch.



H. HEER & Co
OLten

SPEZIALITÄT

**Gelochte und
gepresste Bleche**

Grüring-Dutoit, Söhne & Co

Stahlbau

BIEL

Spezialitäten:

Fahrbare Erdaushub- Anlagen	+ Pat.	Baumaschinen
Garagetore Eclair	+ Pat.	Betonschütt-Anlagen
Stangensockel	+ Pat.	Stampfbeton-Förderer
Autoheber	+ Pat.	Blecharbeiten
		Brückenbau

Telephon 4513 und 4280

ERWIN MAIER, BERATENDER
INGENIEUR **SCHAFFHAUSEN**
Dipl. Ing. E.T.H., Mitglied S.I.A. u. A.S.I.C. Steigstrasse 51 - Telephon 16.56
INGENIEUR-BUREAU
Beratung, Projekte, Bauleitungen und Gutachten für Hoch- und Tiefbauten aller Art
SPEZIALITÄT: EISENBETONBAU

Junger ARCHITEKT
mit mehreren grösseren Wettbewerbsfolgen, Erfahrung in Projekt und Bauausführung, sucht passende Anstellung. — Offerten unter Chiffre Z. E. 3822 an Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

Tüchtiger

BAUZEICHNER

mit bester Auslands- und Inlandspraxis; speziell für Eisenbetonkonstruktionen, mit besten Zeugnissen und Empfehlungen, sucht per sofort geeignete Stelle. — Offerten erbieten unter Chiffre Z. L. 3702 an die Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

GIPS-UNION

ZWISCHENWANDPLATTEN

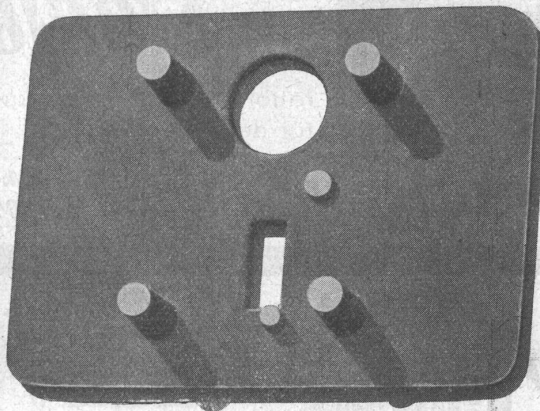
A.G. ZÜRICH

**Bimshohlblock, Schwemmsteine,
Bimsplatten, Schlackenplatten,
Schiebeböden** in Bims und Schlacken,

erhalten Sie zu billigsten Preisen bei

T. WALDVOGEL, Bausteinfabrik THAYngen, Tel. 100.

MD



**Diese Schloss-Teile
sind Warmpressarbeit**

Die grössere mechanische Widerstandsfähigkeit des warmgepressten Metalls ist hier von Vorteil. Warmpress-Stücke sind aber auch besonders billig, weil ihre Herstellung in Augenblicken möglich ist. Verlangen Sie Offerte.

**THÉCLA**

Société Anonyme St-Ursanne
Téléphone 3155 et 3156

STEINZEUG

hodssäurefest
froststarker
glatte Oberfläche
höchster Widerstand gegen Abschliff
hohe Druckfestigkeit

Schweizer. Steinzeug-Röhren- Steinzeugfabrik Embrach AG
Fabrik AG Schaffhausen Embrach

ACCUMULATOREN-FABRIK OERLIKON

Stationäre und transportable Accumulatoren
kleinster bis grösster Leistung für alle
Verwendungszwecke

Blei-Batterien

in Holzkästen, Glas- u. Hartgummigefässen mit
Grossoberflächenplatten
Panzerplatten (Ironclad)
Gitter- und Masseplatten

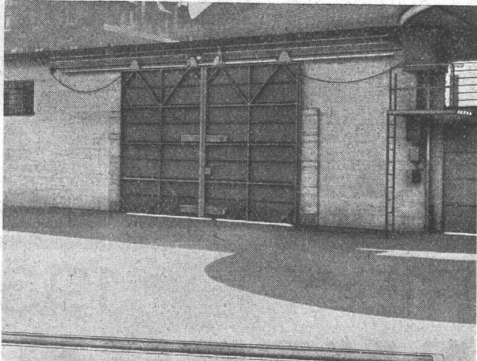
Alkalische Batterien

in Stahlzellen mit
Nickel-, Eisen- oder
Nickel-Cadmium-
Elektroden

UTO AUFZUG- UND KRAHFABRIK A.-G. Zürich-Altstetten



Schutzmarke

Telephon
55.310

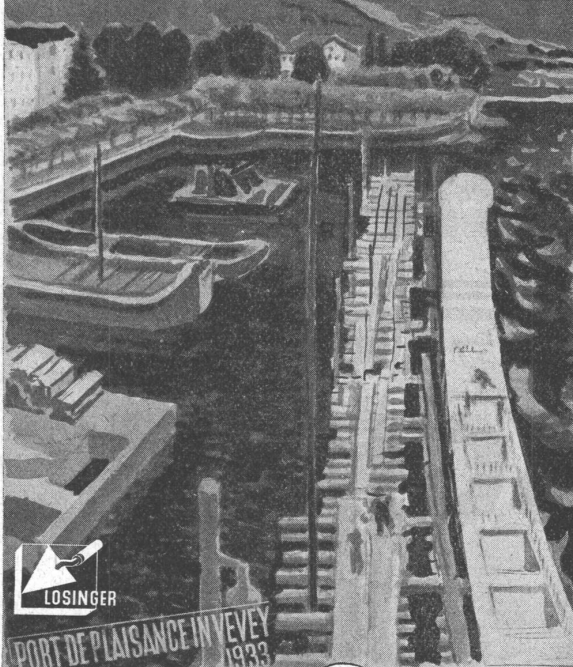
SCHIEBETOR mit elektrischem Antrieb und Kontaktleiste
zum automatischen Öffnen des Tores.
SIHLPOST ZÜRICH.

Transport- und Verlade-Anlagen
Elektrozüge - Elektrokatzen
Elektr. Aufzüge für jeden Zweck
Krane

Schiebebühnen für Autogaragen
Roll- u. Schiebetorantriebe m. autom. Steuerung

Express-Service für Revisionen

LOSINGER & CO



DRUCKLUFTGRÜNDUNGEN

GLASDÄCHER

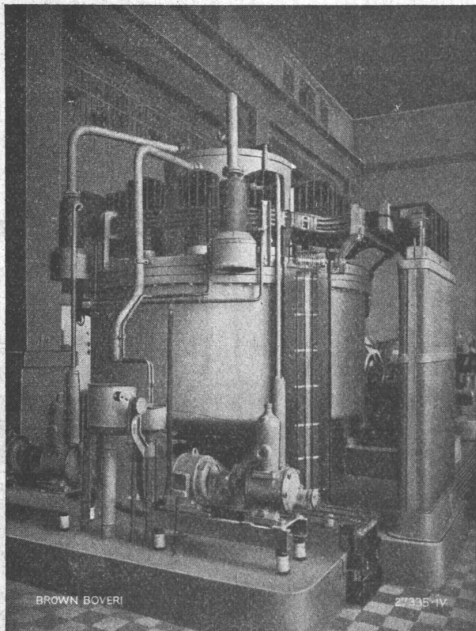
in kittlosem System „KULLY“

GLASDACHWERKE OLten
J. KULLY, OLten

Gegründet 1854
Telephon 20.56

A. G. BROWN, BOVERI & CIE., BADEN

Technische Bureaux: Baden, Basel, Bern, Lausanne



QUECKSILBERDAMPF EISENGLEICHRICHTER

zur Umformung von Wechselstrom in Gleichstrom
für

Strassenbahnen
Ueberlandbahnen
Gleichstrom Licht- und Kraftanlagen
Elektrochemische Betriebe

Bestgeeignet für bedienungslose Betriebe

Hoher Umformungswirkungsgrad
Geringe Unterhaltungskosten
Vollkommen geräuschloser Betrieb

Bitte Druckschriften verlangen

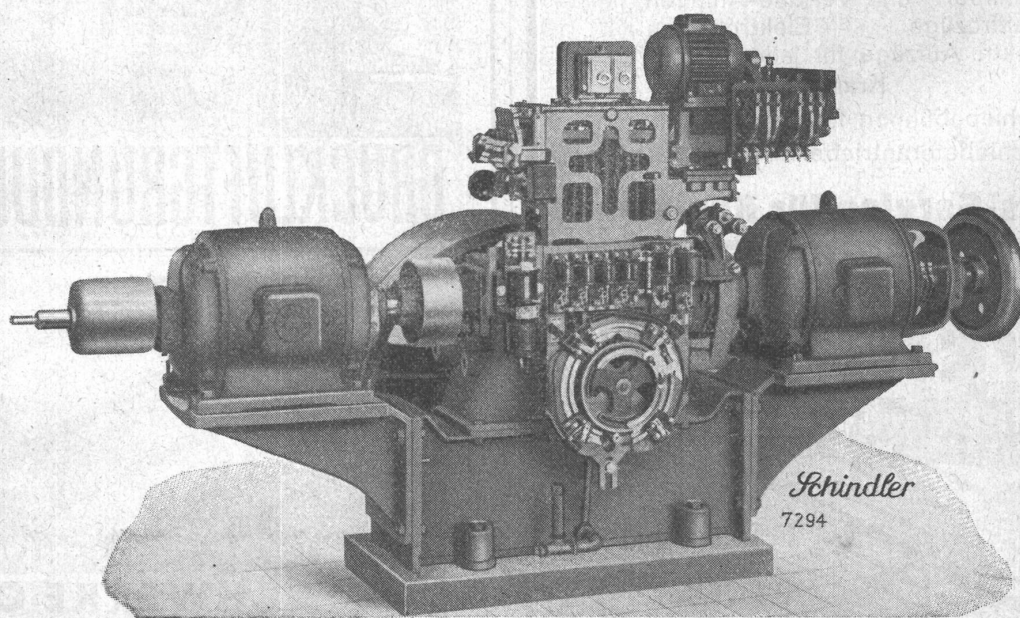
Tschechoslovakische Staatsbahnen, Wilson-Bahnhof Prag.

1874

60 JAHRE

1934

SCHINDLER-AUFZÜGE



SCHINDLER & CIE., A.-G., LÜZERN