

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 109/110 (1937)
Heft: 20

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: 16.01.2026

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



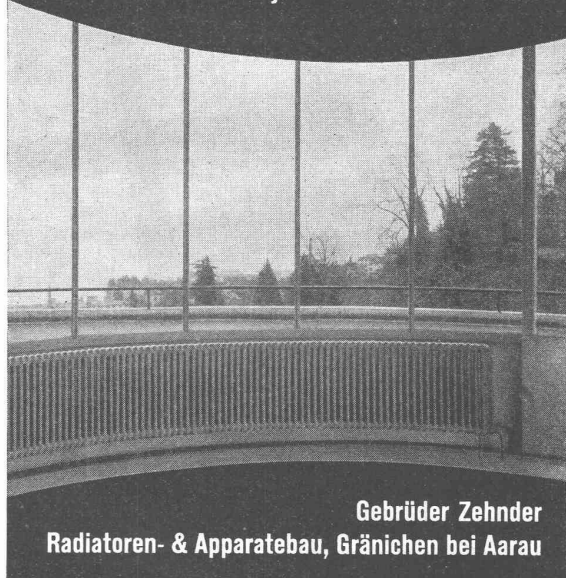
ADOLF FELLER & HORGEN
FABRIK ELEKTRISCHER APPARATE

*Dreheschalter,
Kipphebel-schalter,
Ein-Druckknopfschalter,
Zugschalter,
Steckvorrichtungen,
Isolierpanzer-Apparate Marke „FERIT“ für trockene, feuchte
und nasse Räume.*

*für Auf- und Unterputz-
montage,
Unterputz-Kombinationen,
Isolierstofflosen.*

Genormtes Einheitmaterial mit dem  Qualitätszeichen versehen!

ZEHNDER
Radiatoren
lieferbar in jeder Bauhöhe und in
jedem Radius und Winkel



Gebrüder Zehnder
Radiatoren- & Apparatbau, Gränichen bei Aarau

KRIENS
Bell WASSER-
TURBINEN



22750 PS Turbine des Lungernseerkraftwerkes

Geschwindigkeitsregulatoren, Druckregler
Kugelschieber, Drosselklappen, Schützen, Stauwehre
Druckleitungen

**A.-G. DER MASCHINENFABRIK VON
THEODOR BELL & CIE., KRIENS**

SCHWEIZERISCHE SEIL-INDUSTRIE SCHAFFHAUSEN
Gegründet 1839 **vormals C. Oechslin zum Mandelbaum** Gegründet 1839

STAHL DRAHT SEILE
Für schwere Beanspruchungen bewähren sich am besten



unsere **PATENTIERTEN „OX-LAY-IDEAL-KONSTRUKTIONEN“** (+ Patent und D. R. P.)

OSRAM- Dampflampen

sind besonders wirtschaftliche Lichtquellen.

Die Lichtleistung der Osram-Quecksilber (HgH) - Dampflampen ist etwa 2,5 mal so groß und die der Osram-Natrium (Na) - Dampflampen bis zu 4 mal so groß wie die Lichtleistung von Glühlampen gleicher Wattzahl.

Anwendungsgebiete und Vorteile:

In Werkstätten:

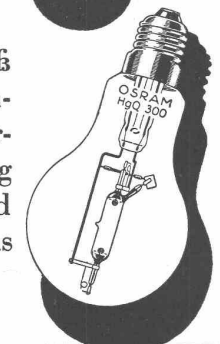
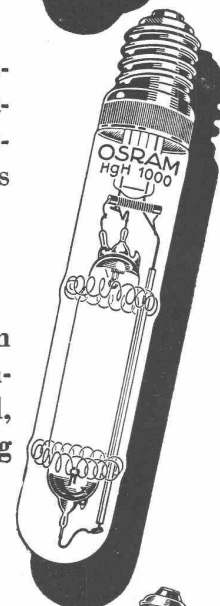
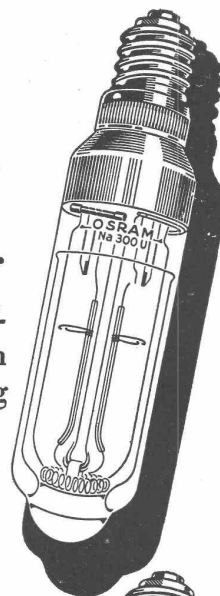
Höhere Beleuchtungsstärken ohne Mehrkosten, höhere Sehschärfe als bei gleich starkem Glühlampenlicht. Tageslicht-ähnliche Beleuchtung durch Mischung von Quecksilber-Dampflicht und Glühlampenlicht, weit wirtschaftlicher als gefiltertes Glühlampenlicht.

Im Verkehr:

Gute Straßenbeleuchtung auch dort, wo sie bisher wegen zu hoher Betriebskosten unterblieb. Bessere Straßenbeleuchtung und damit erhöhte Verkehrssicherheit überall, ohne Steigerung der Betriebskosten. Ausgiebige Beleuchtung auch von Fabrikhöfen, Lagerplätzen und Laderampen.

In der Werbung:

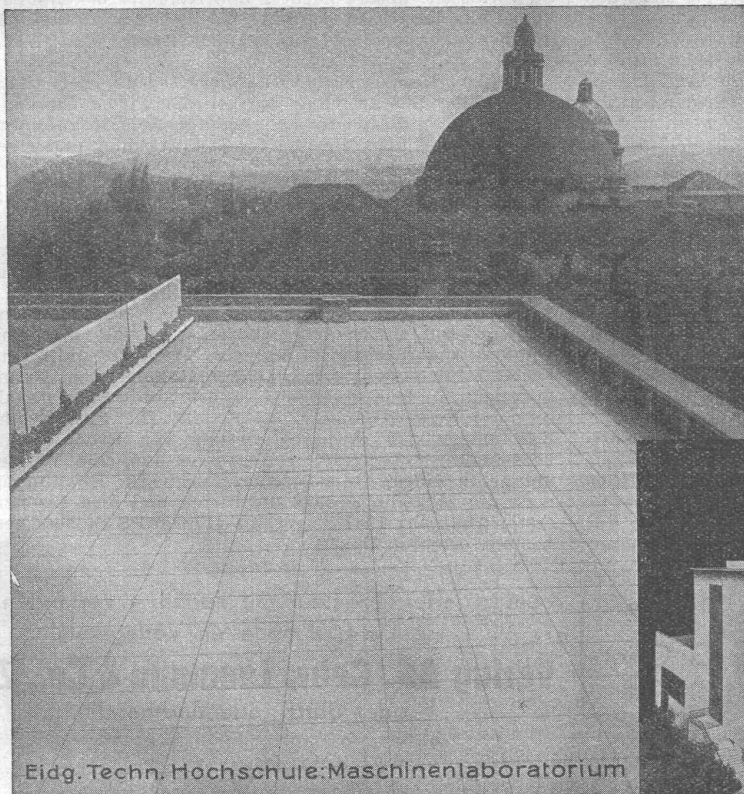
Das Goldgelb des Natrium-Dampflichtes und das Blauweiß des Quecksilber-Dampflichtes ermöglichen farbige Anleuchtung von Gebäuden, Schildern und Giebelschriften, die überdies wirtschaftlicher ist. Günstige indirekte Durchleuchtung von Schildern. Die Anleuchtung von Bäumen, Hecken und Parkanlagen durch Quecksilber-Dampflampen bringt das Pflanzengrün zu besonders reizvoller Wirkung.



23

Wenn Sie sich für wirtschaftliche Beleuchtung durch Osram-Quecksilber-Dampflampen und Osram-Natrium-Dampflampen interessieren, verlangen Sie unsere Druckschriften.

OSRAM A.G. - ZÜRICH



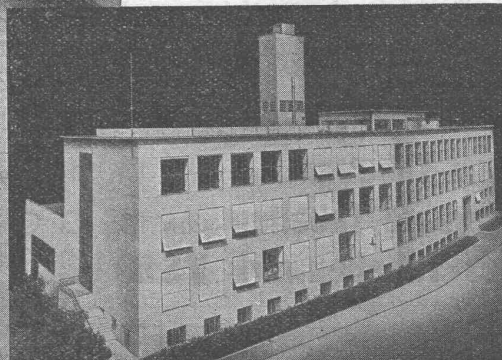
Eidg. Techn. Hochschule: Maschinenlaboratorium

Asphalt- Emulsion A.G. Zürich

Tel. 58.866 Löwenstrasse 11

erstellt zuverlässig:

Terrassenbeläge
Flachdächer
Grundwasser- und
Brückenisolierungen

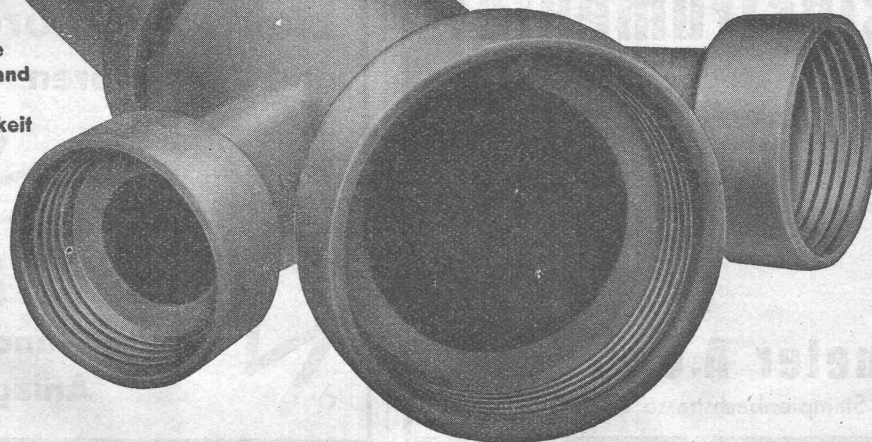


STEINZEUG

das beste Kanalisationsmaterial

Schweizer. Steinzeug-Röhren-
Fabrik A.-G. Schaffhausen
Steinzeugfabrik Embrach A.-G.
Embrach

hochsäurefest
frostsicher
glatte Oberfläche
höchster Widerstand
gegen Abschleiß
hohe Druckfestigkeit



17 b

Ein halbes Jahrhundert Erfahrung

Geistiges Heimatgut. Nicht nur in Schaufenstern mit bunten Stoffen, lockenden Früchten und glänzenden Maschinen sehen wir die Glocke der «Schweizerwoche»; sie schwebt auch über den ersten Reihen schön gebundener Bücher, sie zieht den Blick auf zarte und leuchtende Gemälde aus Künstlerhand.

«Bücher gehören zu unsern treuesten Freunden.» Wie wahr dieses Wort ist, haben immer noch nicht alle Menschen an sich selbst erprobt. Gute Bücher enttäuschen nie. Sie sind immer zur Hand, um uns zu trösten, und wandeln sich auch dann nicht, wenn wir alt werden. Ebenso Bilder und Gemälde, wenn wir sie mit Sorgfalt und Liebe ausgesucht haben. Sie begleiten uns durch ein Leben, und wir möchten sie nicht mehr missen. Es ist, wie wenn sie unser Schicksal mitgetragen, alle unsere Freuden und Sorgen in sich aufgenommen hätten.

Wir denken heimlich schon an Weihnachten. Wir möchten Freude bereiten durch Kaufen, Arbeit schaffen und durch Schenken. Unser Land ist reich an gesunder, wertvoller Literatur auf allen Gebieten, von unsern klassischen Grossmeistern bis zu den alljährlichen Neuerscheinungen. Ihren guten Geist möchten wir weitergeben, vor allem unsern Kindern. Eine Fülle des Besten aus schweizerischer Feder steht uns wieder zur Verfügung, schriftdeutsch und Mundart. Diese Bücher warten darauf, unsere Jugend zu beglücken, zu belehren, zu begeistern. Ernste Schriftsteller verschenken köstliches Gedankengut — und darben oft dabei. Unsere Maler und Bildhauer haben schwere Zeiten hinter sich. Krisenjahre sind für sie doppelt drückend, denn auch der Kunstliebhaber denkt zuerst ans Brot.

Auch auf diesem Gebiet sollen Geschmack, Qualität, Liebe zum einheimischen Schaffen im Vordergrund stehen und schon die Jugend darauf hingewiesen

werden. Es sind die idealen Güter, die wir in materialistischer Zeit hochhalten müssen. Wenn auch Industrie und Wirtschaft langsam sich erholen und die Krise sich anschickt, unser Land zu verlassen: unsere Dichter und Künstler bekommen die Besserung als letzte zu spüren. Denken wir daran während der «Schweizerwoche» und auf Weihnachten!

M. Tanner.

Sulzer-Erzeugnisse. Nummer 3, 1937, der «Sulzer-Revue» bringt eine Beschreibung der von der Firma für die Förderung von flüssigen Brennstoffen gebauten Zentrifugalpumpen, weiter einen Artikel über Hochleistungs-Luftkühler und eine Beschreibung eines neuen Tauchkolben-Zweitakt-Dieselmotors, der sowohl für die Hochsee- und Küstenschiffahrt, als auch für mittlere und kleine Binnensee- und Flussschiffe bestimmt ist und in Einheiten von 4 bis 12 Zylindern bis zu 2400 PS gebaut wird. Die kürzeren Aufsätze befassen sich mit Heisswasser-Heizanlagen, wie sie namentlich in England, in Verbindung mit Sulzer-Elektrokesseln, zur Aufstellung gekommen sind; mit Pumpen für Schmutzwasserförderung; mit der Umsteuerung von grossen Sulzer-Schiffsmotoren, sowie mit Anlagen zur Kühlung und Konservierung von Trauben und Traubensäften. Die Chronik berichtet im üblichen Rahmen über Neuanlagen, so über eine im Hauptpostgebäude der Stadt Bern installierte Dieselmotor-Notstromanlage, über eine in Frankreich erstellte Kälteanlage zur Entparaffinierung von Erdöl, eine 2260 PS-Dieselmotoren-Zentrale in Aegypten und eine Wasserhaltungsanlage in einem französischen Bergwerk. Erwähnung verdient noch die Mitteilung, dass die Firma und ihre Lizenznehmer im ersten Halbjahr 1937 insgesamt 417 000 PS Sulzer-Dieselmotoren bestellt erhalten haben.

Eisenbeton-Tabellen von Prof. Dr. M. Ritter
Interpolierbare Tabellen von Ing. G. Griot
Statistisches Tabellenwerk VSB

benützt jeder Ingenieur mit Vorteil. - Verlangen Sie Prospekte und neuesten Verlagskatalog.

Verlag AG. Gebr. Leemann & Co., Zürich 2
oder durch jede Buchhandlung.



FÜR TECHNIK
U. INDUSTRIE
erstellen:

Schneeberger & Co.

AUTOTYPIE →
STRICH →
GALVANOS →

CLICHES

Friedensgasse 9 **Zürich 1** Telefon 72.899



Kipptor

Garagetore
in verschiedenen
Ausführungen

metallbau ag
zürich albisrieden telefon 70677

Messinstrumente:

Druckmesser
Temperaturmesser
Drehzahlmesser

Armaturen:

Absperr-Organ
Überwachungs-Organ
Förderungs-Organ

Manometer A.G., Zürich

Stampfenbachstrasse 61

Elektro-Motoren und Ventilatoren

für alle
Zwecke

MEIDINGER Co. &
MASCHINENFABRIK
BASEL 4

für industrielle
und geräuschlose
Anlagen, Luftschutz

Das **ZIEGELDACH** *schützt dein Haus*

S.T.S.

Schweizer. Technische Stellenvermittlung
Service Technique Suisse de placement
Servizio Tecnico Svizzero di collocamento
Swiss Technical Service of employment

ZÜRICH, Tiefenhöfe 11 — Telefon: 35.426 — Telegramme: INGENIEUR ZÜRICH.
 Für Arbeitgeber kostenlos. Für Stellensuchende Einschreibgebühr 2 Fr. für 3 Monate.
 Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. Auskunft über offene Stellen und Weiterleitung von Offerten erfolgt nur gegenüber Eingeschriebenen.

MASCHINEN-ABTEILUNG

- 955 **Dipl. Ingenieur**, Getriebe- u. Transmissionenbau. Siehe 30. Okt.
 977 **Elektro-Ingenieur**, elektro-thermisch. Siehe 30. Okt.
 985 **Betriebs-Assistent**, Werkzeugmaschinen. Siehe 30. Okt.
 993 **Techniker**, mit Werkstattpraxis u. Erfahrungen im Kalkulations- u. Akkordwesen. Fabrik elektr. Apparate. Deutsche Schweiz.
 995 **Dipl. Maschin.-Ingenieur**, für Wasserturbinen u. Pumpen. Siehe 6. Nov.
 1015 **Automobil-Fachmann**, als Finisseur mit Erfahrungen in Reglerung u. Abnahme von Automobilen. Gutbezahlte Dauerstellung in grosser Automobilfabrik des europ. Auslandes ohne Deviseneinschränkungen.
 1021 **Maschinen-Ingenieur**, selbständiger, für wissenschaftliche Versuche, Dampf-Turbinen. Maschinenfabrik Ostschweiz.

- 1023 Junger **Ingenieur**, mit Eignung für Konstruktion grosser Motoren u. Antriebe. Maschinenfabrik Ostschweiz.
 1025 Junger **Ingenieur-Deviser**, mit guten englischen Sprachkenntnissen. Maschinenfabrik Ostschweiz.
 1027 **Maschinen-Ingenieur** od. **Techniker**, perfekte franz. Sprachkenntnisse, für Acquisition u. Korrespondenz. Maschinenfabrik der Schweiz.
 1029 **Ingenieur** od. **Techniker**, mit Erfahrung als Konstrukteur im Triebfahrzeugbau. Maschinenfabrik der Schweiz.
 1033 **Chemiker-Techniker**, für Wasserreinigung u. Wasseraufbereitung. Referenzen u. Gehaltsansprüche verlangt. Deutsche Schweiz.
 1035 **Maschinen-Techniker** od. **Ingenieur**, als Konstruktions- u. Betriebsleiter für Düsenabteilung. Wie bei Nr. 1033. Deutsche Schweiz.
 1037 Jüngerer **Radio-Techniker**, mit eidg. Konzession A u. Autofahrbewilligung, für Radiogeschäft im Kanton Zürich.

BAU-ABTEILUNG

- 854 **Dipl. Ingenieur**, mit Praxis im Eisenbeton. Siehe 6. Nov.
 856 **Ingenieur**, mit Praxis im Strassenbau usw. Siehe 6. Nov.
 858 **Architekt**, zwischen 30 u. 40 Jahren. Siehe 6. Nov.
 866 **Eisenbeton-Ingenieur**, guter Statiker, sofort, bei Eignung Stelle von längerer Dauer. Ing.-Bureau Ostschweiz.
 868 **Dipl. Bau-, Kultur- od. Vermessungs-Ingenieur**, mit Praxis im Strassen u. Wasserbau, sofort, vorübergehend. Ing.-Bureau Nähe Zürichs.

Andeergranit

der grüne dekorative Hartstein

gestockt, gesägt oder geschliffen

Platten 3-20 cm dick, für Sockel, Fassaden, Treppen- und Bodenbeläge
OTTO GAMMA, Kom.-Gesellschaft, Naturstein- u. Hartbetonwerk, Seestr. 336, ZÜRICH

Gesucht: Tiefbautechniker
 guter Zeichner, auf Ingenieurbureau in Zürich, für Wasserversorgung u. Kanalisation. Stellenantritt 1. Dez. 1937. Offerten mit Zeugnissen u. Gehaltsanspruch unter Chiffre Z. S. 4566 an Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

Hochschule

für Baukunst Weimar

Dir. Schulze-Naumburg.

Ausst. von H.T.L.-Werkst. a. Dipl.-Arch

STADT FREIBURG**Ausschreibung**

Der Gemeinderat der Stadt Freiburg veröffentlicht einen Wettbewerb betreff

Erstellung eines Schulgebäudes auf dem Quartier-Platz.

Zu dieser Konkurrenz werden zugelassen, jene Architekten welche im Kanton Freiburg etabliert sind, und Freiburger-Architekten wohnhaft ausserhalb des Kantons vor dem 1. Januar 1937.

Die Unterlagen sind zur Verfügung beim Sekretariat des städtischen Bauamtes.

DER GEMEINDERAT.

GESUCHT**selbständiger Ingenieur**

für wissenschaftliche Versuche im Dampfturbinengebiet;

junger Ingenieur

mit Eignung für Konstruktion grosser Motoren u. Antriebe;

junger Ingenieur-Deviser

mit guten englischen Sprachkenntnissen.

Offerten mit Angaben über Bildungsgang, bisherige Tätigkeit und Gehaltsansprüche an

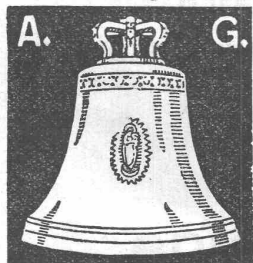
MASCHINENFABRIK OERLIKON
 ZÜRICH-OERLIKON.

Tief-Bohrungen
 für Wasser-
 gewinnung u.
 Boden-Unter-
 suchungen
 Filterbrunnen

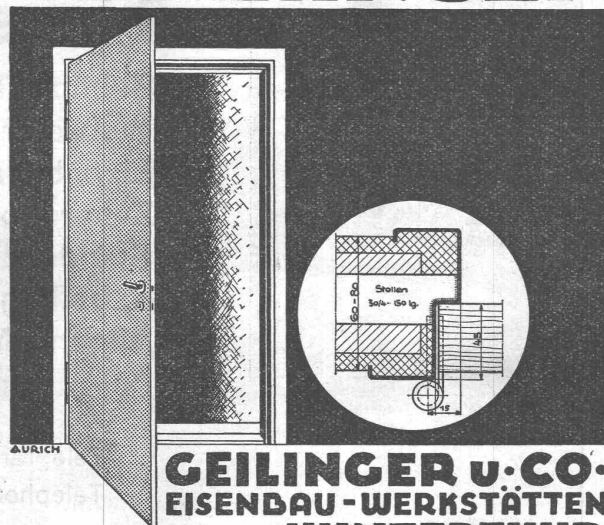
E. BOSSHARD & Co
 ZÜRICH 1
 SCHANZENGRABEN 41

Arbeit, Zeit u. Geld

sparen Sie, wenn Sie Ihre
 Anzeigen durch RUDOLF
 MOSSE, ZÜRICH, spedieren lassen.

RÜETSCHI

★AARAU★

TÜRZARGEN

GEILINGER u. CO.
 EISENBAU-WERKSTÄTTEN
 WINTERTHUR

HOTEL
Habs-Royal
 Bahnhofplatz
 ZÜRICH

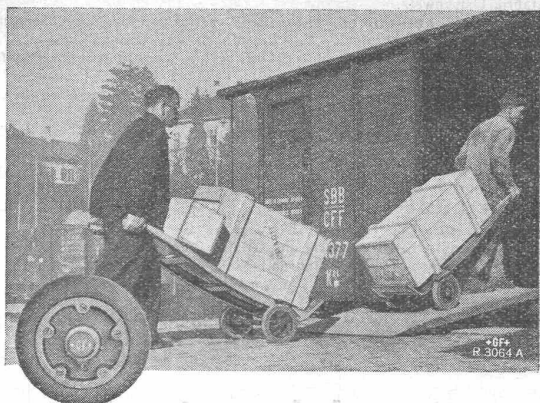
RESTAURANT
 Sitzungszimmer

**DUSEN**

für alle Zwecke
 der Industrie



JACQUES TOBLER A.G.
 LUZERN (Schweiz)



Durch das luftbereifte

+GF+ Schubkarrenrad

mit Kugel- oder Gleitlagern

Erschütterungsfreier, leichter Gang

Beste Schonung des Ladegutes

Grosse Kraftersparnis

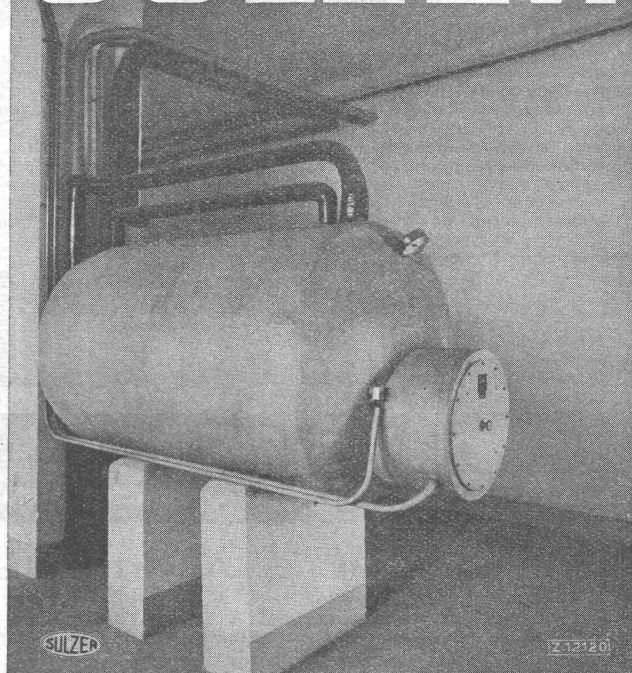
Verlangen Sie Offerte und Druckschriften von

**Aktiengesellschaft der Eisen- und Stahlwerke
vormals Georg Fischer, Schaffhausen (Schweiz)**

Telefon Nr. 25

R 65891

SULZER



Ein Boiler zur Erwärmung von Wasser für allseitigen Gebrauch. Dieselbe erfolgt hier nicht nur mit Dampf, Warm- oder Heißwasser, sondern wechselseitig auch durch elektrischen Strom. Der Boiler besitzt auch einen elektrischen Heizsinsatz vorzugsweise zur Ausnützung von billigem Nachtstrom.

Gebrüder Sulzer, Aktiengesellschaft, Winterthur

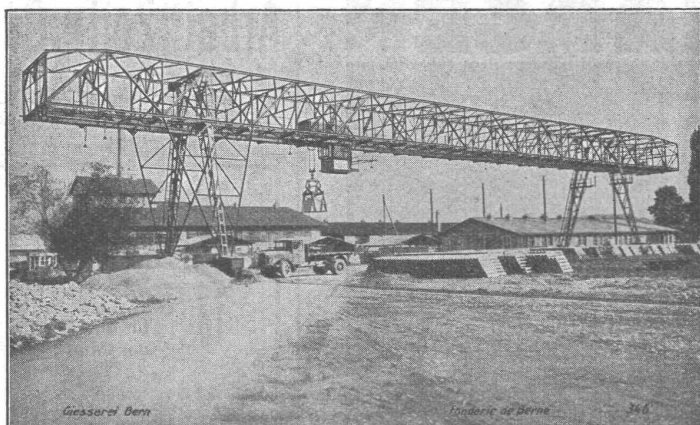
Gesellschaft der L. von Roll'schen Eisenwerke, Gerlafingen

Gegründet 1823

Werk **„Giesserei Bern“** in Bern

Gegründet 1823

**Konstruktionswerkstätten,
Eisengiesserei**



Verladebrücke, totale Brückenlänge 73,5 m, Spannweite 50 m, Tragkraft 6,5 t,
zum Umschlag von Sand und Kies und Transport von Röhren und Formsteinen.

Hebezeuge

Schützenanlagen und
Wehreinrichtungen
Eisenbahnmaterial
Zahnradbahnmaterial
Standseilbahnen
Kabelbaggeranlagen
Allgem. Maschinenbau



Telegramme: Giesserei Bern

Telephon: 25.066