

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 105/106 (1935)
Heft: 13: Schweizer Mustermesse Basel, 30. März bis 9. April

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](#)

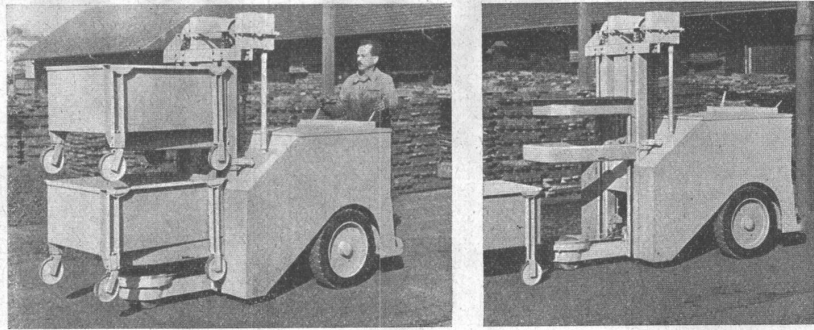
Terms of use

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>

Die Elektrische Fahrzeuge A.-G. Zürich-Oerlikon (Halle VI, Stand 1008), zeigt als erste schweizerische Spezialfabrik für den Bau von Akkumulatoren-Wagen wieder neue Konstruktionen. Das interessanteste Objekt ist ein Stapelwagen, der mit zwei voneinander unabhängigen Hubbrücken, die gleichzeitig und auch während der Fahrt in Bewegung gesetzt werden können, ausgerüstet ist. Dieses Fahrzeug dient zur Beförderung fahrbarer Transportkisten, wovon gleichzeitig zwei miteinander hochgehoben werden können. Der Hub, der mit dieser Brücke ausgeführt werden kann, beträgt 1,2 m, die totale Höhe der Brücke vom Boden 1,4 m. Jede der beiden Brücken gestattet eine Belastung von je 750 kg, falls die Brücken als eine einzige arbeiten, beträgt die Nutzlast 1500 kg. Beide Brücken besitzen automatische Abstellvorrichtungen an den beiden Endstellungen. Der ausserordentlichen Wendigkeit zufolge kann der Wagen auch in den engsten Fabrikgängen zirkulieren. Es kann mit dem Fahrzeug ein Kreis beschrieben werden, dessen Durchmesser am inneren Rad nur 1,2 m beträgt.



Die Firma Adolf Feller A.-G. Horgen, zeigt neue Packetschalter, ein-, zwei- und dreipolig. Es dürfte das erste Fabrikat dieser Art sein, das in so gedrängter Bauart einer Dauerbelastung von 10 A 500 V stand hält. Die von Spannung und Stromdurchgang beanspruchten Teile ruhen in hochwertigem

keramischem Isoliermaterial. Kappen, Nippel und Griffe zum Schutz gegen Berührung spannungsführender Teile sind aus Kunstharz-Presstoff. An praktischen FELLER-Neuheiten seien ferner erwähnt ein dem gekapselten 6 A-Drehschalter vorgebautes Sicherheitsschloss für Gartentürsöckel, Garagen usw.; zwei 6 A-Steckertypen mit Griff charakteristischer L-Form, deren vertikale Leiterführung einem Knicken der Leiterkabel vorbeugt. Die 6 A-Steckdosen finden wir durch einen Schnurhaken verbessert, der ein bequemes Aufhängen der Steckerhose ermöglicht.

PAVATEX

QUALITÄTS
ISOLIER-PLATTE

PAVAG A.G. ZÜRICH RÄMISTR. 3 TEL. 42.875

HOLZFASER
BESICHTIGEN SIE
HALLE VI STAND 1131
MUSTERMESSE
BASEL
30. 3. bis 9. 4. 1935

FABRIK IN CHAM

STÜSSI ROHRE

ohne Armierung
mit Glockenmuffe, kleiner Wandstärke
grosser Elastizität, dichter porenfreier
Betonstruktur, hoher mechanischer
Festigkeit.
Baulänge 1,5 m Lichtweite 25 - 80 cm

**Das billige Schleuderbetonrohr
für hohe Ansprüche.**

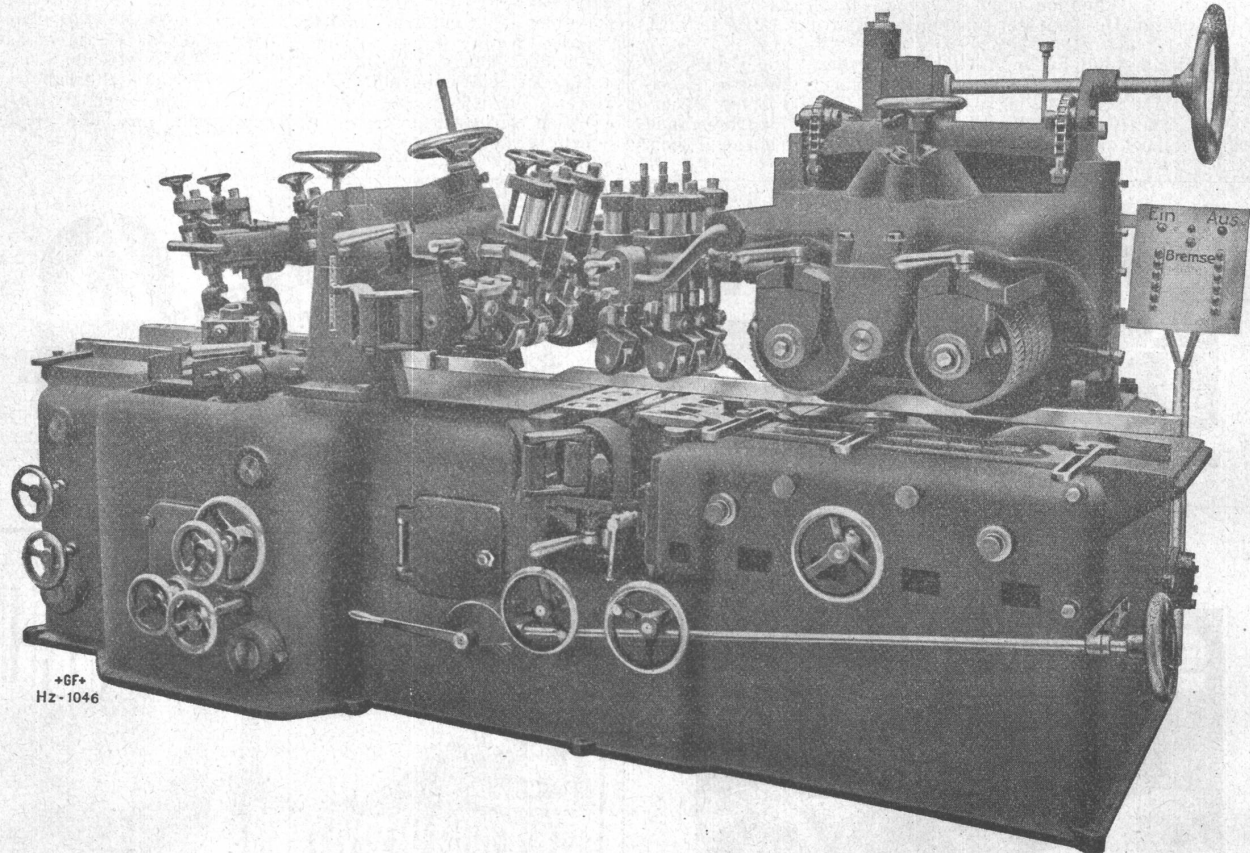
Internationale Siegwartbalken-Gesellschaft
Luzern

LOSINGER & CO

PFÄHLUNGEN

Rauschenbach

Moderne Holzbearbeitungsmaschinen
für die gesamte Holzindustrie



Grosse vierseitige Hobel- und Kehlmaschine mit eingebauten Motoren und Druckknopfsteuerung

Gewaltige Mehrleistung

Bessere Arbeit

Schweizer Mustermesse Basel

vom 30. März bis 9. April 1935

Stand No. 1032

Halle VII

Gruppe XVIII

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

Abteilung Maschinenfabrik Rauschenbach



OEDERLIN Kupfer- Radiatoren

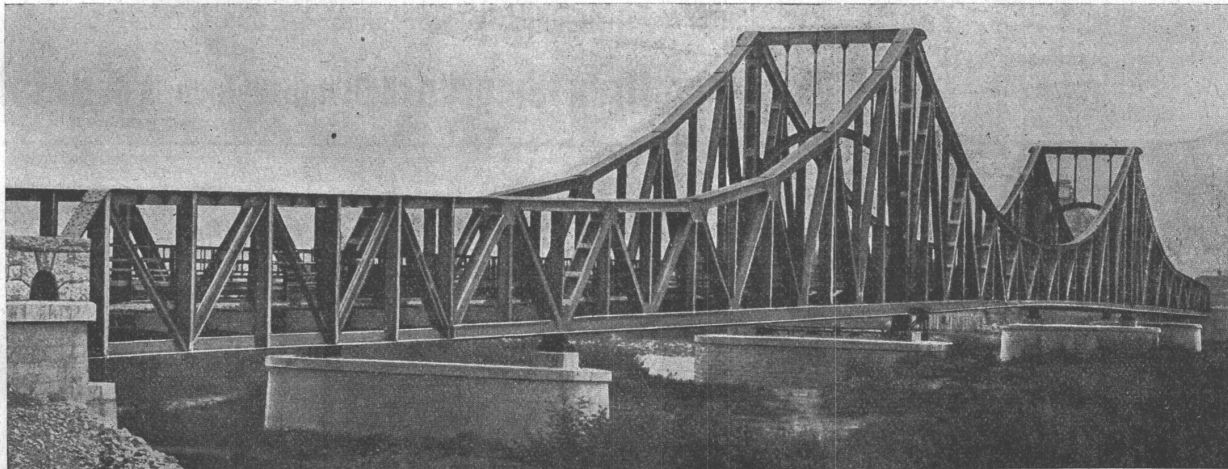
behalten ihren Metallwert, der nie verloren geht, und vereinigen derart viele Vorteile, dass bei Einbau oder Neuinstallation einer Zentralheizung im eigenen Interesse Offerte eingeholt werden sollte.

**A.G.OEDERLIN & CIE
BADEN / SCHWEIZ**

Stahl-Konstruktionen

genietet oder geschweisst, für

HOCH- & BRÜCKENBAU · MASTE · WEHRANLAGEN · BEHÄLTER

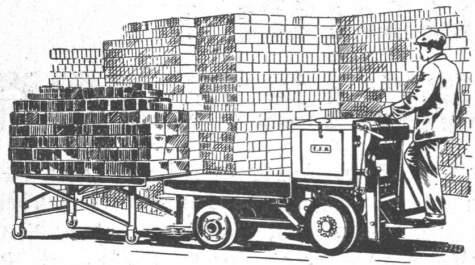


Aktiengesellschaft der Maschinenfabrik von
THEODOR BELL & CIE. + KRIENS (Luzern)

Die A.-G. der Eisen- und Stahlwerke vorm. Georg Fischer, Schaffhausen, zeigt neben einer Menge anderer Erzeugnisse ihrer bewährten Marke + GF + (Fittings, Kupferrohrverbindung, Gussgeschirr, Holzbearbeitungsmaschinen Rauschenbach) den letzten Jahr herausgebrachten elektrischen Pilum-Speicherherd. Träger der gespeicherten Wärmeenergie ist Wasser, das unter Druck in einem geschlossenen Gefäß-System zirkuliert und die Kochplatten dauernd heiß erhält. Die Speicherung ermöglicht, den Herd an die normale Lichtstromleitung von 220 Volt anzuschliessen; daher ist er nicht nur für den Haushalt wegen seiner konstanten Kochbereitschaft, sondern auch für die Elektrizitätswerke wegen der Verminderung der Spitzenbelastung höchst interessant.

Robert Aebi & Cie. A.-G., Zürich, (Halle VI, Stand 1111), das altbekannte Unternehmen der schweiz. Baumaschinenbranche, bringt eine Anzahl neuer Maschinen zur Schau. Speziell hervorzuheben ist die Kombination eines Feinbrechers von ROLL-CLUS 4 F, zur Herstellung von Feinsplitt und Feinschotter, Einschwingenkonstruktion, mit einem Hochleistungs-Vibrationssieb CLUS 4 CF, mit 3 Siebstufen

von je 400 mm Breite. Das Aggregat wird im Betrieb gezeigt. Der Antrieb erfolgt durch Elektromotor auf den Feinbrecher und von demselben auf das Vibrationssieb. In die gleiche Kategorie der Zerkleinerungsmaschinen gehört auch die neue Hammermühle CLUS, die speziell für die Zerkleinerung von leichtem Kalkstein, Mergel, Kohle, Schlagkohle etc. gebaut ist, sowie der Hochleistungs-Steinbrecher CLUS 3 C, in Einschwingenkonstruktion für höchste Beanspruchung. — In das Gebiet der Strassenbaumaschinen gehören die beiden Emulsionspumpen CLUS Typ P, 300 l, mit heizbarer Sprengpumpe und der neue Typ FHK, 220 l, für Besprengung kleinerer Strassenstücke, Trottoirs und Hausplätze, sowie die Einrad-Motorwalze RACO für Splittwalzung, Vorwalzen feiner Teer- und Bitumenbeläge, Trottoirs etc. — Eine Neuigkeit ist das fahrbare Motorpumpen-Aggregat mit «SULZER»-Pumpe und direkt gekuppeltem 5 PS-Motor. Leistung rd. 1600 l/min. — Der neue Kleinmixer RACO von ROLL 100 l, in Vierradausführung mit Silotrichter, Blechtrömmel, pat. Wassermessapparat, eingebauter Bauwinde und Antrieb durch 5 PS-Benzinmotor leistet rd. 4 m³/h.



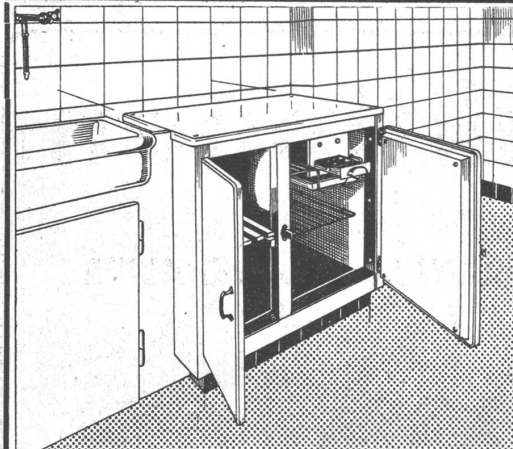
Elektrohubkarren beim Kunststeintransport

Für Ihre internen und externen Nahtransporte verwenden Sie das zweckmässigste aller Transportmittel, den

Elektrokarren

Verlangen Sie kostenlose Beschreibung, Beratung oder Offerte.

Elektrische Fahrzeuge AG, Zürich-Oerlikon



Die vollautomatische

Zentral-Kühlanlage,

das Erfordernis jedes modernen Wohnhauses!

Billiger als Einzelkühlschränke!

Grösste Zuverlässigkeit und Wirtschaftlichkeit!

Kühlschränke und Kühlanlagen

mit Brown Boveri-Kühlautomat

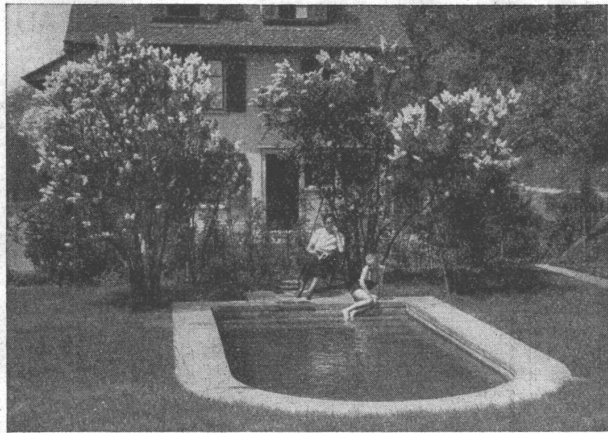
für Haushalt und Gewerbe jeder Art und Grösse

Audiffren Singrün Kältemaschinen AG Basel

GLASDÄCHER
in kittlosem System „KULLY“

ANHANG

GLASDACHWERKE OLten
J. KULLY, OLten Gegründet 1854
Telephon 2056



Gartenbäder Planschbecken

werden erstellt durch

WALO BERTSCHINGER, ZÜRICH

Spezialfirma für Gehweg- und Fahrbahnbeläge

Niederlassungen in der ganzen Schweiz

Warum bevorzugen Architekten
STREBEL
 Heizkessel und Radiatoren!



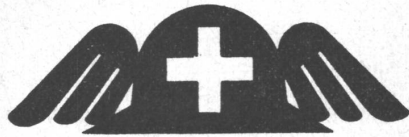
weil sie für die Zentralheizung, durch die Fachfirma installiert, ein **schweizerisches Qualitätszeugnis** erhalten, das ihnen Gewähr für lange Lebensdauer auch bei schwierigsten Betriebsverhältnissen bietet!

FABRIK ROTHIST (AARGAU), TEL. 73.424
 FILIALE ZÜRICH, FLÜELASTR. 19, TEL. 55.287/88





ING. MAX GREUTER & CIE. ZÜRICH 8
INJEKTIONS- UND GUNIT-ARBEITEN INGENIEUR-BUREAU



**4. Schweizer Baumesse
Basel**

30. MÄRZ - 9. APRIL 1935

im Rahmen der Schweizer Mustermesse

*Einfache Fahrkarten
gelten zur Rückfahrt!*

Einkäuferkarten durch
die Aussteller und die
Messedirektion Basel



**Eine preiswürdige
Anschaffung**



INCA
Präzisions-Kreissäge

Leicht auf alle Baustellen transportierbar / Vielseitige Verwendbarkeit / Kleiner Kraftverbrauch / Kleiner Raumbedarf

**Detailverkauf, Prospekte und Vorführung
durch die Grossseisenhandlungen, Werkzeug-
und Holzbearbeitungsmaschinen-Handlungen**

FABRIKANT:

INJECTA A.-G., TEUFENTHAL bei Aarau



EMIL FISCHER

Steinindustrie

DOTTIKON

Telephon 14

MÄGENWILER-OTHMARSINGER
MUSCHELKALKSTEIN

HAUSTEIN-

Arbeiten jeder Art

SPEZIALITÄT:

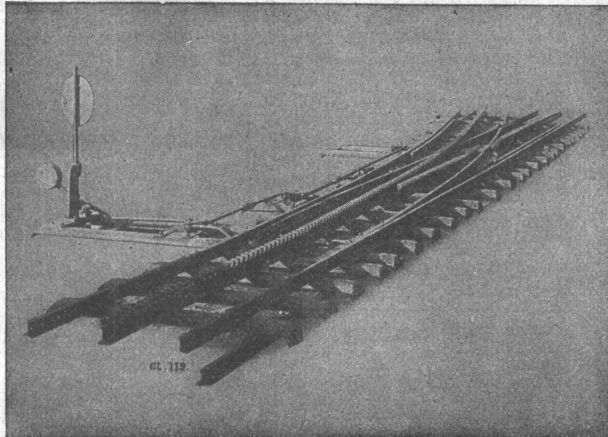
FASSADEN-VERKLEIDUNGEN

Blaugrüne und gelbliche Tönung

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

Werk „Giesserei Bern“ Gegründet 1823
 in Bern

**Konstruktionswerkstätten,
 Eisengiesserei**



Zahnstangenweiche Jungfraubahn.

Zahnradbahnmaterial

**Hebezeuge
 Schützenanlagen und
 Wehreinrichtungen
 Eisenbahnmaterial
 Standseilbahnen
 Kabelbaggeranlagen
 Allgem. Maschinenbau**



**Telegramme: Giesserei Bern
 Telefon: 25.066**

PATENTANWALTS-BUREAU AMAND BRAUN, Nachf. v. A. Ritter, Rümellinbachweg 10, BASEL

Offerten zur Ausübung patentierter Erfindungen

No. 695. Die Inhaberin des schweiz. Patentes No. 132853 vom 13. April 1928; betr.: „Transportvorrichtung für die Waschkörbe von Waschmaschinen für Geschirrstücke und Metallteile“, wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 713. Die Inhaberin des schweiz. Patentes No. 141889 vom 11. März 1929, betr.: „Explosionspatrone mit verflüssigtem Gas, zum Teil flüssigem Sauerstoff“, wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 739. Die Inhaberin des schweiz. Patentes No. 157873 vom 11. Februar 1931, betr.: „Verfahren und Einrichtung zur Herstellung von kleinkalibrigen Asbestzementröhren“, wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 758. Die Inhaberin des schweiz. Patentes No. 153368 vom 26. September 1930, betr.: „Vorrichtung zur Erzeugung von Hohlkörpern aller Art aus Beton, Eisenbeton, Asbestzement und dergl.“, wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 757. Die Inhaberin des schweiz. Patentes No. 152277 vom 19. Dezember 1930, betr.: „Kinematographischer Apparat“, wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere

Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 758. Die Inhaber der schweiz. Patente No. 118322 vom 30. Januar 1926, betr.: „Gleichrichter-Element und Verfahren zu dessen Herstellung“; und No. 138134 vom 21. Januar 1929, betr.: „Verfahren zur Herstellung einer gutleitenden elektrischen Verbindung zwischen einer aus einer Metallverbindung bestehenden Schicht und einem Leiter“, wünschen diese Patente zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindungen in der Schweiz zu treffen.

No. 760. Die Inhaber des schweiz. Patentes No. 152842 vom 23. Mai 1930, betr.: „Mustervorrichtung für selbsttätige Strickmaschinen“, wünschen dasselbe zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 761. Der Inhaber des schweiz. Patentes No. 154199 vom 2. August 1930, betr.: „Verfahren zur Herstellung von Gefäßen und demgemäß hergestelltes Gefäß“, wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 762. Der Inhaber des schweiz. Patentes No. 161070 vom 8. März 1932, betr.: „Projektionsverfahren für kinematographische Zwecke“, wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

Auskunft über obige Patente erteilt Ingenieur und Patentanwalt Amand BRAUN, Nachf. von A. Ritter, BASEL.

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 Einschreibegebühr 2 Fr. für 3 Monate.
Bewerber wollen Anmeldebegruen verlangen. Auskunft über offene Stellen und Weiterleitung von Offerten erfolgt zur gegenüber Eingeschrieben.

Maschinen-Abteilung.

151 **Konstrukteur**, für Chassis- u. Hinterachsenbau, der sich über eine mehrjährige Praxis auf dem Lastwagengebiet ausweisen kann.

153 **Maschinen-Techniker**, bewandert im Werkzeugmaschinenbau, flinker und zuverlässiger Konstrukteur. Sofort (vorübergehend). Kt. Zürich.

157 **Technicien-électricien**, ayant connaissance approfondie de la téléphonie automatique. Suisse Romande.



FRITZ LANG & CO ZÜRICH
TEL. 41760-61

Tiefbautchniker
sucht Stelle. Diplom Burgdorf, 21 jährig, mit Bureau- u. Bauplatz-Praxis, Handelschulbildung, bescheidene Ansprüche. Eintritt sofort. Offerten unter Chiffre Z. E. 728 an Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

DRUCKSACHEN JEAN FREY A.-G., ZÜRICH

ZU VERKAUFEN: Bauzeitung 1918 b. 1934, geb., 4 Bde.; Wasmuths Lexikon der Baukunst; versch. klassische u. neuere Architekturwerke; Kassenschränke, Büromöbel, Zeichentische etc. — Anfragen Tel. 63.621 (Zürich).

BAUFÜHRER-BAUZEICHNER erfahrene Kraft, 24 Jahre, selbstständig in Entwurf, Ausführung, Bauführung u. Abrechnung, mit sechs Jahren Praxis, beste Zeugnisse, sucht per sofort Stelle auf Architekturbureau oder event. Bauunternehmung. — Angebote unter Chiffre Z. B. 631 an Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

- 159 **Lack-Techniker od. Chemiker**, f. selbständige Fabrikation v. Holz-, Auto-, Zapon- u. Industrie-Lacken. Dauerstelle. Sofort. Zentralschweiz.
161 **Vorkalkulator**, selbständ. Arbeiten gewöhnt. Sofort, vorübergehend. Zürich.
163 **Werkstätte-Techniker**, prakt. Berufsschule, Erfahrung. Jüng. Kraft. Dauerstelle.
167 **Techniker-Acquisiteur**, Kenntn. Installationswesen u. Gaswerkspraxis. Erfolgreiche Kundenbearbeitung, sorgfältiges Führen von Plänen, Gaswerkspraxis. Dauerstelle. Gaswerk Zentralschweiz.
169 **Dipl. Elektro-Techniker**, für elektr. Hausinstallationen, Verkehr mit Abbonnenten, Kenntn. Vorschriften u. Tarife. Offerten bis 9. April.
171 **Chemiker**, zur Leitung chem. Abteilung eines mineralogisch-petrographischen Institutes. Erfahr. in Mineral-, Gestein- und Erzanalysen verlangt. Schweiz. Es sind noch offen die Stellen 31 (16. Febr.) und 149 (23. März).

Bau-Abteilung.

92 **Bau-Ingenieur od. Tiefbau-Techniker**, zur Leitung eines Arbeitslagers von arbeitslosen Jugendlichen. Erfahrung im Straßenbau, im Administrativen, Verpflegung u. Unterhalt. Fähigkeit mit genügender Autorität, in freundschaftl. Art Lust zur Arbeit bei den Untergebenen zu wecken.

Junger ARCHITEKT

mit erstklassigen Wettbewerbs-Erfolgen, sucht Verbindung mit

Architekturbüro

zwecks **Arbeitsgemeinschaft**, nebenbei als Angestellter. Kleinere Aufträge sind in Aussicht. Offerten unter Chiffre Z. S. 758 an Rudolf Mosse A.-G., Zürich.

BAUZEICHNER

wünscht Volontärstelle. Offerten unter Chiffre O. F. 1452 B. an Orell Füssli-Annönen, Bern.

Schösschule

für Baukunst Weimar
Dir. Schulze-Naumburg.
Ausbildung von H.T.L. = Abolv. z. Dipl.-Arch.

Stetes Inserieren bringt Erfolg

Bauingenieur

gut versiert in Hoch- und Tiefbau, im modernen Strassen- und Eisenbetonbau, in Statik und Acquisition, mit prima Zeugnissen und Referenzen sucht einen neuen Wirkungskreis für sofort oder auf 1. Mai. Offerten an

J. BURRI, Ing., KÜSSNACHT a/Rigi.

Frigidaire ist kein hundertprozentiges Schweizerprodukt, denn 20% unseres Umsatzes gehen nach Amerika, um den schweizerischen Käufern zu ermöglichen, von der 19-jährigen Erfahrung der Frigidaire-Fabrikanten zu profitieren und während des Baues von erzielt wurde. men bleiben fliessen also Wirtschaft Muss denn alles in der Schweiz in nehmen 100% zerisch sein? vom Ausland eigener Export?

zu. — was wir die Hand schwe- Sollen wir gar nichts mehr unser reiten denn die meisten schweizerischen Kavalleristen? Ist die Schweizerhand am Zügel und das Material gut, so läuft sie eben, sei sie nun eine irische Stute oder die schweizerisch-amerikanische Kühl-Maschine mit dem wohlbekannten Namen:

Frigidaire

General-Vertrieb: Applications Electriques S. A., Genf und Zürich



JATO-DÜSEN für alle Zwecke
Mustermesse Basel 1935, Halle V, Stand 915.

Interessante Anwendungsmöglichkeiten
Neue Erwerbsquellen
Betriebsverbesserungen
Unbedingt vorführen lassen

PATENTIE
ER WIRKT H. KIRCHHOFER
ZÜRICH LOEWENSTR 51

hochsäurefest
frostsicher
glatte Oberfläche
höchster Widerstand
gegen Abschiff
hohe Druckfestigkeit

STEINZEUG

das beste Kanalisationsmaterial



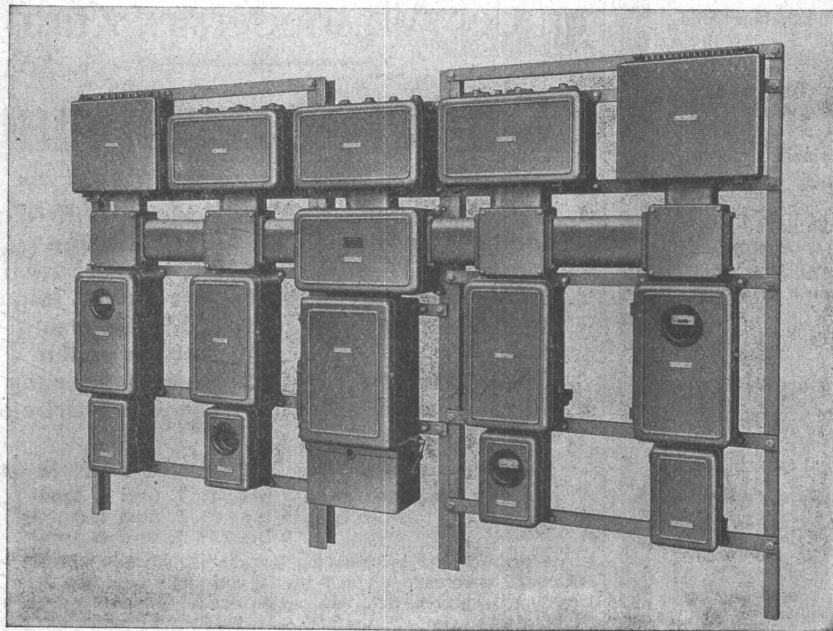
29

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

Ein halbes Jahrhundert Erfahrung

CARL MAIER & CIE., SCHAFFHAUSEN

Fabrik elektrischer Apparate und Schaltanlagen



Gussgekapselte Niederspannungs-Verteilanlage

**Starkstromapparate
für Hoch-
und Niederspannung**

**Eisengekapselte
Lichtinstallationskästen
für Ein- oder Aufbau**

**Installations-
Selbstschalter**

Motorschutz-Schalter

**Elektrische
Kirchenglockenantriebe**

Besucht den
Stand No. 870 in Halle V
an der Mustermesse Basel 1935