

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 97/98 (1931)
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](#)

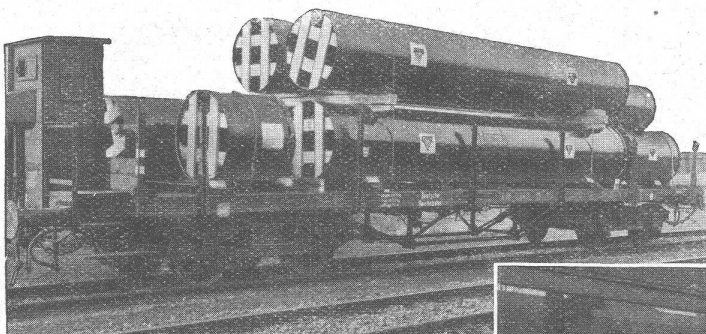
Terms of use

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: 23.02.2026

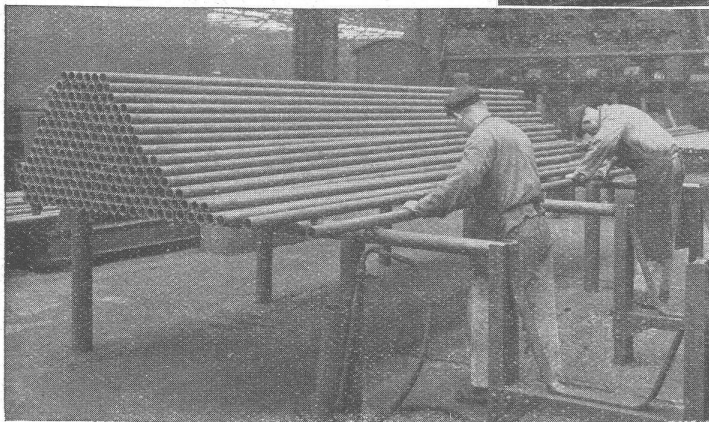
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

LEITUNGSROHRE



aus reinem Eisen

Für große Durchmesser: Wassergas überlappt geschweißte Rohre aus Armco Eisen



Für mittlere Durchmesser: autogen geschweißte Rohre aus Armco Eisen

Für kleine Durchmesser: nahtlos gezogene Rohre aus Armco Eisen

Der Betriebswert jeder Rohrleitung hängt von der Zuverlässigkeit des Werkstoffes und seiner sachgemäßen Verarbeitung ab. Das reine Armco Eisen hat zur technischen Vervollkommenung von Anlagen der verschiedensten Industriezweige viel beigetragen. Es ist als wirtschaftlicher Werkstoff gerade für den Behälter- und Rohrleitungs-bau besonders beliebt geworden. Seine längere Lebensdauer ist tausendfach in der Praxis erprobt.

Rohre aus Armco Eisen werden je nach Durchmesser nahtlos oder geschweißt hergestellt. Ein so reines und weiches Material wie das Armco Eisen lässt sich vorzüglich verschweißen. Die Sicherheit der Schweiß-Verbindungen liegt in dem hohen Reinheitsgrad und in der Gleichmäßigkeit des Eisens begründet; denn mit Armco Eisen vermeidet man Schlacken- und Gas-Einschlüsse. Die Schweißstellen sind dem Werkstück gleichwertig: fest und dicht.

Erzeugung von Armco Eisen in Europa:
England, Frankreich, Deutschland
(Vereinigte Stahlwerke A. G.),
The Armco-International Corporation,
6, Avenue Gourgaud, Paris.

Lager in feuerverzinkten
Armco Tafelblechen:
Francillon S.A., Lausanne
Küderli & Cie., Zürich
E. Schoch A. G., Basel

Generalvertreter für die Schweiz:
DR. ING. M. KOENIG, ZÜRICH
Paradeplatz / Tiefenhöfe 8 Telefon: 56.567

Hinter dieser Schutzmarke steht eine drei Jahrzehnte alte Erfahrung in der Herstellung hochwertiger Sondergüten in Stahl und Eisen. Achten Sie bitte auf das blaue ARMCO-Dreieck! Es bürgt für einen zuverlässigen und gleichmässigen Werkstoff.



Schweissen Sie Armco
Eisenbleche mit
„Armco Schweißdraht“
Umhüllte Armco
Schweisstäbe:
La Soudure Electrique
Autogène S. A.,
Lausanne

Brown

Boveri



Kühlanlagen u. Kühlschränke

mit Original A-S Kühlautomat

arbeiten seit mehr als 20 Jahren ohne jede Störung, ohne Reparatur, ohne Nachfüllung und ohne Unterhalt! Als zuverlässigste Maschine der Gegenwart von Gewerbe, Industrie und Wissenschaft bevorzugt!

 Verlangen Sie bitte, vollständig unverbindlich für Sie, kostenlose Mitarbeit an der Projektierung von Kühlanlagen durch die Vertriebsstelle:

Audiffren Singrün Kältemaschinen A. G., Basel 4

A circular diagram illustrating different types of heating systems. In the center is a vertical boiler unit with a control panel and a water tank. Surrounding the boiler are five different types of radiators: two vertical column radiators on the left, a horizontal panel radiator at the top, a tall vertical panel radiator on the right, and two more vertical column radiators at the bottom. The entire diagram is set against a white background with a black circular border.

Aller guten Dinge sind **VIER** und das sind:
Zweckmässigkeit - Leistungsfähigkeit - Solidität - Hygiene
welche Sie vereinigt finden in den

ZENT HEIZKESSELN und RADIATOREN

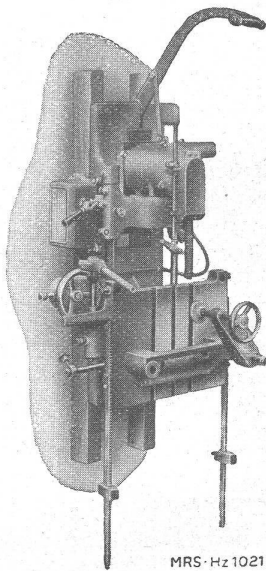
- 4 Der tüchtige Installateur erreicht bei Verwendung dieses
- 4 erstklassigen, leicht zu reinigenden **Schweizermaterials**
- 4 den grösstmöglichen Nutzeffekt bei billigstem Betrieb.
- 4 Man verlange unsere Gratis-Broschüre über Radiatoren.
- 4 Lieferung und Installation erfolgt ausschliesslich durch die
- 4 Zentralheizungs-Installateure

ZENT A.G. BERN

(Ostermundigen)

RAUSCHENBACH

HOLZBEARBEITUNGSMASCHINEN



MRS · Hz 1021

Elektro-Wandkettenfräsmaschine Typ WKF

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

Abteilung Maschinenfabrik Rauschenbach

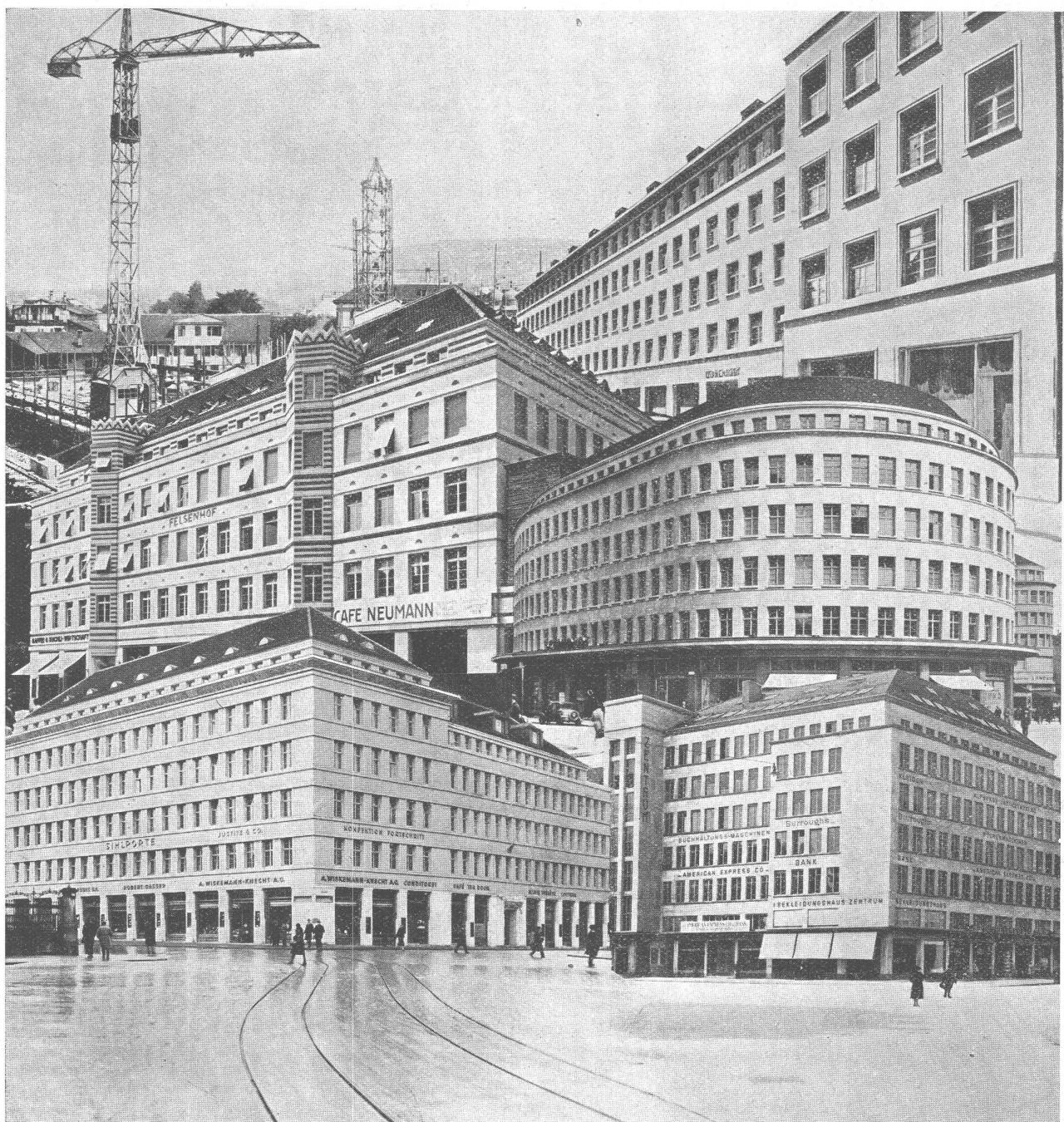
Elekt. Installationen

Beleuchtungskörper • Radio-Apparate

jeder Art

Baumann, Koelliker & Co. A. G., Zürich

Bakohaus, Sihlstrasse 37.



Geschäftshäuser der neuen Zürcher City

Ausführung der Erd-, Maurer- und Eisenbeton-Arbeiten durch

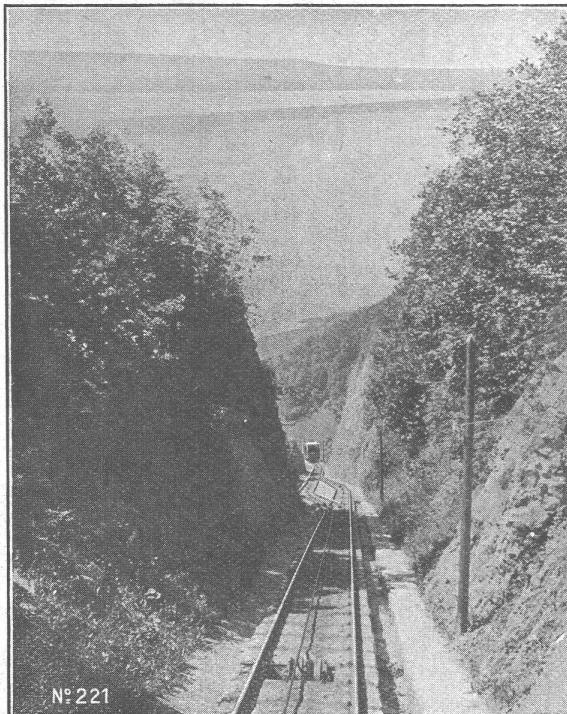
AG HEINR. HATT-HALLER

Hoch- und Tiefbauunternehmung

Zürich

Löwenstrasse 17

Gesellschaft der L. von Roll'schen Eisenwerke, Gerlafingen
 Gegründet 1823
Werk „Giesserei Bern“ in Bern
 Gegründet 1823



Seilbahn Ligerz-Tessenberg (Bielersee)

Konstruktionswerkstätten,
 Eisengiesserei

Standseilbahnen

Hebezeuge
 Eisenbahnmaterial
 Schützenanlagen und
 Wehreinrichtungen
 Zahnradbahnmaterial
 Kabelbaggeranlagen
 Allgem. Maschinenbau



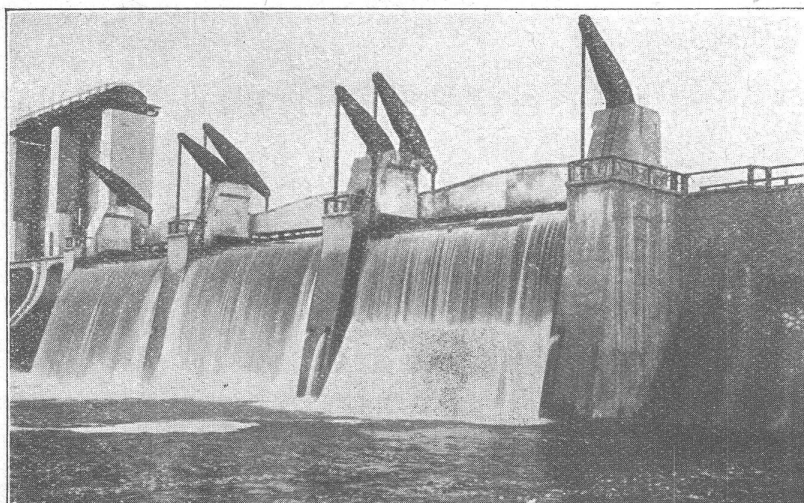
Telegramme: Giesserei Bern
 Telephon: Bollwerk 50.66

Stauwerke A.-G., Stampfenbachplatz 3, Zürich 6

Ersie und älteste Spezialfirma mit reichsten Erfahrungen im Bau von
selbsttägigen und zwangsweise zu bedienenden Wehranlagen.

Selbsttägigen Abflussregulierungen

für Wasserkraft- und Irrigations-Anlagen, entsprechend den modernsten Anforderungen des Wasserbaues.



Drei automatische Ueberfallklappen in Jousseau (Vienne)
 je 14,00 × 3,50 m

Im Betrieb und in Ausführung über 250 Anlagen mit total 4 500 m Wehrbreite und ca. 47 000 m³/sek Regulierfähigkeit.

Allein-Vertretung für die Schweiz der

„Zahnshwelle Rehbold“

zur Verhütung von schädlichen Auskolkungen der Sohle von Wasserläufen.

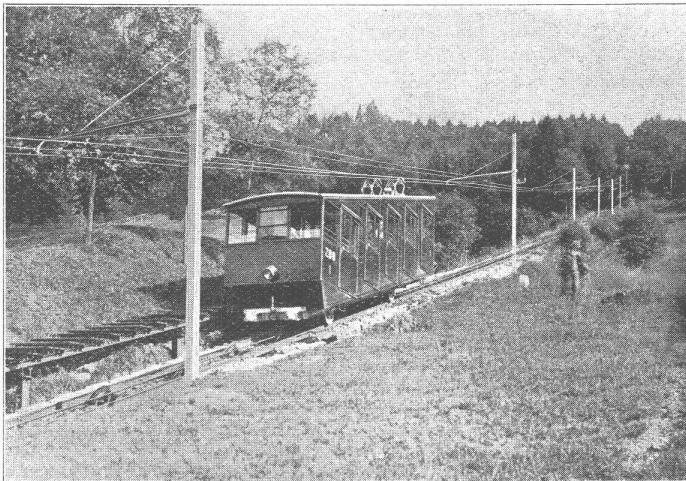
Illustrierter Katalog, Projekte und Kostenanschläge.

A.-G. der
Maschinenfabrik
von

Theodor Bell & Cie.

Kriens -
Luzern
Gegründet 1855

Drahtseilbahn auf den Zugerberg, kürzlich umgebaut für Fernsteuerung des Triebwerkes von den Wagen aus,

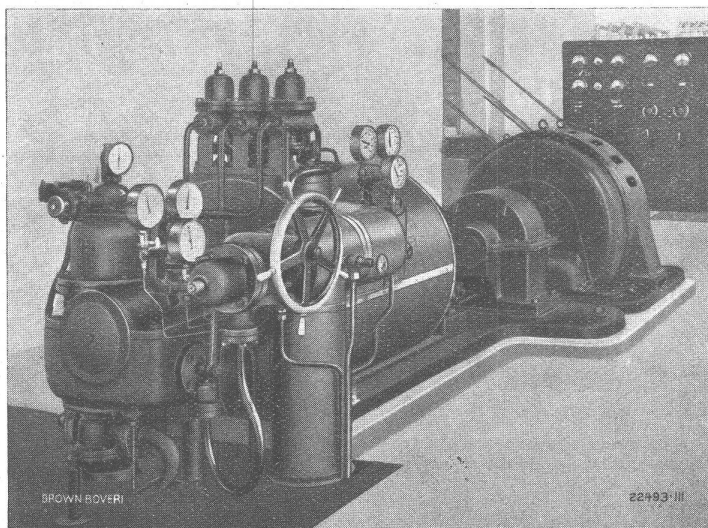


zur Ersparung des Maschinen-
isten. Wagen für 70 bis 85 Per-
sonen, bei 3 m/sec Fahrga-
schwindigkeit.

Drahtseilbahnen; Geleiseseilbahnen für Personen- und Güterbeförderung mit Wagen bis für 180 Personen; Kleinseilbahnen mit nur 1-Mann-Bedienung für Hotels, Kurhäuser, Sanatorien, Villen u. s. w.; Seilwinden für Bauten, Industrien, Berg- und Kraftwerke; verbesserte Zangenbremsen; Patent-Schnellschluss-Bremsen Bauart „Bell“ mit Anpassungsfähigkeit an jedes Schienenprofil.

A. BROWN, BOVERI & CIE., BADEN

Technische Bureaux: Baden, Basel, Bern, Lausanne



BROWN BOVERI DAMPFTURBinen FÜR INDUSTRIELLE BETRIEBE

Entnahmeturbinen
Doppelentnahmeturbinen
Gegendruckturbinen
Entnahmegegendruckturbinen

gebaut für

**höchste Wirtschaftlichkeit
und Betriebsicherheit**

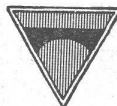
Gegendruck-Turbogruppe für eine Färberei.
Leistung 380 kW, 3000/1500 Uml/min, Frischdampf 30 kg/cm² Ueberdruck, 380° C,
8,0 kg/cm² Gegendruck.

Zur zweiten Juragewässerkorrektion. Im vergangenen wasserreichen Sommer hat sich wieder einmal die dringende Notwendigkeit der endlichen Inangriffnahme der zweiten Juragewässer-Korrektion erwiesen. Die im Projekte vorgesehene Kote des Wasserspiegels von 429,50 m im Neuenburgersee war während längerer Zeit bis zu 1 m überschritten und dieser andauernd hohe Wasserstand hat nicht nur an den Uferfluren und Strandbauten der drei Seen — Murten-, Neuenburger- und Bielersee — grossen Schaden angerichtet, sondern auch durch den Rückstau des Wassers in den Drainagekanälen an den angebauten Flächen der Sumpfniederungen. Das Wasser wurde zeitweise bis auf mehrere km oberhalb der Ebene des Seelandes, der Orbe und der Broye hinaufgestaut. Nachdem heute der Wasserstand wieder gefallen ist, lassen sich die angerichteten Schäden überblicken.

In Kreisen der Anwänder und der direkt oder indirekt vom Hochwasser Betroffenen ist man heute unschlüssig, ob man das betreffende Land überhaupt wieder anbauen oder ob man die üblichen Herbstarbeiten an die Hand nehmen soll, da man verängstigt ist und nicht weiß, was der kommende Frühling bringen wird. Trotz dieser bedrohlichen Situation scheint man sich bei den Regierungen der betroffenen Kantone nicht allzu stark auf die Durchführung der Juragewässerkorrektion zu verlegen, und die Inangriffnahme scheint sich von Jahr zu Jahr hinauszuziehen zu wollen. Ein sehr unparteiischer Kostenverteilungsvoranschlag ist bekanntlich bereits aufgestellt; er verlangt auf die Dauer von 17 Jahren folgende kantonale Beiträge: Waadt 71 000 Fr., Freiburg 73 000 Fr., Neuenburg 23 000 Fr., Bern 158 000 Fr., Solothurn 232 000 Fr., zusammen also 561 000 Fr. Angesichts der im Spiele liegenden Interessen

Cement Gun Arbeiten

ZEMENT-INJEKTIONEN
durch die Spezialfirma
ING. MAX GREUTER & CIE.

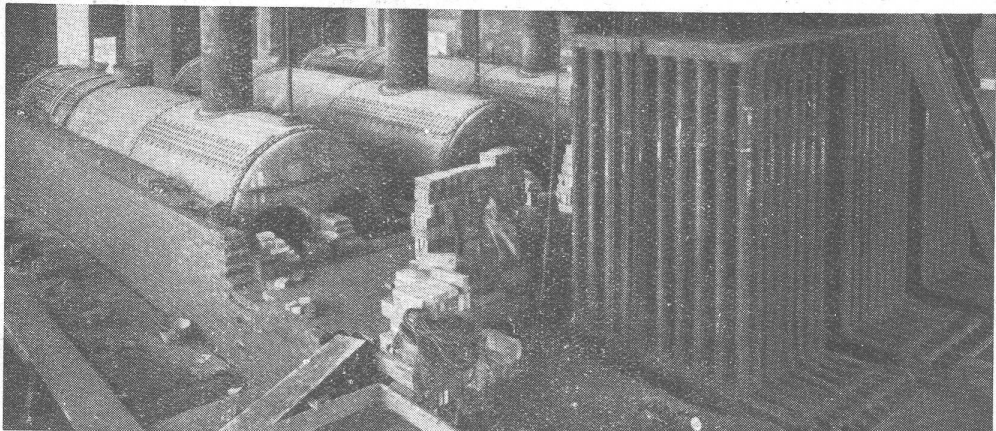


Telephon 29.028

ZÜRICH

Bellerivestra. 59

Schweiz. Rheinsalinen Schweizerhalle, 3 Kessel je 125 m² Heizfläche mit Economiser und Kamin 55 m.



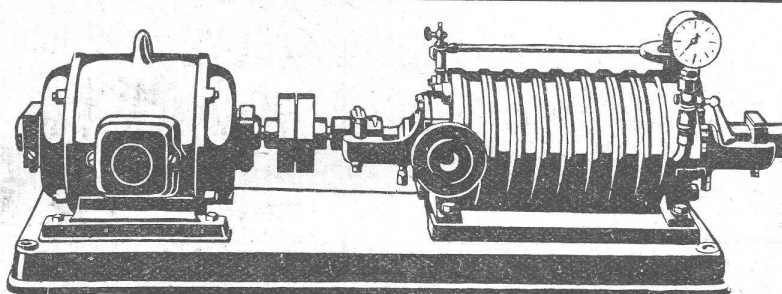
Kamin- u. Feuerungsbau LITZLER & CO., BASEL

Kamine in Backstein und Eisenbeton
Erhöhungen während dem Betrieb
Reparaturen

Dampfkesselseinmauerungen
Industrieofenbau
Chamotte-Materialien

INSELSTRASSE 61 - Tel.: Safran 12.38

Prima Referenzen
Langjährige Praxis



Patentierte selbstansaugende

Zentrifugal-Pumpen

Sicheres Ansaugen ohne Nachfüllen der Saugleitung

Nieder- u. Hochdruck-Zentrifugalpumpen - Kesselspeise-
pumpen - Umwälz- u. Heisswasserpumpen - Sihl-Wagen-
waschpumpen

Ventillose Kolbenpumpen
speziell zur Förderung von dickflüssigen Substanzen

Wassermesser System Schmid
zur Kontrolle des Brennstoff Verbrauchs. Grösste Genauigkeit
Ueber 10 000 Apparate im Betrieb.

**Maschinenfabrik a. Sihl A. vorm.
d. G. A. Schmid, Zürich**

Telephon 33514

Gegründet 1871

Telegramm-Adresse: Sihlfabrik

Von der Klarheit der Patentschrift
von der Art der Darstellung hängt das schnelle und gute Erwirken Ihres Patentes ab. Daher zum erfahrenen Patentanwalt mit der 15-jährigen Praxis, interessanten Prosp. gratis. Rebmann, Kupfer & Co. Patentanwälte, Zürich. Paradepl. - Tiefenhöfe 7

Jeder kann „Erfinder“ werden! Wenn er den Gründerfordernissen einer Erfindung gerecht zu werden versteht. Mit diesen macht Sie bekannt das Buch:

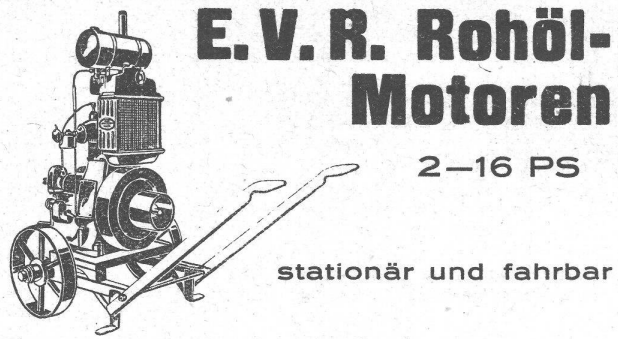
Die Schule des „Erfinders“

(Erfindungstechnik) v. Obering, Franzl, 2. Auflage, steif geb. Fr. 4.30 (Nachnahmegebühr inbegriffen). Prospekte auf Verlangen durch den: Verlag L. KURANDA, Zürich 1.



Für Dächer
äuß. Wandverkleidungen
und alle Zwecke im
Innenbau nur
Eternit

Eternit
Kiedecumen

**Anwendung:**

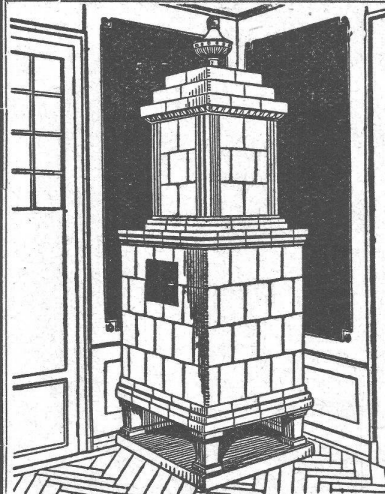
Für jeden Zweck in Klein- und Grossbetrieb — Industrie — Landwirtschaft Elektrizitätsanlagen in Berghäusern.

Vorteile:

Rohölbetrieb, der billigste Betrieb von heute. Grösste Einfachheit. Absolut störungsfreies Laufen. Unverwüstliche Konstruktion.

A. MOSER, Seefeldstr. 14, ZÜRICH

Telephon 20.098



Kachel-Oefen

in jeder Ausführung

Ofenfabrik Kohler A.G.
Mett bei Biel



RIEMENFABRIK A.-G. MENZIKEN

Spezialfabrik für ausprobierte Lederriemen jeder Art
Riementechnische Beratung



scheinen diese Beiträge nicht hoch zu sein, um das seit mehr als zwölf Jahren studierte Projekt endlich zu verwirklichen, bei welchen Arbeiten auch zahlreiche Arbeitslose beschäftigt werden könnten. (V-K)

Von der Parsennbahn. Die Eröffnung der ersten Teilstrecke der nach Projekt von † Ing. H. H. Peter erbauten Parsennbahn ist auf Mitte Dezember bis Station Höhenweg (2215 Meter über Meer) gesichert. Die Station Davos-Dorf ist unter Dach gebracht, die Ausmauerung des ersten Tunnels ist beendet, ebenso die Aufräumungs- und Planierungsarbeiten der ersten Sektion. Die Wagen dürfen gegenwärtig montiert sein, so dass eine baldige Probefahrt bevorsteht. Der Fahrplan ist seit einigen Wochen festgesetzt und findet sich in den schweizerischen Kursbüchern. Ebenso sind die Fahrpreise, die niedrig gehalten sind, bekanntgegeben worden. Die Parsennbahn wird diesen Winter vor allem von den Skifahrern benutzt werden, da sie mitten hineinführt in die unvergleichlichen Skifelder der Parsenn.

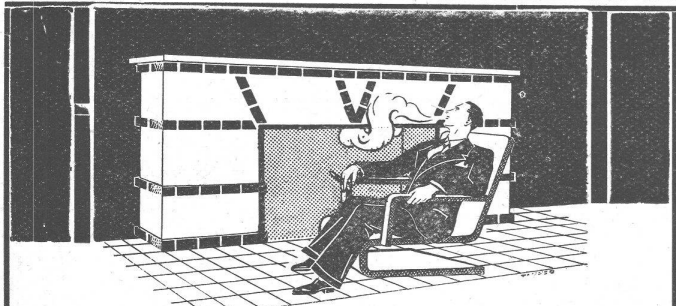
Der «Handelshof» in Zürich, der grosse Neubau an der Urania-Sihlstrasse, mit dem im Juni 1928 begonnen wurde, ist nun nach mehr als dreijähriger Bauzeit fertig erstellt worden. In drei Bauetappen musste der Bau durchgeführt werden. Der ganze Bau mit Landerwerb kam auf 5,7 Mill. Fr. zu stehen. Sechs Personen- und drei Warenaufzüge dienen der Bequemlichkeit, in den Erdgeschossen befinden sich verschiedene öffentliche Sprechstationen und Postaufgabeanlagen. Die Gesamtüberbauung umfasst ein Areal von 2100 m², die Totalnutzfläche beträgt 8500 m²; davon entfallen

900 m² auf die Ladenlokalitäten und weitere 950 m² auf die mit zahlreichen Tankstellen ausgerüstete City-Grossgarage. Der Handelshof beherbergt neben Bureaux und Läden auch eine Schule, das Lehrinstitut «Juventus», sowie die über zahlreiche Ordinationszimmer verfügende Privatklinik «Elektrosanum». Schalldichte Zwischenwände sorgen für Geräuschlosigkeit.

Die grösste Dieselkraftanlage der Erde ist nicht die auf Inseratenseite 18 von Nr. 16 erwähnte der Stadt Vernon, sondern die von Gebrüder Sulzer (Winterthur) gelieferte Dieselzentrale der «Cie. Française de Tramways et d'Eclairage» in Shanghai, deren Sulzer-Motoren über eine gesamte Maximalleistung von über 37 000 PS verfügen. Diese Zentrale in Shanghai ist überdies schon in Betrieb, während die Anlage Vernon erst in Auftrag gegeben worden ist.

Edel-Marmor. Unter diesem Namen ist vor kurzem ein in der Schweiz hergestellter, gegossener Kunstmarmor auf den Markt gekommen. Er ist hochglänzend, säurewiderstandsfähig, mit prächtigem Farbenspiel, in allen Nuancen erhältlich. Zudem ist er nicht nur besser zu verarbeiten, sondern auch im Preise unverhältnismässig vorteilhafter als natürlicher Marmor. Näheres durch die Schweizerische Edel-Marmor-Werk-Aktien-Gesellschaft in Richterswil.

Schweizer Mustermesse, 2. bis 12. April 1932. Die Anmeldungen für die Teilnahme an der Messe 1932 sind unter Benützung des offiziellen Anmeldeformulars bis spätestens den 15. Januar 1932 an die Direktion in Basel zu senden.



Gustav BODMER & CIE.
ZÜRICH HOLBEINSTRASSE 22 TELEPHON 21273

CHEMINÉES / OEFEN
ZENTRALHEIZUNGEN



BOILER
BEHALTER
ROHRLÄNGEN
BLECHKONSTRUKTIONEN

Hch. Bertrams A-G
VOGESENSTR. 101 Basel 13 TEL. SAFR 46.00

Prima

Wagendecken

welche für die Bedachung einiger

Festhütten

einmal gebraucht wurden, sind zu sehr günstigen Preisen abzugeben. Diese Decken sind

Qualitätsware

wasserdicht und in jeder Grösse erhältlich.

Verlangen Sie Offerte von:

Zelt- und Deckenfabrikation **PICARD, BIEL.**

GELOCHETE

BLECHE

FR. Mommendey & SOHN
RAPPERSWIL, KANT. ST. GALLEN

Ausführung von Blechkonstruktionen



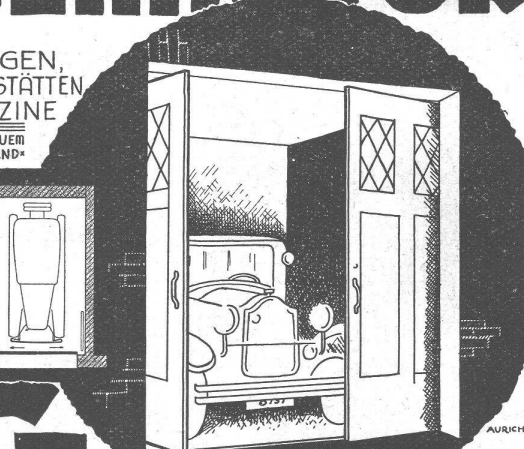
Grösste Zaunfabrik
der Schweiz
Gegründet 1897
Imprägnierte Holzeinfriedigungen
aller Systeme

J. MÜLLER & CO
Zaunfabrik Löhningen
Bucheggstr. 24, Tel. 62.845

GEMA-TOR

FÜR
GARAGEN,
WERKSTÄTTEN
MAGAZINE

BILLIG • BEQUEM
RAUMSPARENDE



G
EILINGER & CO
WINTERTHUR

Hotel Habis-Royal
ZÜRICH BAHNHOFPLATZ

Restaurant
Sitzungszimmer



HELIO-

graphie, Typo- und Plan-
druck - Rasch, gediegen,
billig - Technische Papiere
aller Art.

ZUMBÜHL & CO.
St. Gallen - Tel. 45.30

Marmor

Arbeiten aller Art für Bau u. Installationszwecke in fachgemässer Ausführung:
Ostschweiz. Marmor- u. Granit-
werk Wüthrich & Cie., Rheineck
Gegr. 1875

Centralheizungen

Ventilations-, Entnebelungs-, Trocken-, Warmwasserbereitungs-Anlagen / Pat. Centralapparate für Heizung, Befeuchtung, Ventilation und Kühlung für die Textilindustrie

J. RUCKSTUHL
BASEL

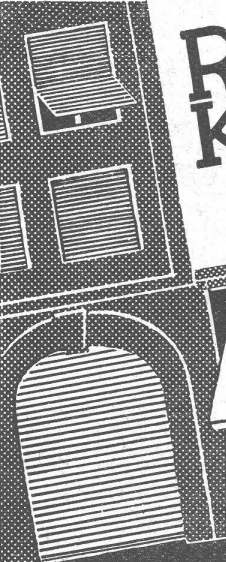
Aktiengesellschaft, Fabrik für Centralheizungen



Jos. Rothmayr Ing.
Gessnerallee 40
Telephon 57.633 **ZÜRICH**

Sanitäre Anlagen
Zentralheizungen

Planschbecken,
Fuss-Douchen
für Schüler, Turn-
hallen, Sport- und
Spielplätze



**Rolladen
Kipptore**

**Rolladenfabrik
A. Griesser** ^{et} Aadorf

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

„EWEKA“-Radiatoren

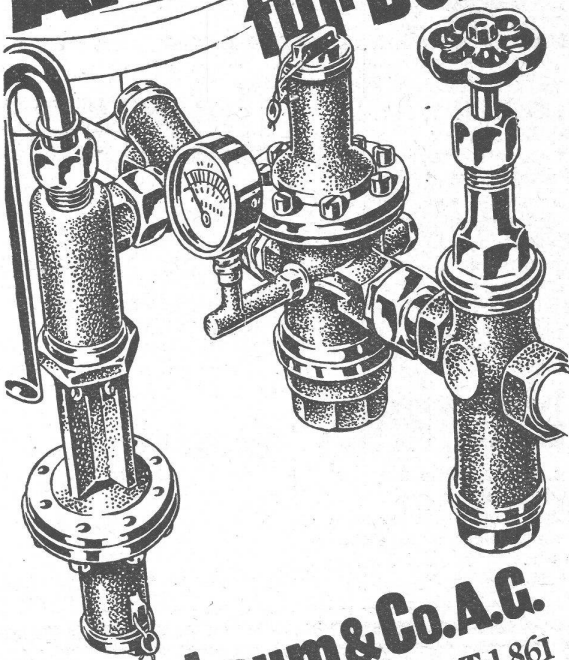
sofort ab Lager Zürich lieferbar

General-Vertretung: **H. Hollenweger & Cie.** Oberrieden-Zürich.

1-, 2-, 4- und 6-Säuler
sind in allen Bauhöhen



**Sicherheits-
Armatüren
für Boiler**



R. Nussbaum & Co. A.G.
Armaturenfabrik ^{Olten} Tel. 861
^{Zürich} Seefeldstr. 48 a Tel. 28 880

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 Anmeldebogen verlangen. Auskunft über offene Stellen und Weiterleitung von Offerten erfolgt nur gegenüber Eingeschriebenen.

Maschinen-Abteilung.

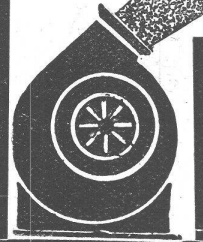
- 527 Ingenieur oder Techniker, für Heizung und sanitäre Anlagen, m. etw. kaufm. Bildung Beteiligung m. kl. Kapital. Ostschweiz.
 541 Kälte-Techniker, zu selbständ. Projektierung kleiner u. grosser Kühlanlagen, mit acquisitorischem Talent. Kt. Bern.
 555 Heizungs-Ingenieur oder Techniker, mit Erfahrung. Kt. Bern.
 593 Dipl. Elektro-Ingenieur (eventl. dipl. Elektro-Techniker), m. Prüffeldpraxis u. Kenntnis in Hochspannungstechnik. D.-Schweiz.
 595 Ingénieur spécialiste en transformations des grands camions sur pneus à haute pression en pneus Ballon. Suisse romande.
 597 Technicien-électricien expérimenté comme chef de central, usine hydro-électrique de 8000 CV. Syrien.

Bau-Abteilung.

- 1008 Ingenieur oder Tiefbau-Techniker, mit Bureau- und Bauplatzpraxis, Erfahrung in Konstrukt. und Projekt. von Schalungen. Sofort. Bau-Unternehmung deutsche Schweiz.

- 1050 Dipl. Ingenieur, ca. 30 Jahre, Statiker mit Erfahrung in Eisenkonstruktionen (Brücken- und Hochbauten), sowie Eisenbetonbau. Ingenieur-Bureau Zentralschweiz. Sofort. Dauerstelle.
 1080 Bauführer, mit grossen Bauten vertraut, f. grosse Schulhausanlage, nur erste Kraft. Deutsche Schweiz. Sofort.
 1082 Tiefbau-Techniker, als Aufseher für Tiefbauarbeiten (Brückenbau). Gründliche Erfahrung in Druckluftarbeiten, Beton- und Eisenbeton. Sofort. Dauer ca. 2 Jahre. Nordwestschweiz.
 1112 Bautechniker, f. oft im Anfertigen von Werkzeichnungen und Aufstellen v. Voranschlägen in besserem Landhausbau. Sofort. Gehalt ca. 400 Fr. Architektur-Bureau Zentralschweiz.
 1114 Architekt, flotter Zeichner, Erfahrung im Krankenhausbau mit Therapie- und Röntgenanlagen. Sofort. Gehalt 500/550 Fr. Architektur-Bureau Zentralschweiz.
 1116 Hochbau-Techniker, guter Zeichner. Einige Praxis auf Bureau und Bau unerlässlich. Architektur-Bureau Kt. Bern.
 1118 Tiefbau-Techniker, für Zeichner. Arbeiten auf Vermessungsbureau im Kt. Solothurn.
 1122 Hochbau-Techniker, gereifte Kraft, für Innen- u. Aussendienst und Leitung der Fabrikation. Spezialgeschäft. Kt. Zürich.
 1124 Hochbau-Techniker, sicherer Eisenkonstruktions-Zeichner für Berechnungen etc. Sofort. Kt. Bern.
 1128 Tiefbau-Techniker oder Praktikant, als Messgehilfe etc. bei Wasserkraftanlagen. Sofort. Deutsche Schweiz.

Ventilationsanlagen



für Hotels, Restaurants, Küchen etc. erstellt die Firma

WILH. WETTER, Lufttechnische Anlagen, WETZIKON-Zch.

Weitere Spezialitäten: Trocknungs-, Heizungs- und Entnebelungs-Anlagen, Spänetransport-, Entstaubungs-, Dunst- und Dämpfeabsaug-Anlagen

Baufachmann,

längere Zeit selbständiger Leiter grosser Bauarbeiten im Tiefbau, sucht geeignete, verantwortungsvolle Position, event. Geschäftsführer, Filialleiter (auch Ausland). Spez. Stollenbau, Wasserkraftanlagen in schwieriger Gebirgslage, Eisenbahn u. Strassenbau. Rammarbeiten. — Offerten unter Chiffre Z. B. 3231 befürdet Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

Tüchtiger

Bautechniker

25 Jahre, sucht Stelle auf Architekturbureau zur Bearbeitung von Projekten, Werk- und Detailplänen, event. auch als Bauführer. Offerten u. Chiffre Z. U. 3397 bef. Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

Uebernehme Transporte mit Lastwagen

zu sehr günstigen Bedingungen, bedeutend unter Bahn-Tarif. Geschäfte, welche pro 1932 grössere Transporte zu vergeben haben, wollen sich melden unter Chiffre Z. H. 3387 an

Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

GESUCHT

Bauführer

für sofort oder spätestens 1. Januar, tüchtigen, erfahrenen

mit selbständiger Leitung grösserer Bauten vertraut, für grosse Schulhausanlage. Nur gut ausgewiesene Kräfte wollen sich melden unter Chiffre Z. N. 3391 an

Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

Reservekraft

Weber- Rohöl-Motor

30 PS, 360 Touren

wie neu, sehr billig abzugeben. — Anfragen unter Chiffre Z. P. 3263 befürdet

Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

STEINZEUG

Röhren u. Formstücke, Futter-Tröge. Krippen, Einmachtopfe etc.

garantiert säurebeständig glasiert

liefern in erstklassiger Qualität zu billigsten Preisen:

Schweizerische
 Steinzeug-Röhren-Fabrik A.-G.
 Schaffhausen

Steinzeugfabrik Embrach A.-G.
 für Kanalisation u. chemische Industrie
 Embrach (Zürich)

Schweizerische Eidgenossenschaft

3

4% Anleihe der Schweizerischen Bundesbahnen, 1931, von Fr. 150,000,000

(November-Ausgabe),

wovon Fr. 125,000,000 zur öffentlichen Zeichnung aufgelegt werden.

Emissionspreis: 99,50 %, zuzüglich 0,60 % eidg. Titelstempel. Rückzahlung: 1951, eventuell 1946.

Diese Anleihe wird, wie die übrigen Anleihen der S. B. B., direkt von der Schweizerischen Eidgenossenschaft kontrahiert. Zeichnungen werden vom 21. bis 26. November 1931, mittags, entgegengenommen, bei den Banken, Banklirmen und Spar- kassen, die im Prospekt als Zeichnungsstellen aufgeführt sind.

Bern und Basel, den 20. November 1931.

Kartell Schweizerischer Banken.

Verband Schweizerischer Kantonalbanken.

Gemeinde Schlieren**Bauausschreibung**

Die Gemeinde Schlieren eröffnet hiermit freie Konkurrenz über die

**Ausführung der Kanalisation
in der Zürcherstrasse.**

Es handelt sich um den Einbau von Vianini-Röhren in Lw. 90 cm, 271,94 m; Lw. 80 cm, 155,31 m; Lw. 60 cm, 182,95 m; Total 610,20 m.

Die Pläne und Akten liegen auf dem Gemeinde-Ingenieur-bureau J. Peter, von Donnerstag, den 19. bis 24. November ac., je vormittags, auf, wo auch die Offertenformulare bezogen werden können.

Die Offerten sind verschlossen mit der Aufschrift „Kanalisation Zürcherstrasse“, bis Freitag, den 27. ds. an den Gemeinderat einzureichen.

Die Offerteneröffnung erfolgt Samstag, den 28. November, vormittags 11 Uhr, in der Gemeinderatskanzlei.

Schlieren, den 18. November 1931.

DER GEMEINDERAT.

GESUCHT zu sofortigem
Eintritt:**Jüngerer
Hochbautechniker**Gewandter Zeichner und
Konstrukteur für Bureau
und Bauplatz, in Bauunter-
nehmung d. Mittelschweiz.
Offerten unter Chiffre Z.
P. 3301 an
Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.Abonniert auf den „Internationalen Stellenmarkt“. Nur für
Leute mit Spezialkenntnissen. —
Anfragen an D. Schumacher,
Amsterdam W., Lumeystr. 32hs.**Das Justerat**
ist das einfachste
und wirksamste
Reklamemittel

Wir fabrizieren:

Elektromotoren
in
Spezialausführung
auch in kleinen Serien.**SPÄLTI SÖHNE & CO.**
ZURICH
HARDTURMSTR. 121
TELEPHON 86.628FILIALWERKSTÄTTE IN
VEVEY
TELEPHON 9.40

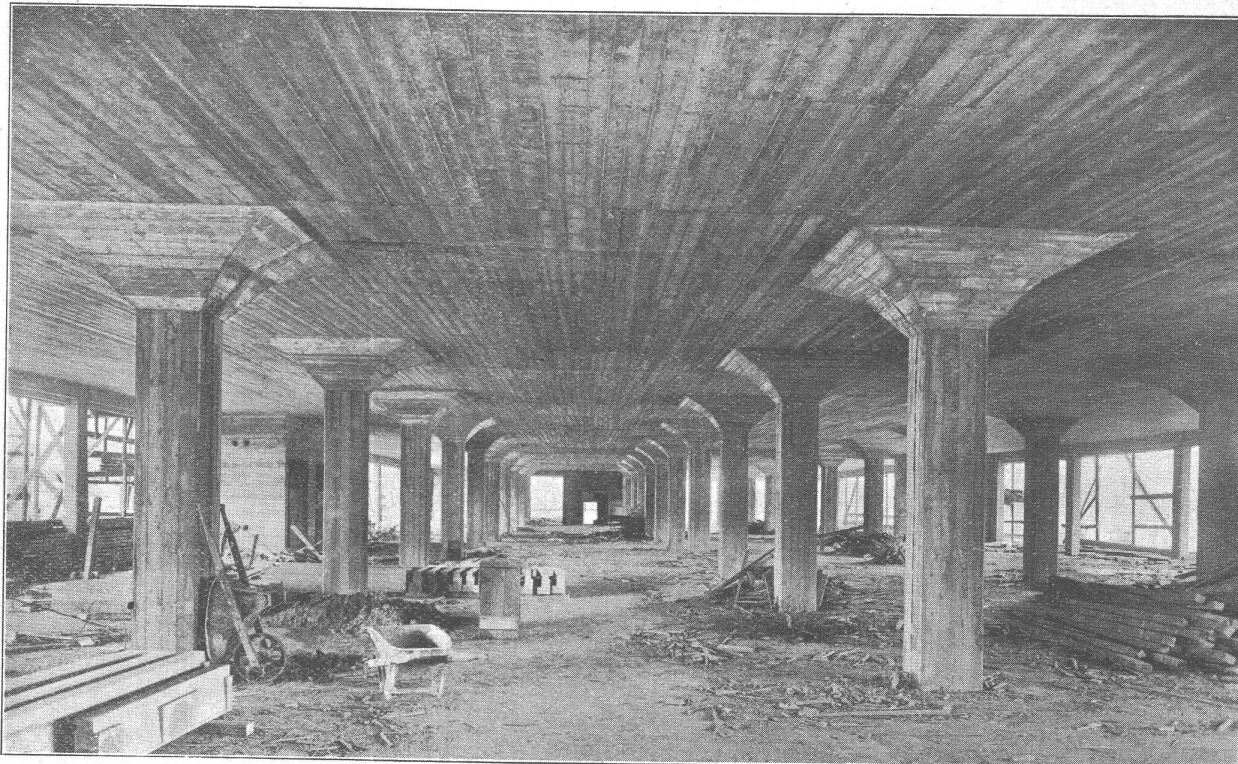
Gebrüder
HOTZ
Zürich
Elektrische Unternehmungen

Neubau Lagerhaus Brann A.G. Zürich

Bauleitung: Gust. von Tobel, Architekt S. I. A.

Bauausführung: Etag. Eisenbeton & Tiefbau A.G.

Pilzdecke Record-Cement P. 300



ausgeschalt nach 15 Tagen

Das Gutachten von Hr. Prof. Dr. M. Ros v. der Eidg. Materialprüfungsanstalt sagt u. a.



Der verwendete Record-Cement ist in jeder Beziehung einwandfrei.

Die Qualität des Beton ist als eine sehr gute zu bezeichnen.

A.-G. Hunziker & Cie.

Portlandcement- und Kalkwerke // Hartstein- und Cementwarenfabriken

Zürich

Brugg

Olten