

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **53/54 (1909)**

Heft 1

PDF erstellt am: **23.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Gegründet von A. WALDNER, Ingenieur.

Herausgeber: A. JEGHER, Ingenieur.

Dianastrasse Nr. 5, ZÜRICH II.

Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Rascher & Cie., Meyer & Zellers Nachfolger in Zürich.

Organ

des Schweizer Ingenieur- und Architekten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studierender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

Abonnementspreis:
Ausland. 25 Fr. für ein Jahr
Inland. 20 " " " "

Für Vereinsmitglieder:
Ausland. 18 Fr. für ein Jahr
Inland. 16 " " " "
sofern beim Herausgeber
abonniert wird.

Abonnements
nehmen entgegen: Heraus-
geber, Kommissionsverleger
und alle Buchhandlungen
und Postämter.

Insertionspreis:
Für die 4-gespaltene Petitzeile
oder deren Raum 30 Cts.
Haupttitelseite: 50 Cts.

Insertate
nimmt allein entgegen:
Die Annoncen-Expedition
RUDOLF MOSSB, Zürich.

Basel, Bern, St. Gallen,
Berlin, Breslau, Dresden,
Frankfurt a. M., Hamburg,
Köln, Leipzig, Magdeburg,
München, Stuttgart, Wien.

Theaterdekorationen :: Bühneneinrichtungen

Telephon 5515.

Alb. Isler, Stadttheater, Zürich.

Atelier Seehofstr.

Caprez & Cie., Zürich II



Eisenbeton- Bauten

Decken, Wasserleitungen
Reservoirs, Silos, Brücken
— Leitungsmaste —

Ganze Fabrik-Anlagen.
Zahlreiche Ausführungen.

la. Lärchenholz

in verschiedenen Längen und Stärken
geschnitten und rund, sowie auch
Schnittwaren in Fichten und Tannen
liefern zu couranten Preisen

Caprez & Cie., Landquart,
Baugeschäft.

J. Nörr Zürich

nächst Trulle Bahnhofstrasse

Vorteilhafteste

Bezugsquelle

f. imprägnierte starke

Strapaz-Kleider

Loden und engl. Stoffe

meterweise,

moderne Massanfertigung.



Verbauung des Tschlerlacherbaches (Gemeinde Wallenstadt.)

Bau-Ausschreibung

Ueber die Ausführung der Verbauung des Tschlerlacherbaches wird hiemit freie Konkurrenz eröffnet. Kostenvoranschlag der zu vergebenden Arbeiten rund Fr. 74,000.—.

Pläne, Baubedingungen und Vorausmasse liegen auf der Gemeinderatskanzlei in Wallenstadt auf. Offerten sind verschlossen mit der Aufschrift «Tschlerlacherbach-Verbauung» bis zum 9. Juli l. J., nachmittags 2 Uhr, dem Gemeindeamt Wallenstadt zu überreichen. Die Eröffnung der Offerten, zu welcher die Submittenten geziemend eingeladen werden, findet am 9. Juli, nachmittags 2 Uhr, auf dem Rathause in Wallenstadt statt.

Wallenstadt, den 19. Juni 1909.

Der Gemeinderat.

WEISE & MONSKI

Maschinenfabrik:

HALLE a. S.

Telegr.-Adr.:

Weisens Hallensaale.

PUMPEN

Vertret. f. d. Schweiz:

G.-A. Bourgeois-Richter

Ingenieur

Breitingerstrasse 5

Zürich II.

für Dampf-, Riemen- und Elektromotor-Antrieb.
Duplex-Pumpen, Kolben-Pumpen, Luftkompressoren

REMINGTON-Schreibmaschine mit sichtbarer Schrift.

Verlangen Sie Prospekt und Gratisvorführung von

Anton Waltisbühl, Remington-Haus

— 46 Bahnhofstrasse, ZÜRICH. —

Photographie.

Spezialität in Aufnahmen industrieller Objekte, Gebäude, Interieurs, Gemälde, Sammlungen und Aufnahmen für Kataloge und Werke aller Art. — Entwickeln und Kopieren etc. von eingesandten Platten.

H. Wolf-Bender

Kappelerstrasse 16 — ZÜRICH I — Centralhof

Atelier für Reproduktions-Photographie.

Für Techn. Vorarbeiten im Bahn- und Strassenbau empfiehlt sich B. EMCH, Ingenieurbureau, BERN.

Wettbewerb

für eine Strassenbrücke über das Tobel bei Rothenburg.

Das Baudepartement des Kantons Luzern eröffnet unter den schweizerischen und in der Schweiz niedergelassenen Ingenieuren und Baufirmen einen Wettbewerb für eine neue Brücke in der Kantonsstrasse bei Rothenburg.

Bauprogramm und Beilagen können gegen eine Gebühr von Fr. 5.— beim kantonalen Baudepartement in Luzern bezogen werden.

Als Termin für die Ablieferung der Projekte ist der 15. Oktober 1909 festgesetzt.

Das Preisgericht für die Beurteilung der eingelangten Entwürfe ist zusammengesetzt aus den Herren: Obergeringieur Dr. R. Moser in Zürich, Professor F. Schüle in Zürich, V. Stirnimann, Direktor der öffentlichen Unternehmungen, in Luzern, J. Fellmann, Direktor der Rigibahn in Vitznau und Regierungsrat Felix von Schumacher in Luzern.

Dem Preisgericht ist zur Prämiiierung von Entwürfen ein Betrag von Fr. 3000.— zur Verfügung gestellt.

Luzern, den 22. Juni 1909.

Das Baudepartement des Kantons Luzern.

Schweizerische Bundesbahnen.

Kreis II.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die Hochbauarbeiten für die Vergrößerung des Zollgebäudes auf der Station **Pruntrut** sind zu vergeben.

Pläne und Uebernahmebedingungen liegen im Bureau des Bahningenieurs in Delsberg auf, wo auch die Eingabeformulare zu beziehen sind.

Uebernahmeformulare mit der Aufschrift „Vergrößerung des Zollgebäudes in Pruntrut“ sind bis 8. Juli 1909 der unterzeichneten Direktion verschlossen einzureichen.

Die Offerten bleiben bis Ende August 1909 verbindlich.

Basel, den 19. Juni 1909.

Kreisdirektion II
der Schweizerischen Bundesbahnen.

Konkurrenz - Ausschreiben.

Wir haben die Absicht, hinter unserm Hause, in Gassen No. 10, einen grossen Neubau zu erstellen und ersuchen erstklassige Architekten, welche speziell mit der Ausführung von modernen Warenhäusern vollständig vertraut sind, sich an uns zu wenden und stehen wir, ausgenommen Samstag und Sonntag, jederzeit betr. Besprechung zur Verfügung.

Grosse Französische Warenhalle
In Gassen No. 10, Zürich.

Schweizerische Bundesbahnen.

Kreis III.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die Kreisdirektion III der schweizerischen Bundesbahnen in Zürich eröffnet Konkurrenz über die Erstellung eines Personendurchganges im Bahnhof Brugg.

Es sind zu vergeben:

1. Die **Unterbauarbeiten** mit zusammen ungefähr 800 m³ Erdbewegung und 400 m³ Mauerwerk;
2. Die **Lieferung und Montierung der Eisenkonstruktion für die Tunneldecke** im Gewichte von ungefähr 10 Tonnen.

Die Pläne und Uebernahmebedingungen für die Unterbauarbeiten sind beim Bahningenieur II in Brugg, Neuquartier, diejenigen für die Lieferung und Montierung der Eisenkonstruktion beim Obergeringieur des Kreises III im alten Rohmaterialbahnhof Zürich zur Einsicht aufgelegt. An beiden Orten können auch die Eingabeformulare bezogen werden.

Schriftliche Angebote mit der Aufschrift «Personendurchgang Brugg, Unterbau» oder «Personendurchgang Brugg, Eisenkonstruktion» sind bis zum 15. Juli 1909 der unterzeichneten Kreisdirektion verschlossen einzureichen.

Die Angebote bleiben bis zum 1. August 1909 verbindlich.

Zürich, den 26. Juni 1909.

Kreisdirektion III
der schweizerischen Bundesbahnen.

Franzisturbinen- Konstrukteur

sucht grössere Maschinenfabrik.

Nur erste Kräfte, welche als erste Konstrukteure bei grösseren Turbinenbau-Firmen tätig waren und praktische Erfahrungen besitzen, auch den Regulatorenbau beherrschen, wollen ihre Offerten unter Angabe der Gehaltsansprüche, Lebenslauf und Einsendung der Zeugnisse unter P. L. 1127 richten an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Prag.

Langenthal - Huttwil - Bahn.

Infolge Hinscheidens des bisherigen Inhabers ist die Stelle eines

Betriebsdirektors

der Langenthal-Huttwil-Bahn, unter deren Leitung auch die Huttwil-Wolhusen-Bahn und die Ramsei-Sumiswald-Huttwil-Bahn stehen, neu zu besetzen.

Bewerber belieben ihre schriftlichen Anmeldungen, welchen Ausweise über abgeschlossene polytechnische Hochschulbildung und bisherige Praxis beizulegen sind, bis 10. Juli 1909 an Herrn Gottfried Scheidegger, Vizepräsident der Direktion der L.-H.-B. in Huttwil einzusenden.

Huttwil, den 21. Juni 1909.

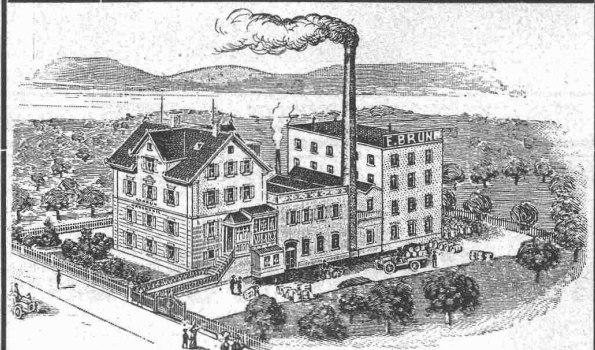
Direktion der Langenthal-Huttwil-Bahn.

Gesucht für sofort

Junger, tüchtiger

Architekt

gewandter Zeichner, speziell im Innenausbau und Detaillieren erfahren. Offerten mit Zeugnisabschriften und Gehaltsansprüchen unter K. 4223 Q. an Haasenstein & Vogler, Basel.



Ed. Brun, Wädenswil

Spezial-Fabrik seit 1686 für

Härte- und Lötmaterialien

mit maschinellen Anlagen für eine tägliche Produktion von über 10,000 kg. empfiehlt seine besten

Einsatzmaterialien (explosionssicher) u. d. Namen
Brun's Einsatzpulver C.

Abbrempulver B (Härtepulver) zum Bestreuen, um Eisen am offenen Feuer schnell zu härten.

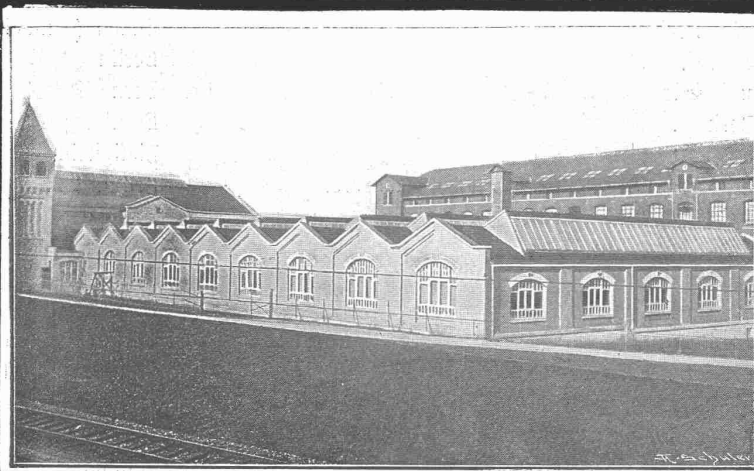
Brunin-Lötpulver Nr. I—IV zum Löten aller Metalle, als vollständig. Ersatz von Borax und Schlaglot, einfachste Lötung.

Man verlange Preise.

Kittlose Dachoberlichter für Fabriken

System Eberspächer

Billig!
Vollständig
dicht gegen
Regen u. Schnee.
Dauerhaft
leicht und
gefällig.

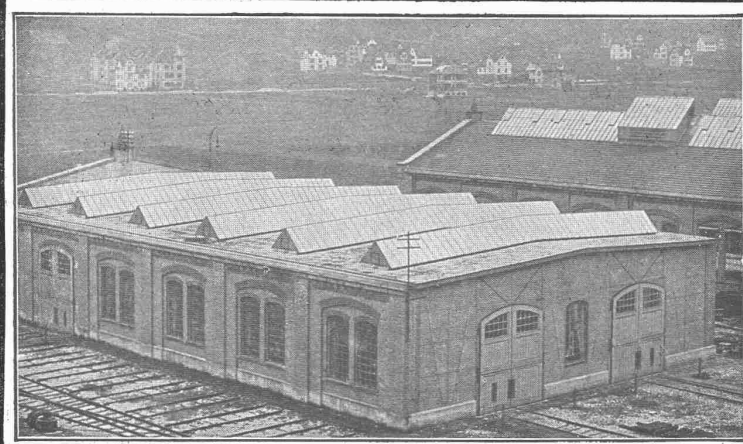


Schwitzwasser
tropft nicht ab,
sondern fließt
nach aussen.
Auf Wunsch mit
Roh- od. Drahtglas
Eindeckung.

Seit 40 Jahren erprobt.

Mehr als 1/2 Million qm bereits verlegt.

Mit und ohne
Montage.
Kostenlose
Ingenieur-
Beratung.



Für Unter-
konstruktionen
aus Holz, Eisen
od. Eisenbeton
gleich gut
geeignet.

Entwurfzeichnungen u. Kostenanschläge
bitte unentgeltlich einzuholen bei

J. Eberspächer, Fabrik kittloser Glasdächer
ESSLINGEN a. N.

Kittlose Dachoberlichter

System Eberspächer

wurden unter anderem geliefert für:

Mech. Baumwollspinnerei und Weberei	Fugsburg	3200 qm
Brown, Boveri & Co. A.-G.	Baden (Schweiz)	800 „
Siemens & Halske A.-G.	Berlin	500 „
Eidgenössische Baudirektion	Bern	1200 „
Deutsche Solvay-Werke	Bernburg	500 „
Germania-Linoleum-Werke	Bietigheim	4000 „
Aron & Jacob Löw Beer's Söhne, Spinnerei und Weberei	Brünn-Brüsau	1800 „
Erste Oester. Jutespinnerei und Weberei	Budapest	3000 „
Berlin-Anhaltische Maschinenbau A.-G.	Dessau	2000 „
F. M. Hämmerle, Spinnerei und Weberei	Dornbirn	300 „
Düsseldorfer Röhren- und Eisenwalzwerke	Düsseldorf	1600 „
Maschinenfabrik Esslingen	Esslingen a. N.	4000 „
Felten & Guillaume-Lahmeyerwerke A.-G.	Frankfurt a. M.	500 „
Luftschiffhalle Zeppelin G. m. b. H.	Friedrichshafen	5000 „
Baumwollschuppen-Neubauten	Geestemünde	2000 „
Günther Wagner, Tintenfabrik	Hannover	1200 „
Kaiserliche Werft	Kiel	1200 „
L. Stromeyer & Co., Mech. Segeltuchweberei	Konstanz a. Bodensee	4000 „
Spinnerei und Weberei Kottern	Kottern (Bayern)	3200 „
Kulmbacher Spinnerei	Kulmbach	1800 „
Schles. Textilwerke Methner & Frahne A.-G.	Landeshut	700 „
F. A. Herold, Riemenfabrik	Melle b. Osnabrück	2500 „
Mitteldeutsche Kammgarnspinnerei und Färberei	Mühlhausen (Thür.)	4500 „
A. Melchior, Mech. Spinnerei und Weberei	Nürtingen	8000 „
Silatures et Tissages de Poutay, E. Thormann	Poutay (Elsass)	1100 „
Brüder Peruß, Baumwollspinnerei und Weberei	Prag	1800 „
Ulrich Gminder G. m. b. H., Baumwollspinnerei und Weberei	Reutlingen	1600 „
K. K. priv. Baumwollspinnerei und Zwirnerei	Rohrbach-Poffendorf (N.-Oest.)	400 „
Rombacher Hüftenwerke	Rombach (Lothringen)	1000 „
Adam Opel, Fahrrad- und Motorwagenfabrik	Rüsselsheim	1000 „
F. Küffner, Kunstseidefabrik und Spinnerei	Sehma-Pirna	1800 „
L. M. Ußon, Mech. Netzfabrik	Sonderburg	1200 „
Stettiner Chamottefabrik vorm. Didier	Stettin	600 „
Stettiner Maschinenbau A.-G. Vulkan	Stettin-Bredow	1200 „
K. Reichseisenbahnen	Strassburg (Elsass)	1000 „
Generaldirektion der K. Württ. Staatseisenbahnen	Stuttgart	2500 „
P. J. Manz, Architekt	Stuttgart	80000 „
H. Otto & Söhne, Baumwollspinnerei und Weberei	Unterboihingen	6000 „
J. H. Benecke, Wachstuchfabrik	Vinnhorst b. Hannover	1800 „
J. Kremenezky, Elektr. Glühlampenfabrik	Wien	1000 „
Verein. Wiener Seidenfärbereien	Wien	1000 „
Gebrüder Sulzer, Maschinenfabrik	Winterthur	600 „
Escher, Wyss & Co. A.-G., Maschinenfabriken	Zürich	2500 „
Schweiz. Bundesbahnen, Neue Werkstätten	Zürich	2200 „

Isolierungen aller Art.

Fachkundige
Ratschläge,
Pläne und
Kosten-
Voranschläge
gratis.



Lieferung bewährtester Isolirmaterialien
und
Ausführung kompletter Isolierungen
durch eigene Facharbeiter.

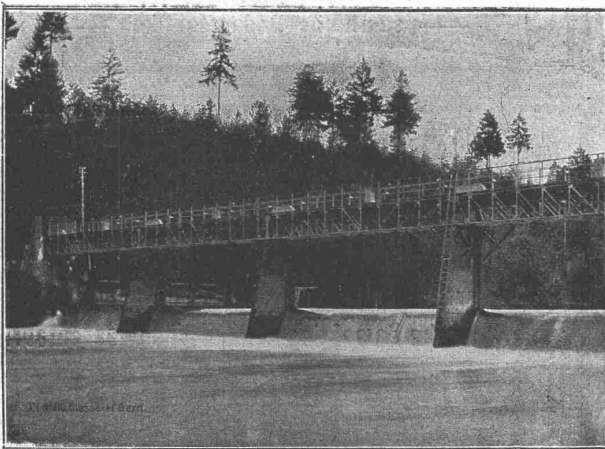
A. Isolierungen zum Schutze gegen Wärme-Verluste
für
Dampfkessel, Dampfleitungen und Zentralheizungs-Anlagen.

B. Isolierungen zum Schutze gegen Kälte-Verluste
für
Kälteflüssigkeits-Leitungen bei Eismaschinen-Anlagen, sowie
für Generatoren, Kühlräume, Lager- und Eiskeller.

WANNER & Cie. HORGEN

Erstes Fachgeschäft für maschinen- u. bautechn. Isolierungen.
Generalvertreter der Korksteinfabrik
GRÜNZWEIG & HARTMANN, G. m. b. H., LUDWIGSHAFEN a. Rh.

Gesellschaft der L. v. Roll'schen Eisenwerke, Gerlafingen. Werk: **Giesserei Bern** in Bern.



Konstruktionswerkstätten.

Telephon 1066. Briefe und Telegr.: Giesserei Bern.
Einziges «Grand Prix» an der Internationalen Ausstellung Mailand 1906
und «Grand Prix» an der Internat. Ausstellung der Anwendungen für Elek-
trizität in Marseille 1908 für **Seilbahnen u. Zahnstangenoberbau.**

Spezialfabrik für

Schleusenanlagen

für Wehre und Kanäle in jeder Grösse und nach ver-
schiedenen Systemen.

Gleit- und Rollschützen, Walzenwehre.

Andere Spezialitäten der Firma:

**Hebezeuge, Eisenbahnmateriel, Seilbahnen und Zahnrad-
bahn-Oberbau.**

Nähere Angaben und Projekte, sowie Referenzen stehen zu Diensten.

Gewerkschaft Grillo, Funke & Co.

Gelsenkirchen-Schalke

Siemens-Martin-Stahlwerk, Blechwalzwerk, Wellrohrwalzwerk, Wassergas-Schweisswerk

liefert als Spezialitäten:

mit Wassergas aus eigenem S.-M. Flusseisen

geschweisste Rohre

von 450 mm Durchmesser bis zu den grössten Weiten und in Wandstärken bis zu 40 mm für
Dampf-, Wind-, Gas-, Wasser-, Kanalisation-, Dücker- und Turbinen-Leitungen.

Tel.-Adr.: Blechwalzwerk Gelsenkirchen. Kostenanschläge bereitwilligst. — 1600 Arbeiter. —

VERTRETER unserer Abteilung „Wassergas-Schweisswerk“ ist Herr Ingenieur J. Aumund, Zürich.

Centralheizungs-Fabrik Bern, A.-G.

vormals J. Ruef

empfiehlt sich zur Erstellung von Zentralheizungen aller Systeme; Wäschereien, Tröcknereien, Bade-Einrichtungen und Desinfektions-Apparate, Giesserei, Kupfer- und Kesselschmiedearbeiten.

Fabrik: STATION OSTERMUNDIGEN. — Internationale Ausstellung Mailand 1906: Grand Prix. — Depot: SPEICHERGASSE 35, BERN.

Offene Lehrstelle.

Am Kantonalen Gewerbe-Museum in Aarau ist die Stelle eines Hauptlehrers für die Fachschule für Bau- und Holztechnik neu zu besetzen. Erfordernisse: Technikumbildung und einige praktische Erfahrung im Baufach, guter Zeichner. — Diensteintritt 15. Oktober 1909. Auskunft erteilt die Direktion des Gewerbe-Museums.

Anmeldungen bis 31. Juli mit Ausweisen an die Direktion des Innern, Aarau.

Zu verkaufen oder zu verpachten.

In einer grössern, gewerbereichen Ortschaft der Zentralschweiz ist ein im vollen Betrieb stehendes

Baugeschäft mit Dampfsägewerk

mit oder ohne Bauland, in Bahnhof-Nähe gelegen, aus Gesundheitsrück-sichten zu verkaufen oder zu verpachten. Anmeldungen unter Chiffre S. N. 318 an Haasenstein & Vogler in Bern.

Zu verkaufen

Umstände halber, in einer Kantonshauptstadt der französischen Schweiz, ein für Hoch- und Tiefbau eingerichtetes

Baugeschäft

mit Werkzeuginventar in bestem Zustande event. mit Kiesgrube und Bau-terrain. Für etwas kapitalkräftigen Fachmann nachweisbar prima Existenz. Sehr günstige Uebernahmebedingungen.

Gefällige Offerten erbeten unter Chiffre H. 2621 A. an Haasenstein & Vogler, Bern.

Leistungsfähigste Rechenmaschine der Welt

„Millionär“

(Patent O. Steiger).

Allein-Fabrikant: Hans W. Egli, Zürich II.

Werkzeuge, Werkzeugmaschinen, Normale Maschinen-Elemente
 Fabrikat Ludw. Loewe & Co u. andere Firmen liefert nur in Präzisions-Ausführung
 Rud. Falkner, Jng. Basel

Feste und Leerlauf-Riemscheiben

letztere mit automatischer Schmierung.

Folgende Dimensionen sind meist **vorrätig**:

Dm.	Breiten					Bohrungen		
150	50	75	100			32	35	
175	50	75				32	35	
200	50	65	75	100		32	35	38
250	65	75	100	125	150	32	35	38 42
300	65	75	100	125	150	35	38	42
350	65	75	100	125	150	38	42	45
400	75	100	125	150	175	42	45	48 52
450	100	125	150	175	200	42	45	48 52
500	100	125	150	175	200	42	45	48 52

Preisliste gratis und franko.

Gustav Kuntze, Göppingen 3 (Württemb.)

Schmiedeeiserne, genietete und hartgelötete oder geschweißte



mit Flanschen oder Muffen.

Spezialität: Turbinen-Rohre in jeder Dimension.
 Rohre für Tunnel-Bauten.
 Rohre für Wasser-Versorgungs-Anlagen.

A. Bröck, Optiker, Zürich

Schifflande Nr. 24

Photographische Apparate

— sämtliche Bedarfsartikel —

Kleine farbig glasierte Bieberschwänze

für Türmchen, Gauben und dergleichen.

Gail'sche Dampfziegelei und Thonwaarenfabrik

Giessen.

Feine Verblendsteine und -Plättchen, Terrakotten, Hourdis, Schamottesteine, Schamottemörtel, Kamin- und Brunnensteine, Dachfalzziegel, Hartbrandklinker, Trottoir- und Mosalklinker etc.

Verlangt Gebrauchsanweisung



Tonwaren Cement-Putz Cement-Beton

vollständig wasserdicht

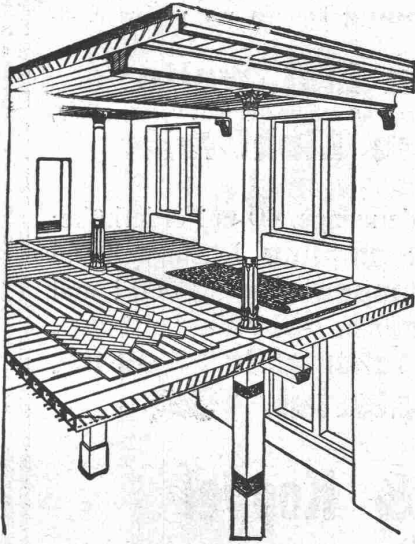
AQUABAR BERLIN N
 G.m.b.H Prinzenallee 27.

Schlackenzement (Puzzolan-Zement).

Die unterzeichneten Fabriken offerieren ihren selbstfabrizierten **Ia. Schlackenzement** bei prompter Lieferung zu billigsten Tagespreisen. **Schlackenzement** eignet sich für jede Art von Beton- und Fundamentierungsarbeiten, sowie speziell für alle Wasserbauten. Derselbe ist bestens eingeführt und bei grösseren Staats- und Privat-Bauten mit ausgezeichnetem Erfolge seit Jahren verwendet worden. Garantie für Normenfestigkeit und gleichmässige Ware.

Atteste der Eidg. Materialprüfungsanstalt, sowie Ia. Referenzen stehen gerne zu Diensten.

Handelsgenossenschaft des Schweiz. Baumeister-Verbandes in Zürich.
Kalk- und Zementfabriken Beckenried 8.-6. in Beckenried.



Siegwart-Decke (Patente)

bestehend aus einzelnen, zum voraus fabrikmässig hergestellten Zement-Hohlbalcken (Siegwartbalcken), mit armierten Seiten-Wandungen für beliebige Spannweiten bis 6,50 m.

Feuersicher! Einfachster, raschester Einbau. Schalldicht! Grosse, garantierte Tragfähigkeit.

Die fertig erstellten Balken werden im Bau frei ohne jede Verschalung auf die Tragmauer oder T-Unterzüge aneinander gelegt und die Fugen nachträglich vergossen.

Projektierung und Lieferung durch
Internationale Siegwartbalcken-Gesellschaft Luzern

und
G. & A. Bangerter, Zementwarenfabrik, Lyss (Bern)
 Konzessionäre für die Kantone Bern, Solothurn, Basel, Neuenburg, Frelburg, Waadt, Genf und Wallis.

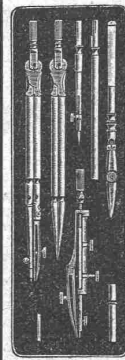


Treppenbau.

Zur Ausführung besonders schwieriger und stylgerechter Treppen empfiehlt sich bei billigster Berechnung

C. Müller-Oberer Basel

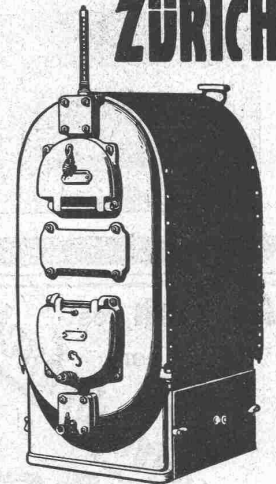
Spezialgeschäft für Holztreppenbau.



Präzisions-Reisszeuge
Clemens Riefler,
 Nesselwang u. München (Bayern).
 Gegründet 1841.
 „Paris 1900 Grand Prix“
 Illustrierte Preislisten gratis
 Die Zirkel der echten Rieflerreisszeuge sind am Kopf mit dem Namen RIEFLER gestempelt.



HAUPT & AMMANN ZÜRICH



ZENTRAL-HEIZUNGEN

Spezialgeschäft für Baubeschläge

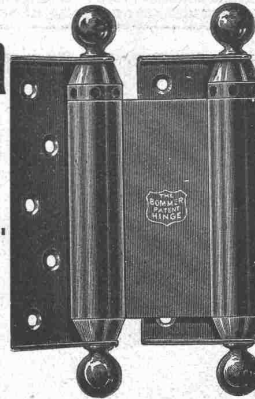
C. F. Ulrich, Zürich

Niederdorfstrasse Nr. 20

Niederlage der
 echt amerikanischen Bommerbänder für Windfangtüren.

Moderne Tür- und Fensterbeschläge
 in feinsten Ausführung und in allen Farben.

Permanente Ausstellung.
 Auf Wunsch Auswahlsendungen.



Prospekte, Zeugnisse u. Referenzen zur Verfügung.

Langjährige Garantie.

Anwendbar auf Beton
 und Holz.

Benötigt nur einfache
 Spenglerarbeit.

Dreifach imprägniertes Pappolein-Klebedach

mit aufgedrucker Sand- und Kiesschicht
 bereits ausgeführt

ca. 2 Millionen Quadratmeter.

Generalvertretung für die Schweiz:

Locher & Cie.

Ingenieurbureau und Bauunternehmung für Hoch- und Tiefbau.

ZÜRICH

Talstrasse Nr. 10

Eigengewicht per m²

nur 20 — 25 kg

Dachneigung 1:40

bis 1:3

Feuersicher.

Telegramm-Adresse:
 Locherco.

Telephon Nr. 2084.



Portlandzement-Fabrik Laufen (Bern)

Altrenommierte Firma ■ **Aktien-Gesellschaft** ■ Gegründet 1886

Fabriken in Laufen, Münchenstein und Soyhières-Bellerive

empfiehlt ihren

prima langsam bindenden künstlichen Portlandzement

von anerkannt höchster Festigkeit, absoluter Volumbeständigkeit und reiner Farbe zu Platten- und Kunststein-Fabrikation, armierten Beton- und sonstigen Zement-Arbeiten.

Vorzügliche Atteste der Eidgenössischen Material-Prüfungs-Anstalt Zürich.

Durch Kauf des **Bauinventars** der **Rickentunnel-Unternehmung** können wir preiswert — auch in kleineren Posten — abgeben so lange unverkauft:

6000 m Druckrohre von 68 & 82 mm Lichtweite

für einen Wasserdruck von 100 Atm. (infolge des niedrigen Preises auch für geringeren Druck vorteilhaft verwendbar)

6000 m Ventilationsrohre von 800 mm Lichtweite,

ferner einen grösseren Posten

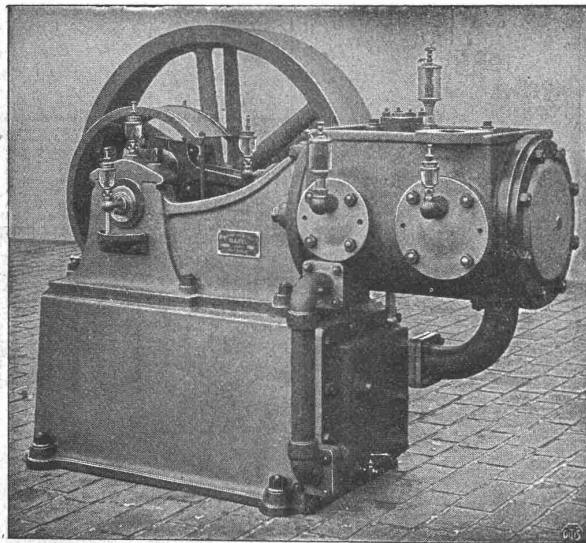
Sulzer'sche Hochdruck-Zentrifugalpumpe, 1200 Liter Fördermenge, 40 m Förderhöhe; **Sulzer'sche Zentrifugalpumpen** No. 0 und No. 00, **Flügelumpen** Leistung 300 l und 95 l, **Baupumpen** Leistung 450 l und 220 l, **Membranpumpen** Leistung 300 l und 130 l, **Sulzer'sche Ventilatoren** No. V 60 m³ per Minute, **mech. Bohreinrichtung**, **System Brandt, Brandau & Cie.**, **Benzinmotore 30 HP.**, **Lokomobile 25/30 HP.**

und ein  **bedeutendes Rollbahnmaterial.** 

Nähere Auskünfte erteilt gerne:

Schweiz. Act.-Ges. Orenstein & Koppel

Zürich I, St. Urbangasse 4 (Theaterstrasse).



Maschinenfabrik Burckhardt, Basel
Aktiengesellschaft.

Kompressoren und Vakuumpumpen

ein- und mehrstufig, mit Dampf-, Riemen- oder elektrischem Antrieb.

Ueber 1500 Maschinen ausgeführt.

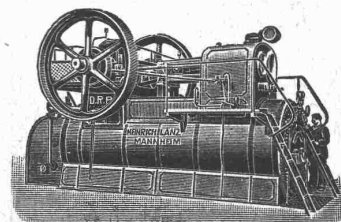
Paris 1900: Grand Prix.

Amtlich fest-
gestellter



Kohlenverbrauch
0,45
kg pro eff. PS u. St.
bei nur

Einfacher Ueberhitzung.



Verkaufsbureau für die Schweiz: **Zürich, Auf der Mauer 13.**

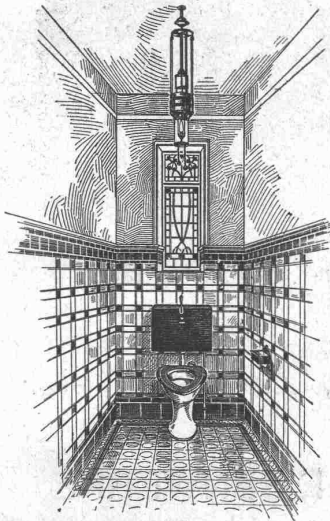
HEINRICH LANZ, Mannheim

Allen voraus in
Patent-Heissdampf-Lokomobilen
mit **Ventilsteuerung „System Lentz“**
und einfacher Ueberhitzung.
Hervorragend in Einfachheit der Konstruktion!
Höchste Oekonomie!

Central-Heizungen aller Systeme

Warmwasserversorgungen, Sanitäre Einrichtungen, **Trockenanlagen f. techn. Zwecke**

erstellen
Guggenbühl & Müller, Zürich.



Closets und Zubehörteile

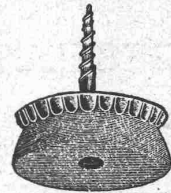
in einfachster bis
feinster Ausführung

Reichhaltige Ausstellung.
— **Grosses Lager.** —

Munzinger & Co., Zürich.



**Elastische
Stuhl- und Möbel-Unterlagen**
(Linoleum-, Parkett- und Möbelschoner)



Geräuschloses
Rücken d. Möbel.
Für Nervöse,
Kranke u. viel-
beschäftigte
Geistesarbeiter
unentbehrlich.
Empfehlenswert
für Bureaux,
Versammlungs-
räume, Kranken-
häuser, Sitzungs-
zimmer etc.

Preis- und Dimensionsliste auf Verlangen.
C. A. Ulbrich & Co. A.-G., Zürich II.

Holenbrunner Mosaikplatten

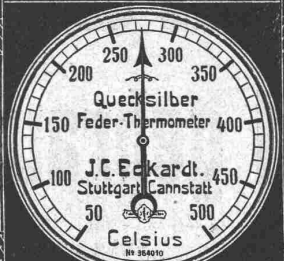
Holenbrunn in Bayern

härtester und dauerhaftester Bodenbelag.

Spezialität: **Granit-Mosaikplatten**

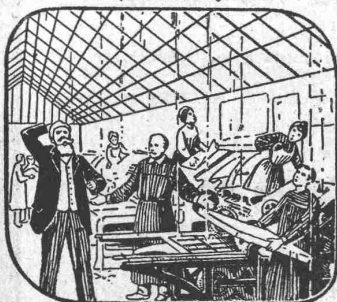
unübertroffener Bodenbelag für grosse Räume: Kasernen, Krankenhäuser, Bahnhöfe, Kirchen,
Schulen, Maschinenhäuser, Schlachthof-Anlagen, Fabrikräume, Bürgersteige etc. etc.

Thermometer



mit und ohne
Registriervorrichtung

Altes, verkittetes System.



Immer Schaden durch das eingekittete Glasdach.

Kittlose  **Patent No. 37200
und neue Patente ang.**

Glasdächer

Shedfenster Shedrinnen

..... **System G. Zimmermann**

Generalvertreter für die Schweiz:

M. & H. A. ERNST, THALACKER 21, ZÜRICH I.

Telephon 6996.

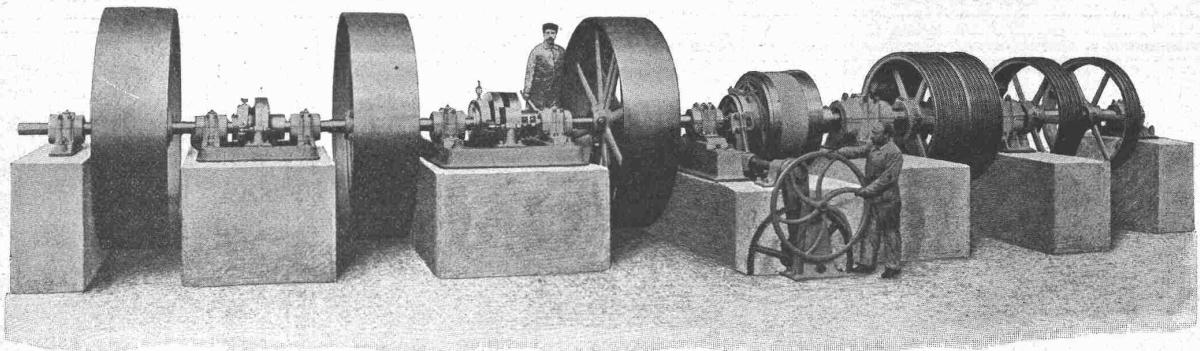
Neues, kittloses System.



Dauernd geschützt gegen Schwitzwasser und Regen.

TRANSMISSIONEN

Komplette Anlagen für alle Industriezweige.



Hauptantrieb 600 P.S. mit 2 Zahnkupplungen und 1 Benn-Kupplung Nr. 12,
geliefert in eine Zementfabrik.

Schwere Transmissionen für Zementfabriken, Ziegeleien etc.

GESELLSCHAFT der L. von ROLL^{SCHEN} EISENWERKE
EISENWERK CLUS.

Direkter Bezug

gebrauchsfertiger Steinholzmasse.

Mit diesem die ergebene Mitteilung, dass Unterzeichneter in Rotterdam ein Steinholzwerk unter dem Namen „Euboementwerke“ errichtet hat. Dasselbe befasst sich mit der Herstellung und dem Vertrieb

gebrauchsfertiger Steinholz-Masse zur Herstellung fugenloser Fussböden etc.

Das Werk hält es für seine vornehmste Pflicht, ein Steinholzmaterial auf den Markt zu bringen, das als fertiges Fabrikat dem Eichenholz an Güte und Haltbarkeit in Wahrheit gleichkommt mit den besonderen Vorzügen der Hygiene und der Feuersicherheit.

Erfahrene Chemiker, mit dem Artikel Steinholz eingehend vertraut, werden dafür Sorge tragen, dass nur solche Rohmaterialien von dem Euboementwerk verarbeitet werden, die sich zur Herstellung fugenloser Fussböden eignen und das Prädikat prima prima verdienen.

Tüchtige zuverlässige Bodenleger stehen den Abnehmern von Euboementmasse zur Verfügung.

Der Inhaber der Euboementwerke stellt seine langjährigen reichen Erfahrungen als Steinholzfabrikant kostenlos in den Dienst seiner Abnehmer.

Sie haben im Voraus die Garantie dafür, dass Sie einen in jeder Beziehung tadellosen Fussboden etc. erhalten, sobald Sie die Steinholz-Masse aus dem Euboementwerk Rotterdam zur Verwendung vorschreiben.

Gefl. Anfragen wolle man richten an die

Euboementwerke Rotterdam, Persoenshaven 26

Hochachtungsvoll

PAUL BLEWONSKY, Stuttgart - Düsseldorf - Rotterdam.

Centralheizungen



Hch Berchtolds Erben Thalwil

Centralheizungen jeden Systems.
Etagenheizungen — Sanitäre Anlagen.
Warmwasser-, Bade- und Closet-
Einrichtungen.
Tröckne-Anlagen für industrielle Zwecke.

Gegründet 1859.

Vorzügl. Atteste u. Referenzen über ausgeführte Anlagen.

Mischmaschinen für Mörtel u. Beton

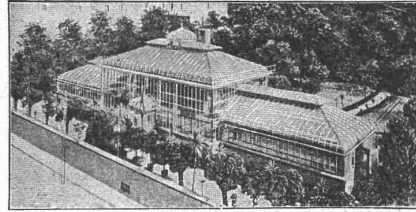
Dr. Gaspary u. Co., MarkKranstädt

Neuer Gesamtkatalog Nr. 140 gratis.

Ingenieur-Akademie WISMAR
 a. d. Ostsee.
 Für Bau-Ingenieure und Architekten.
 Aufnahmebedingungen im Programm.

Oscar R. Mehlhorn, Schweinsburg (Pleisse) Sa.

Filial-Bureaux:
 Berlin, Breslau,
 Mannheim, Wien.



Vertreter für Ungarn:
 Kogler & Rossner,
 Budapest 56.

Renommierteste Spezialfabrik für Gewächshausbau,
 Wintergärten, Heizungsanlagen u. Frühbeefenster.

Meine Fabrikate wurden prämiert mit: Königl. Sächs., Königl. Preuss., K. K. österr. Staats- und vielen gold. Medaillen.

Antinonin

sicheres Mittel gegen **Kausschwamm.**

• • • **Farbenfabriken** • • •
 vorm. **Friedr. Bayer & Co., Elberfeld.**

Generalvertreter für die Schweiz:

Basel: **Paravicini & Cie.;**

Depôt: **Zürich; Ed. Meyer, Ecke Lang- u. Bäckerstr. 98.**

Prospekte und Gebrauchsanweisungen
 stehen jederzeit gerne zu Diensten.

Rudolf Mosse, Zürich alleinige Inseraten-Annahme für die **Schweizer. Bauzeitung.**

Dachkonstruktionen für Fabrik-Bauten

+ Patent No. 23428

Vorteile:

1. Unabhängigkeit der Gebäudelage von der Himmelsrichtung.
2. Geringstes Gewicht bei sehr guter Isolation.
3. Unübertroffene Lichtwirkung bei spezieller Lüftungsvorrichtung.
4. Rasche und billige Erstellung zu jeder Jahreszeit.
5. Beste Eignung auch für schwierigste klimatische Verhältnisse.
6. Leichte und rationelle Anbringung von Transmissionen und Vorgelegen.

Empfohlen als **rationellstes System** für
Maschinenfabriken, Werkstätten, Giessereien, Elektrizitäts-
werke, Spinnereien, Webereien, Bleichereien, Färbereien,
Magazine, Lagerhäuser, Markt- und Güterhallen etc.

Kittlose Oberlichter

+ Patent No. 43278

mit Doppelsprossen aus elektrolytisch verzinktem Stahlblech.

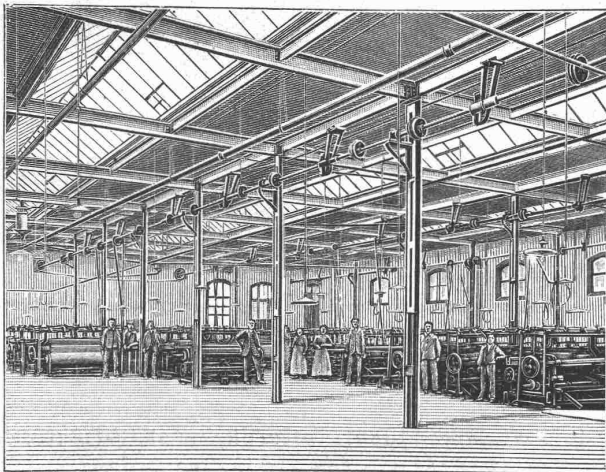
Einglasung auf elastischer Unterlage
 in Folge derselben:

Allseitige, vollständige, sichere Scheibenaufgabe, sowie
 Dichter Abschluss gegen Regen, Schnee, Russ und Staub,
 Vermeidung des Zerspringens der Scheiben.

Einbau doppelter Lüftungsflügel,
 wodurch wirksamste Ventilation der Lokale durch Luftabsaugung.

Vertretung und Ausführung:

Koch & Cie., vorm. E. Baumberger & Koch, Basel,
 Unternehmung für Dachkonstruktionen und
 Bodenbelags-Arbeiten.



Ueber 300,000 m² Dächer in nahezu allen Staaten des Kontinents ausgeführt.

Patent-Inhaber: **Séquin & Knobel.**

Zivil-Ingenieur-Bureau für modernen Fabrikbau
Zürich IV, Weinbergstrasse 53 A

Rüti (Zürich) — Wien — Budapest — Prag

Oehler & Co., Aarau

Eisen- und Stahlwerke

fabrizieren

Installationen für Zement- und Kalkfabriken, Schachtöfen, Drehrohröfen, Rohrmühlen, Trockentrommeln usw., alle vorkommenden Transporteinrichtungen für Rohmaterial, Halbfabrikat und Fertigprodukt, Abfüllvorrichtungen, Silos etc.

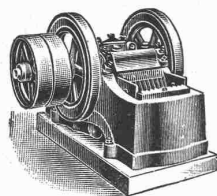
Uebernahme von Neu- und Umbauten.

Mannheimer Eisengiesserei u. Maschinenbau f.-G. Mannheim
Gegründet 1863. Goldene Medaille Paris 1900

Vollkommenste Brechmaschine der Gegenwart!

Steinbrecher

mit unseren patentierten



Ideal-Brechbacken

für Vor- und Fertigbruch, sie erhöhen die Leistungsfähigkeit, vermindern den Kraftverbrauch, sichern gleichmässiges Brechgut.

Wir liefern die Ideal-Brechbacken in **Hartstahl** für jede Steinbrechmaschine.

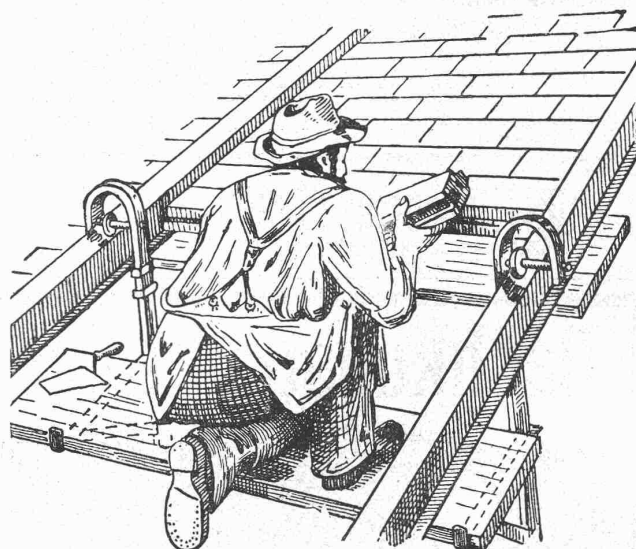
Vertreter für die Schweiz:

H. von Arx & Co., Ingenieur-Bureau, Zürich, Seideng. 13.

Geradlinige Massivdecke „Excelsior“

+ Patent 23 971

Einfachste Konstruktion, ohne jede Einschalung grosse Tragfähigkeit, absolut schalldicht.



J. Rukstuhl, Basel

erstellt auf Grundlage vieljähriger Erfahrung

Centralheizungen

aller Systeme

Warmwasser — Niederdruckdampf etc

Telegr.-Adr.: „Lux“ Zürich

Telephon: 1107

LICHTPAUS-ANSTALT
René ORBANN
Ingenieur-Chemiker.

Heliographie Sihlfhofstrasse 27 ZÜRICH Negrographie

Prompte u. sorgfältige Bedienung
PLANDRUCK

1^a Heliographie- & Pauspapiere
!! MAN VERLANGE OFFERTE !!

Zerkleinerungs-Maschinen
für jedes Material u. jede Feinheit
Patentiert modernste Konstrukt.
Spezialfabrik f. Zerkleinerungs- u. Transport-Anlagen.



„Perplex“ über 1500 St. in kurzer Zeit verkauft. Beste Mahmaschine. Patentiert in allen Kulturstaaten. Unerreichte Leistung. Universal-Mühle f. alle Materialien u. Produkte. Unübertreffliche Mahlweise.

Vertretung wird vergeben wo nicht vorhanden. **Alpine-Maschinenfabrik-Gesellschaft, Augsburg 2**
vormals Holzäcker Maschinenfabrik-Gesellschaft | Spezialfabk. f. Zerkirg- u. Transport-Anlagen.
Aeusserst niedrige Anlage- und Betriebskosten.

Tonwaren-Fabrik Taenikon Station Aadorf (Thurgau).

Prospekte und Kostenberechnungen gratis und franko.

Reparaturen

von

elektr. Maschinen, Motoren, Transformatoren und Apparaten jeder Provenienz

besorgt prompt und billig

Elektro-Mechan. Reparatur-Werkstätte Zürich Burkhard, Hiltbold & Spälti Zürich III, Industriequartier, Sihlquai 244

Telephon Nr. 8355.

Telegramme: Elektromechan.