

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 51/52 (1908)
Heft: 23

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>

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

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: Herausgeber, Kommissionsverleger und alle Buchhandlungen und Postämter.

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

Inserate
nimmt allein entgegen:
Die Annoncen-Expedition
RUDOLF MOSSE,
Zürich,

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

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

B^d LI.

ZÜRICH, den 6. Juni 1908

N^o 23.

Berücksichtigen Sie bei Ihren Bauten stets Embracher Steinzeug-Bodenplatten

(säure- und frostbeständig).

Tonwarenfabrik Embrach A.-G., Embrach (Kt. Zürich).

Sekundarschulhaus an der Riedtlistrasse Zürich IV.

Ueber

Turngeräte-Lieferung,
Abort-Installation,
Klär-Anlage und Malerarbeiten

wird hiermit öffentliche Submission eröffnet.

Die Unterlagen sind von Montag den 1. Juni 1908 ab auf unserm Bureau, Gerbergasse 5, einzusehen. Die Offerten müssen bis spätestens Montag den 15. Juni 1908, mittags 12 Uhr, an den Vorstand des Bauwesens I verschlossen und mit entsprechender Aufschrift eingereicht werden.

Zürich, den 29. Mai 1908.

Bischoff & Weideli, Architekten.

Hochbauamt der Stadt Zürich.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Ueber die Ausführung nachstehender Bauarbeiten für die Wohnhäuser der Strassenbahn an der Wildbachstrasse wird hiemit ein öffentlicher Wettbewerb veranstaltet:

Installationsarbeiten
Schreinerarbeiten
Glaserarbeiten
Malerarbeiten
Parquetarbeiten

Pläne und Uebernahmsbedingungen liegen im Bureau 2 des Hochbauamtes, Meise I. Stock, zur Einsicht auf, wo auch die gedruckten Vorausmasse bezogen werden können, und sonstige Auskunft erteilt wird.

Angebote sind verschlossen und mit einer bezüglichen Aufschrift verschen bis zum 13. Juni 1908, abends 4 Uhr, an den Vorstand des Bauwesens I einzureichen.

Zürich, den 4. Juni 1908.

Der Stadtbaumeister.

Baueisen

liefert für ganze Bauten in kürzester Frist ab Werk oder prompt ab Lager
ERNST SCHOCH, Eisenhandlung, BASEL.

Doppel I-Träger
Poutrelles, sowieRundisen für
armierten Beton

Autogene Schweißung mittelst Acetylen-Sauerstoff-Flamme

für alle schweißbaren Metalle. Vorzügliches System.
Kostenvoranschläge für Schweißanlagen und Schneiden jeder vorkommenden Blechstärke. Versuchsanstalt für autogene Schweißung.

Physikalisch-technisches u. Chemisch-techn. Laboratorium.

Technisches Bureau.

ED. GYSIN, Ingenieur,
Wetzikon b. Zürich.

Schweizerische Bundesbahnen.

Kreis II.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die Kreisdirektion II der schweizerischen Bundesbahnen in Basel eröffnet Konkurrenz über die Ausführung des Personendurchgangs der Station Langenthal.

Fundamentaushub	zirka 700 m ³
Betonarbeiten	> 150 >
Mauern	> 180 >

Pläne, Vorausmass und Bedingungen sind im Bureau des Bahnmeiers in Olten aufgelegt, wo auch die Eingabeformulare bezogen werden können.

Uebernahmsofferten für die Gesamtarbeiten mit der Aufschrift: „Personendurchgang auf der Station Langenthal“ sind bis 15. Juni 1908 bei der unterzeichneten Kreisdirektion verschlossen einzureichen. Die Angebote bleiben bis 20. Juli 1908 verbindlich.

Basel, den 26. Mai 1908.

Kreisdirektion II
der Schweizer. Bundesbahnen.

Schweizerische Bundesbahnen.

Kreis II.

Ausschreibung v. Bauarbeiten.

Die Unterbauarbeiten für die Erweiterung der Station Courteulary sind zu vergeben. Sie umfassen in der Hauptsache:

Erdarbeiten	zirka 3300 m ³
Mauerwerk	" 200 "
Chaussierungsarbeiten	" 1000 "

Die Pläne und Bedingungen können auf dem Bureau des Bahnmeiers in Delsberg eingesehen werden, wo auch Eingabeformulare zu beziehen sind.

Uebernahmsofferten mit der Aufschrift „Erweiterung der Station Courteulary“ sind bis zum 22. Juni 1908 verschlossen der unterzeichneten Direktion einzureichen.

Die Offerten bleiben bis zum 31. Juli 1908 verbindlich.

Basel, den 1. Juni 1908.

Kreisdirektion II
der Schweizerischen Bundesbahnen.

Schweizerische Bundesbahnen.

Kreis II.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die Kreisdirektion II der Schweizerischen Bundesbahnen in Basel eröffnet hiermit Konkurrenz über die Vergebung der Bauarbeiten für die Vergrösserung des Bureaugebäudes der Werkstätte Biel.

Die Pläne, Vorausmasse, Bedingungen und Eingabeformulare sind im Bureau des Bahnmeiers III in Solothurn aufgelegt.

Angebote sind verschlossen und mit der Aufschrift „Bureauanbau Werkstätte Biel“ bis 15. Juni 1908 an die unterzeichnete Kreisdirektion einzureichen.

Die Offerten bleiben bis 15. Juli verbindlich.

Basel, den 2. Juni 1908.

Kreisdirektion II
der Schweizerischen Bundesbahnen.

Hochbauamt der Stadt Zürich.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Über die nachstehenden Bauarbeiten bei den städtischen Wohnhäusern im Industriequartier wird hiemit öffentliche Konkurrenz veranstaltet:

II. Baublock: Schreinerarbeiten

Installationsarbeiten

Lieferung von Beschlägen

Rolljalouisen

Erstellung der schmiedeisernen Geländer

III. Baublock: Gypserarbeiten

Malerarbeiten

Glasarbeiten

Die Pläne und Uebernahmsbedingungen können beim Hochbauamt, Bureau 4, eingesehen werden, wo auch die gedruckten Vorausmasse bezogen werden können und sonstige Auskunft erteilt wird. Die Offerten sind verschlossen und mit entsprechender Aufschrift versehen an den Vorstand des Bauwesens I, Stadthaus, einzureichen, und zwar für die Arbeiten des III. Baublockes und die Installationsarbeiten am II. Baublock bis zum 9. Juni, abends 6 Uhr, für die übrigen Arbeiten bis zum 13. Juni, abends 4 Uhr.

Zürich, den 30. Mai 1908.

Der Stadtbaumeister.

Hochbauamt der Stadt Zürich.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Über die Steinhouer- und Schlosserarbeiten zur Einfriedigung der Schulhausanlage an der Aemtlerstrasse wird hiemit ein öffentlicher Wettbewerb veranstaltet.

Pläne und Uebernahmsbedingungen können im Baubureau, Aemtlerstrasse 90, eingesehen werden, wo auch die gedruckten Vorausmasse bezogen werden können. Angebote sind verschlossen und mit der Aufschrift „Schlosser- bzw. Steinhouerarbeiten Einfriedigung Aemtlerschulhäuser“ versehen bis zum 15. Juni, abends 6 Uhr, dem Vorstande des Bauwesens I einzureichen.

Zürich, den 2. Juni 1908.

Der Stadtbaumeister.

Sehr tüchtiger, selbständiger

Hochbautechniker und Bauführer

wird für ein grösseres Baugeschäft gesucht.

Offerten mit Zeugnissabschriften, Gehaltsansprüchen, Referenzen und Photographie erbeten unter L. G. 100, Postfach 5, Bozen.

Fortbildungslehrer-Stelle.

Der Fortbildungsverein Einsiedeln, welcher die gewerbliche Fortbildungsschule unterhält, beabsichtigt, für die theoretischen Fächer Geschäftsaufsatze, gewerbli. Rechnen, gewerbli. Buchführung, Geometrie, Algebra, Material- und Volkswirtschaftslehre, Vaterlandskunde, einschliesslich fremdsprachigen Unterricht (französisch korrekt, event. auch italienisch), einen eigenen Lehrer anzustellen. — Derselbe hätte auch an der Knaben-Sekundarschule den französischen Unterricht zu erteilen.

Die Zahl der wöchentlichen Unterrichtsstunden beträgt im Minimum 24.

Besoldung Minimum 2600 Fr.

Es böte sich auch Gelegenheit, in fremden Sprachen Privatunterricht zu erteilen.

Antritt Anfang Oktober 1908.

Bewerber wollen ihre Anmeldungen unter kurzer Angabe ihres Studienganges, bisheriger Tätigkeit und Beilage allfälliger Zeugnisse bis Ende Juni nächsthin an den Präsidenten des Fortbildungsvereins Einsiedeln, Herrn Fürsprech Trinkler in Einsiedeln, richten.

Ingenieur

für allgemeinen Maschinenbau, der auch im Bau von Dampfkesseln und andern Grobblecharbeiten erfahren ist, findet sofort Anstellung.

Anmeldungen mit Angabe der bisherigen Tätigkeit und der Gehaltsansprüche sind unter Chiffre Z. G. 6407 zu richten an die Annonen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich.

Die Inhaber der schweiz. Patente:

Nr. 25427 vom 7. Dezember 1901, auf: Maschine zum Auswalzen von röhrenförmigen Körpern aus Metall, zwecks Vergrösserung des Durchmessers derselben,

Nr. 27556 vom 20. Februar 1903, auf: Verbesserte Maschine zur Herstellung von nahtlosen Röhren und anderen Hohlkörpern,

Nr. 29079 vom 26. Juni 1903, auf: Maschine zum Auswalzen von röhrenförmigen Körpern aus Metall zwecks Vergrösserung des Durchmessers derselben,

Nr. 29207 vom 26. Juni 1903, auf: Maschine zum Auswalzen von röhrenförmigen Körpern aus Metall zwecks Vergrösserung des Durchmessers derselben, wünschen die Patente zu verkaufen, in Lizenz zu geben oder anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation einzugehen.

Anfragen befördert die Patentanwaltsfirma H. Kirchhofer, vormals Bourry-Séquin & Co., 29, Schützengasse, Zürich I.

Sämtliche Materialien für Holzzementbedachungen.

Echt schlesischen Holzzement.

Asphalt-Dachpappen.

Prima Carboilneum.

* Isoliermaterialien

aller Art
für Bauzwecke

Isolier-Papiere.

Isolier-Filzkarton.

Asphalt- und Theerprodukte.

Meynadier & Cie., Zürich, Klausstrasse 33.
— Telefon 1143.

Wärmeschutzmasse

Ausführung jeder Art Isolierungen durch eigene Facharbeiter.

WANNER & CIE, HORGEN.

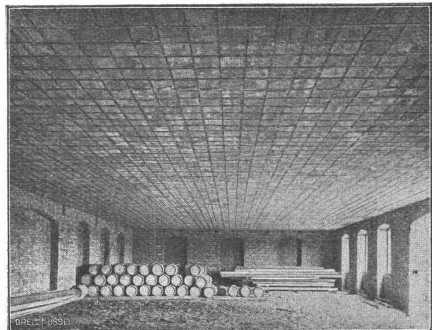
Erstes Fachgeschäft für maschinentechnische Isolierungen.

Trägerlose Hohlsteindecke (System Bremer-Westphal)

+ 25593

Billigste und leichteste Massivdecke.

+ 25593

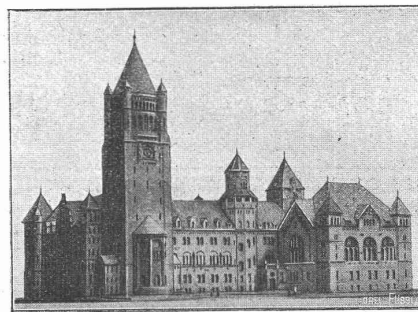
Große Tragfähigkeit bei geringer Konstruktionshöhe.
Einfache und rasche Ausführung.

Durchgehende Hohlräume, deshalb schallabschirmend und wärmedämmend.

Elastisch, kein Seitenschub.

Feuersicher
Schwamm- und Ungezieferfrei.

Sehr hygienisch.

Besonders vorteilhaft für:
Schulen, Krankenhäuser, Wohn- und Geschäftshäuser, Fabriken etc. etc.**Abgabe von Unterlizenzen.**Kgl. Residenzschloss in Posen.
Enthaltend 14 000 m² Hohlsteindecken.

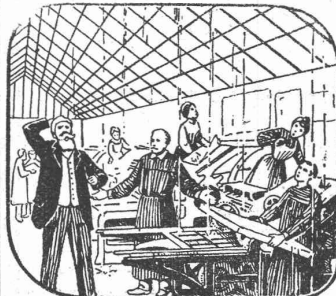
Lizenzinhaber für die Ostschweiz:

= G. Hess & Cie, Zürich. =

— Für die Nordwestschweiz: —

Gysin & Maisenhölder, Basel.

In den letzten fünf Jahren bereits über 600 000 m² in Deutschland, Frankreich, Belgien, Schweden, Russland, Österreich, England, Amerika etc ausgeführt.



Kittlose + Patent No. 37200.
Glasdächer
Shedfenster **Shedrinnen**
 System G. Zimmermann

Generalvertreter für die Schweiz:

M. ERNST, THALACKER 21, ZÜRICH I.

Telephon 6996.

Immer Schaden durch das eingekittete Glasdach!



Dauernd geschützt gegen Regen und Schwitzwasser!

Schluss-Termin für Annahme von Inseraten jeweilen Mittwoch Abend.

Zentralheizungs-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.

Düsseldorfer Röhrenindustrie

Düsseldorf-
Oberbilk

empfiehlt

schmiedeeiserne Röhren

bis 1200 mm Durchmesser,
gerade und gebogen, ☐ ☐

für Dampf-Leitungen, Wasser-Leitungen, Turbinen-Leitungen, hydraulische Anlagen, Kondensations-Anlagen etc. mit allen erforderlichen Verbindungen u. Formstücken.

Vertreter für die Schweiz: G. A. Bourgeois-Richter, Ing., Zürich II, Breitingerstr. 5.

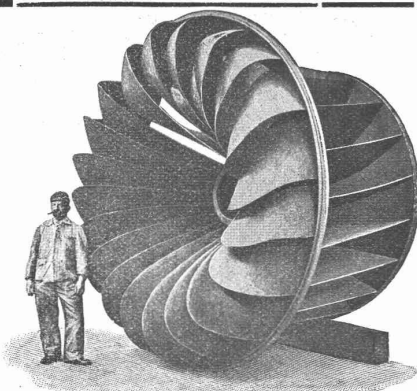
Bau-Eisen

Rundeisen für Eisenbeton.

Auch in grösseren Partien sofort lieferbar zu billigsten Tagespreisen. Ab Lager Herzogenbuchsee auch zugeschnitten und fassonierte.

Träger in Normalprofil und Spezialträger. ■ Rollbahnmateriale.

Ed. Wüthrich & Co., Herzogenbuchsee.



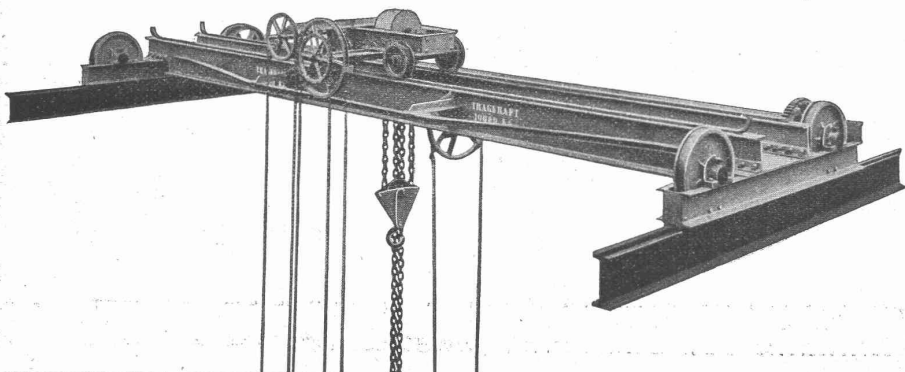
Aktiengesellschaft vormals
Joh. Jacob Rieter & Co., Winterthur

TURBINEN

neuester Konstruktion und höchstem Nutzeffekt für alle vorkommenden Verhältnisse.

Präzisions-Regulatoren mit mechanischer u. hydraul. Wirkung.
Transmissionen, Kesselschmiede-Arbeiten.

Robert Aebi & Co., Zürich V



Spezialität in:

Drehkranen, fix und fahrbar,
Laufkranen,
Laufkatzen, Laufwinden,
Flaschenzügen, Bauwinden,
Ketten und Drahtseilen.

Man verlange Offerte.

Rohrbrunnen

für Wasserversorgungen

erstellen unter Garantie

Guggenbühl & Müller

in

Zürich.

Referenzen:

Aarburg; Aarwangen; Maggi,
Kemptal; Suter-Strehler, Zürich;
Luzern; Uzwil; Uznach; Wangen
a. d. Aare; Wolfwil; Centralmol-
kerei Zürich; Kloster Wurmsbach
bei Rapperswil usw.

Baugeschäft Th. Bertschinger

Zürich (Untere Zäune Nr. 17) und Lenzburg

Ingenieurbureau

unter Leitung von Dr. ing. H. Bertschinger.

Statische Berechnungen von
Eisen- und Eisenbeton - Konstruktionen.
Gutachten — Bauleitungen — Vermessungsarbeiten.

Wirklich wasserdichten Verputz

erhält man nur durch Zusatz von

Bitumen-Emulsion

zum Zementmörtel.

Bitumenmörtel wird wie gewöhnlicher Zementmörtel verarbeitet.

Bitumenmörtel bindet an allen Mauer- und Betonflächen gut ab.

Bitumenmörtel ist absolut wasserundurchlässig.

Bitumenmörtel ist volumenbeständig und wird nie rissig.

Bitumenmörtel ist säurebeständig.

Bitumenmörtel kann bei kältester Witte rung verarbeitet werden.

Bitumenmörtel verhindert alkalische Aus schwitzungen und Mauerschwamm.

Bitumenmörtel eignet sich zum Fassadenputz.

Bitumenmörtel nimmt, wenn lufttrocken, Anstrich an.

Feinste Referenzen.**Schweiz. Bitumenwerk Dietikon-Zürich**

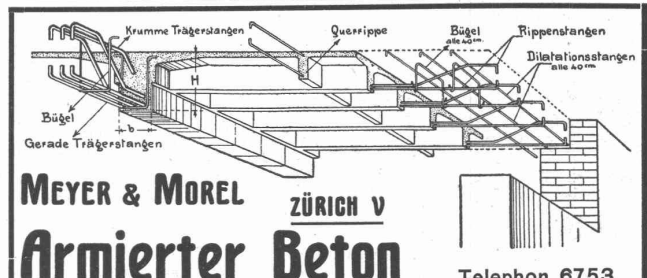
Prospekte gratis und franko. — Telephon 3253.

Vor minderwertigen Nachahmungen wird gewarnt!

Linoleum geht zu Grunde
wenn die richtige Unterlage fehlt.

Planolin-Nivelliermasse

dient zum Ausbilden von Böden jeder Art und ist die beste, billigste, einzige sofort trocknende, harte, glatte Linoleum-Unterlage.

CH. H. PFISTER & C°, BASEL VII.

Exposition Internationale des Applications de l'Électricité Marseille

April — Oktober 1908.

Die Ausstellung umfasst folgende Hauptabteilungen:

1. Uebertragung und Verteilung der elektrischen Energie.
2. Anwendung der elektrischen Kraft in der Industrie im allgemeinen.
3. Anwendung der elektrischen Industrie im Kleingewerbe.
4. Anwendung für häusliche Zwecke.
5. Öffentliche und private Beleuchtung.
6. Heizung und Ventilation.
7. Hebezeuge und andere Beförderungsmittel.
8. Anwendungen im Bergbau.
9. Elektrischer Bahnbetrieb.
10. Anwendungen in der Landwirtschaft.
11. Anwendungen im Kriegswesen und in der Marine.
12. Elektrochemie, Elektrometallurgie und verwandte Gewerbe.
13. Telegraphie und Telefonie.
14. Medizinische Elektrizität.
15. Mess- und Kontroll-Instrumente.
16. Rohmaterialien und für die elektrische Industrie in Anwendung kommende Produkte.
17. Elektrotechnisches Unterrichtswesen.
18. Anwendungen in verschiedenen Gewerben.

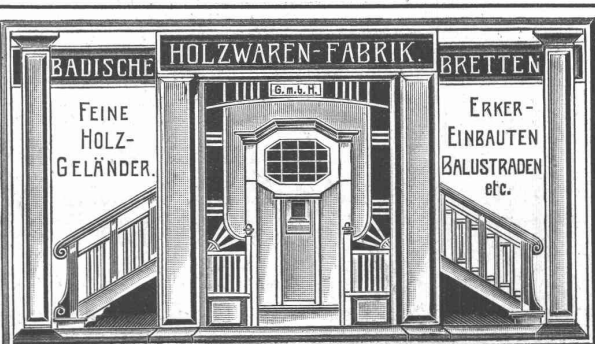
Die Abteilungen 7, 8, 9 und 10 bieten ein besonderes Interesse für die auf den betreffenden Gebieten speziell tätigen Firmen, und umfasst die Ausstellung im Interesse allgemeiner Verbreitung der Anwendung elektrischer Kraft

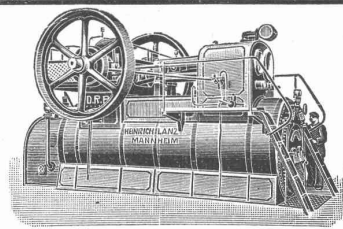
alle Maschinen, Apparate u. Werkzeugsarten,

für welche elektr. Antrieb in Betracht gezogen werden kann. Im September a. c. findet, anlässlich der Ausstellung, ein

Elektrotechniker-Kongress

statt, auf welchem alle in das Gebiet der angewandten Elektrizität einschlägigen Fragen zur Behandlung kommen werden, und welcher sich, nach vorliegenden Anzeichen zu schliessen, eines bedeutenden Besuchserfolges erfreuen dürfte.





Heinrich Lanz :: Mannheim

Patent-Heissdampf-Lokomobilen mit Ventilsteuerung „System Lentz“ sind anerkannt die einfachsten und wirtschaftlichsten Lokomobilen der Gegenwart.

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

Stationäre Entstaubungs- und Reinigungsanlagen

für Hotels, Pensionen, Spitäler, Fabriken, Bahnhöfe
Kasernen, Schulhäuser, Miethäuser und Villen

bauen und installieren

Bally & Oelhafen, Oerlikon-Zürich

Maschinenfabrik.

Distrikts-Vertreter gesucht.

Zement u. Beton

Angesehene Wochenschrift
für Beton u. Eisenbetonbau
Probenummern kostenfrei
Berlin N.W. 21. — Dreysestr 64.

KOCHHERDE

für
Hotels, Restaur. u. Priv.



in jeder Grösse

OFENFABRIK

Sursee

Marken — Muster
Erfindungs - Patente

durch J. Aumund, Ingenieur,
ZÜRICH, Sonneggt. 74
— Telephon Nr. 2967. —

F.GAUGER ZURICH



WELLBLECHE GERADE-BOMBierte

G.C.R. 1870

Erst prämierte
Dauerbrandöfen

best. Konstruktion
und feinster Aus-
führung.

Keine
Schlacken-
bildung.

Gebr. Lincke,
Zürich,
Seilergraben 57/5

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.

Schäffer & Budenberg, G.m.b.H., Filiale Seebach bei Zürich

Maschinen- u. Dampfkessel-Armaturen-Fabrik,

Post- und Bahnstation ÖRLIKON

liefern:

Ventile, Hähne, Regulatoren, Sicherheits-Ventile und Apparate, Wasserstände, Injectoren, Elevatoren, Pumpen, Indicatoren, Manometer, Vacuummeter, Thermometer, Zähler, Tachometer, Absperrschieber, Condenswasserableiter, Wasserstandsgläser, Waagen, Dampfmesser, Zugmesser, Schmier-Apparate u. a.

Kataloge und Prospekte auf Verlangen.



Präzisions-Feder-Regulator

Mackein-Farbe

(Marke und Name patentamtlich geschützt.)

Ein Anstrich genügt für jeden Untergrund.

Mit 1 kg deckt man 10—15 Quadratmeter.

Mackein kann mit Wasser sofort strichfertig gemacht werden.

Mackein verträgt bis zu 30% Mischfarben oder 60% Kreidezusatz.

Niederlagen an allen grösseren Plätzen Deutschlands weist nach:

Farbenfabrik MACK & Cie., STRASSBURG-RHEINHAFEN.



Der idealste Innen-Anstrich!

Ersparnis an Material, Zeit und Geld.

Garantie für rasche, tadellose und haltbare Arbeit.

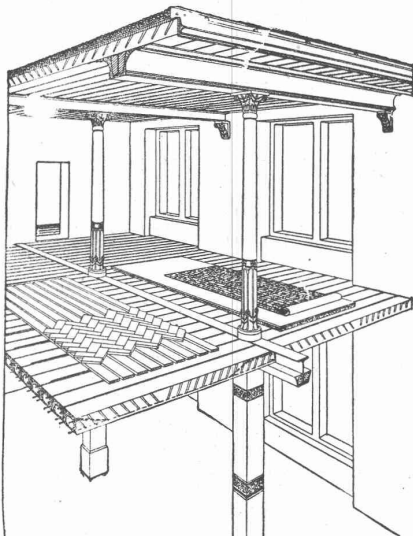
Misserfolg ausgeschlossen!**Vollkommenster und billiger Ersatz für Leimfarbe.**

Alleinverkauf für die Schweiz:

Churer Lack- und Farben-Fabrik in Basel.

Preis Fr. 30 per 100 Kg. B. f. N. ab Basel.

NB. Prospekte mit Gebrauchsanweisung u. Zeugnissen zu Diensten.



Siegwart-Decke

(Patente)

bestehend aus einzelnen, zum voraus fabrikmäßig hergestellten Zement-Hohlbalken (Siegwartbalken), mit armierten Seiten-Wandungen für beliebige Spannweiten bis 6,50 m.

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

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

Projektierung und Lieferung durch

Internationale Siegwartbalken-Gesellschaft Luzern

und

G. & A. Bangerter, Zementwarenfabrik, Lyss (Bern)

Konzessionäre für die Kantone Bern, Solothurn, Basel, Neuenburg, Freiburg, Waadt, Genf und Wallis.



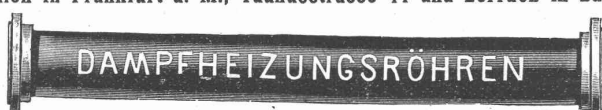
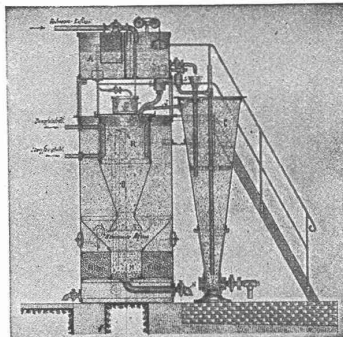
A. RIEBER, Maschinenfabrik, Reutlingen (Württembg.)

Fernsprecher Nr. 46.

Gegründet 1879.

Telegr.-Adr.: Rieber, Reutlingen.

Filialen in Frankfurt a. M., Taunusstrasse 44 und Lörrach in Baden.

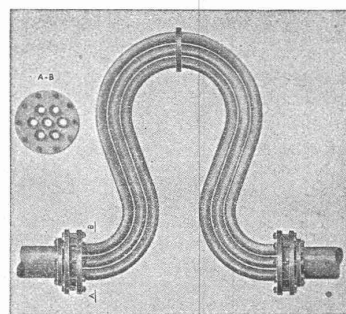
Autogen
geschweißteu. Façonstücke
in allen Dimensionen.Wasser-Reinigungs-
für Nutz-und Filter-Anlagen
und Abwässer.Zentralheizungen
für Niederdruck, Mitteldruck und Abdampf.Autogen geschweißte Blech-
arbeiten.

Feder-Bogen, D. R. G. M. Nr. 284150.

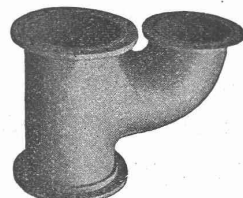
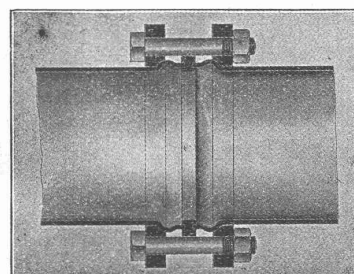
Schlauchwasch-Apparate

D. R. G. M. Nr. 291197.

Hochdruck-Rohrleitungen

mit Flanschenverbindungen
„System Rieber“.

Färbe-Apparate D.R.P.

Autogen
geschweißtes
Façonstück.

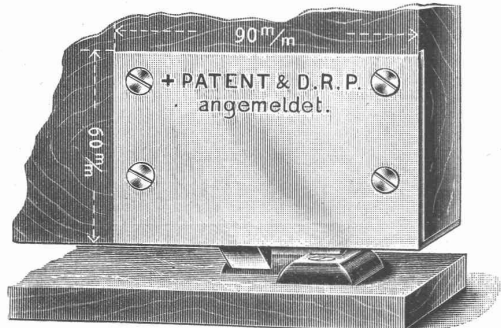
**DELMENHORSTER
ANKER-LINOLEUM**

UNI, GRANIT, INLAID.

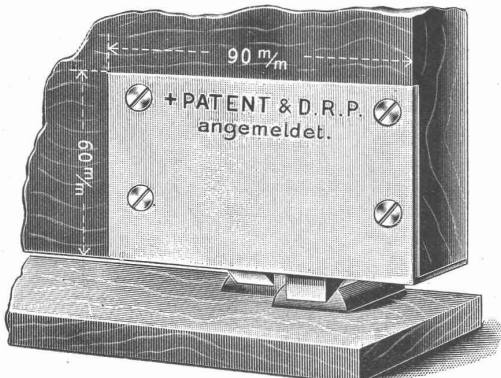
Langjährig bestbewährtes Fabrikat für Bauzwecke!

..... Muster nach Entwürfen erster Künstler.

==== Niederlagen auf allen grösseren Plätzen. ====
Bezugsquellen werden nachgewiesen durch die Generalvertretung für die Schweiz:
Hans Hassler & Co., Aarau.



In geschlossener Stellung (Türē also offen und festgestellt).



In ausgelöster Stellung (Türē schliesst sich nun).

Das längst Gesuchte ist endlich gefunden.

**wismer's
Patent - Stellschloß**

zum automatischen Feststellen aller Pendeltüren und solcher, die mit pneumatischen oder hydraulischen Türschliessern versehen sind, und welche zeitweilig offen gehalten werden sollen.

Das einzig richtige für diesen Zweck.

Die Aufgabe, einen praktischen, unverwüstlichen und dabei leicht anzuschlagenden Steller zu erhalten, ist in der grossartig einfachsten Weise gelöst worden.

Die Stellschlösser sind in jeder Eisenwarenhandlung zu haben.

Prospekte verlange man direkt von der Fabrik

Tague, Bucher & C^o.
Gottfried Stierlin's Nachfolger
= Schaffhausen. =

PATENT-BUREAU
E. BLUM & C^o DIPLO. INGENIEURE
GEGRÜNDET 1878 ZÜRICH BAHNHOFSTR. 74



Wir erwirken
verwerten
finanzieren
Erfindungs-Patente
Patentbank Zürich
Metropol

Gewerkschaft Grillo, Funke & Co.

Gelsenkirchen-Schalke

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

liefert als Spezialitäten:

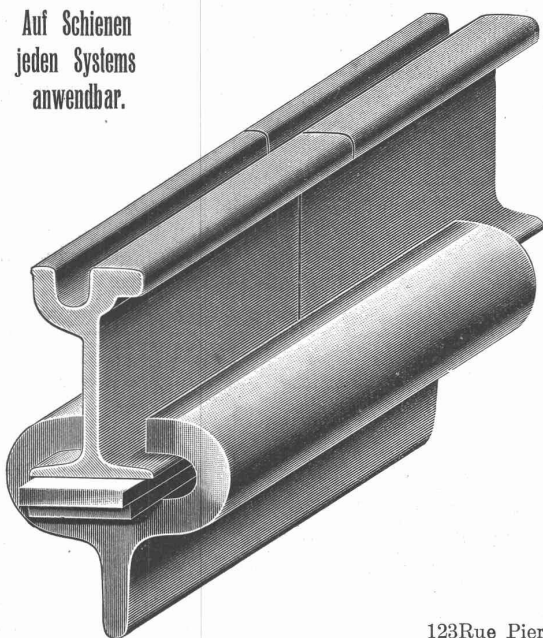
mit Wassergas aus eigenem S.-M. Flusseisen

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. —————

Auf Schienen
jeden Systems
anwendbar.



Unverbiegbares Geleise

Verkeilung mit Hochdruck.

(A. Amberg's System)

Beseitigung der Laschen,
Bolzen und elektrischen
Kupfer-Verbindungen
Festigkeit
Sparsamer Unterhalt
Sicherheit

Für jegliche Auskunft wende man sich an;

Jules Bouteille & fils

Schienen, Schwellen und Zubehör

123 Rue Pierre Corneille à Lyon ou à Bellerive près Genève (Schweiz).

Selbsttätige elektrische Licht-Anlagen

In allen Kulturstaaten geschützt!

Vorteilhaft für kleine Ortschaften, Hotels, Anstalten, Fabriken und Villen.

Keine Bedienung der Zentrale!

Einfache und gedrängte Bauart!

Vorteilhaft zur Ausnützung kleinerer
Wasserkräfte!

Anfragen gefl. an: **Techn. Bureau Turbo-Dynamo.**

Prima Referenzen.

Enorm billiges Licht!

Schönes und ruhiges Licht (wie Auer!)

Keine Betriebs- und Feuergefahr!

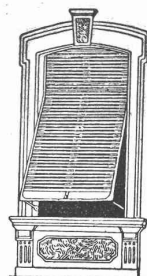
Musteranlage zur Besichtigung!

M. Grob, Ingenieur, Winterthur.

Wilh. Baumann

Rolladenfabrik

Horgen (Schweiz).



Holzrolladen
aller Systeme.
Rollalouisen,
automatisch.

Roll-
Schutzwände
verschiedener
Modelle.

Verlangen Sie Prospekte.

Schweizerische Accumulatoren-Fabrik A.-G. in Olten.



Accumulatoren

jeder Art

Langjährig bewährtes System. — Ueber 1000 Batterien im Betriebe.

Reparaturplatten ::

passend in jede Batterie couranter Konstruktion.

**A. Jucker, Nachfolger von
Jucker-Wegmann**

Papierhandlung zum Recht
Schiffbau No. 22, Zürich

Grosses Lager von Paus-
papieren, Pausleinen und
Zeichnenpapier, Rollen u.
Bogen in nur vorzüglichen Qualitäten.

Holzementpapier, Dachpappen
Bodenbelag- und Teppich-
Unterlag-Papiere.

Nahtlose Stahlrohre

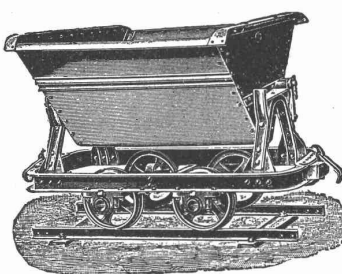
in hervorragender Qualität für alle Zwecke
der Industrie.

Berliner Werkzeugmaschinen-Fabrik vormals L. Sentker, Berlin N. 65.

Vertreter: **Mäcker & Schaufelberger, Zürich**, Beatenplatz-Waisenhausgasse 10.

Fritz Marti Akt.-Ges., Bern.

Lager in Bern, Wallisellen und Yverdon.



Verkauf & Vermietung von:

Rollbahn-Material

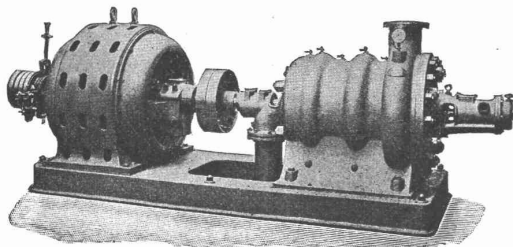
Geleise, Wagen, Weichen, Drehscheiben, Rädern und Radsätzen

Lokomotiven — Bau-Maschinen

Lokomobile vorrätig von 6—50 HP., Pumpen, Steinbrech-Anlagen, Betonmisch-Maschinen „Smith“, Motoren, Bauwinden für Dampf- und elektrischen Betrieb. — Bagger-Maschinen, Flaschenzüge, Laufkatzen etc.

Gebrüder Sulzer

Winterthur.



Hoch- und Niederdruck-Zentrifugalpumpen

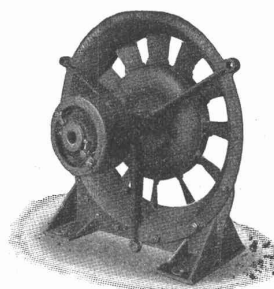
Weltausstellung Mailand 1906: Grand Prix.
Landesausstellung Nürnberg 1906: Goldene Medaille.

Ventilatoren aller Art

für

Hoch- und Niederdruck

Saug-Zentrifugal-Ventilatoren — Schrauben-Ventilatoren.



	Liestal — J. Graf bei Basel. Telefon 7846	Zürich Schiffflände 6.
Elektr.	Licht- und Kraft- Sonnerie- Telephon-	Anlagen u. Umfanges. aller Stilarten. Ventilatoren Aufzüge Koch-Heizapparate
jeder Art Reichhaltiges Glüh- Spars- Bogen- Leuchter- Lager	Türöffner und Feuermelder jed. Spannung u. Lichtstärke	Motoren Dynamics Accumulatoren

A. Bröck, Optiker, Schiffflände 24, Zürich

empfiehlt das Beste in

photogr. Apparaten

für Touristen und Amateure von Fr. 5.50 bis Fr. 600.— sowie

sämtliche Bedarfsspielzeug

zu coulanten Preisen. Illustrierte Preisliste gratis und franko. Ferner ein opt. Lager: Feldstecher (Goerz, Zeiss etc.), Operngläser, Fernrohre, Brillen, Pince-nez, Lorgnetten, Kompassse, Reisszeuge, Loupen etc. — Reparaturen möglichst prompt und billig. *Telephon 893.*

