

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **43/44 (1904)**

Heft 4

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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

Herausgegeben
von

A. WALDNER

Dianastrasse Nr. 5, ZÜRICH II.

Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Ed. Raschers Erben, Meyer & Zellers Nachfolger in Zürich.

Organ

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

Insertionspreis:
Für die 4-gespaltene Pettizeile
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.

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.*

Bd XLIV.

ZÜRICH, den 23. Juli 1904.

N^o 4.

Zentralheizung im Primarschulhause Cham.

Die Gemeinde Cham beabsichtigt, die Zentralheizung in 8/9 Zimmern mit einem Luftraum von ca. 1383 m³, event. 2383 m³, einzuführen.

Plan und Baubeschrieb liegen auf unterzeichneter Kanzlei zur Einsicht auf.

Uebernahmspreis mit Beschrieb und Installationsplan sind bis Ende Juli Herrn Präsident **H. Baumgartner** einzureichen.

Cham, den 15. Juli 1904.

Die Einwohner-Kanzlei.

Stelle-Ausschreibung.

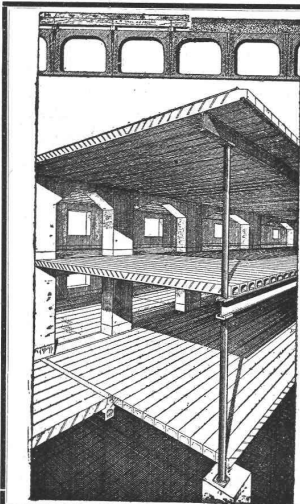
Die infolge Beförderung des jetzigen Inhabers erledigte Stelle eines **Inspektors des Wasserwerks** ist auf 1. Oktober 1904 neu zu besetzen.

Näheres bestimmt die Amtsordnung, welche auf dem Bureau des Gas-, Wasser- und Elektrizitätswerks, Binnerstrasse Nr. 8, bezogen werden kann.

Bewerber wollen ihre Anmeldung mit Angabe ihres Studienganges und ihrer bisherigen praktischen Tätigkeit bis zum 12. August d. J. an das unterzeichnete Departement einreichen.

Basel, den 20. Juli 1904.

Sanitäts-Departement.



Zement-Hohlbalcken

⊕ Patent No. 19425

mit armierten Seitenwänden für beliebige Spannweiten.

**Feuersicher,
Schalldicht,
Einfachster Einbau,
Grosse Tragfähigkeit.**

Die fertig erstellten Balken werden im Bau frei ohne jede Verschalung auf die Tragmauern aneinander gelegt und die Fugen nachträglich vergossen.

Internationale
Siegwartbalken-Gesellschaft
in LUZERN

MARMOR-ARBEITEN

liefert

Gebr. Pfister's Nachf. B. Pfister

Marmor-Industrie, Sägen-, Schleif-, Polier- u. Drehwerke.

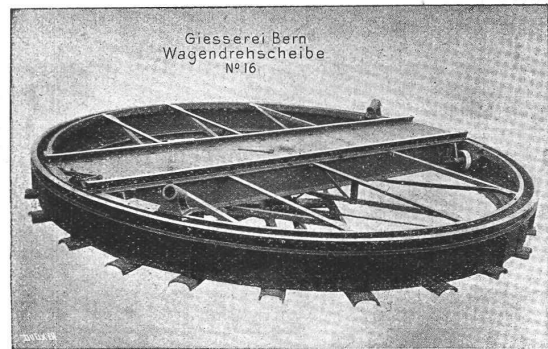
Rorschach

Eigene Brüche.

Eigene Brüche.

Gesellschaft der Ludwig von Roll'schen Eisenwerke

Filiale: **Giesserei Bern** liefert:



Giesserei Bern
Wagendrehscheibe
N^o 16

Hebezeuge jeder Art als **Laufkräne**, und feste oder fahrbare **Drehkräne** für Hand- und speziell **elektrischen** Betrieb; **Aufzüge** für hydraulischen, **elektrischen** und **Transmissionsbetrieb**.

Eisenbahnmateriale als **Drehscheiben** und **Schiebebahnen** für Wagen und Lokomotiven; **Hand-, Dampf- und elektrischer** Betrieb.

Weichen für **Haupt- u. Nebenbahnen**, für **Vignol- u. Rillen-Schienen**. **Barrieren** mit und ohne Verriegelung und Vorläuten.

Zahnstangenoberbau; komplette Seilbahnen

für Güter- und Personentransport. (Eigene **patentierte** Systeme.) Seit 1898 21 Touristen-Seilbahnen geliefert.

Schleusenanlagen

für Hand- und elektrischen Antrieb.

Hydraulische, automatische **Zementsteinpressen**.

Angaben über zahlreiche Ausführungen, Referenzen, Projekte und Kostenvoranschläge stehen zu Diensten.

LITOSILO

fugenloser, unverbrennlicher

Kunstholz-Bodenbelag,

wird **direkt** auf rohen **Beton, Holz, Stein** oder sonstigen alten, immerhin soliden Unterboden gegossen, verbindet sich mit diesem zu einem untrennbaren Ganzen und ist anerkannterweise

der beste hygienische Nutzboden.

Eigenes Imprägnierungs-Verfahren, um den Boden gegen Verunreinigung irgend welcher Art, gegen heisses Wasser, Säuren, Tinte, Fett, Blut etc. unempfindlich zu machen.

PYRASPIS

**Feuerschutz
Holz Anstrich Farbe**

Prospekte, Muster, Versuchsobjekte, Kostenanschläge gratis.

Ch. H. Pfister & Co., 10, Leonhardstrasse **Basel.**
Fabrik bautechnischer Spezialitäten.

Unternehmung für Bodenbelag in Litosilo.

Wasserversorgung Weesen.

Bauausschreibung.

Die politische Gemeinde **Weesen** eröffnet über folgende zu vergebende Arbeiten freie Konkurrenz:

1. Erstellung eines Reservoirs von 300 m³ Inhalt;
 2. Fassung und Zuleitung der Kertt- und Unterfirderschen Quellen zum Reservoir;
 3. Erstellung einer Druckleitung ins Städtchen Weesen;
 4. Umänderung des jetzt bestehenden Hydrantennetzes.
- Diese Arbeiten werden gesamthaft vergeben (Einheitspreise).
Kostenvoranschlag: rund Fr. 61000.

Pläne, Baubeschrieb und Vorschriften, Vorausmasse sowie Eingabe-Formularen liegen beim **Gemeindeamt Weesen** auf. An dasselbe sind auch verschlossene Uebernahms-Offerten mit der Aufschrift „**Wasserversorgung Weesen**“ bis den **10. August 1904** einzureichen. Zur Verzeigung der Baustellen ist am **2. August** eine Abordnung des Gemeinderates zur Disposition.

Weesen, den 18. Juli 1904.

Der Gemeinderat.

Betriebsleiter gesucht.

Bei einem der **bedeutendsten Elektrizitätswerke Oberitaliens** ist die Stelle des Betriebs-Chefs der Hauptzentrale **sofort neu zu besetzen**. Bewerber müssen der italienischen Sprache in Wort und Schrift mächtig sein und eine mehrjährige, ebenso selbständige, als erfolgreiche Tätigkeit in ähnlichen Stellungen nachweisen können.

Verlangt wird speziell genaueste praktische und theoretische Vertrautheit mit modernen Dampfanlagen mit elektrischen Hoch- und Niederspannungsbetrieben ausgedehnten Umfangs, sowie auch mit Verwaltungs- und Personalangelegenheiten.

Bei zufriedenstellenden Leistungen wird, nach dreimonatlicher Probezeit dauernde Anstellung bei gutem Gehalt, nebst freier Wohnung, Licht und Heizung zugesichert.

Nur solche Bewerber, welche obigen Ansprüchen voll zu entsprechen vermögen, wollen sich unter Einsendung von Lebenslauf, Zeugnisabschriften, und Angabe ihrer Gehaltsansprüche unter C. 19733 M. an **Haasenstein & Vogler, Mailand**, wenden.

Für Bauunternehmer

Eis-Garett

mit Stahlwalzenlager, daher sehr leicht gehend
äusserst gefällige und solide Konstruktion in
drei verschiedenen Grössen,

bei Abnahme grösserer Partien hohe Preisermässigung,
liefern

Konstruktions-Werkstätte Herisau (Kt. Appenzell)

Elektr. Bahnen.

Als **Betriebsleiter** einer kleinern od. **Depotchef** einer grossen elektr. Bahnanlage sucht tüchtiger Techniker mit sechsjähr. Praxis Stelle. Suchender ist bei einer der grössten elektr. Bahnanlage der Schweiz in Stellung. Eintritt nach Belieben. Prima Zeugnisse zu Diensten.

Offerten von Bahnverwaltungen und bahnbauenden Firmen erbeten unter Chiffre Q. 4195 Z. an **Haasenstein & Vogler, Zürich**.

Vakante Stelle.

In einer grösseren Waggonfabrik ist die Stelle des Vorstandes vom Konstruktions-Bureau neu zu besetzen.

Bewerber müssen in **Eisenbahn- und Tramway-Wagenbau** gearbeitet und Erfahrungen haben und ausser der **deutschen die französische Sprache beherrschen**.

Einem tüchtigen Konstrukteur bietet sich bei zufrieden stellenden Leistungen gut dotierte Lebensstellung.

Anmeldungen mit Zeugnissen und mit Angaben über Studiengang, bisherige Tätigkeit, Alter, Gehaltsansprüchen und Eintrittstermin sind unter Chiffre B. H. 4368 an **Rudolf Mosse in Basel** zu richten.

Thonwerk Biebrich, A.-G.

Biebrich a/Rhein

beste Referenzen und Zeugnisse aus der Schweiz,

liefert die für den **Bau** und **Betrieb** von **Gasanstalten, Zementfabriken, Chemischen Fabriken, Cellulosefabriken, Schweiss- und Puddelwerken, Eisengessereien**, sowie für **Dampfkessel- und sonstige Feuerungsanlagen** notwendigen

feuerfesten u. säurebeständigen Produkte

Retorten, Form- u. Normalsteine, Gloverringe, Mörtel etc.

Generalvertretung für die Schweiz

gesucht von seriösem Architekten für

ARTIKEL DER BAUBRANCHE.

Sitz ZÜRICH.

Nur ganz reelle Angebote sind zur Weiterbeförderung sub Chiffre Z. B. 5752 an **Rudolf Mosse, Zürich** zu richten.

Technikum für **Maschinen- & Elektrotechniker**,
Hildburghausen für **Bau- & Tiefbautechniker**.
Nachhilfskurse. Progr. durch d. Herzogl. Direktor.

Aktien-Gesellschaft für mechanische Kartographie Lithographische Anstalt und Steindruckerei Köln.

Herstellung von Stadt- und Bebauungs-Plänen, geographischen-statistischen Karten und Tabellen. Illustrationen für wissenschaftliche Werke. **Vervielfältigung** u. **Verkleinerung** v. Plänen vermittelst der Graviermaschine D.D.P. 86384, welche die Gravur direkt druckfertig (spiegelbildlich) auf den Stein überträgt und so absolute Genauigkeit garantiert.

Beste Referenzen.

Walter Roth

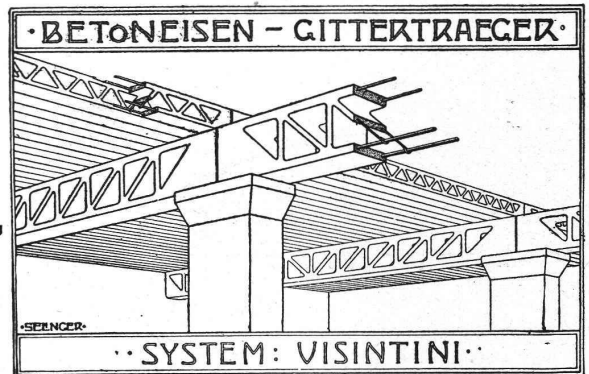
Baugeschäft und Technisches Bureau

für

Eisenbeton-Konstruktionen

Seefeldstr. 148 — Zürich V — Seefeldstr. 148

Generalvertreter der



Prämiert auf der «Fire Exhibition» 1903 in London

für die Ost- und Zentralschweiz.

Absolut feuersichere, schalldichte und höchst tragfähige, fertige Decken-Konstruktion, einfacher Einbau, ohne Schalung für Wohn- und Geschäftshäuser, Schulen, Fabriken, sowie Treppen, Gewölbe, Dächer, Brücken etc. etc.

Entwürfe, stat. Berechnungen, Ausführungen.

Unterlizenzen sind zu vergeben.

Import

amerik. u. russ.

Maschinen- und Zylinderöle.

Spezialöle für

Motoren, Dynamos und Eismaschinen.

Konsistentes Maschinenfett.

Bei Bedarf empfehlen sich

Gebr. van Baerle,

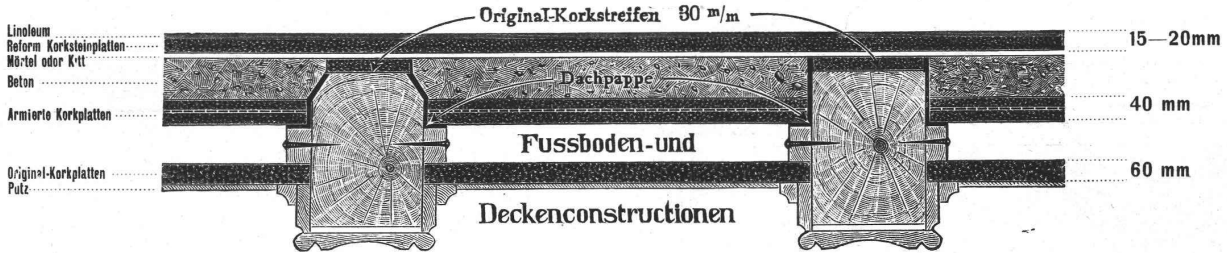
Fabrik chem.-techn. Produkte,

Münchenstein bei Basel.

Wanner & Cie., Horgen, Spezial-Abteilung für baugewerbliche Isolierungen.

Generalvertreter der Korksteinfabrik Grünzweig & Hartmann, G. m. b. H., Ludwigshafen a. Rh.
Erste, älteste und grösste Korksteinfabrik des Kontinents.

Baukonstruktion aus Korkstein.



Korksteine und Korksteinplatten für baugewerbliche Zwecke.

Zur **Isolierung** für:
Ziegel-, Schiefer-, Metall- und Holzzement-Dächern;
 Massivdächern aller Art, Betondächern etc.;
 Massiven Mauern und Fachwerk-Wänden;
Feuchten Wänden und Untergeschossräumen;
 Gewölben und Fussboden;
 Scheidewänden und Fensternischen;
Kühlräumen, Eis- und Lagerkellern.

Zur **Herstellung** von:
Elastischen und schalldämpfenden Fussboden-Unterlagen für Linoleum;
 Leichten, freitragenden Scheidewänden;
Zwischendecken und Deckenverschalungen;
 Warm- und Kaltluft-Kanälen für Heizungs- und Ventilations-Anlagen;
Telephonzellen.

Als selbständiges Bauelement für

Wohnhäuser, Villen, Stallungen, Personen- und Lagerhallen, Remisen, ambulante Lazarette, Sanatorien, Baracken, Wärterhäuschen, Pavillons, Schutzhütten etc.

Tausende von
Referenzen u. Zeugnissen
 aus allen Ländern.

Ausführung
jeder Art Arbeiten
 unter Garantie.

Eigenes
Architektur-Bureau
 zur Konstruktion
 von
Korksteinbauten.

Kataloge,
Kostenberechnungen,
fachkundige Ratschläge
 und Projekte
prompt und gratis.

Langjährig geschultes
Monteur-Personal.

Grosses Lager,
rasche Bedienung.

WANNER & Cie.
HORGEN.



WANNER & Cie.
HORGEN.

Grand Hôtel „Erzherzog Johann“ am Semmering.

Einbau sämtlicher Mansardenräume, Herstellung von Dachschrägen, Scheidewänden, Gangwänden etc. aus Korkstein.

VORZÜGE: Kurze Bauzeit, rasches Austrocknen, Schutz gegen Temperatureinflüsse, feuersicherer Schutz der hölzernen Dachkonstruktion.

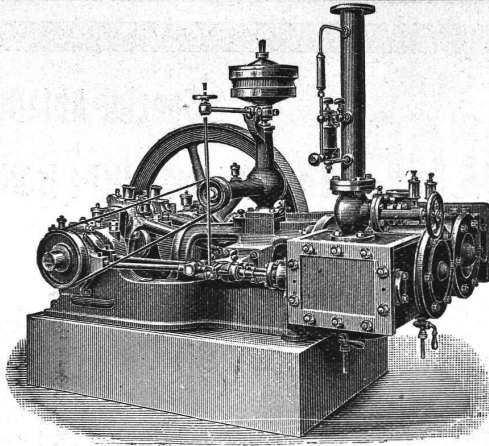
Ueber 1100

Maschinen

**aus-
geführt.**

Paris 1900:

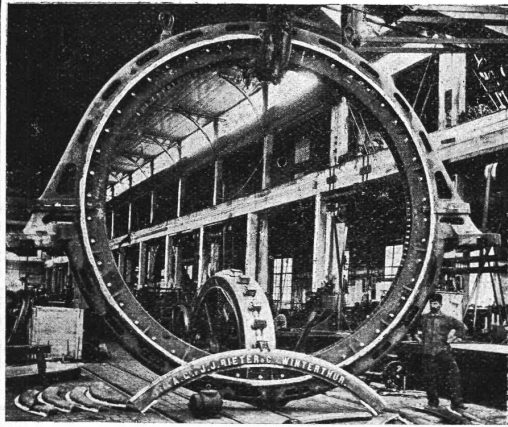
Grand Prix.



Maschinenfabrik Burckhardt, Basel
Aktiengesellschaft.

Kompressoren und Vakuumpumpen

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



Aktiengesellschaft vormals

Joh. Jacob Rieter & Co., Winterthur

Paris 1900. Grand Prix; 3 goldene und 1 silberne Medaille.

Komplete Anlagen für

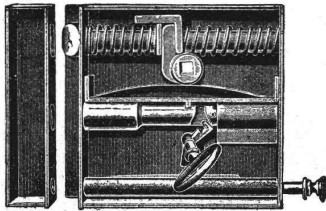
Elektrische Beleuchtung u. Kraftübertragung
Elektrische Bahnen.

Elektrischer Antrieb einzelner Arbeitsmaschinen.

Hydraulische Anlagen:

Turbinen Francis, Jonval, Girard, Pelton,

Präzisionsregulatoren, hydraulische und elektrische Bremsregulatoren.
Elektrische Strassenbahnen mit Gleich- u. Mehrphasenstrom.



„Reform“ Türschloss der Zukunft.

Patentiert in:

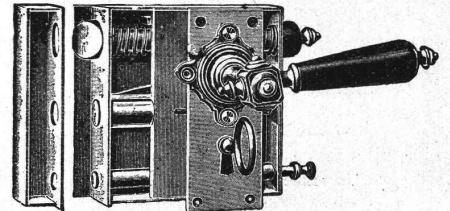
Deutschland Frankreich Italien
Oesterreich Russland Schweiz

Amerika D. R. G. M.

Dauerhaft Billig Einfach.

WÜSCHER & Co.,

Feuerthalen bei Schaffhausen.



KERN & Cie.

mathematisch-mechanisches Institut

AARAU.

Gegründet 1819.

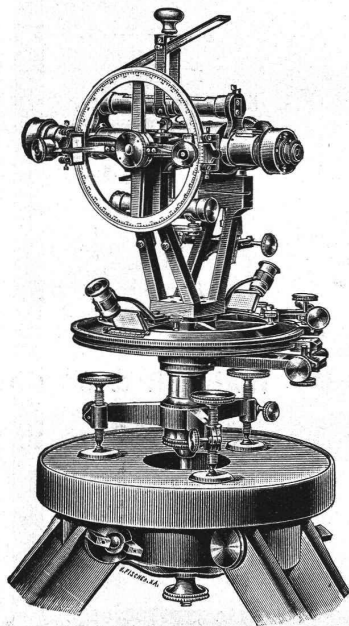
Anfertigung sämtlicher Instrumente für
Topographie, Geodäsie und Astronomie.

Prima Schweizer Präzisions-Reisszeuge
für Ingenieure und Architekten.

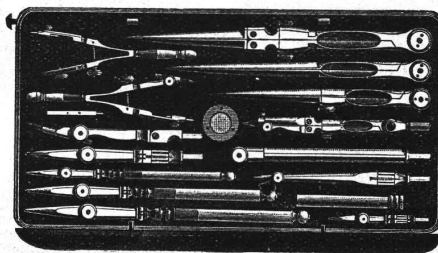
18 höchste Auszeichnungen nationaler
Minderwertige Nachahmungen
strumente und deren Verkauf
lassen uns, sämtliche Zirkel
gesetzlich geschützten Fabrik-
genau auf diese Neuerung zu



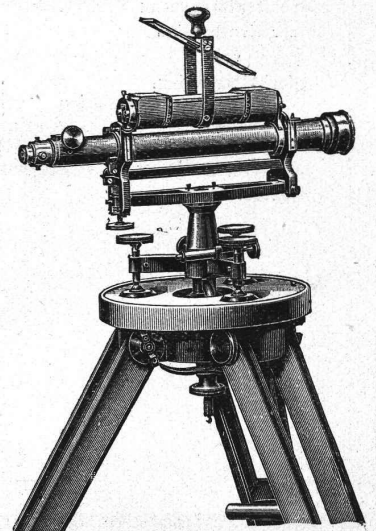
und internationaler Ausstellungen.
unserer mathematischen In-
unter unserm Namen veran-
und Ziehfedern mit unserer
marke zu stempeln. Wir bitten,
achten.



Stets neueste Konstruktionen



Kataloge gratis und franko.



Asphalt-Isolierplatten

aus ächtem Asphaltbitumen mit doppelter Juteeinlage, zum Isolieren von Fundamentmauern gegen aufsteigende Feuchtigkeit, für wasserdichte Gewölbe-Abdeckung von Brücken, Tunnels etc.

Asphaltlösung

altbewährtes, billiges und rasches Mittel zum Trockenlegen von feuchten Wänden empfehlen

E. & R. Zetter, Solothurn,

alleinige Konzessionäre für die Schweiz der Asphaltminen von Travers & Seyssel.

Cement-, Kalk- & Cementsteinfabrik

Käpfnach b. Horgen

empfehlen ihre seit 25 Jahren in der verschiedensten Verwendung erprobten Produkte wie:

Cementsteine

in allen Formaten für Rohbau und gewöhnliches Mauerwerk,

Kaminformsteine, div. Formsteine

für Schächte und Stollenmauerung,

Gartensteine und Platten, leichte Tuffsteine

für Scheidewände und Riegelmauerwerk, ferner

la. Röhrencement, Hydr. Schwer. Kalk und Cementröhren

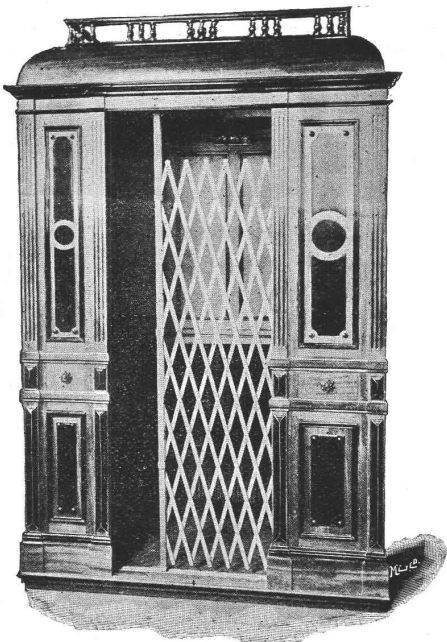
10—16 cm weit.

Normenfestigkeit, prompte Bedienung und billigste Preise zusichernd.

Aufzügefabrik

Alfred Schindler, Luzern

Spezialfabrik für elektrische und hydraulische Aufzüge.



Prima Referenzen.

Ueber 500 Anlagen im Betrieb.

Druckknopf-Steuerung, sicherst wirkende Fangvorrichtung geräuschloser Gang, automatische Schachtsicherungen.

Isolier-Materialien für Bauzwecke:

Isolier-Filzkarton | Isolier-Papiere
gegen Schall, Kälte u. Hitze | (gegen Feuchtigkeit)
Asphalt-Dachpappen, echt schlesischem Holzzement
la. Karbolinum, Dachlack, Asphaltkitt, Schiffskitt etc.
Meynadier & Cie., Zürich,
— Klausstrasse 33 — Telefon 1143. —

Neue Patent.

Hohle, auswechselbare Glasbausteine

der Akt.-Ges. für Glasindustrie, vorm. Friedr. Siemens,
Neusattl bei Elbogen (Böhmen).

Zweckmässigstes Baumaterial in Backsteinform für lichtdurchlassende Wände, wo Fenster nicht zulässig sind, besonders in Fabriken, Lagerhäusern, Schlachthäusern, Stallungen, Kühlräumen, Brauereien.

VORTEILE: Erleichtertes Auswechseln einzelner Steine; grösster Lichtdurchlass, Temperatur- und Schallisolierung; leichtes Vermauern der Steine.

Grosses Lager bei

Balduin Welsser, Fabrikstrasse 5, Zürich III.

Prospekte und Preise stehen zu Diensten.



Aktien-Gesellschaft „Union“ in Biel

FABRIK IN METT.

I. Schweizerische Fabrik für elektrisch geschweisste Ketten

⊕ Patent Nr. 27199.

Ketten aller Art.

für industrielle u. landwirtschaftliche Zwecke.
Grösste Leistungsfähigkeit. Ketten von höchster Tragkraft.

KIRCHNER & CO.

Leipzig-Sellerhausen.

Grösste Spezialfabrik von

Sägewerkmaschinen

und

Holzbearbeitungsmaschinen

Ueber 60 000 Maschinen geliefert.

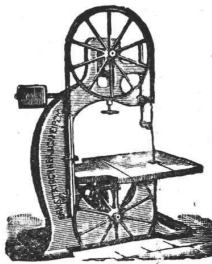
62 höchste Auszeichnungen.

Weltausstellung Paris 1900:

Höchste Auszeichnung „Grand Prix“.

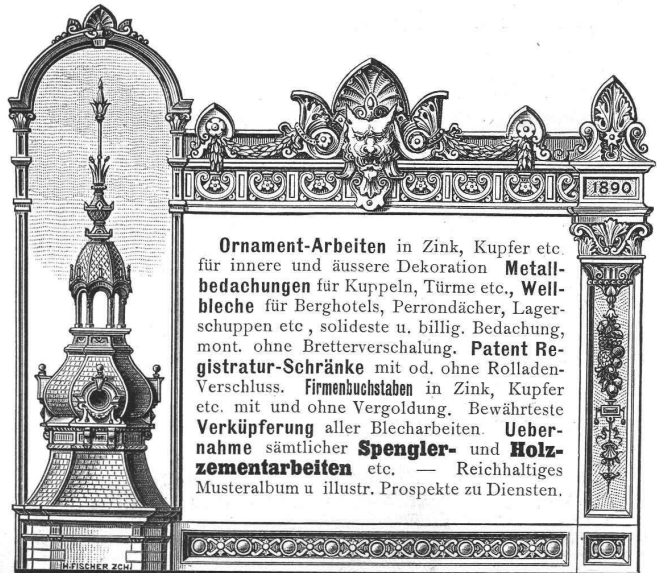
Filiale: ZÜRICH, Bahnhofstr. 89,

— TELEPHON 3866. —



Ad. Schulthess, Zinkornamentfabrik

Mühlebachstr. 62 & 64 — Zürich V.



Ornament-Arbeiten in Zink, Kupfer etc. für innere und äussere Dekoration **Metallbedachungen** für Kuppeln, Türme etc., **Wellbleche** für Berghotels, Perrondächer, Lager-schuppen etc., solideste u. billig. Bedachung, mont. ohne Bretterschalung. **Patent Registratur-Schränke** mit od. ohne Rolladen-Verschluss. **Firmenbuchstaben** in Zink, Kupfer etc. mit und ohne Vergoldung. Bewährteste **Verküpferung** aller Blecharbeiten. **Uebernahme** sämtlicher **Spengler- und Holzzementarbeiten** etc. — Reichhaltiges Musteralbum u. illustr. Prospekte zu Diensten.

Rocalith-Estrich **Linoleum-Unterlage** Gipsstrich
beste an Stelle von

trocknet und erhärtet in 24 Stunden.

Billigste Preise. Muster und Kostenvoranschläge zu Diensten.

Carl Pfalz & Cie., Basel.

PHOENIX Akt-Gesellschaft für Bergbau und Hüttenbetrieb * * * * * Laar bei Ruhrort am Rhein *

Werke in: Laar, Eschweiler-Aue, Bergeborbeck, Kupferdreh, Hamm, Nachrodt, Lippstadt und Belecke;
Kohlenscheide „Westende“ Meiderich; Eisenstein ans: Nassau, Lothringen und Luxemburg.

Ausstellung Düsseldorf 1902, Goldene Medaille, Goldene Staatsmedaille.

Die Hütten zu Laar und Eschweiler-Aue fertigen neben allen andern Walzwerkfabrikaten:

Schmiedestücke aller Art, roh und fertig bearbeitet, **Schmiedeiserne Kugeln für Kugelmöhlen.**
Radreifen, Radscheiben, Radsätze, Achsen, Radgestelle, Lokomotivräder aus **Stahlformguss**, Vollständige Lokomotivradsätze, Konstruktionsteile aller Art wie **Gittermaste** für Licht- u. Kraftleitungen, Geschweisste Winkelringe, Nahtlose Stahlflaschen für Kohlensäure u. andere flüssige u. hochgespannte Gase. **Stahlgeschosse.**

Spezialität: Strassenbahn- und Eisenbahn-Oberbau.



In über 100 verschiedenen Strassenbahn-Profilen.

Spezial-Profil für Normalspur-Wagen.

Bis 1. Juli 1903 etwa 11500 Kilometer Gleis geliefert.

Die bisherige beste Lösung der Stossfrage ist Anwendung der **Fusslaschen**. Die Fusslasche garantiert dauernd stossfreies Befahren. **Weichen und Kreuzungen** bewährtester Bauart mit neuester Zungenbefestigung, Federung und Entwässerung. **Normale Verlaschung mit Blattstoss-Halbstoss** bezw. Fusslaschen an allen Weichenstössen. **Auflaufweichen** zu Notgleisen. Hilfsgeräte zu Gleisverlegungsarbeiten, Lochpresse, Biegebügel.

Arbeiterzahl über 12000.

Jährliche Stahlproduktion ca. 500 000 t.

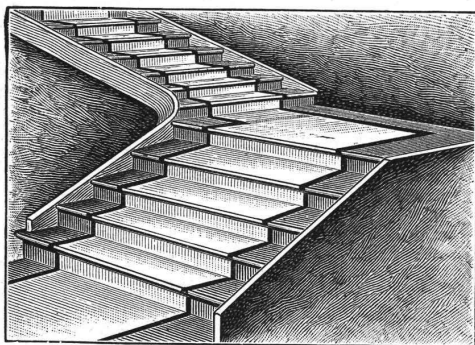
Schweiz. Xylolith-(Steinholz)-Fabrik Wildeg

Dr. P. Karrer, vorm. Rilliet & Karrer.

Patent Nr. 9080

Treppenstufen aus Xylolith

für Belag von



Eisernen Treppen; Hölzernen und Befontreppen; Wendeltreppen; abgelaufene Sandsteintreppen.

Grosse Standsicherheit, feuersicher, grösste Solidität.

Unifarben oder mit gefärbtem Treppenläufer.

Einzig in der Schweiz bis jetzt ca. 200 000 m² Böden und ca. 10 000 Treppenstufen gelegt.

Bauholz,

1a. Qualität, genau nach Massliste geschnitten,

liefert prompt und billig

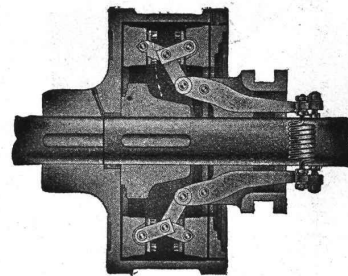
A. H. Landis, Dampfsäge, Oerlikon.

+ Nr. 23860 **Benn's** + Nr. 23860

Patent-Reibungskupplung

ist
die beste — die sicherste —
die einfachste — die billigste
aller existierenden Reibungskupplungen

Man verlange Kataloge.



Normale Kupplungen auf Lager.

Alleiniges Ausführungsrecht für die Schweiz:

Gesellschaft der
L. von Roll'schen Eisenwerke
Eisenwerk Clus (Kt. Solothurn).
Abtg.: **Moderne Transmissionen.**

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