

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 25/26 (1895)
Heft: 22

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: 22.02.2026

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

Lägersteinbruch Regensberg, Aktiengesellschaft.

—◇ Telephon. ◇
Regensberger dichter
Kalkstein,
weissgelb und blau,
für Façaden, Sockel,
Polygon- und Schichten-
steine.

Leistungsfähigste
Steinbrüche
der Schweiz.
Drahtseilbahn-Verbindungen
Station Steinmaur.
Tagesleistung 25 Waggon.

Geschäftsführer: J. Bader.

Lieferantin der Steine **Steinhauerei**
für den in diesem politurfähigen
Kalkstein.
Eglisauer-Viadukt,
Horgenerberg-Tunnel,
Zürcher Tunnel
und Viadukt.
Ist verwendet am eidg. Physik-
gebäude Zürich, Landes-
museum, Villa von Muralt,
Kreditanstalt Aarau, Seiden-
hof Luzern und vielen andern.

—◇ Telephon. ◇
Kalkbrennerei
liefert stets
frischen
Stückkalk
per Bahn und per Fuhrwerk
auf Bauplatz.

Gasröhren Patent Mannesmann

auf 50 Atmosphären Probedruck geprüft,
mit Gewinde und Muffen, schwarz und verzinkt von 1—6"
engl. = 25—150 cm Lichtweite halten stets vorrätig

Julius Schoch & Cie.,
Schwarzhorn. Zürich.

Die für den **Bau und Betrieb** von **Gasanstalten, Chemischen
Fabriken, Cementfabriken, Cellulosefabriken, Schweiss-
und Puddelwerken, Eisengleisereien**, sowie für **Dampfkessel**-
und sonstige **Feuerungsanlagen** notwendigen

feuerfesten und säurebeständigen

Retorten, Form- und Normalsteine, Gloverringe, Mörtel etc.
liefert

THONWERK BIEBRICH, A.-G.

Biebrich a/Rhein
vereinigt mit

Chamottefabriken C. Kulmiz
in **Saarau** (Schlesien) und **Halbstadt** (Böhmen).
Beste Referenzen und Zeugnisse aus der Schweiz.



22jährige Erfahrungen.
Bis jetzt wurden über 800 Anlagen ausgeführt, in einer Gesamtlänge von
mehr als 860000 m.
Weltausstellung Chicago 1893
Höchster Preis und Auszeichnung.

**FRITZ
MARTI
WINTERTHUR.**

TRAGBALKEN von 80 bis
500 mm Höhe.
**Röhren, Pumpen, Geleise, Transport-
wagen, Drahtseile.**
Lager in Wallisellen & Effretikon.

EXPORT.

Wir unterhalten stets ein grosses, gut assortiertes
Lager in Prima Belgischem Fensterglas,
einfach und halbdoppel, auch in grossen Dimensionen,
das wir geneigter Berücksichtigung höflichst empfehlen. Schnell sich
folgende Bezüge ermöglichen uns **rasche Bedienung** auch
ab Fabrik.
Hochachtend

Ruppert, Singer & Cie.,
Kanzleistrasse 57, Zürich III.



Rollbahnschienen und Schwellen
aus der **Burbacherhütte**

sind in verschiedenen Profilen nebst dem dazu gehörenden

Kleineisenzeug

stets vorrätig bei

Kägi & Co., Winterthur.

Auf ein Architekturbureau in Zürich gesucht
ein tüchtiger

Bautechniker

für Bureauarbeiten und besonders für Bauführung
befähigt. Eintritt nach Monatsfrist oder sofort.
Anmeldungen unter Beilage von Zeugniskopien
und Referenzen unter Chiffre M 5762 an die
Annoncen-Expedition von **Rudolf Mosse, Zürich.**

Dynamit-Nobel Aktiengesellschaft Fabrik in Isleten

Kanton Uri.

—◇◇◇ Gegründet im Jahr 1873. ◇◇◇—

Liefert die besten Sorten von Sprenggelatine, Gelatin-Dynamit
und Dynamit Nr. 1, 2 und 3, **garantiert** in **Nitroglycerinegehalt** zu den
billigsten jeder Konkurrenz **unerreichbaren Preisen.**

Sich zu wenden an die Herren Agenten:

**Roetschi & Meier, Zürich; Früh & Loser, Bischofszell; Arnold von Arx,
Olten; Ernst Ræuber, Interlaken; Fritz Marti, Matt (Sernthal); Huder-Valt,
Chur, oder direkt an**

die Fabrik in Isleten (Uri).

Nach Bedarf der Herren Unternehmer werden die Patronen in jeder
gewünschten Grösse und Stärke fabriziert.



**Amerikaneröfen für Dauerbrand,
Chamotte-Kachel-Tragöfen**

mit gewöhnlicher Regulierfeuerung oder für Dauer-
brand mit Füllschacht und Einsatz.

Regulier-Cylinderöfen

mit Blech oder Kachelmantel und Ventilation,
Luftheizungsöfen mit Rippenkörper,

Centralheizungen,

**Trockenanlagen, Sparkochherde,
Bad- und Wascheinrichtungen**
erstellen

GEBR. LINCKE, ZÜRICH.

Verkaufslokal: 57 Seilergraben 59.
Fabrik im Industriequartier.

Werkzeug - Gussstahl - Fabrik

Werkzeugstahl
feinster Qual. für
alle vorkommen-
den Werkzeuge.

Silberstahl
mathematisch ge-
nau gezogen.

Felix Bischoff, Duisburg a. Rh.

Wolframstahl
zum Bearbeiten
von Hartguss.

Diamantstahl,
naturharter Stahl.

Fertige Scheerenmesser für Backen und Zirkularscheeren in jeder Form und Grösse.

General-Vertreter für die Schweiz: **Herr Hch. Kreusser, Ingenieur, Winterthur.**

Wer Bedarf in Schienen, Geleisen, Transportwagen, Achsen-
sätzen, Karren u. s. w. hat, wende sich an die
Maschinenfabrik und Eisengiesserei von
A. OEHLER & Cie. in Aarau.

Diplom der schweiz. Landesausstellung 1883.

Cementröhren-Formen
H. Kieser, Zürich.
Diplom I. Kl. der kant. Gewerbeausstellung Zürich 1894.

A.E.G.
GLÜHLAMPE



Allgemeine Electricitäts-Gesellschaft

BERLIN

BRISLAU, FRANKFURT & S. HAMBURG, HANNOVER, KÖLN, LEIPZIG, NÜRNBERG, ROSTOCK,
STETTIN, STUTTGART, AMSTERDAM, BUDAPEST, BULGAREST, CHRISTIANIA, GERMIA,
LONDON, LUGO, MADRID, MOSKAU, S. PETERSBURG, STOCKHOLM, WARSCHAU, WIEN.

Institut Bergwart, Zürich
staatlich konzessioniert.

Vorbereitungsschule zum Eintritt in's Polytechnikum und zur Maturitätsprüfung. — Gründlicher und praktischer Unterricht in den modernen Sprachen und Handelswissenschaften. — Strebsame junge Leute finden möglichst raschen und zielbewussten Fortgang in ihren Studien. **Internat** und **Externat**. Für Prospekte und nähere Aufschlüsse wende man sich gefl. an den Vorsteher der Anstalt

Dr. A. Keller.

Verlag v. B. F. Voigt in Weimar.

Die moderne Bautischlerei

Tischler und Zimmerleute.
enthaltend die Architektur in Bezug auf die Säulenordnungen und alle beim modernen Ausbau vorkommenden Arbeiten des Bautischlers, Nebst bildlicher Darstellung der besten bekannten Holzbearbeitungsmaschinen, sowie specielle Beschreibung über Leistungsfähigkeit etc., mit Angabe der Bezugsquellen. Ferner Anweisung zur Bereitung von Polituren, Firnissen und Lacken, Beizen, Leimen und Oelansrichen, Beschreibung der in- und ausländischen Hölzer, welche der Tischler verarbeitet.

Elfte verm. und verb. Auflage
herausgegeben von

A. und M. Graef.

Mit einem Atlas, enth. 40 Folio-
tafeln, u. 150 Text-Holzschnitten.
gr. 8. Geh. 14 Fes.

Vorrätig in der Buchhandlung von
Albert Raustein, Meyer & Zellers Nachf.
 in **Zürich**, Rathausquai 20.

Elektrotechniker.

26 Jahre alt, militärfrei, bewandert im Berechnen und Konstr. v. Dynamos und elektr. Apparaten, Erfahrung im Devisieren und Prüfen von Dyn. und elektr. Apparaten, sucht sofort oder auf Neujahr Stellung in Bureau od. Montage.

Off. unter Chiffre P. 5790 an
Rudolf Mosse, Zürich erbeten.

Für
Eisenarbeiter.

Der Besitzer des + Patentes No. 10497
(Fischband mit Vorrichtung zum
leichten Schmieren u. s. w.),
wünscht sich behufs Erstellung und
Vertrieb des Artikels mit geeigneten
Firmen in Verbindung zu setzen.

Eingaben unter Chiffre V 5796
an die Annoncen-Expedition von
Rudolf Mosse, Zürich.

Architekt.

Schweizer, unverheiratet, flotter, selbständiger Zeichner wird in eine grosse Stadt Süddeutschlands

gesucht.

Offerten mit Gehaltsansprüchen
etc. nimmt entgegen und erteilt
bereitwilligst Auskunft

O. von Tobel, Baugeschäft
Zürich.

Gesucht:

Per 1. Dez. 1895 in ein Eisenbahn-Baugeschäft ein ganz

tüchtiger

Buchhalter

mit **prima** Referenzen.

Offerten mit Gehaltsansprüchen beliebe man unter Chiffre M 405 G an **Rudolf Mosse St. Gallen** einzusenden.

Techniker.

Ein tüchtiger Techniker, der mehrjährige praktische Thätigkeit aufzuweisen hat und besonders im **Giessereiwesen** Erfahrung besitzt, sowie im Umgang mit dem Arbeitspersonal energisch und gewandt ist, **findet** dauernde **Stellung**.

Angebote mit Zeugnissabschriften,
Angabe des Bildungsganges und
Gehaltsansprüchen unter P 5839
durch die Annoncen-Expedition von
Rudolf Mosse Zürich
erbeten.

Eine Aktiengesellschaft der Baumaterialbranche wünscht für den Platz Zürich **Vertretung** eventuell **Lager** in

Kalk, Cement, Gips und Stein

zu übernehmen.

Leistungsfähige Firmen belieben
Offerten unter Chiffre C 5878 an
die Annoncen-Expedition von
Rudolf Mosse in Zürich
gelangen zu lassen.

Gesucht:

Auf Anfang nächsten Jahres ein tüchtig geschulter

Zeichner,

der auch praktische Erfahrungen in der Bauführung besitzt.

Schriftliche Offerten mit Angaben über Bildungsgang, bisherige Thätigkeit und Gehaltsansprüche an

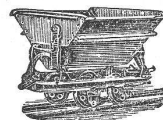
G. & J. Kelterborn, Architekten,
Basel.

Ingenieur wünscht mit einer Maschinenfabrik behufs Einführung einer
hochrentablen

Spezialität der Milchwirtschaft in
Verbindung zu treten. — Ohne
Konkurrenz in der Schweiz. —

Gefl. Offerten sub Chiffre L 5386
befördert

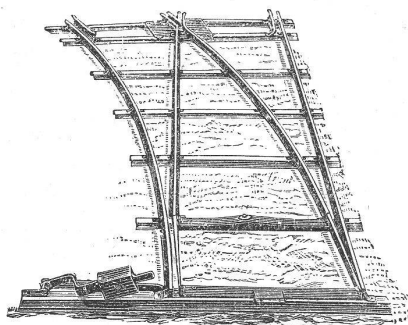
Rudolf Mosse, Zürich.



 Goldene Medaille Zürich 1894.

Dampfsäge Safenwyl, A.-G.

Materialien für Eisenbahnen, Unternehmungen, öffentliche Arbeiten und industrielle Anlagen.



Bergwerks- u. Hüttenprodukte,
fertige und vorgearbeitete Maschinenbestandteile.

Verkauf und Vermietung

von transportablen Stahlbahnen in der Praxis bewährter Konstruktionen, Rollbahnschienen in diversen kleinen und grossen Profilen mit Befestigungsmitteln für Dienstgeleise. Rollwägelchen verschiedener Grössen u. Systeme inklusive allem Zubehör für Materialtransport bei Bahn- und andern öffentlichen Bauten.

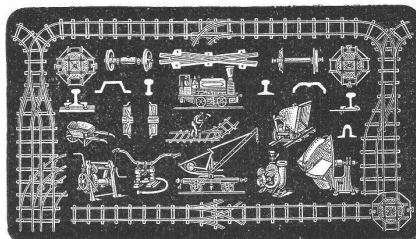
Von diesen Materialien halte ich in Effretikon, Wallisellen, Payerne, Yverdon stets ein grösseres Quantum auf

LAGER

und verfüge ebenso über Partien von solchen Materialien, die von mir geliefert und nach beendigtem Bau frei wurden und, soweit noch in gutem Zustande befindlich, billigst verkauft oder mietweise abgegeben werden.

Lokomobilen Lokomotiven } jeder Art.

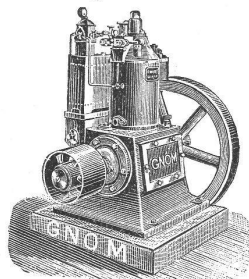
Baggermaschinen, Betonmischmaschinen, Sand-, Kiessortir- und Waschmaschinen, Mörtelmaschinen, Steinbrechmaschinen etc.



Neuester Petroleum-Motor „GNOM“

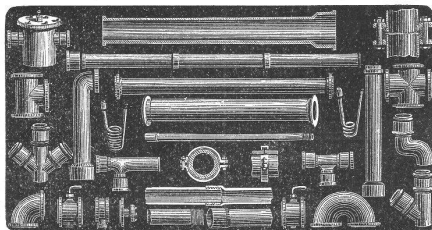
kann anstandslos mit geringen Kosten in Gas-motor umgewandelt werden.

Fix
und
fahrbar.



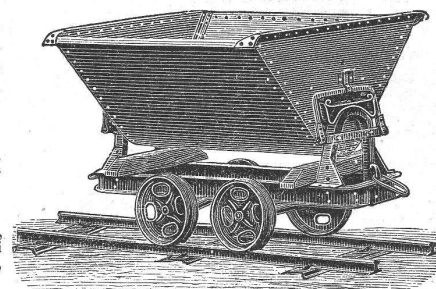
Äusserst
einfache
und
solide
Konstruk-
tion.

Eidg. Patente Nr. 4454, 5789 u. 7618.
Mehrere Hundert dieser Motoren sind im Betrieb.



Preislisten, Prospekte,
Offerten
und
Kostenanschläge gratis.

FRITZ MARTI, Winterthur.



SCHIENEN

in
zahlreichen Profilen.

Querschwellen
verschiedener Systeme aus
Flussstahl.

Lokomotiv- und Wagenradsterne
geschmiedet und aus Stahlguss.

Stahlgussräder
für Rollwagen.

Tiegelgussstahl u. Raffinirstahl
für Werkzeuge.

Maschinenteile

aus Tiegelstahl- oder Martinstahl-Flüssguss.

Maschinenteile

aus Stahl oder Eisen geschmiedet.

Bohrstahl für Steinbohrung.
Komprimierte Wellen

aus weichstem schweisbarem Stahl
mit 60 kg Festigkeit.

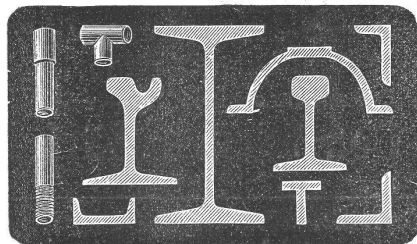
RADSÄTZE

für Rollwagen, Eisenbahn-Waggons
und Lokomotiven.

**Bandagen, Achsen, Brems- und
Kupplungsbestandteile.**

**Fliegende Geleise mit
allem Zubehör.**

Kabel, Drähte, Drahtseile aus Eisen und Stahl
für Transmissionen, Drahtseil-
bahnen, Aufzüge etc.



TRAGBALKEN

VON

80 bis 500 mm Höhe
sowie alle anderen Eisen zu Bau-
und Konstruktions-Zwecken.

Wasserleitungsröhren,
GASRÖHREN,

Mannesmann-Stahlröhren
für Hochdruckleitungen.

Eiserne Röhren-Maste

für elektrische Kraftleitungen.

Vermittelt *elektrolytischem* Verfahren
verkupferte Röhren.

Genietete Röhren, Rippenröhren.

Wassermesser (System Melnecke).
Ueber 125 000 St. im Betrieb.

Siederöhren aus Kupfer,
Holzkohleneisen und Flusseisen.

Rohprodukte

in andern Metallen wie

Kupfer, Phosphorbronze, Messing,
Zink, Antimon, Blei etc.

Fox-Cement

als Ersatz für Blei.

Babbitt-Metall

für Lagerschalen.

Schwarze und galvanisirte

WELLBLECHE.

Aufzüge, Winden, Wellenböcke,
Rollen, Flaschenzüge,
Feldschmieden etc.

