

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 25/26 (1895)
Heft: 20

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

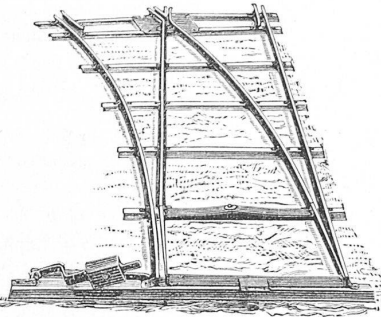
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 21.02.2026

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

Materialien für Eisenbahnen,

Unternehmungen, öffentliche Arbeiten und industrielle Anlagen.



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-Fagonguss.

Maschinenteile

aus Stahl oder Eisen geschmiedet.

Bohrstahl für Steinbohrung.
Komprimirte Wellen

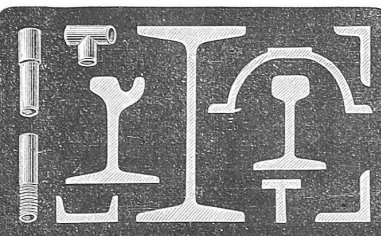
aus weichstem schweissbarem Stahl
mit 60 kg Festigkeit.

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, Drahtseilbahnen, Aufzüge etc.



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 Dienstgleise. Rollwälzchen verschiedener Grössen u. Systeme inklusive allem Zubehör für Materialtransport bei Bahn- und andern öffentlichen Bauten.

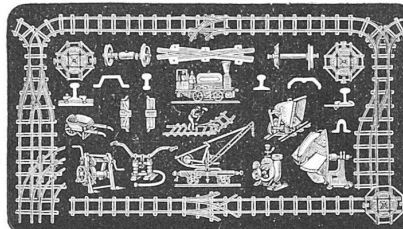
Von diesen Materialien halte ich in Effretikon, Wallisellen, Payerne, Yverdon stets ein grosseres Quantum auf.

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

Baugerätschaften, Betonmischmaschinen, Sand-, Kiesortfir- und Waschmaschinen, Mörtelmaschinen, Steinbrechmaschinen etc.

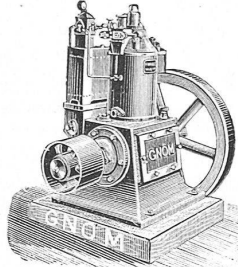


Neuester Petroleum-Motor „GNOM“

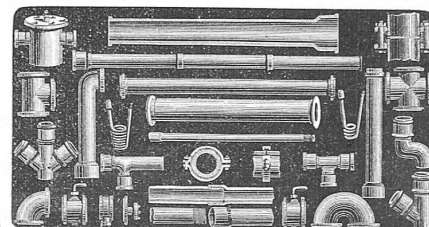
kann anstandslos mit geringen Kosten in Gasmotor umgewandelt werden.

Fix
und
fahrbar.
Ruhiger
Gang.

Aeußerst
einfache
und
solide
Konstruk-
tion.



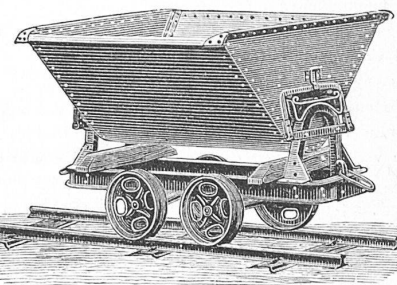
Eidg. Patente Nr. 4454, 5789 u. 7618.
Mehrere Hundert dieser Motoren sind im Betrieb.



Preislisten, Prospekte,
Offerten

und

Kostenanschläge gratis.



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.
Vermittelst elektrolytischen Verfahren

verkupferte Röhren.

Genietete Röhren, Rippenröhren.
Wassermesser (System Meinecke).

Über 125 000 St. im Betrieb.
Siederöhren aus Kupfer,
Holzkohleneisen und Flusseisen.

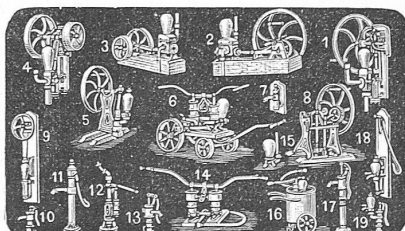
Rohprodukte
in andern Metallen wie
Kupfer, Phosphorbronze, Messing,
Zink, Antimon, Blei etc.

Fox-Cement
als Ersatz für Blei.

Babbit-Metall
für Lagerschalen.

Schwarze und galvanisierte
WELLBLECHE.

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



FRITZ MARTI, Winterthur.

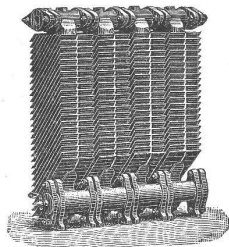
Zu verkaufen:

In einer industriellen Gegend des Kantons Zürich ein äusserst solid gebautes

Fabrikgebäude,

enthaltend grosse, helle Arbeitssäle, ca. 2000 m², konstante Wasserkraft 35/40 Pferde und noch grössere Dampfkräfte zu jedem Betriebe sich eignend. Arbeiterverhältnisse günstig.

Sich zu wenden unter Chiffre Z 2450 an die Annoncen-Expedition von **Rudolf Mosse, Zürich.**



Centralheizungen,
Lüftungs- und Trockenanlagen,
— Calorifères —
zur Heizung grosser Räume.
Warmwasser-Heizungen
für Wohnhäuser und öffentliche Gebäude erstellt
R. BREITWINGER,
Heizeinrichtungen, Zürich.

Gerüststangen!

Schöne, meist rottannene Gerüststangen 16, 18 und 20 m Länge und 6 cm Dünnenendablass, halb trocken, werden verkauft, so lange der Vorrat reicht, franko Zürich um 6.— Fr. Bestellungen nicht unter 50 Stück sind unter Chiffre H 2508 zu senden an die Annoncen-Exped. von **Rudolf Mosse, Zürich.**

Gesucht:

Ein tüchtiger

Installateur
elektrischer Lichtanlagen
zum Entwerfen, Leiten und Beaufsichtigung von innern Anlagen in Wohnhäusern.

Gewandtheit im Verkehr mit dem Publikum, sowie Geschmack und sicherer Blick für Bestimmung der nötigen und passenden Beleuchtungskörper unerlässlich. Ofterten unter Chiffre J 2609 an die Annoncen-Exped. von **Rudolf Mosse, Zürich.**

Submissions-Ausschreibung.

Zu dem Bau der **Wasserversorgung** und teilweisen **Kanalisation** der Stadt Barr i. E. werden die Lieferungen und Arbeiten in öffentlicher Submission ausgeschrieben.

Die Pläne, Kostenanschläge und Lastenhefte sind auf dem **Bürgermeisteramt von Barr**, sowie im Kanalitionsbüro des Hrn. H. Gruner, Civil-Ingenieur, Grabenstrasse 11 in Mülhausen i. E. zur Einsicht aufgelegt. Angebote sind schriftlich bis 5. Juni a. c., vorm. 10 Uhr, versiegelt mit der Aufschrift «Wasserversorgung Barr», an das **Bürgermeisteramt Barr** abzugeben.

Mehrjähriger Betriebsleiter eines

Emaillirwerkes

sucht Stellung in gleicher Eigenschaft. Anträge sub «T 1752» befördert

Rudolf Mosse, Wien.

Übersetzungen
besorgt das
POLYGLOTT-INSTITUT-ZÜRICH

Gesetzlich
geschützt.

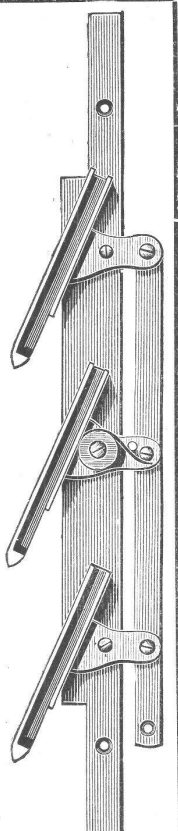
Jalousien

beste,
einfachste,
daher
billigste
Konstruktion,
verzinkt und
Messing für
Doppel- und
Spiegelglas
in allen
Grössen
empfiehlt

Oskar

Schuler,
Metallwaren-
Fabrik,

München
und
Frankfurt a. M.

**Buchhalter gesucht**

in ein technisches Bureau. Etwelche Kenntnisse in der Eisenbranche und Bauwesen erwünscht. Ausser der Führung der Buchhaltung werden zeitweise kleinere Geschäftsreisen verlangt.

Ofterten mit Angabe der Gehaltsansprüche, sowie Alter und Zeugnisse befördert unter Chiffre U 2470 die Annoncen-Expedition von

Rudolf Mosse, Zürich.

Dessinateur-architecte,

capable est demandé pour bureau important à Montreux. Adresser les offres avec références sous H 2315 M à MM. Haasenstein & Vogler, Montreux.

Dr. Bircher, Advokat

Zürich, Bahnhofstr. 58
empfiehlt sich als Advokat
in allen Civil- und Strafprozessen,
Rechtsfragen etc., Inkasso, Einbürgerungs-
gesuchen.

**Erfindungs-, Marken-, Muster- &
Patente, Modell-Schutz**
gewissenhaft & prompt
durch BOURRY-SÉQUIN in Zürich
Gegründet 1880. Schweiz. Syndikat Mitglied.

Ein jüngerer Mann,
flotter Zeichner,

der auch schon grössere Triangulationen ausgeführt und berechnet hat, wünscht für die Stunden nach seiner Bureauzeit **Privatarbeiten** zu übernehmen.

Ofterten sub Chiffre T c 2404 Y an **Haasenstein & Vogler, Bern.**

Gesucht:

In ein hiesiges Baugeschäft ein tüchtiger

Architekt

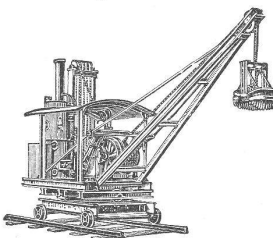
mit Baupraxis und etwas Kapital, event. Aktiv-Beteiligung.

Ofterten mit Gehaltsansprüchen sub Chiffre I. 2536 an die Annoncen-Expedition von

Rudolf Mosse, Zürich.

Priestman Greifbagger

und fahrbare und feststehende

Dampfkrähne,**Dampfwinden u. Dampfkabel**

bauen als Spezialität und halten auf Lager

MENCK & HAMBROCK,
ALTONA-HAMBURG.

Ein junger

Masch.-Techniker,

der das Technikum Winterthur mit Schluss dieses Semesters absolviert, im Besitz von sehr guten Zeugnissen und Referenzen, auch aus der 5½-jährigen Praxis, und der eine gut patentierte Erfindung gemacht hat, sucht eine passende Stelle auf 1. Sept.

Gefl. Ofterten mit Gehaltsangabe erbittet man sich unter F 2156 an

Rudolf Mosse, Zürich.

Zu verkaufen:

Ein noch gut erhaltenes

Nivelier-Instrument

System Kern, Aarau.

Ofterten befördert sub NS 1299
Rudolf Mosse, Basel.

Energischer Werkmeister,

im Akkord- und Calculationswesen durchaus erfahren, gesucht von einer mittlern **Maschinenfabrik** der Ostschweiz.

Ofterten mit C. V. und Angabe der Gehaltsansprüche sub T 2144 an
Rudolf Mosse, Zürich.

Werkzeug - Gussstahl - Fabrik

Felix Bischoff, Duisburg a. Rh.

Werkzeugstahl feinster Qual. für alle vorkommenden Werkzeuge.

Silberstahl mathematisch genau gezogen.

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

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

Wolframstahl zum Bearbeiten von Hartguss.

Diamantstahl, naturharter Stahl.

Mechanische Zeichnen-Utensilien-Werkstätte
von
J. & K. Blumer, Zürich III.
Fabrikation von
Reisschienen, Reissbrettern, Winkeln, Kurvenlinealen (Radien),
Massäben, Linealen.
Zeichnetischen, vertikale und horizontale,
Patentierten Zeichnenapparaten (Reissbrett mit Schiene).
Zuschneidebrettern aus ff. Lindenholz für Sattler und Schuhmacher.
Verkaufsstokal: Bureau:
Bräuerrstrasse 51, Zürich III. Turnerstrasse 38, Zürich IV.
Telephon 1641.

Englische Riemen,
Krallentäfer,
Bauschreinerei,
alles in vorzüglicher Qualität
Dampfsäge Safenwyl, A.-G.

Steinbruch-Gesellschaft Östermundingen
bei Bern.
Blauer und gelber Sandstein. Lieferung als Rohmaterial auf's Mass in jeder Grösse oder behauen nach Plänen und Zeichnungen.
Fluatileitung zur Erhärtung des Materials.

Glasplatten mit Metalleinlage

(patentiertes Drahtglas)

548 mal widerstandsfähiger als gewöhnliches Dachglas (Rohrglas) und außerordentlich feuersicher, vorzüglich geeignet für Verglasung von Dächern, Fussböden, für Magazine, Fabriken und Keller. Mit bestem Erfolge vielfach in Verwendung, was glänzende Zeugnisse bestätigen.

Unersetzlich als Schutzglas für Dampfkesselwasserstände.

Patentierte Glasbuchstaben für Firmenschilder aus Stanzglas, vergoldet, versilbert, weiss und schwarz Emaille.

Unübertroffen in Schönheit und Glanz.

Muster und Preislisten auf Verlangen.
Aktiengesellschaft für Glasindustrie,

vorm. Friedrich Siemens.

Neusattl b. Elbogen i. Böhmen.

Vorsteher für die Nordwest- u. Nordschweiz:

Herr Balduin Weisser, Basel.

Vorsteher für die Centralschweiz:

Herr Julius Sponheimer in Zürich.

Erster Werkführer gesucht.

Für eine Maschinenfabrik mittlerer Grösse (200 Arbeiter) in Nord-Italien wird ein tüchtiger erster Werkführer sofort anzustellen gesucht.

Kenntnis der italienischen Sprache, wenn auch nicht perfekt, ist Notwendigkeit. Solche, welche Kenntnisse besitzen, wie sie an Werkmeisterschulen erworben werden, und auch im Gasmotorenbau bewandert sind, erhalten den Vorzug. — Bewerber wollen mit Angabe der Gehaltsansprüche und Lebenslauf ihre Eingabe richten unter Chiffre O 2539 an die Annoncen-Expedition von

Rudolf Mosse, Zürich.

Submissions-Anzeiger.

Termin	Stelle	Ort	Gegenstand
20. Mai	Rickenbach, Gemeindeammann	Rapersweilen (Thurgau)	Anlage einer Wasserversorgung.
20. »	A. Müller, Architekt	St. Gallen	Parquetarbeiten im neuen Schulhaus Gais.
20. »	Joh. Hopfhan	Näfels (Glarus)	Arbeiten zur Erweiterung der elektrischen Centrale und des Leitungsnetzes von 60 auf etwa 300 Glühlampen.
20. »	Hauser, Gemeinderat	Reuenthal (Aargau)	Neubau einer Kapelle in Reuenthal.
21. »	Gemeindebauamt	St. Gallen (Rathaus III, 35)	Schieferdecker-, Flaschner- und Malerarbeiten für ein neues Feuerwehr-Depot auf Mühleck.
25. »	Robert Roller, Arch.	Burgdorf (Bern)	Erd-, Maurer-, Steinhauer- und Zimmermanns-Arbeiten für das Hauptgebäude der neuen Bezirkskranken-Anstalt Burgdorf.
25. »	Kehrer & Knell, Architekten	Zürich	Abbruch-, Erd-, Maurer-, Steinmetz- und Zimmermanns-Arbeiten zum Neubau der Kirche in Lindau.
25. »	Gemeinderatskanzlei	Hallau (Schaffhausen)	Liefern und Legen sämtlicher für die Zuleitung und das Rohrnetz nötigen gusseisernen Muffenröhren, Formstücke, Schieber und Hydranten, sowie die Anlage eines Reservoirs von 600 m ³ Inhalt für die Wasserversorgung Hallau.
26. »	Kantonsbaumeister O. Weber	Zürich, Obmannamt Nr. 38	Erd-, Maurer-, Steinhauer-, Zimmer- und Spengler-Arbeiten, sowie Lieferung der T-Balken für das neue Schulgebäude beim Seminar Künzli.
31. »	Oberingenieur Th. Weiss, Hochbaubureau der N.O.B.	Zürich, Rohmaterialbahnhof	Abtragen des bisherigen Güterexpeditions-Gebäudes und der beiden Güterhallen des Bahnhofs Schaffhausen und Wiederherstellung derselben im Rangierbahnhof Romanshorn als Lagerschuppen. Voranschlag etwa 45 000 Fr.
31. »	Gemeinderatskanzlei Samuel Bürki	Leibstadt (Aargau)	Renovation der Kapelle Bernau.
1. Juni		Wyden bei Balgach (St. Gallen)	Neu- und Umbau der Aborten im Gebäude der rheinthalischen Rettungsanstalt in Wyden.
1. »	Baubureau der N.O.B.	Zürich, Glärnischstrasse	Unterbauarbeiten des III. Bauloses Baar-Zug mit dem 360 m langen Lorze-Viadukt. Länge des Loses 6795 m. Voranschlag 1 187 100 Fr.