

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 43/44 (1904)
Heft: 18

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: 05.02.2026

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

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

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 Pettzeile
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 XLIII.

ZÜRICH, den 30. April 1904.

N^o 18.

Ideenkonkurrenz-Ausschreibung für einen Schulhaus-Neubau in der Säge in Herisau.

Der Gemeinderat von Herisau eröffnet unter schweizerischen und in der Schweiz wohnhaften Architekten eine Ideenkonkurrenz zur Erlangung von Entwürfen für einen Schulhausneubau im Schulbezirk Säge.

Die Konkurrenzprojekte sind bis spätestens **15. Juni 1. J.** an die **Gemeindekanzlei Herisau** einzureichen.

Zur Prämierung der drei, ev. vier besten Projekte wird dem Preisgerichte eine Summe von Fr. 3000 zur Verfügung gestellt.

Die weiteren Bedingungen, nebst Situationsplan und Bauprogramm können bei der Gemeindekanzlei **Herisau** bezogen werden.

Herisau, den 11. April 1904.

Die Gemeindekanzlei.

Brückenbaute. Bauma.

Ueber die Erstellung einer neuen eisernen Tössbrücke bei der Station Bauma wird freie Konkurrenz eröffnet.

Die Arbeiten bestehen in:

- a) **Unterbau:** 1. Erdaushub für die Fundamente der Widerlager und Flügel;
2. Erstellung der Widerlager und Flügel aus Beton und der Auflager und Deckplatten aus Granit;
- b) **Oberbau:** 1. Der Eisenkonstruktion;
2. Der Chaussierung.

Die diesbezüglichen Pläne und Bauvorschriften liegen in der Gemeinderatskanzlei zur Einsicht auf.

Eingaben für einzelne Arbeiten oder für den ganzen Bau sind bis 8. Mai 1904 Herrn Präsident Ottiker in Bauma einzureichen.

Bauma, den 16. April 1904.

Der Gemeinderat.

KIRCHNER & Co.,

Leipzig-Sellerhausen.

Grösste Spezialfabrik von
Sägewerkmaschinen

und
Holzbearbeitungsmaschinen

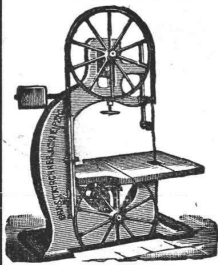
Ueber 60 000 Maschinen geliefert,
62 höchste Auszeichnungen.

Weltausstellung Paris 1900:

Höchste Auszeichnung „Grand Prix“.

Filiale: **ZÜRICH**, Bahnhofstrasse 89,

— TELEPHON 3886 —



In günstiger Lage
Fabrikgebäude

ist ein

mit konstanter Wasserkraft zu verkaufen event. zu verpachten.

Gefl. Offerten unter Z L 511 an die

Annoncen-Expedition **Rudolf Mosse** Zürich.

Liegenschaften-Gant.

Aus dem Konkurse des **Moritz Baumann**, Baumeister in **Schaffhausen**, wird am 14. Mai 1904, nachmittags 1 1/2 Uhr, in der Krone in Feuerthalen folgende Liegenschaft auf öffentliche Steigerung gebracht:

Ein Werkstättegebäude (Steinmetzwerkstatt) mit Bureauökonalitäten und gewölbtem Keller, für 15 000 Fr. brandversichert, nebst ca. 29 Aren Werkplatz dabei an der Bahnhof- und an der Schützenstrasse, nächst dem Bahnhof, in günstigster Lage Feuerthalens befindlich.

Diese Liegenschaft eignet sich vorzüglich für den Betrieb des Steinmetz- oder eines ähnlichen Gewerbes und hätten allfällige Reflektanten gute Gelegenheit, das vorhandene Steinlager, sowie die Werkzeuge, Geräte, Geschäftsutensilien etc. aus dem Konkurse des bisherigen Eigentümers billig zu erwerben.

Die Steigerungsbedingungen liegen vom 1. Mai 1904 an beim Konkursamt Schaffhausen, wie bei der unterzeichneten Amtsstelle zur Einsicht auf.

Feuerthalen, den 12. April 1904.

Aus Auftrag des Konkursamtes Schaffhausen:

Konkursamt Feuerthalen:
Heinrich Schellenberg, Notar.



Alleiniges Depot für die Schweiz
der Firma

LIBERTY & Co.,
London.

Originellste Dekorationsstoffe.

LIBERTY
- Brocades
- Möbelstoffe
- Leinen
- Ruppen
- Muslins
- Cretannes
- Seide
Muster
stehen gerne
zu Diensten.
**Sandreuter
& Lang,
Basel.**

Thonwerk Biebrich, A.-G.

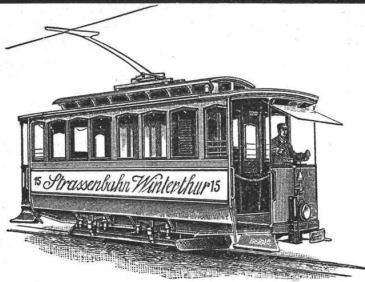
Biebrich a/Rhein

beste Referenzen und Zeugnisse aus der Schweiz,
liefert die für den Bau und Betrieb von Gasanstalten, Zementfabriken, Chemischen Fabriken, Cellulosefabriken, Schweiss- und Puddelwerken, Eisengiessereien, sowie für Dampfkessel- und sonstige Feuerungsanlagen notwendigen

feuerfesten & säurebeständigen Produkte

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

Rudolf Mosse, Alleinige Inseratenannahme
der Schweiz. Bauzeitung.



Elektrische
Strassenbahnen
mit Gleich-
und Mehrphasenstrom.

Aktiengesellschaft vormals

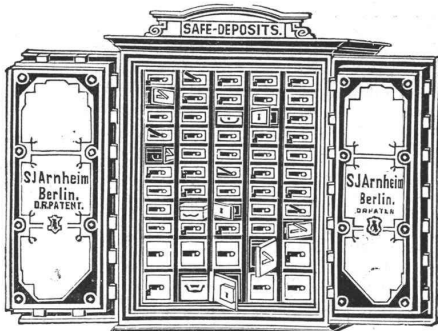
Joh. Jacob Rieter & Co., Winterthur.

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.



Feuer-, fall-, einbruch- und termitsichere

Panzer-Geldschränke

Tresortüren — Stahlkammern — Safes

nach neuester patentierter Bauart und in gediegenster Ausführung.

S. J. ARNHEIM, BERLIN N. 20

Verkaufslager: Leipziger-Strasse 126

Älteste und grösste Fabrik für Kassen- und Tresorbau.

Lieferant der Reichsbank und ca. 100 Reichsbankstellen, der Deutschen Bank, Diskonto-Gesellschaft, Dresdner Bank, des Schweizer Bankvereins Zürich, Kugler & Co. Zürich, Basler Handelsbank Basel, Handwerkerbank Basel, Banque de Commerce Genf, Comptoir d'Escompte Genf etc. und der bedeutendsten Bankinstitute des In- und Auslandes.

Oehler & Co., Aarau

Maschinenfabrik, Eisen und Stahlgiessereien

empfehlen als **Spezialitäten**

Stahlgeleise und Wagen für Bauunternehmer und industrielle Etablissements,

Schubkarren und Perronwagen,

Beton- und Mörtelmischmaschinen,

Sand- und Kies-Waschmaschinen,

Bremsberganlagen, Luftseilbahnen,

verschiedener Ausführungen, auch mit nur 1 Seil (eigenes System),

Baggermaschinen für Nass- und Trockenbaggerung,

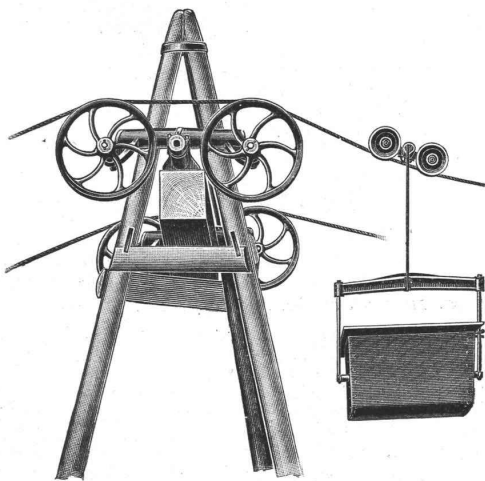
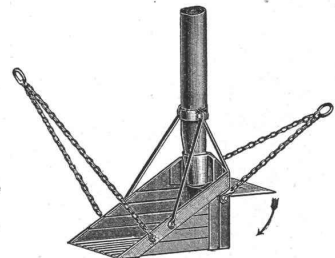
Torfpresen mit zugehörigem Rollmaterial,

mech. Aufzüge, Transportschnecken,

Transmissionen

mit ordinären und Ringschmierlagern,

Grauguss, Haberlandguss etc.



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

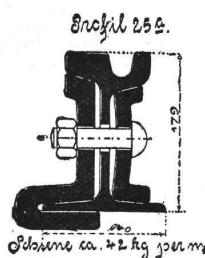
Werke in: Laar, Eschweiler-Aue, Bergeborbeck, Kupferdreh, Hamm, Nachrodt, Lippstadt und Beleeke;
Kohlenzeche „Westende“ Meiderich; Eisenstein aus: Nassau, Lothringen und Luxemburg.

Ausstellung Düsseldorf 1902, Goldene Medaille, Goldene Staatsmedaille.

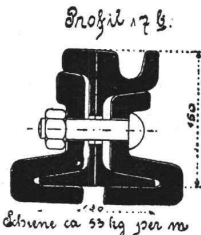
Die Hütten zu Laar und Eschweiler-Aue fertigen neben allen andern Walzwerkfabrikaten:

Schmiedestücke aller Art, roh und fertig bearbeitet, Schmiedeiserne Kugeln für Kugelmühlen. 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. Stahlgewölbe.

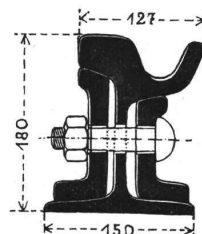
Spezialität: Strassenbahn- und Eisenbahn-Oberbau



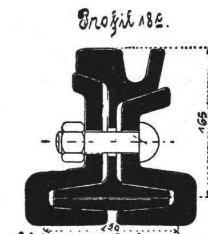
In über 100 verschiedenen Strassenbahn-Profilen.



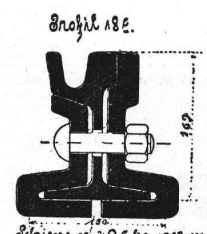
Schiene ca. 33 kg per m



Schiene ca. 38 kg per m
Spezial-Profil
für Normalspur-Wagen.



Schiene ca. 29.5 kg per m



Schiene ca. 29.5 kg per m

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 bzw. Fusslaschen an allen Weichenstössen. Aufaufweichen zu Notgleisen. Hilfsgeräte zu Gleisverlegungsarbeiten, Lochpresse, Biegebügel.

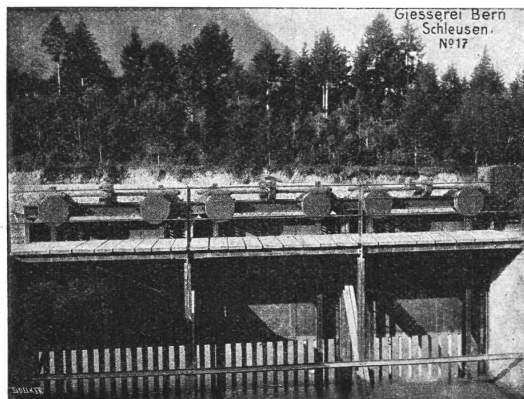
Arbeiterzahl über 12000.

Jährl. Stahlproduktion ca. 500 000 t.

General-Vertreter für die Schweiz: Fritz Marti, Akt.-Ges., Winterthur.

Gesellschaft der Ludwig von Roll'schen Eisenwerke

Filiale: Giesserei Bern liefert:



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

Eisenbahnmaterial als: Drehscheiben und Schieberbahnen für Wagen und Lokomotiven; Hand-, Dampf- und elektrischer Betrieb.

Weichen für Haupt- u. Nebenbahnen, f. 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.

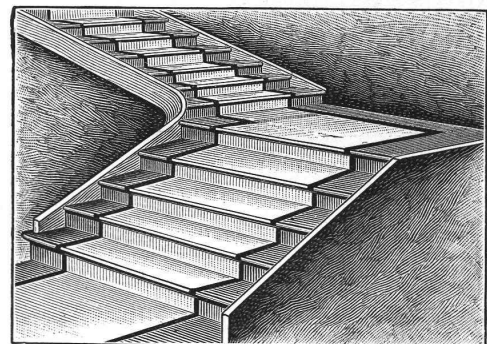
Schweizer. Xylolith-(Steinholz)-Fabrik Wildeg

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

+ Patent Nr. 9080

Treppenstufen aus Xylolith

für Belag von



Eisernen Treppen; Hölzernen und Betontreppen; Wendeltreppen; abgelaufenen Sandsteintreppen.

Grosse Standsicherheit, feuersicher, grösste Solidität.

Unifarben oder mit gefärbtem Treppenläufer.

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



Saturn-Schiebetür-Beschläge

Spenglers-Pendeltür-Beschläge

Moderne Tür- u. Fensterbeschläge.

Preisermässigung für die Schweiz! Listen auf Wunsch.

Franz Spengler, Spezialfabrik für moderne Baubeschläge, Berlin S. W., Lindenstr. 44.