

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-gesparte Petitzelle
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.

Bd XLIII.

ZÜRICH, den 30. April 1904.

Nº 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 den **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.

Über 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 Gemeindekanzlei 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 Gemeinderrat.

KIRCHNER & Co.,

Leipzig-Sellerhausen.

Größte Spezialfabrik von

Sägewerkmaschinen

und

Holzbearbeitungsmaschinen

Über 60 000 Maschinen geliefert,

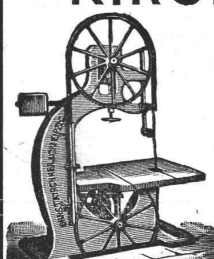
62 höchste Auszeichnungen.

Weltausstellung Paris 1900:

Höchste Auszeichnung „Grand Prix“.

Filiale: ZÜRICH, Bahnhofstrasse 89,

— TELEPHON 3866 —



In günstiger Lage Fabrikgebäude

ist ein mit konstanter Wasserkraft zu verkaufen event. zu verpachten.

Gefl. Offeraten 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 Bureaulokaliäten 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
- Rupfen
- Muslins
- Crettonnes
- 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, Zement-
fabriken, Chemischen Fabriken, Cellulosefabriken, Schweiß-
und Puddelwerken, Eisengiessereien, sowie für Dampfkessel-
und sonstige Feuerungsanlagen notwendigen

feuertesten & säurebeständigen Produkte

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

Rudolf Mosse,

Alleinige Inseratenannahme
der Schweiz. Bauzeitung.

Par le fait de la déviation de la route cantonale à la Chaudanne, déviation nécessitée par la construction de la ligne Montreux-Oberland-Bernois, un **pont métallique** de la route cantonale est à vendre.

Les dimensions sont les suivantes:

Longueur du pont entre les points d'appui (portée théorique) 11 mètres. Largeur du pont entre garde corps 5,80 mètres; Poids du pont 19930 kg. La pente dans laquelle il se trouve 0,031 pro mètre.

Date de la construction 1890.

Sur charge admissible 400 kg/m² ou 2 chars de 10 t. Constructeur: Fatio Lausanne.

Pour les renseignements supplémentaires s'adresser à la Direction chemin de fer **Montreux-Oberland-Bernois à Montreux.**

Maschinenfabrik in Frankreich sucht für den Bau von Transmissions-Anlagen einen

Konstrukteur.

Kenntnis der französischen Sprache **nicht** erforderlich. Herren mit Kenntnis moderner Giesserei-Einrichtungen erhalten den Vorzug.

Offerten mit Zeugnisabschriften und Angabe der Gehaltsansprüche sind unter Chiffre Z O 3539 an **Rudolf Mosse, Zürich**, zu richten.

Für Giessereien!

Wir haben billigst abzugeben:

I	Gießkessel mit Kippvorrichtung	7500 Liter Inhalt.
I	»	6000 » »
I	»	2500 » »
I	»	1000 » »

Kesselschmiede Richterswil.

Sägerei zu verkaufen.

Grössere Sägerei mit Zimmergeschäft, direkt an Bahnstation im bernischen Seelande, ist Familienverhältnisse halber unter günstigen Bedingungen zu verkaufen. Elektrische Kraft nach Belieben. Grosser Umschwung mit Werk- und Lagerschuppen und Oekonomiegebäuden. Gesamthalt des Areals 86 Aren. Günstiges Bauterrain. Offerten und Anfragen befoerd. unt. Chiff. Z D 3179 die Ann.-Exped. **Rudolf Mosse, Zürich.**

Verkauf von Dampfkesseln.

Wegen Einführung der Warmwasserheizung sind zu verkaufen: Zwei gebrauchte, jedoch gut erhaltene **Dampfkessel** mit Tenbrinkfeuerung (von Brüder Sulzer) mit je 48,5 m² Heizfläche und einer Atmosphäre Arbeitsdruck, bisher zur Beheizung des Bundeshauses Westbau in Bern verwendet, samt allen groben und feinen Garnituren, sowie zugehöriger Dampf-Speisepumpe, alles in tadellosem Zustand. Ganz besonders zur Beheizung von Fabrikbauten, Tröckneanlagen oder dergleichen geeignet.

Nähre Auskunft erteilt die **Direktion der eidg. Bauten in Bern.**

Association. Für den Inhaber eines gut gehenden **Bau-geschäftes** auf dem Lande wird ein Associé, dem die Führung des kaufmänn. Teiles des Geschäftes vollständig überlassen würde, gesucht. Kapitaleinlage im Minimum Fr. 15000. Sichere Existenz für einen jungen, strebsamen und tüchtigen Kaufmann. Offerten zu richten an Postfach 3692 Filialpostbureau I, Basel.

P. P. Wir beeilen uns hierdurch bekannt zu machen, dass wir uns für die Fabrikation einer

Imprägnierungsflüssigkeit

eingerichtet haben, durch deren Verwendung der

Litosilo-Bodenbelag

gegen Verunreinigung irgend welcher Art, gegen heisses Wasser, Säuren, Tinte, Fett, Blut etc. unempfindlich wird.

Die Imprägnierungsflüssigkeit dringt selbst in die kleinsten Poren ein, füllt sie aus, erstarrt rasch und erhärtet die Oberschicht des Bodens ohne seinen holzartigen Charakter zu beeinträchtigen.

In den so behandelten Boden kann nichts mehr eindringen; er behält seine ursprüngliche Farbe und einen schönen Glanz, das Blochen fällt weg, und ein Abwischen mittelst trockenen Lappens genügt zur Reinigung. Musterkannen von 1 Liter an gegen Nachnahme.

CH. H. PFISTER & Co., BASEL.
Fabrik bautechnischer Spezialitäten.
Unternehmung für Bodenbelag in Litosilo.

Litosilo

fugenloser, unverbrennlicher **Kunstholz-Bodenbelag** wird direkt auf rohen **Beton, Holz, Stein**, oder sonstigen alten, immerhin soliden Unterböden gegossen, verbindet sich mit diesem zu einem untrennbareren Ganzen und ist anerkannterweise

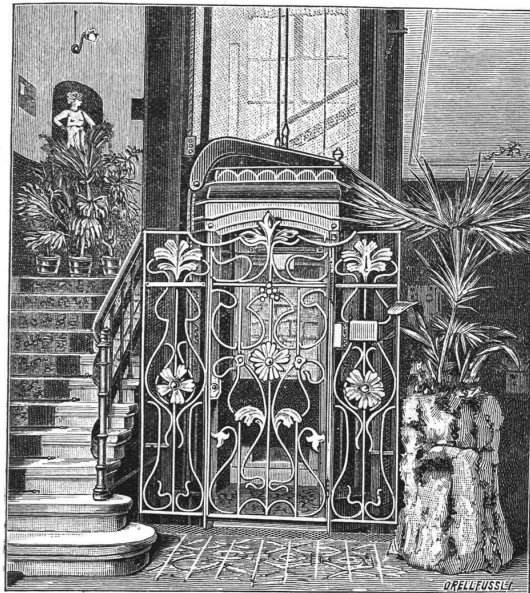
der beste hygienische Nutzboden.

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

Pyraspis

Prospekte, Muster, Versuchssubjekte, Kostenanschläge gratis.

Ch. H. Pfister & Co., 10 Leonhardstrasse, **Basel.**
Fabrik bautechnischer Spezialitäten.
Unternehmung für Bodenbelag in Litosilo.



C. Wüst & Comp. in Seebach-Zürich

bauen als Spezialität:

Elektrische Personen- und Warenaufzüge

mit Pfeilradwinde nach eigenem patentiertem System.

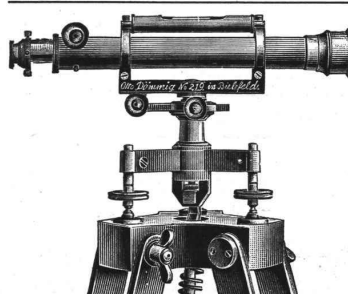
Beste Aufzugswinde der Gegenwart,

welche vermöge ihres geringen Stromverbrauchs an jedes Lichtnetz (also auch Einphasenstrom) angeschlossen werden kann.

Eine **Druckknopfsteuerung** eigenen Systems ermöglicht die Benützung des Aufzuges **ohne Führer** durch jedes Kind.

Billigste Anschaffungs- und Betriebskosten.

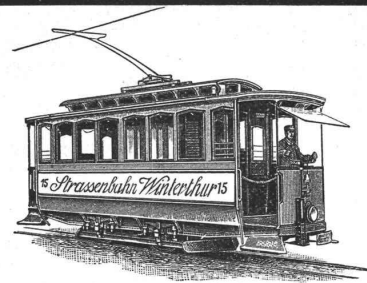
Absolut ruhiger Gang. Präzise Steuerung. Vorzügliche Fangvorrichtung. Projekte u. Kostenvoranschläge gratis. Man verlange ausführlichen Prospekt. Feinste Referenzen über ausgeführte Anlagen.



Otto Dämmig

Konstrukteur geodätischer Präzisions-Instrumente

in **Bielefeld** (Westfalen) früher Mitarbeiter der Société Genevoise pour la Construction d'Instruments de Physique in Genf, fertigt Instrumente wie Figur, 30 cm Brennweite, 30 mm Objektivöffnung mit Stativ u. Kasten für nur 120 Fr. Solide, I^a Arbeit. Korrespondenz: Deutsch oder französisch.



Elektrische
Strassenbahnen
mit Gleich-
und Mehrphasenstrom.

Aktiengesellschaft vormals
Joh. Jacob Rieter & Co., Winterthur.

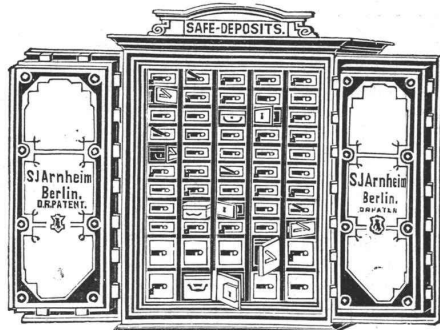
Paris 1900. Grand Prix; 3 goldene und 1 silberne Medaille.

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.

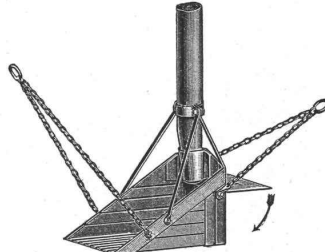
S. J. ARNHEIM, BERLIN N. 20
Verkaufslager: Leipziger-Strasse 126

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

empfohlen als **Spezialitäten**



Stahlgeleise und Wagen für Bauunternehmer und industrielle Etablissements,

Schubkarren und Perronwagen,

Beton- und Mörtelmischmaschinen,

Sand- und Kies-Waschmaschinen,

Bremsbergenanlagen, Luftseilbahnen,

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

Baggermaschinen für Nass- und Trockenbaggerung,

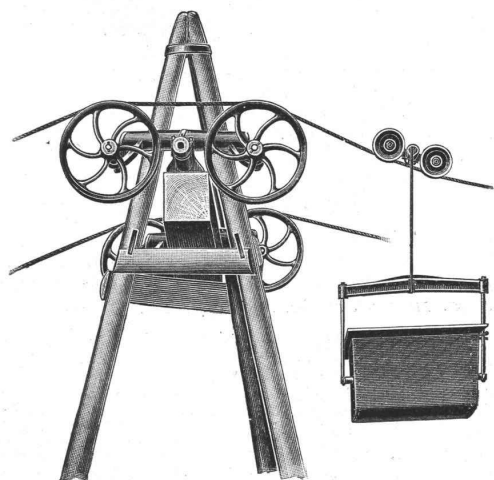
Torfpressen mit zugehörigem Rollmaterial,

mech. Aufzüge, Transportschnecken,

Transmissionen

mit ordinären und Ringschmierlagern,

Grauguss, Haberlandguss etc.



PHOENIX

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

Werke in: Laar, Eschweiler-Aue, Bergeborbeck, Kupferdreh, Hamm, Nachrodt, Lippstadt und Belecke;

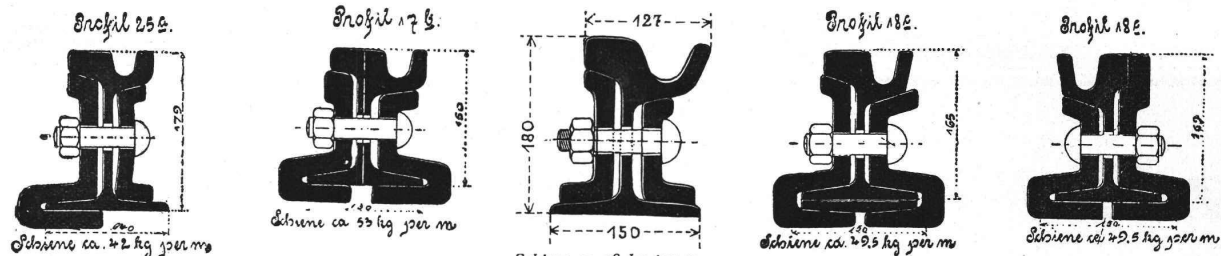
Kohlenzeche „Westende“ Meiderich; Eisenstein aus: Nassau, Lothringen und Luxemburg.

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. Stahlgeschosse.

Spezialität: Strassenbahn- und Eisenbahn-Oberbau



In über 100 verschiedenen Strassenbahn-Profilen.

Spezial-Profil für Normalspur-Wagen.

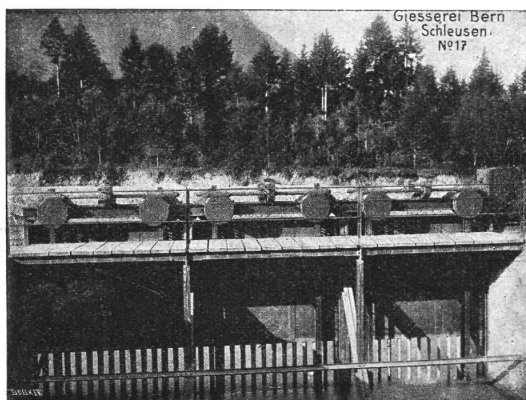
Bis 1. Juli 1903 etwa 11500 Kilometer Gleis geliefert.

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 bzw. Fusslaschen an allen Weichenstössen. Auflaufweichen 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 **Schiebebebühnen** 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 Vorläutern.

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. —

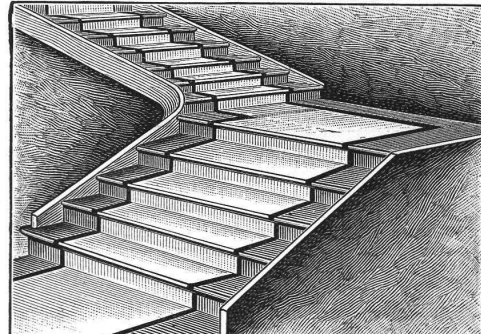
Schweizer. Xylolith-(Steinholz)-Fabrik Wildegg

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.

Unisfarben oder mit gefärbtem Treppenläufer.

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

Saturn-Schiebetür-Beschläge
Spenglars-Pendeltür-Beschläge
Moderne Tür- u. Fensterbeschläge.
Preisermäßigung für die Schweiz! Listen auf Wunsch.

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