

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 7/8 (1886)
Heft: 3

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: 23.02.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben
von

A. WALDNER

32 Brandschenkstrasse (Selma) ZÜRICH.

Verlag des Herausgebers. — Commissionsverlag von Meyer & Zeller in Zürich.

Organ

des Schweizer. Ingenieur- & Architecten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studirender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

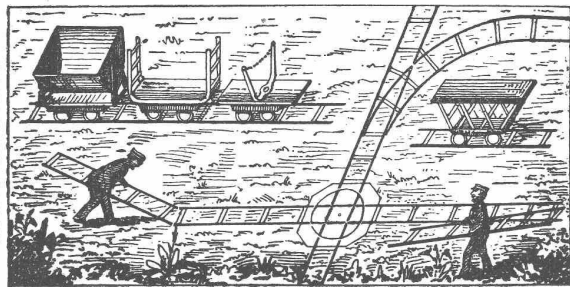
Bd VIII.

ZURICH, den 17. Juli 1886.

Nº 3.

ALFRED OEHLER, Ingenieur

Mech. Werkstätte in Wildegg.



Projekte und Anlagen
von
Fabrikgeleisen.

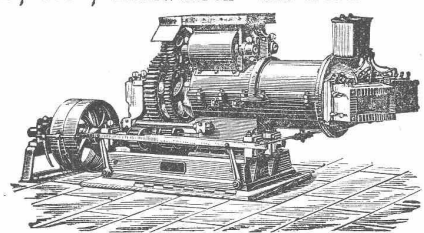
Eiserne Transportwagen für
Geleise.
Eiserne Schubkarren.

Specialität in tragbaren Stahlgeleisen für Feld-,
(M 5016 Z) Dienst- und Industriebahnen.
Nicht zu verwechseln mit sogen. fliegenden Geleisen, da die
Schienen und Schwellen unzertrennbar zu einem Geleisestück
zusammengenietet und deshalb sofort zum Legen bereit sind.

C. Schlickeysen,

Berlin S. O., Wassergasse 18

älteste und grösste Specialfabrik für Maschinen zur
Ziegel-, Torf-, Thonwaaren- und Mörtelfabrikation

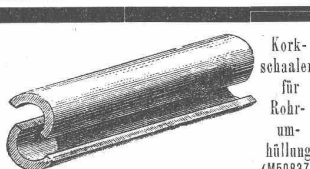


(M 500/12 B)

empfiehlt ihre

Thonschneider für
Cement,
Chamotte,
Steingut,
Porzellan,
Eisengießereien,
chemische Fabriken,
Töpfereien,
Betonbereitung.

Pressen für
Ziegel aller Art,
Dach- u. Falzziegel,
Flurplatten,
Pflasterziegel,
Chamotteziegel,
Thonröhren,
Erzpulver,
Holzkohlenbriketts.



Korkschalen
für
Rohr-
um-
büllung
(M 5032 Z)

Korkisolirmasse, Korksteine.
GRÜNZWEIG & HARTMANN
in Ludwigshafen a. Rhein.

Ein solider, tüchtiger, theore-
tisch gebildeter und praktisch
erfahrener
Schreinermeister
findet für Leitung einer grösseren
mechanischen Bauschreinerei dauernde Stellung. Anmeldungen sind
unter Beischluss von Zeugnissen zu
richten an (M 5989 Z)

Bucher & Durrer,
Parquetfabrik Kägiswil, Obwalden

Insertionspreis:
Pro viergespaltene Petitzeile
oder deren Raum Fr. 0. 30
Haupttitelseite: Fr. 0. 50

Insetrate

nimmt allein entgegen:

Die Annonen-Expedition

RUDOLF MOSSE
in Zürich, Berlin, München,
Breslau, Köln, Frankfurt
a. M., Hamburg, Leipzig,
Dresden, Nürnberg, Stuttgart,
Wien, Prag, Strassburg i. E., London, Paris.

Fabrik für electrische Apparate

in
Uster.

Telephon-Einrichtungen
anerkannt vorzüglichster Systeme.

Electrisches Licht.

Dynamo-electrische Maschinen

für Bogenlicht und Glühlicht,
Galvaniseure, Vernickler etc.,
Kraftübertragung,

von Fr. 350 an bis zu Fr. 10,000;
unübertroffener electrischer Nutzeffect.

Einzig richtig functionnirende

Voltmeter, Ampèremeter etc.

Glühlampen von Siemens & Halske
verschiedener Lichtstärke, 30% weniger Kraft erfordernd
als andere Systeme. (M 5477 Z)

Electrische Läutwerke

für Hôtels, Fabriken und Privathäuser.

Zellweger & Ehrenberg.

Für die Herren Architekten und Baumeister empfehlen
unser gut assortirtes Lager in

Schmied-
eisernen



Balken &



Eisen.

zu billigsten Preisen.

Julius Schoch & Cie., Schwarzhorn, Zürich.

Ferner werden prompt geliefert:

Stahl-Balken (Flusseisen) und Guss-Säulen

jeder Art.

M 6056 Z)

Häuser - Anstrich.

Der vortheilhafteste Anstrich ist die seit Jahren trefflich bewährte
wetterfeste Granitölfarbe. Diese Farbe ist vollständig streich-
recht und kostet in den gangbarsten Farben nur 25 Mark per 50 kg
frachtfrei Basel. Prospect gratis zu beziehen aus der Farbenfabrik
Th. Kophamel, Ottensen. (M 1652/7 H)

Ausschreibung von Schreiner- und Schlosserarbeiten.

Es werden hiemit folgende Arbeiten für das eidg. Chemiegebäude in Zürich zur Concurrenz ausgeschrieben.

1. Die Erstellung des schmiedeisenen Geländers für die Einfriedigung.

2. Die Lieferung einer grössern Partie verschiedener Mobiliargegenstände (Schreinerarbeit).

Voranschläge, Zeichnungen und Bedingungen sind im Bureau der Bauleitung in Zürich (Polytechnikum No. 18^b) zur Einsicht aufgelegt. Muster können im Chemiegebäude eingesehen werden.

Uebernahmsofferten sind dem unterzeichneten Departement bis und mit dem 20. Juli nächstthin versiegelt und mit der Aufschrift: Angebot für Arbeiten zum Chemiegebäude versehen, franco einzureichen.

Bern, den 10. Juli 1886.

M 6068 Z)

Schweiz. Departement des Innern,
Abtheilung Bauwesen.

Enge. Bauausschreibung.

Ueber die Erstellung eines Hochüberganges über den Bahnhof Enge wird hiermit freie Concurrenz eröffnet und zwar für den Unterbau und den eisernen Oberbau separat.

Die bezüglichen Pläne, Bauvorschriften und Uebernahmsbedingungen liegen auf der hiesigen Gemeindrathskanzlei zur Einsicht offen.

Bewerber um diese Arbeiten haben ihre Offerten verschlossen und mit entsprechender Aufschrift versehen bis zum 1. August nächstthin der unterzeichneten Behörde einzusenden.

Enge, den 8. Juli 1886.

M 6066 Z)

Soeben erschien im Commissionsverlage der Buchhandlung Meyer & Zeller, Rathausplatz, Zürich:

Mittheilungen der Anstalt zur Prüfung von Baumaterialien

am eidgen. Polytechnikum in Zürich.

3. Heft.

Methoden und Resultate der Prüfung von Eisen, Stahl und anderer Metalle.

Zusammengestellt von L. Tetmajer, Ingenieur, Professor am eidgen. Polytechnikum, Vorstand der Anstalt zur Prüfung von Baumaterialien etc.

16 Bogen gr. 8° mit Lichtdrucktafeln und 38 Text-Figuren.

Preis Fr. 5.

Für alle Maschinenfabriken, Bahnverwaltungen, Ingenieure und Architekten, sowie Eisenhütten und Metallhandlungen bieten diese werthvollen Untersuchungen ausserordentliches Interesse.

Die früher erschienenen Hefte enthalten: (M 5952 Z)

1. Heft: Methoden und Resultate der Prüfung natürlicher und künstlicher Bausteine.

2. Heft: Methoden und Resultate der Prüfung schweiz. Bauhölzer. (M 5952)

Nieten- und Schrauben-Fabriken Deutschlands

beabsichtigt ihr gesammtes Inventar an Maschinen zu verkaufen; Reflectanten werden gebeten ihre Adressen unter Chiffre U 2360 an die Annoncen-Expedition von Rudolf Mosse, Köln einzusenden (M a 94/ c)

Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse
Alleinige Inseratenannahme
für Schweiz. Bauzeitung.

Der Gemeindrath.



Künstlicher Feuer-Cement

Der beste, billigste u. praktischste feuerfeste Mörtel, von höchster Fabrik-Marke.

Feuerbeständigkeit für Ofen- und Feuerungsanlagen aller Art, sowie zum Repariren ausgebrannter Feuerungen, (M 59272)

feuerfeste

Quarz- und Chamottesteine

in bewährter vorzüglichster Qualität,

Feuer-Kitt,

das zuverlässigste Mittel, um Sprünge an Retorten, Oefen, Heizungsanälen etc. etc. sofort zu verschliessen, sowie zum Verdichten von Retortenköpfen, Steig-, Gebläse- und Heissluftleitungsrohren u. s. w. empfiehlt die Fabrik feuerfester Producte von

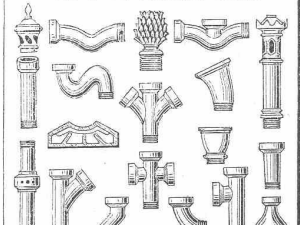
Heinrich Bender & Co.,

Worms a. Rh.

Prospecte, sowie Atteste erster Firmen stehen zu Diensten, Vertreter werden gesucht!

T. SPONAGEL in ZÜRICH.

Specialgeschäft: Steingut-Röhren von 5-60 % m. lichte Weite.



(M 5241 Z)

Die Cementfabrik Albert Fleiner, Aarau

empfiehlt als

Spezialität:

(M 5966 Z)

ihren altrenommierten natürlichen Portlandcement Marke P. P. und ihren Ia „Grenoble cement“.

Ferner: schweren hydraulischen Kalk erster Qualität und besten künstlichen Portlandcement.

Atteste und Referenzen erster Baufirmen, Zeugnisse von Architecten, Baumeistern, Fabriken, Gesellschaften, Cementiers, Maurermeistern etc., Prüfungsresultate der eidgen. Festigkeitsanstalt stehen zur Verfügung.

Deutsches Reichspatent Nr. 21249.

Imprägnirter

Isolirteppich für Bauzwecke.

Billigstes und bestes Isolimaterial. Muster und Prospective franco.

Alleinfabrikation von

(M 5850 Z)

L. PFENNINGER-WIDMER, Wipkingen bei Zürich.

Die erste schweiz. Mosaikplattenfabrik von Huldreich Graf in Winterthur

empfiehlt ihr Fabrikat als

(M 6069 Z)

Mosaikplatten

für Bodenbeläge und Wandbekleidungen von den einfachsten bis zu den reichsten Dessins, glatt und geriffelt. Zeichnungen, Preiscourants sowie Musterplatten zu Diensten.

Bekanntmachung

betreffend

die Ertheilung der Wirtschaftspatente pro 1887.

Die Gesuche um Weinschenk- und Speise-Patente und die Be-willigung zum Ausschenken von Spirituosen von Seite der Konditoreien für das Jahr 1887 sind bis zum 15. Augustmonat d. Js. der Abgabekanzlei auf dem Rathause in Zürich schriftlich und franco einzureichen und es ist jeder Anmeldung 1 Fr. 50 Cts. beizulegen. Dieser Betrag kann am zweck-mässigsten und mit leichter Mühe durch Geldanweisung befördert werden. Franco-Marken werden nicht an Zahlungsstatt angenommen. Vide die näheren Bestimmungen im Amtsblatt vom 13. ds. Mts.

Zürich, den 7. Juli 1886.

Im Auftrage der Direction der Finanzen: (O F 1831)

Ehrensperger, Secretär.

Soeben erschien:

507 Bewegungs-mechanismen,

enthaltend

die wichtigsten in der Dynamik, Hydraulik, Hydrostatik, Pneumatik, Dampfmaschinenlehre, d. Mühlenbau, den Pressen, der Uhrmacherkunst und verschiedenen andern Maschinen vor kommenden Mechanismen

von (M 6070 Z)

H. T. Brown,

aus dem Englischen

von O. von Pelsner-Bernensberg

Geb. Preis Fr. 4.

Vorrätig in der Buchhandlung

Meyer & Zeller in Zürich

am Rathausplatz.

A. GIESKER, Ingenieur Enge-Zürich

Diplom 1883

für ein eigenes

gut constr. Heizsystem

und für die Erfindung eines zweckentsprechenden Isolirteppichs für Bauzwecke.

Ventilationsanlagen

für Versammlungslokale, Hospitäler, Schulen, Restaurants, Bureaux, Fabriken etc.

Heizeinrichtungen

mittelst

Ventilationsöfen bester Construction

mit Blech-, Kachel- oder Marmor-Mantel.

Cheminées

mit Luftheizung.

Kochherde, Waschkessel

und (M 5293 Z)

Badeeinrichtungen

für Private, Anstalten & Hôtels.

Eigene Werkstätte.

Verzinkte Eisenblechziegel.

(American. Doppelsystem)

mit american. (durch mich in Europa importirte) Original-Maschinen und aus Ia Siegener-Blechen (den besten) tadellos fabricirt, liefert in der Schweiz ausschliesslich (M 5984 Z)

J. H. GOLDSCHMID, Sohn,

Schanzengraben 7, Zürich.

Qualitätsmuster und Brochuren prompt zu Diensten. Sehr grosse Arbeiten nachweisbar. (O F 1689)