

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 5/6 (1885)
Heft: 15

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: 14.02.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Abonnementspreis:
Ausland... Fr. 25 per Jahr
Inland... „ 20 „ „

Für Vereinsmitglieder:
Ausland... Fr. 18 per Jahr
Inland... „ 16 „ „
sofern beim Herausgeber
abonnirt wird.

Abonnements
nehmen entgegen: *Herausgeber, Commissionsverleger und alle Buchhandlungen & Postämter.*

Wochenschrift
für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

32 Brandschenkestrasse (Selnau) ZÜRICH.

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

Organ

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

Insertionspreis:
Pro viergespaltene Petitzeile
oder deren Raum Fr. o. 30
Haupttitelzeile: Fr. o. 50

Inserate
nimmt allein entgegen:
Die Annoncen-Expedition
von
RUDOLF MOSSE
in Zürich, Berlin, München,
Breslau, Cöln, Frankfurt
a. M., Hamburg, Leipzig,
Dresden, Nürnberg, Stuttgart,
Wien, Prag, Strassburg i. E., London, Paris.

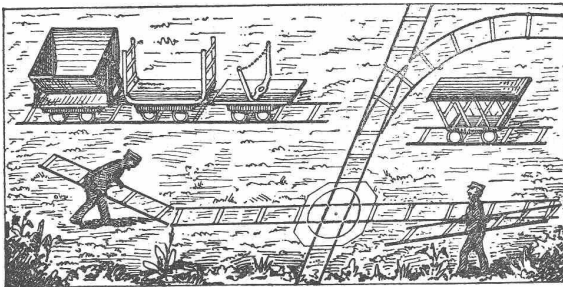
Bd VI.

ZÜRICH, den 10. October 1885.

N^o 15.

ALFRED OEHLER, Ingenieur

Mech. Werkstätte in Wildegg.



Projekte und Anlagen
von Fabrikgeleisen.

Specialität in tragbaren Stahlgeleisen für Feld-,
Dienst- und Industriebahnen. (M 1634 Z)

Nicht zu verwechseln mit sogen. fliegenden Geleisen, da die
Schienen und Schwellen unzertrennbar zu einem Geleisestück
zusammengenietet und deshalb sofort zum Legen bereit sind.

Marbrier- & Steinhauergeschäft

von (M 1633 Z)

BARGETZI-SCHMID, Solothurn

empfeilt sich zur Lieferung jeder Art Steinhauerarbeiten für Gebäude,
Einfriedungen, Brücken, Brunnenbassins- und Säulen.
Diplom der Landesausstellung in Zürich.

A. SCHMID

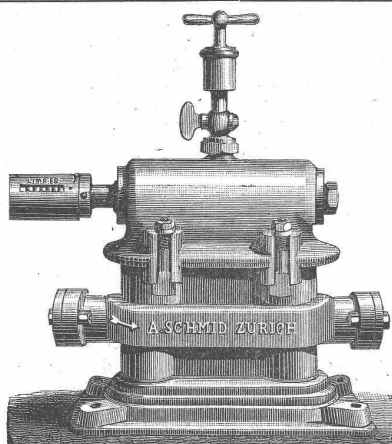
Ingenieur

Maschinenfabrik a/d Sihl
Zürich.

Hydraulische Maschinen,
Motoren und Pumpen.

Ventile
eigener
Construction.

Prospecte
auf
Verlangen.



Bewährter Wassermesser
zur Controle der Dampfkessel.
(M 1474 Z) Médaille d'honneur
de la Société industrielle de Mulhouse 1885.

Diplom 1883 **Ventilationsheizungen** Diplom 1883
für ganze Gebäude und einzelne Etagen
erstellt unter Garantie für richtige Function (OF 8920) (M 1553 Z)
R. BREITINGER, Heizeinrichtungen, Bleicherweg-Zürich.

Portlandcementfabrik Rozloch.

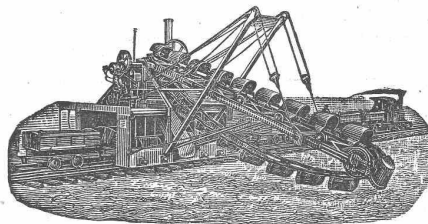
Wir empfehlen unsern prima künstlichen Portlandcement für
alle vorkommenden Arbeiten. (M 134 Z)

Qualitätsresultate

nach amtlicher Prüfung am eidg. Polytechnikum in Zürich:

	7 Tag-Probe.	1:3 Sand	1:6 Sand
Zugfestigkeit per cm ²	kg 27	kg 11	
Druckfestigkeit „	„ 200	„ 86,6	
	28 Tag-Probe.		
Zugfestigkeit	kg 35	kg 18,2	
Druckfestigkeit	„ 317	„ 127,7	

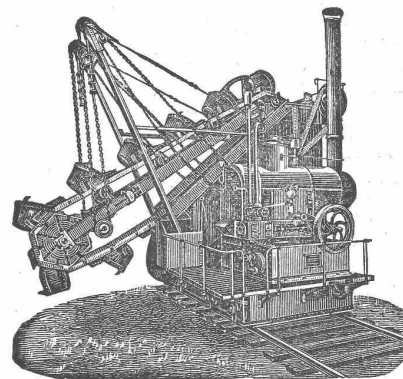
Lübecker Maschinenbau-Gesellschaft in Lübeck.



Excavatoren
(Trockenbagger)
zum **Eisenbahn- und**
Wasserbau,
für Abträge und
Einschnitte,
zum
Bergbau (Tagebau),
für Abraumarbeit
und
Braunkohlenförderung.

Leistung: 2000 cbm in leichtem,
und 1500 cbm in sehr schwerem
Boden. Der Apparat schüttet
baggernd und langsam fahrend den
ruhenden normal oder schmal-
spurigen Arbeitszug voll. Apparat-
bedienung 3 Mann, Kohlenver-
brauch 15 bis 20 Ctr., zum Schienen-
verlegen 10 Mann. Diese sämtlichen
Unkosten betragen pro Tag incl.
Amortisation 60—70 Mark.

Die Lübecker Maschinenbau-
Gesellschaft liefert ferner
Schwimmende
Dampfbagger
jeder Art und Grösse.
Baggerprähme,
auf Wunsch mit Seiten- oder
Bodenklappen.
Preiscurante stehen zur
Disposition.



Baugyps

von bedeutender Festigkeit



(M 1293 Z)

Diplom 1888.

liefert die Gypsfabrik von
BERTSCHINGER, Lenzburg.

Vertreter

gesucht. (M 214/9 F)

Ein bestens renommirtes Garten-
Ausstattungs-geschäft, Fabrik für
Gartenartikel, Spalierbauwerke und
Arbeiten, Zug-Jalousien und Roll-
läden etc. sucht zur Einführung
seiner Artikel in allen Orten
Deutschlands und des Auslandes
tüchtige, im Baufach eingeführte
Agenten gegen hohe Provision.
Offerten unter U 6165 an Rudolf
Mosse, Frankfurt a. M.

Neubau des Industrie- und Gewerbe-Museums. Ausschreibung der Glaser-Arbeiten.

Die Glaserarbeiten für den Neubau des Industrie- und Gewerbe-Museums werden hiemit zur öffentlichen Bewerbung ausgeschrieben.

Pläne, Muster und Bedingungen sind auf dem Bureau des Museums (Hofraum des Neubaus an der Vadianstrasse) von Montag 5. October an täglich zur Einsicht aufgelegt.

Die Eingaben sind bis zum 15. October in geschlossenem Couvert unter Aufschrift: „Neubau des Industrie- und Gewerbe-Museums, Glaserarbeiten“, an das Kaufmännische Directorium in St. Gallen einzugehen.

St. Gallen, 1. October 1885.

(O G 1543) (M 1674 Z)

Die Bauleitung:
Emil Wild, Architect.

Bau-Ausschreibung.

Zum Neubau der Ersparniss-Cassa Olten sind die **Glaser-, Schreiner- und Schlosserarbeiten** zu vergeben.

Pläne und Arbeitsbeschreibung können bei Hrn. **Arnold von Arx**, Architect in Olten, eingesehen werden.

Die bezüglichen Offerten mit Einheitspreisen sind bis und mit 18. October dem Präsidenten der Verwaltungs-Commission der Ersparniss-Cassa Olten schriftlich und verschlossen einzureichen.

Olten, den 3. October 1885. (M 1700 Z)

Namens der Baucommission:

Der Architect:

A. Kunkler, Sohn.

Ausschreibung von Schlosser-Arbeiten.

Die Schlosserarbeiten für das eidg. Chemiegebäude in Zürich werden hiemit zur Concurrenz ausgeschrieben.

Voranschlag und Bedingungen sind beim eidg. Oberbauinspectorat in Bern und im Bureau der Bauleitung in Zürich (Polytechnikum 18b) zur Einsicht aufgelegt.

Uebernaahmsofferten sind dem unterzeichneten Departement bis und mit dem 11. October nächsthin versiegelt und mit der Aufschrift: „Angebot für Schlosserarbeiten zum eidg. Chemiegebäude“ versehen franco einzureichen. (M 1662 Z)

Bern, 28. September 1885. (O H 350)

Schweiz. Departement des Innern
Abtheilung Bauwesen.

Cantonalbank-Neubau. Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die Gypserarbeiten werden zur öffentlichen Concurrenz ausgeschrieben. Pläne und Bedingungen können auf dem Bureau des Unterzeichneten jederzeit eingesehen werden. Uebernaahmsangebote sind bis einschliesslich 15. October dem cantonalen Baudepartement einzureichen.

St. Gallen, 26. September 1885. (M 1654 Z)

Der Cantonsbaumeister.

ALBERT FLEINER, Cementfabrik, Aarau.

Prima Roman-Cement Grenoble-Qualität höchster Bindekraft, **natürlicher und künstlicher Portland-Cement** beliebiger Bindezeit, **hydraulischer Kalk**, Garantie für absolute Zuverlässigkeit aller Fabricate. (O F 8452 Z) (M 1240 Z)

J. G. Cotta'sche Buchhandlung in Stuttgart.

Autenheimer, Fr., Aufgaben über mechanische Arbeit, für Gewerbeschulen und angehende Techniker elementar bearbeitet. Mit 26 in den Text gedruckten Holzschnitten. 84 S. gr. 8° Fr. 1.70

Bach, C., Professor, Ingenieur, Die Maschinen-Elemente. Ihre Berechnung und Construction mit Rücksicht auf die neueren Versuche. Mit in den Text gedruckten Holzschnitten und 42 Tafeln lithographirter Zeichnungen in besonderem Atlas. 1881. XIII u. 391 S. gr. 8° Fr. 21.35

— **Die Construction der Feuer-spritzen.** Mit einem Anhang: Die Allgemeinen Grundlagen für die Construction der Kolben-pumpen. Mit 94 in den Text gedruckten Holzschnitten und 36 Tafeln Zeichnungen Fr. 21.35

Bauernfeind, Dr. Carl Max v., Elemente der Vermessungskunde. Ein Lehrbuch der technischen Geometrie. Mit 30 Zahlentafeln und zahlreichen, in den Text gedruckten Holzschnitten. 6., sehr vermehrte Auflage. 2 Bände. I. Bd. 557 S. II. Bd. XII u. 633 S. gr. 8° Fr. 24.—

Bernoulli, Dr. Chr., Dampfmaschinenlehre. 6. Auflage, umgearbeitet und vermehrt von Friedrich Autenheimer. Mit 320 in den Text gedruckten Holzschnitten und 2 Kupfertafeln. VIII u. 520 S. gr. 8° Fr. 14.70

Bernoulli, Joh. G., Vademecum des Mechanikers, oder practisches Handbuch für Mechaniker, Mühlbauer, Ingenieure, Techniker, Gewerbsleute und technische Lehranstalten. Bearbeitet von Fr. Autenheimer. 17. Auflage. XII und 524 S. kl. 8°. In Ganzleinen gebunden Fr. 8.—

Cremona, Die Elemente der projectivischen Geometrie. Aus dem Italienischen von F. R. Trautvetter. 1882. XVI u. 320 S. 8°. Mit 214 Textfiguren in Holzschnitt Fr. 6.70

Fischer, Dr. Ferd., Taschenbuch für Feuerungstechniker. Kurze Anleitung zur Untersuchung von Feuerungsanlagen. Klein-Octav. 96 Seiten mit Tabellen und Schreibpapier. Geb. mit Bleistift. (M 1696 Z) Fr. 4.—

Vorräthig in der Buchhandlung MEYER & ZELLER in Zürich.

Gesucht.

Zu mietthen, event. zu kaufen 3—500 Meter **Geleise** ca. 8—10 **Rollwagen**, System **Oehler**.

Offerten unter Chiffre H. 4928 Z. an die Annoncen-Expedition **Haasenstein & Vogler, Zürich.** (M 1679 Z)

Ein (M 221/9 F)

Architect,

Dresdener Schüler, längere Zeit selbstständig, **sucht** Familienverhältnisse wegen anderweitige

Stellung.

Offerten unter F. 6174 an Rudolf Mosse, Frankfurt a./M.

Isolirschicht

Schlechtester Wärme- und Schallleiter.

Muster und Prospective mit Attesten der ersten Architecten franco durch die Fabrik: (M 234 Z)

L. Pfenninger-Widmer,
Wipkingen bei Zürich.

Ein im Centralheizungs-fach erfahrener, practisch u. theoretisch gebildeter **Ingenieur** wünscht seine jetzige Stellung zu verändern. Gefl. Offerten nimmt entgegen sub. Chiffre H 4792 Z die Annoncen-Expedition **Haasenstein & Vogler, Zürich.** (M 1647 Z)

Holzschnitte & Glisches
(M 221/6 S)
für alle Zwecke liefert schnell und billigt bei sauberster Ausführung **Gust. Bau, Xylogr. Atelier Stuttgart.**

Steinzeug-Röhren

von 5 bis 60 centm. **W. nebst allen Fagonsstücken Canal-Sohl-Steine, Schalen, Einlass- u. Scheitel-Stücke, Strassen- u. Hof-Sinkkasten, Sand- u. Fett-Ränge, Syphons zu Canalisationen, Wasser- u. Abortleitungen, in anerkannt vorzüglicher Qualität aus der Fabrik von I. F. Espenschied in Friedrichsfeld in Baden liefert der General-Vertreter für die Schweiz: I. Sponagel in Zürich.**

Submissions-Anzeiger.

Termin	Behörde	Ort	Gegenstand
11. October	Schweiz. Departement des Innern, Abtheilung Bauwesen	Bern	Schlosserarbeiten am eidg. Chemiegebäude. Offerten versiegelt mit Aufschrift: „Angebot für Schlosserarbeiten am eidg. Chemiegebäude“.
11. October	Gemeindevorstand	Bonaduz (Ct. Graubünden)	Lieferung von eisernen Brunnenröhren von 60 mm Lichtweite für eine Leitung von 500—550 m Länge.
12. October	Gemeindecanzlei	Rheinfelden	Correction des Stadtwegstichs. Uebernaahmsofferten mit der Aufschrift: „Weg-correction“.
14. October	Bezirksgerichtspräsidium	Schaffhausen	Dislocirung des Holzschuppens auf Steinfundament.
15. October	Cantonales Baudepartement	St. Gallen	Gypserarbeiten am Cantonalbank-Neubau.
15. October	A. Beusch, Strassenmeister	Buchs (St. Gallen)	Kieslieferung auf die Staatsstrassen Altstätten bis Bündnergrenze, Sargans bis Wallensee, Zollwirthschaft Gamserberg bis Rhein und Ragaz bis Rheinbrücke Maienfeld.
17. October	Gemeinderathscanzlei	Pfäfers	Bau eines Spritzenschöpfes.
19. October	G. H. Legler, Linthingenieur	Glarus	Vergebung von drei Damm- und Grabentheilen am linkseitigen Benknerdamm im Gesamtvoranschlag von ca. 24,000 Franken.
?	Gemeinderath	Enge	Bau von 2 Seebadanstalten.