

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 5/6 (1885)
Heft: 16

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: 13.02.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

32 Brandschenkestrasse (Selnae) ZÜRICH.

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

Organ

Insertionspreis:
Pro viergespaltenen Petitseite
oder deren Raum Fr. 0.30
Haupttitelseite: Fr. 0.50

Insetrate
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.

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

Für Vereinsmitglieder:
Ausland... Fr. 18 per Jahr
Inland... " 16 "
sofern beim Herausgeber
abonniert wird.

Abonnements
nehmen entgegen: Heraus-
geber, Commissionsverleger
und alle Buchhandlungen
& Postämter.

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

B^d VI.

ZURICH, den 17. October 1885.

N^o 16.

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

Differenzial-Flaschenzüge

Weston's Patent

durch neue Kettenführung derart verbessert, dass sich bei Anzug in beliebigem Winkel, selbst horizontal, die Kette in Folge von Verdrehung nicht stecken kann.

Mit Seilbetrieb, Neu!

Dieses System ist namentlich für grosse Hubhöhen, wie z. B. bei Hochbauten sehr zu empfehlen. (Mag 1097 Z)

Wie bei den Ketten-Flaschenzügen bleibt auch hier die Last ohne besondere Bremsvorrichtung schwebend und kann nicht zurückfallen, selbst wenn das Seil plötzlich losgelassen wird.



G. L. TOBLER & Co. in St. Gallen.

Patentirte Ventilations-Füllöfen

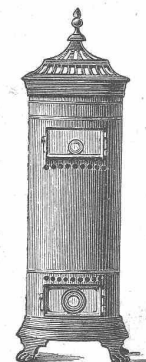
mit und ohne Vorrichtung für continuirlichen Brand
von (O 131 H)

SCHNELL & SCHNECKENBURGER, Nachfolger,
Oberburg bei Burgdorf.

Im In- und Auslande rühmlichst bekannt und vielfach prämiert, besitzen folgende Hauptvortheile:

Enorme Heizkraft, geringerer Brennstoff-Verbrauch als bei allen bisherigen Systemen. Gesunde Wärmeabgabe. Elegantes hübsches Aeussere. Billige Preise.

34 verschiedene Nummern mit Blechmantel- und Kachelumhüllung. Auf Wunsch Kacheln nach Zeichnung: Familienwappen, Namenszüge etc. (M 1597 Z) Prospects und Preiscourants gratis und franco.



Die amerikanischen Mineralschmieröle
Marke „Pioneer“

in Europa einzig importirt durch

Fr. Speth & Co., J. Bärenklau's Nachf., Antwerpen

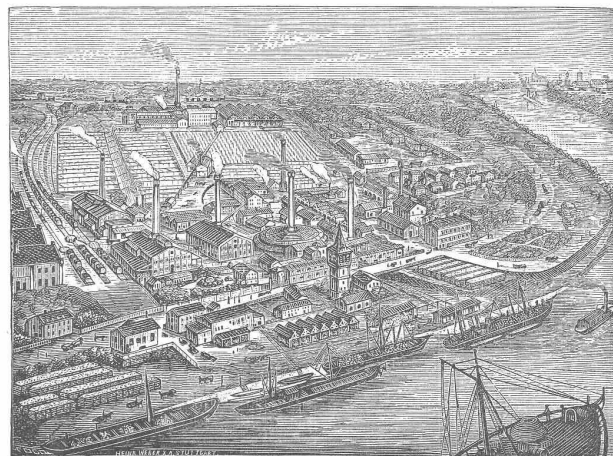
zeichnen sich durch volkommene Reinheit und Schmierfähigkeit aus.

Dépôt in Basel; verschiedene Qualitäten, für Maschinen jeder Art geeignet.

Die Vertreter:

GEBR. REICHLEN, Zürich.

Die Portland-Cement-Fabrik



Dyckerhoff & Söhne

in Amöneburg b. Biebrich a. Rh. & Mannheim

liefert ihr bewährtes vorzügliches Fabricat in jeder Bindezeit unter Garantie für höchste Festigkeit und Zuverlässigkeit. — Produktionsfähigkeit der Fabrik: 400 000 Fässer pro Jahr. — Niederlagen an allen bedeutenderen Plätzen.

Medaille, Diplom A, erster Preis für Verdienst-Medaille
Breslau 1869. Ausgezeichnete Leistung

Wien 1873.

Kassel 1870.

Goldene Medaille

Offenbach a. M. 1879.

Goldene Medaille

Arnheim (Holland) 1879.

(M 455 Z)

Goldene Staatsmedaille.

Isolirschicht

Schlechtester Wärme- und Schallleiter.

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

L. Pfenninger-Widmer,
Wipkingen bei Zürich.

Baugyps

von bedeutender Festigkeit



(M 1293 Z)

Diplom 1883.

liefert die Gypsfabrik von
BERTSCHINGER, Lenzburg.

Ingenieur-Stelle

offen in einer Maschinenfabrik der Ostschweiz. Offerten unter Chiffres

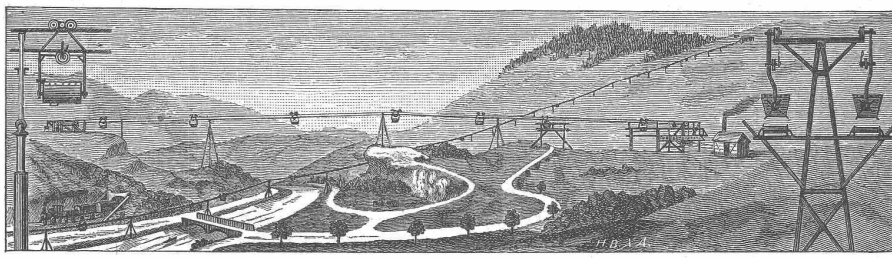
L. M. 900 an (Mag 1766 Z)

Rudolf Mosse, Zürich.

Goldene Medaille
Düsseldorf 1880
Collectiv-Ausstellung
von Siegen.

Für den Transport von Steinkohle, Coaks, Erz, Schlacke, Kalkstein, Kalk, Cement, Backstein, Sand, Holz, Getreide, Rüben etc. etc.

Überall anwendbar, vom



Terrain unabhängig.

SEILBAHNEN

System Otto, patentiert und verbessert.
Constructeur: J. Pohlig, Ingenieur, Siegen.
Mehr als 250 Installationen im Betrieb.

Goldene Medaille
Frankfurt a/M.
1881.

These Bahn bilden das beste und vortheilhafteste Mittel für den Transport grösserer Quantitäten und sind für jede Entfernung und für Gefälle von 50 % gebaut unter Garantie für guten Betrieb und solide Ausführung.

Paris

59 Rue de Provence 59

Mailand

3. Via San Protaso 3

General-Vertreter für die Schweiz und Italien

FRITZ MARTI

Winterthur.

(M 1151-Z)

Enge.

Die Gemeinde Enge eröffnet hiermit Concurrenz für Erstellung von zwei Seebadanstalten.

Reflectanten können das bezügliche Bauprogramm von der Gemeinderatskanzlei beziehen. (O F 9199) (M 1728 Z)
Enge, den 1. October 1885.

Der Gemeinderath.

Diplom der schweizerischen Landesausstellung in Zürich 1883.

Cementröhrenformen,
Formen für Canäle, Schächte etc.

liefert als Specialität mit Garantie die älteste Fabrication der Schweiz (M 1711 Z)

H. KIESER in Zürich.

Preiscourants stehen zu Diensten.

Bauausschreibung.

Riunione Adriatica di Sicurtà

Versicherungsgesellschaft gegen Feuerschaden.

Gegründet im Jahre 1838 mit Hauptsitz in Triest und Rom.

Grundkapital	Fr. 8,250,000. —
Capitalreserve	" 1,279,698. 10
Prämienreserve in allen Branchen	" 16,966,758. 87
Prämien-Einnahme für Elementar-Versicherungen	
im Jahre 1882	" 18,129,146. 02
Seit Bestehen der Gesellschaft bezahlte Schäden	" 272,464,802. 87

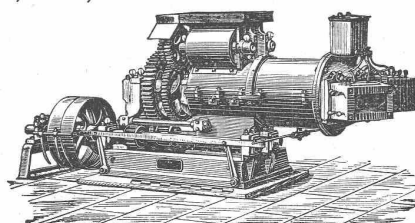
Zum Abschluße von Versicherungen empfiehlt sich den HH. Fabrikanten und Industriellen zu festen und billigsten Prämien, sowie loyalsten Bedingungen

die Hauptagentur für den Ct. Zürich:
J. Rud. Peyer, Schiffslände 32¹, Zürich.

C. Schlickeysen,

Berlin S. O., Wassergasse 18

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



(M 500/12 B)

Pressen für

Ziegel aller Art,
Dach- u. Falzziegel,
Flurplatten,
Pflasterziegel,
Chamotteziegel,
Thonröhren,
Erzpulver,
Holzkohlenbriquettes.

Thonschneider für

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

(M 1549 Z)

Diplom 1883. Rippenheizöfen (O F 8919)
Zeichnungen gratis.
für Kirchen und Säle, mit bester Chamottefütterung, empfiehlt
R. BREITINGER, Heizteinrichtungen, Bleicherweg-Zürich.

ALBERT FLEINER, Cementfabrik,

— Aarau. —

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

Wer zweckmässig annonciren will,
d. h. seine Anzeigen in effectvoller Form durch die für den jeweiligen Zweck
erfolgreichsten Blätter

zu verbreiten beabsichtigt, wende sich an die allgemein bekannte
leistungsfähige Annoncen-Expedition von

Rudolf Mosse,

Schiffslände 32 (am See) Zürich Schiffslände 32 (am See).

Dieses Institut steht mit allen Zeitungen und Fach-Zeitschriften
in intimem Geschäftsverkehr und ist vermöge seiner grossen Umsätze
mit den Zeitungen in der Lage, die

günstigsten Conditionen

zu gewähren. — Zeitungs-Cataloge sowie Kosten-Anschläge
gratis.

Commandite.

In eine gut montierte und in
bestem Gang befindliche Ziegel-
hütte sucht man einen Commandite.
Hypothekargarantie je
nach der Höhe der Commandite-
summe. (M 1720 Z) (O F 9181)

Offertern befördern sub Chiffre
O 9181 Z Orell Füssli & Co., Zürich.

Offene Buchhalterstelle

für ein grösseres Geschäft wobei
bautechnische Kenntnisse grössere
Berücksichtigung finden. Eintritt
1. Januar nächsthin. Anmeldungen
unter Angabe der bisherigen Thätigkeit
mit Zeugnissen belegt nimmt
unter Chiffres U 8420 bis 31. October
nächsthin entgegen die Annoncen-
Expedition Orell, Füssli & Co.,
Bern. (O H 420) (M 1730 Z)

Steinzeug-Röhren

von 5 bis 60 centm. L. W. nebst
allen Fäonestücken Canal-
Sohl-Steine, Schalen,
Einlass- u. Scheitel-Stücke,
Strassen- u. Hof-Sinkkästen,
Sand- u. Fett-Fäinge, Siphons
zu Canalisationen, Wasser- u.
Abwasserleitungen, in anerkannt
vorzüglicher Qualität aus der
Fabrik von I. F. Espenschied
in Friedrichsfeld in Baden
liefern der General-Vertreter
für die Schweiz. T. Sponagel
in Zürich.