

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **3/4 (1884)**

Heft 4

PDF erstellt am: **21.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

**A. WALDNER**

Claridenstrasse 30. — 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.

**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: **Heraus-**  
**geber, Commissionsverleger**  
und **alle Buchhandlungen**  
& **Postämter.**

**Insertionspreis:**  
Pro viergespaltene Pettizeile  
oder deren Raum Fr. o. 30  
Haupttitelseite: Fr. o. 50

**Inserate**  
nimmt allein entgegen:  
*Die Annoncen-Expedition*  
von  
**RUDOLF MOSSE**  
in Zürich, Berlin, München,  
Breslau, Köln, Frankfurt  
a. M., Hamburg, Leipzig,  
Dresden, Nürnberg, Stutt-  
gart, Wien, Prag, Strass-  
burg i. E., London, Paris.

Bd III.

ZÜRICH, den 26. Januar 1884.

N<sup>o</sup> 4.

## Neue Wasserversorgung der Stadt Schaffhausen.

Die Lieferung von: (M<sub>298</sub>Z)

100 l. m mit 450 mm Durchmesser	
900 " " 300 " "	
370 " " 250 " "	
200 " " 200 " "	
4880 " " 150 " "	
1435 " " 125 " "	
3980 " " 100 " "	

11865 l. m gusseiserne Muffenröhren

nebst zugehörigen Formstücken wird hiemit zur Lieferung franco Bahnhof Schaffhausen in Concurrenz ausgeschrieben. Pläne und Bedingungen sind auf dem Bureau der Wasserversorgung einzusehen, woselbst auch schriftliche Offerten bis spätestens **31. Januar 1884** einzureichen sind.

## Horgen. Billige Wasserkräfte. Horgen.

Die **Wasserwerkgesellschaft Aabach** vermietet **Netto-Pferdekkräfte** unter Berechnung der Zeit.

Die ersten 5000 Pferdekraftstunden kosten	15,5 Cts. pro Stunde.
Weitere 5000 " " "	10,5 " " "
" 10 000 " " "	8 " " "
" 10 000 " " "	6 " " "
" 20 000 " " "	4,5 " " "
" 50 000 " " "	3 " " "

Nach diesem Tarif kosten also pro Jahr à 300 Arbeitstage à 11 Stunden:

Pferdekkräfte:	1	2	3	4	8	12	16	20
Pferdekraftstunden:	3300	6600	9900	13200	26400	39600	52800	66000

Franken: **510 945 1290 1555 2420 3030 3583 3980**  
bei nicht beständigem Betrieb entsprechend weniger.

Bauterrains, bestehende Gebäude oder Miethlocale können in dem gewerblichen Orte zu sehr mässigen Preisen erworben werden. Nähere Auskunft ertheilt gerne der Vorstand. (M-330-Z)

**Horgen. Täglich 15malige Verbindung mit Zürich, Horgen.**

## Abgabe von Wasserkraften.

Die Einwohnergemeinde Thun (Schweiz) ist im Falle, von ihrer neu erstellten, in unmittelbarer Nähe des Bahnhofes gelegenen, Turbinenanlage von circa 100 Pferdestärken grössere und kleinere Kräfte mittelst Drahtseil unter sehr günstigen Bedingungen auf beliebig lange Zeiten miethsweise abzugeben. Günstige Gelegenheit für Landerwerb in unmittelbarer Nähe. Billige Arbeitskräfte am Platze. Jede weitere Auskunft ertheilt (M<sub>414</sub>Z)

Die Verwaltung des Wasserwerks Thun.

## „Excelsior“.

Dell's **Universal-Druckpresse**, neues Patent; combinirte gewöhnliche **Copier- und autographische Vervielfältigungs-Presse**, speciell für den eigenen Gebrauch auf **Comptoirs**, amtlichen und Geschäftsbureaux construir.

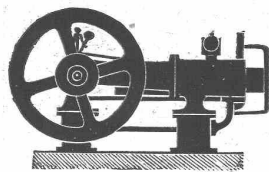
Der „Excelsior“ übertrifft an Solidität, Leistungsfähigkeit, sicherem und schönem Druck alle bisherigen kleinen Vervielfältigungsapparate, wie Hectograph, Papyrograph, Augenblicksdrucker, Autocopist etc.

Ausführliche Prospekte und Druckproben stehen zu Diensten.

Alleinverkauf für die Schweiz bei:

(R<sub>54</sub>) (M<sub>4520</sub>Z) **Jac. Baer & Co., Arbon.**

**Parquet- & Holzwaaren-Fabrik Oberreitnau bei Lindau i/B.** liefert Parqueten, Zimmerverfädelungen, vollständige Pavillons, Zeichen-Utensilien etc. Solideste Ausführung, billigste Preise. Preislisten franco gegen franco. (M<sub>2896</sub>M)



## Gas-Motoren

von **F. Martini & Cie.** in Frauenfeld.

Vertreter für die Schweiz:

**E. Blum in Zürich**

techn. und Patent-Bureau.

Untervertreter gesucht. (M<sub>292</sub>Z)

## Gebr. Langmeier,

Usterstrasse 7, Zürich (M-250-Z)

empfehlen sich für **Erstellung von Gas-, Wasser-, Dampf- und Badeeinrichtungen**, ferner empfehlen sie ihr Lager in sämtlichen eintreffenden Artikeln. Prompte und billige Bedienung.

## 80 % Ersparniss gegenüber Pech!

(M<sub>4210</sub>IS)



Beste und ausgiebigste **Beleuchtung im Freien** Patentirte

**Petrol. Stand- und Handfackeln,**

eingeführt bei den bedeutendsten Bahnen des In- und Auslandes, bei Bau- behörden, Berg- werken, Wasser- leitungen, **Ueber- schwemmungen**, ca. 14,000 im Ge- brauch.

**J. G. LIEB, Biberach a/Riss.**  
Goldene Medaille, Amsterdam 1883.

## Differential-Flaschenzüge

(Weston's Patent)

durch neue Kettenführung wesentlich verbessert

Der Anzug darf in beliebigem Winkel, selbst horizontal stattfinden, ohne dass sich die Kette in Folge von Verdrehung stecken kann.

**G. L. TOBLER & Cie.**  
(M<sub>142</sub>Z) in St. Gallen.

## Zu liquidiren!

Um mit dem Artikel zu räumen, liquidiren wir billigst: **Ca. 100 m<sup>2</sup> gerippte Trottoirplatten**, gleiche Waare, wie auf der Gemüse- brücke in Zürich. (OF<sub>2845</sub>)

**Frei & Schmid,**  
(M<sub>323</sub>Z) **Cementgeschäft.**

## Die italienische Sprache

erlernen Studirende in kürzester Zeit im **Institut Eugentobler** in Cicela b. Bergamo. Austretenden werden auf Wunsch Stellen verschafft. Prospekte spedirt gratis und franco (M<sub>4125</sub>Z)

Die Direction.

Im Verlage von **Cäsar Schmidt** in Zürich ist soeben erschienen: **Schweizerischer Bankalender**

bearbeitet von (M-147-Z)

**Alex. Koch,**

Architect in Zürich.

**5. Jahrgang. 1884.**

Der Inhalt ist bekannt.

Der Kalender ist bereits für jeden Baumeister, Unternehmer und Lieferanten unentbehrlich geworden. Preis gebunden mit Tasche 4 Fr.

## Dampfkamine

und

**Kesseleinmauerungen**

erstellen mit Garantie

**Winnizki & Schopfer**

(M<sub>355</sub>Z) am Stadtbach in Bern.

## Gesucht

auf ein ostschweizerisches **Baubureau:**

- 1) Ein tüchtiger **Buchhalter** und **Correspondent.**
- 2) Ein gewandter **Hochbau- zeichner.**

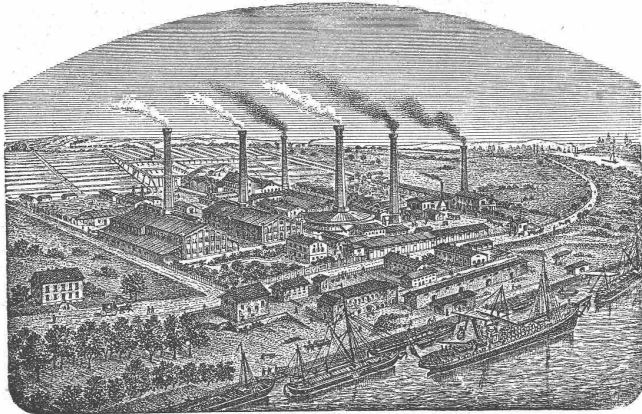
Anstellung dauernd. Antritt in Bälde. Schriftl. Offerten sub X 1297 an die Annoncen-Expe- dition von (M-4293-Z)  
**Rudolf Mosse, Zürich.**

# Ueber Land & Meer

des menschlichen Wissens, **Biographien, Charakteristiken** mit Portraits hervorragender Persönlichkeiten, **Besprechungen aller neuen Erscheinungen** in Kunst, Literatur, Industrie etc. — das ist der reiche, durch eine Menge der **prächtigensten** und **gelungensten Holzschnitte** illustrierte Inhalt einer jeden Nummer, und dabei kostet das Quartal mit 13 solcher Nummern von zusammen 32 Bogen oder 260 Seiten grösstes Folio **nur 3 Mark** (bei der Post M. 3. 50), das **Heft** von 5 Bogen grösstes Folio = 10 Bogen hoch 4<sup>o</sup> **nur 50 Pfennig**. Abonnements nehmen **alle Buchhandlungen** und **Postämter** entgegen. (M-194/12-S)

bringt in seinem *neuesten* Jahrgange in Text und Bild wieder so viel des Guten und Schönen, Herz, Gemüth und Auge Erfreunden, dass wohl Jedermann sich erstaunt fragt, wie ist das Alles möglich bei so billigem Preis. **Fesselnde Romane** und **Novellen** der bedeutendsten deutschen Schriftsteller, **unterhaltende und belehrende Aufsätze** aus allen Gebieten

## 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. — Productionsfähigkeit 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-285-Z)



**Goldene Staatsmedaille.** **Düsseldorf 1880.**

## Machines à vapeur économiques.

Une bonne maison de commerce en machines industrielles, dans un pays où les charbons sont assez coûteux, désire entrer en relation avec un fabricant de premier ordre de moteurs, économiques de combustion. Adresser: **Omega** chez M. Moody, 45 King Street East, Hammersmith **Londres.** (M-726<sup>o</sup>)

## Für Brückenbauer.

Die Firma **G. Ott & Co.** in Liquidation, in Bern, bietet hiemit ihr gesamtes Inventar zum Verkaufe aus. Es werden Angebote auf das Ganze sowohl, als auf einzelne Partien und Stücke entgegengenommen. Das Inventar enthält namentlich: 1 Brückenwaage mit Krahnengestell und Zubehörden, 1 Dampfmaschine mit Kessel und Wasserreservoir, Locomobil und Transmission, diverse Stanzmaschinen, Walzmaschinen, Bohrmaschinen, Kaltsägen, Schraubenschneidmaschinen, Schmied-, Schlosser- und Nieter-Werkzeuge, Feldschmieden, Schraubstöcke, Winden, Flaschenzüge, Brückenschiebapparat, Laufkrahn, Luftscheulen und Compressoren für pneumatische Fundationen. Materialien, wie Gerüstschrauben, Klammern, Nieten etc. etc., überhaupt Maschinen, Werkzeuge und Materialien, welche zum Brückenbau in Ober- und Unterbau nothwendig sind.

Auskunft ertheilen die Herren Ingenieur **Moriz Probst** und Notar **R. Häggi** in Bern. (M 138 Z)

## An der Landesausstellung in Zürich

haben die **Falzziegel** von der **Mechanischen Backsteinfabrik in Zürich**

bei der Prüfung durch das Preisgericht betreffend **Wasserdichtigkeit** und **Bruchfestigkeit** das **beste Zeugnis** erhalten.

**DIPLOM** (M 139 Z)

für ihre **hervorragenden** Bestrebungen zur Hebung der Ziegelindustrie; für ihre Hand- und Maschinensteine von **guter Festigkeit**, die bei den hellgelben Steinen in wassergesättigtem Zustande **zunimmt**; für gegen Druck und Wasser **sehr widerstandsfähige** Falzziegel.

## Ostermundiger Steinbruch-Gesellschaft.

**Blau-graue und gelb-graue Bernersandsteine.**

Lieferung von roh bossierten Stücken zu allen Maassen. — Uebernahme für das Behauen der Steine nach Plänen und Detailzeichnungen. — Bruchbetrieb im Grossen mit fahrenden Dampfkrahnen. — Compacte schichtenlose Felsenhöhe von 50 Meter. — Bahnanlage in den Brüchen selbst in Verbindung mit den Steinhauerplätzen und der S. C. B. Station mit eigenem Locomotivbetrieb. (M-143-Z)

## Hydraul. Kalk

diplomirt an der Landesausstellung in Zürich liefert in beliebigen Quantitäten zu billigen Preisen

(M-106-Z) **Karl Hürtimann** in Brunnen.

## Submissions-Anzeiger.

Termin	Behörde	Ort	Gegenstand
31. Jan.	General-Direction der Ver. Schweizerbahnen	St. Gallen	Herstellung von drei Güter- und Lagerschuppen auf dem Bahnhofe Buchs. Näheres auf dem Bureau des Bahn-Ingenieurs in St. Gallen.
31. Jan.	Cantonale Baudirection (Oberingenieur Fr. Salis)	Chur	Herstellung einer Wuhrbaute von 100 m Länge gegen die Moesa bei Cabbiolo.
1. Febr.	A. Zanolari	Chur	Herstellung einer steinernen Brücke über den Poschiavino bei Zalende in der Gemeinde Brusio.
7. Febr.	Gemeindeamann B. Hoffmann	Windisch (Ct. Aargau)	Herstellung einer Wasserleitung von 1072 m Länge, Lieferung der hiezu benötigten glasirten Thonröhren von 75 mm Lichtweite, eventuell von 75 mm weiten gusseisernen Röhren und Herstellung eines Wasserreservoirs aus Beton.
13. Febr.	Baudepartement	Basel	Schreinerarbeiten für die Neubauten der Töcherschule und des obren Gymnasiums.
unbestimmt	Baumwoll-Spinn- und Weberei Arlen	Arlen bei Singen (Baden)	Verschiedene Erdarbeiten: 1. Verlegung der Strecke des Aachflusses. 2. Canal-erweiterung. 3. Ausgrabung eines neuen Canals.
unbestimmt	Baumwoll-Spinn- und Weberei Arlen	Arlen bei Singen (Baden)	Verschiedene Maurerarbeiten: 1. Fundamentmauerwerk. 2. Umfassungsmauern. 3. Verputzarbeiten. 4. Sand decken. Näheres daselbst.