

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

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

Heft 20

PDF erstellt am: **12.07.2024**

### **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: *Herausgeber, Commissionsverleger*  
und *alle Buchhandlungen*  
& *Postämter.*

**Insertionspreis:**  
Pro viergespaltene Petitzeile  
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, Cöln, Frankfurt*  
*a. M., Hamburg, Leipzig,*  
*Dresden, Nürnberg, Stutt-*  
*gart, Wien, Prag, Strass-*  
*burg i. E., London, Paris.*

Silberne Medaille Paris 1855. London 1862. Salzburg 1865. Paris 1867. Cassel 1870. Moskau 1872.  
Fortschritts-Medaille von Württemberg. — Medaille I. Classe Ulm 1871. — Ehrendiplom Stuttgart 1881.  
Grosse goldene Verdienst-Medaille von Württemberg.

## Die Vereinigten Cementwerke

der  
**Stuttgarter Cementfabrik Blaubeuren**      **Geb Brüder Leube**  
Ulm a. d. Donau

gegründet 1872      gegründet 1838

empfehlen unter Garantieleistung für höchste Bindekraft, vollständige Gleichmässigkeit und Volumenbeständigkeit

<b>Portland-Cement</b>	} nach Wunsch schneller oder langsamer bindend.	} Jahres- production 700,000 Zentner.
<b>Roman-Cement</b>		

zu den billigsten Preisen.

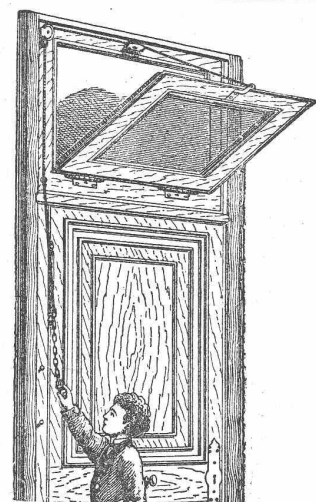
Geschäfts-Adresse:  
**Stuttgarter Cementfabrik, Blaubeuren.**

(M 172/2 S)

(M 3504/3 B)

**Rath in Patentsachen** ertheilt **M. M. ROTTEN**, diplomirter Ingenieur,  
früher Dozent an der technischen Hochschule zu Zürich.  
**Berlin SW., Königgrätzerstrasse No. 97.**

Geschäftsprinzip: **Persönliche, prompte und energische Vertretung.**



### Stierlin's neue practische Federbänder

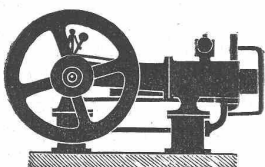
werden mit bestem Erfolg zum selbstthätigen Oeffnen oder Schliessen von Oberlicht-Flügeln verwendet. Der billige Preis und die äusserst solide Federkraft verschaffen dem Artikel eine allgemeine Verwendung. Prospekte mit Zeichnungen stehen zur Verfügung bei

**Gottfried Stierlin,**  
Schaffhausen.

NB. An der schweiz. Landes-Ausstellung in Zürich **zwei Diplome** erhalten mit folgender Begründung: Für die zweckmässigen, einfachen und soliden Einrichtungen für natürliche Ventilation. (M 676 Z)

### Gas-Motoren (M 292 Z)

(für Originalität u. Vorzüglichkeit diplomirt)  
von **F. Martini & Cie.** in **Frauenfeld.**  
Vertreter für die Schweiz:  
**E. Blum** in **Zürich**  
techn. und Patent-Bureau.



Ein academisch gebildeter **Architect,**  
wo möglich aus der Zürcherschule, findet sofort Stellung auf dem Bureau des **Cantonsbauamts St. Gallen.**  
14. Mai 1884 (M 1470 Z)

**Rollbahn.**  
Man wünscht eine Partie Rollbahnmaterial von 40 cm Spurweite zu kaufen. Offerten unter Chiffre E. 455 befördert die Annoncen-Expedition von **Rudolf Mosse** in Zürich. (M 1363 Z)

**F. BORMANN-ZIX** in Zürich (Hirslanden).  
Alleinverkauf für die Schweiz:

## Falz-Ziegel

aus der Fabrik von **LEON COUTURIER** in Forbach (Lothringen).  
Vorzüge dieser Ziegel: Absolute Wetterbeständigkeit, selbst bei grösster Kälte, durchaus kalkfrei und wasserdicht, grösste Vollkommenheit in sauberer und genauer Arbeit, decken so zu sagen hermethisch, gleichmässiger Brand, ganz egale schöne Farbe. Atteste von 27-jähriger Wetterbeständigkeit. (M 1352 Z)

### 15jährige Garantie.

Muster und Prospekte gratis und franco. Correspondenten allerorts gesucht.

**Patentirte Oelgas-Apparate**  
von der Grösse gewöhnlicher Schmelzer nach selbständiger Abklärung.  
Billigste, sicherste, bequemste Beleuchtungsart.  
Geringe Anschaffungskosten. Einfache Bedienung durch einen Arbeiter. Kosten ohne Flamme von ca. 10 Normallicht, um 70 Stücker ca. 1 Ft. kochen ruhiges Licht. Vollige Geräuschlosigkeit des Gases beim Brennen. Hohe Leistungsfähigkeit unserer Gasapparate hinsichtlich ihrer Haltbarkeit, der Kohlenersparnis und der Qualität und Quantität des Gases.  
Herren P. Suckow & Comp., Breslau.  
Wir hechtigen Ihnen hiermit gern, dass wir auf der von Ihnen in unserem Patentwesen angegebenen Oelgasanlage vollständig zufrieden sind. Das Gas brennt sehr gleichmässig und gibt ein weisses, aber schönes Licht. Die Schmelzer haben auch Vorteil, dass Gas wegen der vortheilhaften Brennung so wenig verbraucht, dass sie vortheilhaft noch mehrere Gasapparate beschaffen können werden. *Zurücknahme Kosten*  
**P. Suckow & Comp., Breslau.**

### Differential-Flaschenzüge

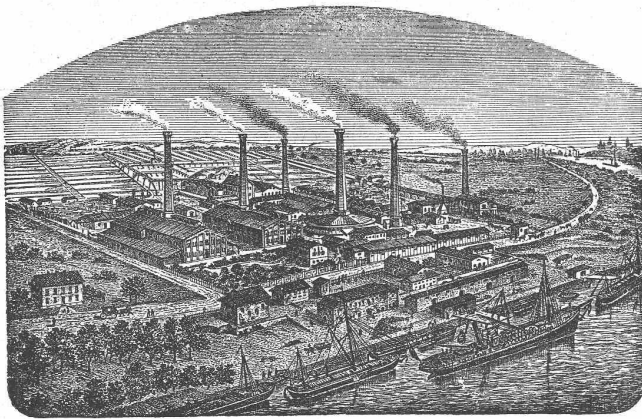
(Weston's Patent)  
durch neue Kettenführung wesentlich verbessert.  
Der Anzug darf in beliebigem Winkel, selbst horizontal stattfinden, ohne dass sich die Kette in Folge von Verdrehung stecken kann.  
**G. L. TOBLER & Cie.**  
(M 142 Z) in St. Gallen.

### Für Geometer & Ingenieure.

Ein vollständiger Messstischapparat, Messgeschirr und Zeichnungsmaterialien verkauft zu billigen Preisen **Frau Ritter, Ottenbach.**

Als Vertreter zur Erlangung und Verwerthung  
**Deutscher Reichs-Patente**  
zur Anfertigung der gesetzl. Zeichnungen und Beschreibungen etc. etc. empfiehlt sich das unterzeichnete Patentbureau, etablirt 1876 und sucht Agenten und Verbindungen in allen Ländern. Uebernahme aller ins Civilingenieur-Fach schlagenden Arbeiten u. Vertretung bei prompter, reeller und billiger Bedienung.  
**L. H. Lorch, Cannstatt** (Württemberg). (M 127/5 S)

# 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)



**Düsseldorf 1880.**

Goldene Staatsmedaille.

## Feuerfeste Cemente

zu Reparaturen und Neu-Anlagen von Luftheizungen, Kalk-, Ring-, Cupol-, Coaks-, Stahl-, Schweiss- und Puddelöfen etc., sowie zur Anfertigung von Glashäfen und Converters; ferner zu Kessel-Einmauerungen und Feuerungsanlagen jeglicher Art, zum Verdichten von Retorten und zur Anfertigung von feuerfesten Steinen, Façonstücken und Cassetten etc. empfiehlt die Fabrik von

**J. Contzen,**  
 Baumeister in **Bonn.**



(M946Z)

## Eisenlieferung.

Für die Lieferung eines eisernen T Trägersystems zum Bau des neuen Gemeindehauses in St. Moritz (Engadin) wird hiemit Concurrenz eröffnet. Nähere Auskunft ertheilt für die Bauleitung **Nic. Hartmann,** Baumeister in **St. Moritz.** (M1378Z)

## Verkauf des Baumaterials

### von der Baugesellschaft Flüelen-Göschenen,

bestehend aus **Locomotiven, Rollwagen, Compressoren, Turbinen, Sägerei-Einrichtungen, div. Ventilatoren und Motoren, Druck- und Leitungsröhren, Bohrstahl** neu und gebraucht, **Erd- und Felsarbeiterwerkzeuge, Wellenböcke, Ketten, eiserne Tunnelbögen, Drahtseile, Aufzüge, Decimalwaagen, Bureau- und Mess-Utensilien** und noch sehr zahlreiche sonstige **Inventargegenstände.**

Detailisten und Auskunft sind erhältlich bei:

**A. Curty,** Unterstrass-Zürich, **F. Marti,** Winterthur,  
 (M 1358 Z) **A. Guillaume,** Flüelen.

## Zwei fast neue Schlickeisen'sche Pressen

für Press-Torf und andere Fabrikationen geeignet, sowie dazu passendes Rollmaterial **vortheilhaft** zu verkaufen. Offerten sub O 489 an **RUDOLF MOSSE, Zürich.** (M 1441 Z)

## Travers-Asphalt

diplomirt an der Schweiz. Landesausstellung  
 „pour son importance au point de vue national.“  
**Export im Jahre 1883: 27,900,000 Kilos.**

Den Tit. schweiz. Baubehörden, Architecten und Baumeistern zur Verwendung empfohlen.

**J. T. ZETTER in Solothurn**  
 Concessionär für die Schweiz.

(Mag 174 Z)

## Baumeistern, Haus- und Bauherren.

Zur sichern, rationalen **Tödtung des Hausschwammes** empfehle das alleinig patentirte und prämierte kieselsaure Imprägnir- und Isolir-Material, bewährt in 100 000 Verwendungen und empfohlen durch div. Verfügungen höchster Militair- und Regierungsbaubehörden:

**Dr. H. Zereners Antimerulion.** [Gegen Schwamm.]

Prospecte etc. zu beziehen von Herren **N. de H. Bernouilly und Sohn** in **Basel.** (OF 3844) (M 1361 Z)

## Dampfkamine & Kesseleinmauerungen

erstellt mit Garantie

**B. GABRIEL, Baumeister, Basel.**

**Parquet- & Holzwaaren-Fabrik Oberreitnau bei Lindau i/B.** liefert Parqueten, Zimmervertäfelungen vollständige Pavillons, Zeichen-Utensilien etc. Solideste Ausführung, billigste Preise. Preislisten franco gegen franco. (M2896M)

## Associat.

Zur Vergrößerung eines bestehenden Cement-Baugeschäftes wird ein **Associe** mit **Einlage** gesucht. Eintritt bald; es ist alles

zum Geschäftsbetrieb erforderliche vorhanden. Ein Techniker hätte Vorzug. (M 1346 Z)  
 Offerten unter Chiffre **H.1552 Z.** befördert die Annoncen-Expedition von **Haasenstein & Vogler** in **Zürich.**

## Submissions-Anzeiger.

Termin	Behörde	Ort	Gegenstand
20. Mai	Grossh. Wasser- und Strassenbau-Inspection	Konstanz	Lieferung von 214 laufenden <i>m</i> Cementröhren von 15, 20, 25 und 30 <i>cm</i> Lichtweite auf die Eisenbahnstationen Thayingen oder Engen.
20. Mai	Emil Baldinger (Präs. d. kath. Kirchenpflege)	Baden (Ct. Aargau)	Renovation der katholischen Pfarrkirche daselbst.
20. Mai	Commission der Wasserversorgungsgesellschaft	Bülach (Ct. Zürich)	Herstellung eines Reservoirs von 15 000 Liter Wassergehalt, sowie Liefern und Legen der Gussröhren. Näheres bei Herrn Zander zur alten Post daselbst.
26. Mai	Grossh. Wasser- und Strassenbau-Inspection	Lörrach (Baden)	Lieferung der Eisenconstructions für zwei Wehrbrücken in Wehr 5 <i>km</i> von der Eisenbahnstation Brennet. Näheres daselbst.
28. Mai	Baucommission	Glarus	Herstellung des eisernen Geländers für die Einfriedigung bei dem Waisenhaus Glarus.
28. Mai	Grossh. Wasser- und Strassenbau-Inspection	Lörrach (Baden)	Herstellung einer Brunnenstube und eines Reservoirs zur Wasserversorgung Wülen.
28. Mai	Grossh. Wasser- und Strassenbau-Inspection	Lörrach (Baden)	Liefen und fertiges Legen von 1 280 laufenden <i>m</i> guss- und schmiedeeisernen Röhren, nebst einer Anzahl Schieber, Theilkasten, Hydranten, etc.
28. Mai	Grossh. Bezirks-Bauinspection	Lörrach (Baden)	Verschiedene Bauarbeiten im dortigen Gymnasium.