

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 23/24 (1894)  
**Heft:** 5

## Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### 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. [Voir Informations légales.](#)

### 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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 08.02.2025

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

# Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

32 Brandschenkestrasse (Selnau) ZÜRICH.

Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag von Meyer & Zeller Nachfolger in Zürich.

Organ

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

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

Für Vereinsmitglieder:  
Ausland... Fr. 18 per Jahr  
Inland... " 10 " "  
sofern beim Herausgeber  
abonniert wird.

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

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

Inserate  
nimmt allein entgegen:  
Die Annoncen-Expedition  
von

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

Bd XXIII.

ZÜRICH, den 3. Februar 1894.

N<sup>o</sup> 5.

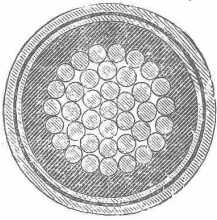
Société d'exploitation des câbles électriques

SYSTEME BERTHOUD, BOREL & Cie.

CORTAILLOD (Suisse).

Câbles souterrains pour tous usages,  
Télégraphie, Téléphonie, Eclairage, Transport  
de forces. Employés dans les réseaux d'éclairage de:

Lucerne, Vevey-Montreux, Berne, Zurich,  
Coire, Ragatz, Vienne, Naples, Paris, Cologne,  
Monaco, Innsbruck, Carlsbad, Charleroi, Le Mans,  
Toulouse, Grenoble, etc. etc.  
Télégrammes: Câbles Cortaillod. Téléphone.



Besten,

schweren

hydraulischen Kalk  
empfeht die  
Cementfabrik  
Fleiner & Cie., Aarau.

**Steinzeug - Bodenplatten,  
Stallklinker- u. glasierte Wandplatten u. Röhren;**  
wetterbeständige **Bauterracotta** (matt und in Majolica).

Figuren und Vasen zu Bauzwecken von  
VILLEROY & BOCH in Mettlach und Merzig.

**Verblendsteine**

von PH. HOLZMANN & Cie. in Frankfurt a/M.

**Saargemünder Thonplatten, stahlhart gebrannt**

von A. BRACH in Kleinblittersdorf.

**Prima Schlackenwolle**

von KRUPP in Essen.

Vertreter:

**EUGEN JEUCH in Basel.**

Naturmuster und Preiscurant zu Diensten.

**Wasserversorgung der Gemeinde Ramsen.  
Konkurrenzeröffnung.**

Die unterzeichnete Behörde eröffnet hiemit Konkurrenz  
über die Ausführung der gesamten Bauarbeiten für die  
Wasserversorgung der Gemeinde Ramsen bestehend in:

Brunnenstuben und Zuleitungen.

Reservoir von 300 m<sup>3</sup> Inhalt.

Hauptleitungen 70—150 mm, Länge ca. 4500 m.

Privatanschlüsse und Hausleitungen.

Pläne, Bedingungen und Eingabeformular sind auf der  
Gemeinderatskanzlei Ramsen zur Einsicht aufgelegt. Offerten  
sind bis 20. Februar dem Unterzeichneten einzuzeichnen.

**Ramsen** (Kt. Schaffhausen) den 1. Februar 1894.

Der Präsident des Gemeinderates:

**J. Ruh.**

**L. STROMEYER & Co.**

**Kreuzlingen**  
(Thurgau).

Mechanische Segeltuch-  
und Leinen-Weberei,  
Wagendecken-, Zelte-  
und Baracken-Fabrik.



Special-Fabrikate:

**Wasserdichte Wagendecken, Pferddecke** für  
Sommer und Winter.

**Marquisen- und Zeltstoffe**, glatt und gestreift.

**Zelte** verschiedenster Konstruktion für jeden Zweck nach beson-  
derem illustriertem Katalog.

**Segeltuch** in Baumwolle und Leinen, roh, gefärbt und imprägniert,  
50—400 cm breit.

**Drillich, Zwilch, Rohleinen, Steifleinen**, technische  
Gewebe.

**Säcke, Sackstoffe, Juteleinen.**

**Wasserdichte Leihdecken** in grossen Quantitäten zum  
Vermieten für Transport- und Bedachungszwecke.

**Festhallen, Ausstellungszelte, Wirtschaftszelte,  
Musikzelte** in verschiedenen Grössen zum Vermieten und  
Verkauf.

**Baracken**, transportabel, verbessertes Döcker'sches System mit  
imprägnierter Pappe oder Segeltuch bekleidet, z. B. Kranken-,  
Isolier- und Wirtschafts-Baracken, transportable Gebäude aller Art.

Preislisten, Zeichnungen und Proben werden auf Wunsch  
zugesandt.

**Wasserversorgung Langenthal.  
Bauausschreibung.**

Die Gemeinde Langenthal eröffnet hiemit Konkurrenz über die Aus-  
führung von **Brunnstuben, Reservoir und Rohrleitungen** für die Wasser-  
versorgung.

Zur Einsicht der Pläne und zum Bezug von Pflichtenheft und Devis  
en blanc sich zu wenden an den Präsidenten der Kommission für die  
Wasserversorgung, Herrn Nationalrat **G. Bangarter**.

Offerten für das Ganze mit und ohne Röhrenlieferung, oder nur  
für einen Teil, sind bis zum **15. Februar a. c.** verschlossen mit der Auf-  
schrift „Eingabe für die Wasserversorgung“ an die Unterzeichnete einzu-  
reichen.

Langenthal, den 1. Februar 1894.

**Die Kommission für die Wasserversorgung.**

Eine grosse **Maschinenfabrik** in der Schweiz sucht einen theoretisch  
und praktisch tüchtigen

**Ingenieur**

für Leitung ihrer Werkstätten.

Offerten mit Angaben über die bisherige Thätigkeit, sowie Gehalts-  
ansprüche befördert unter Chiffre Z 575 die Annoncen-Expedition von  
**Rudolf Mosse in Zürich.**

**C. F. Ulrich, Zürich**  
z. Strauss, Niederdorf 20.

**Grösstes Lager in Bauartikeln**  
wie Schlösser, Fensterstangen etc., Thür- u. Fensterbeschläge  
in allen Bronze-Arten.  
Eigene Werkstätte. Ausstellung im Musterlager.

Neues  
besonders  
reichhaltiges  
Modell-Lager  
in dekorierten  
**Schraubenstern-**  
und reichdekorierten  
**freistehenden Säulen**  
für  
Bauzwecke  
decorative Zwecke  
jeder  
Art.



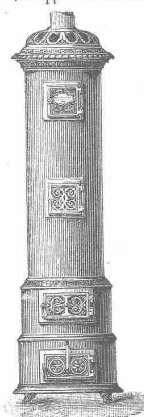
**Carl Hink**  
Eisen- und Bronze-Giesserei  
**MANNHEIM.**  
Specialität: **Bauguss und Eisen-Konstruktion.**

Ueber-  
nahme  
fertiger  
**Eisenkonstruktionen.**  
Komplette  
**Treppenanlagen**  
jeder Art.  
**Wendel- und  
Podesttreppen.**  
Voranden, Terrassen,  
einfriedigungen  
etc.

Abgabe von Musterbüchern nur an Architekten und Baugeschäfte.

**REGULIER-FÜLLOFEN,**  
System *Ackermann*,  
für Einzel-, Gruppen- u. Centralheizungen.

Zweckmässigste, beste und billigste  
Feuerungsanlage. Rationeller Betrieb.



Vorzügliche Ventilation.  
**Hans Stöckelberger, Basel.**  
Ausgezeichnete Referenzen.

**BAUMGÄRTNER's Buchhandlung, LEIPZIG.**

Soeben (Ende 1893) erschienen und ist durch alle Buchhandlungen zu beziehen:

Die neueren Methoden  
der  
**FESTIGKEITSLEHRE**  
und der  
**Statik der Baukonstruktionen.**

Von  
**Heinrich F. B. Müller-Breslau,**  
Prof. a. d. Kgl. Techn. Hochschule in Berlin, ord. Mitglied d. Kgl. Akademie des Bauwesens  
**2. vermehrte und verbesserte Auflage.**

15 1/2 Bgn. Gr. 8. Brochiert. Mit 188 Textabbildungen. 7,20 M. = 9 Fr.  
In diesem für reifere, mit den Grundzügen der Festigkeitslehre und der Statik der Bauwerke bereits vertraute Leser berechneten Buche werden die von dem Gesetze der virtuellen Verschiebungen ausgehenden, hauptsächlich von Mohr, Castigliano und Fränkel begründeten Methoden der Festigkeitslehre im Zusammenhange vorgetragen. Diese Methoden, welche es ermöglichen, die vielfach im Hochbau, Brückenbau und Maschinenbau angewendeten, statisch unbestimmten Konstruktionen in einheitlicher, höchst einfacher und übersichtlicher Weise zu berechnen, werden einschliesslich ihrer Anwendungen hier in geschlossener Form vorgeführt und der Leser zur selbständigen Untersuchung von statisch unbestimmten Konstruktionen und von Formänderungen angeleitet. Die zur Erläuterung gewählten Aufgaben sind grösstenteils der Statik der Bauwerke und hier wiederum der Theorie der statisch unbestimmten Träger entlehnt worden. Das Verständnis des Gebotenen wird hiebei durch die zahlreichen Textabbildungen wesentlich gefördert.

Die neue Auflage ist gegen die frühere wesentlich verbessert und vermehrt, der Umfang ist von 12 Bogen auf 15 1/2 Bogen gestiegen, die Zahl der Textfiguren von 121 auf 188.

**Marmorindustrie Uster**  
von  
**Gfall & Murbach, Bildhauer,**  
liefert schwarzen Marmor für **Gebäudesockel** in roher und fertiger Arbeit, sowie **Abfälle** für **Ciklopmauerwerk** zu den **billigsten Preisen** aus ihren **Brüchen** bei Wallenstatt.  
Muster zur Einsicht.

**Geometer gesucht,**

Jahresstelle für eine grössere Arbeit, ein zuverlässiger erfahrener Mann zu sofortigem Eintritt.

Anmeldungen mit Zeugnisabschriften und Saläransprüchen unter O F 9694 an **Orellfüssli-Annancen, Zürich.**



Erste  
schweizerische  
**Specialfabrik**  
der gegenwärtig  
besten und elegantesten  
**amerikanischen**



**Wash-out und Wash-down Closets,**  
Albion, Perfektion, Salut, Undine und Roman **Toiletteeinrichtungen,**  
**Badeeinrichtungen, Wäscheanlagen, Hotelleinrichtungen,**  
**Warmwasseranlagen etc.**  
Eigene Fabrikation nach amerik. System in Verbindung mit  
garantiert echt englischer Fayence.



Permanente Ausstellung  
aller unserer Erzeugnisse  
**8 Stadelhofen,**  
**ZÜRICH.**  
Prospekte gratis u. franko.  
**G. Helbling & Cie.**  
**Küsnacht.**





**Verzinktes Maurergeschirr**  
als Pflasterkübel, Tansen, Schapfen,  
Giesskannen etc. liefert in **unübertrefflicher**  
**Solidität** die **Verzinkanstalt** von  
**C. Pünter & Cie., Zürich.**  
Geschäftsgründung 1863.  
Kataloge gratis und franko.

**Zu verkaufen auf 1. Mai d. Js.**

Eine im Innern der Stadt Basel gelegene **Liegenschaft** von etwa 1000 m<sup>2</sup> mit verschiedenen **Fabrikgebäuden** und **Wasserkraft**, event. samt **Transmissionen, Luft-, Wasser-, Gas- und Dampfrohrnetzen, 12-pferd. Gasmotor** und **elektrischer Beleuchtungsanlage.**

Sich zu wenden unter Chiffre V 319 Q an

**Haasenstein & Vogler** in Basel.