

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **7/8 (1886)**

Heft 2

PDF erstellt am: **21.07.2024**

### **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**

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.

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

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

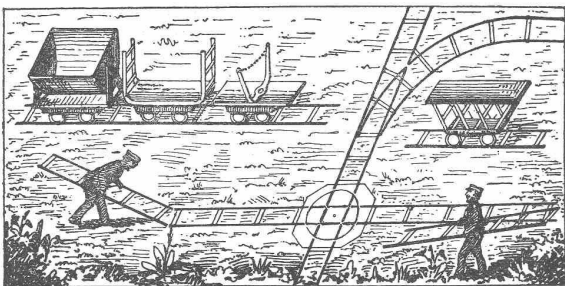
**Abonnements**  
nehmen entgegen: Herausgeber, Commissionsverleger und alle Buchhandlungen & Postämter.

**Insertionspreis:**  
Pro viergespaltene Petitzeile oder deren Raum Fr. 0. 30  
Haupttitelseite: Fr. 0. 50

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

### ALFRED OEHLER, Ingenieur Mech. Werkstätte in Wildegg.

Eiserne Transportwagen für Geleise.  
Eiserne Schubkarren.



Projekte und Anlagen  
von Fabrikgeleisen.

Specialität in tragbaren Stahlgeleisen für Feld-, Dienst- und Industriebahnen.  
(M 5016 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.

## BRUNSCHWYLER & HERZOG

Unternehmer

Neuengasse 32

**BERN**

empfehlen sich zur Ausführung von Wasserversorgung, Hausinstallationen, Badeinrichtungen, Canalisationen, gewerblichen Anlagen, Cement-Arbeiten jeder Art.

**Grosses Lager** in Röhren aus Cement, Steingut, Guss- und Schmiedeseisen. (M 5068 Z)

Garantie für sämtliche Arbeiten und Lieferungen.

### Baugyps

von bedeutender Festigkeit



(M 5059 Z)

Diplom 1883.

liefert die Gypsfabrik von **BERTSCHINGER, Lenzburg.**

### Isolirschrift

Schlechtester Wärme- und Schallleiter.

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

**L. Pfenninger-Widmer,**  
Wipkingen bei Zürich.

### Uebersetzungen

aus dem Französischen, Italienischen und Englischen in's Deutsche, oder von einer dieser Sprachen in's Englische werden von einem Ingenieur besorgt. Gefl. Offerten unter Chiffre P. 15 an R. Mosse in Zürich. (M 4 c)

## 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-Prob.		1:3 Sand	1:6 Sand
Zugfestigkeit per cm <sup>2</sup>	kg	27	kg	11
Druckfestigkeit "	"	200	"	86,6
	28 Tag-Prob.			
Zugfestigkeit	kg	35	kg	18,2
Druckfestigkeit	"	317	"	127,7

## Dampfkamine & Kesseleinmauerungen

erstellt mit Garantie

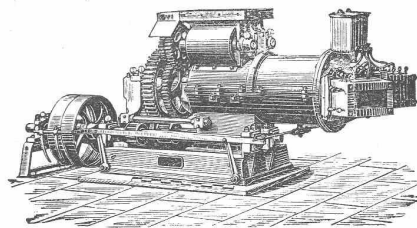
(M 5008 Z)

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

## 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.

empfehlen ihre

Thonschneider für

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

## Zu verkaufen:

- Ein Präcisionsnivellirinstrument von Kern, Aarau (fast neu).
- Eine conische Kreuzscheibe (dito)
- „Andrée, geograph. Atlas“, elegant gebunden mit Goldschnitt (neu),
- „Culmann, graph. Statik“ sammt Atlas, I. Ausgabe.
- „Heusinger von Waldegg“ Eisenbahnbau, I. Band (neu).
- „Weisbach, Lehrbuch der Mechanik“, vierte Auflage.
- „Petermann“, Brunnen- und Wasserleitungen.
- „Jordan, Lehrbuch der pract. Geometrie“.
- „Schweizerische Bauzeitung“, Jahrgänge 1880—1884.
- Diverse Broschüren über Wasserleitungen, Sprengmittel, Tunnelbau, Electrotechnik etc. (M 5067 Z)

Jede gewünschte Auskunft ertheilt das Technische Bureau von

**R. Wildberger, Ingenieur in Chur.**

(Of 45)

## Ausschreibung.

Die Lieferungen und Arbeiten für die Gas- und Wasser-Einrichtung im eidg. Chemiegebäude in Zürich werden hiemit zur Konkurrenz ausgeschrieben. (M 5069 Z)

Pläne, Voranschlag und Bedingungen sind im Bureau der Bauleitung in Zürich (Polytechnikum 18<sup>b</sup>) zur Einsicht aufgelegt.

Uebernaahmsofferten sind dem unterzeichneten Departement bis und mit dem 19. Januar nächsthin versiegelt und mit der Aufschrift: „Angebot für Gas- und Wassereinrichtungen im eidg. Chemiegebäude“ versehen, franco einzureichen. (H 27 Y)

Bern, 5. Januar 1886.

Schweiz. Departement des Innern,  
Abtheilung Bauwesen.

## Bauausschreibung.

Die Dorfgemeinschaft Heiden ist Willens, die Erstellung einer Hydrantenanlage und Trinkwasserversorgung in Accord zu geben. Plan, Baubeschrieb und Baureglement liegen bei Herrn Vermittler Dietrich zur Krone zur Einsicht bereit.

Uebernaahmslustige haben ihre Eingaben schriftlich und verschlossen unter der Aufschrift: Wasserversorgung Heiden bis zum 15. Januar 1886 einzureichen. (M 5022 Z)

Heiden (Appenzell), 26. Dezember 1885.

Die Hydrantencommission.

## Bau-Gelegenheit.

In **Erstfeld**, gegenüber dem Bahnhof, an der Gotthardstrasse ein **Bauplatz** 31 m Hauptfront, 75 m Tiefe, sammt 2 kleineren Hintergebäuden billig zu verkaufen. Eventuell Arbeitsleistungen an Zahlungsstatt.

Einziger Platz und **gesicherte Zukunft** für ein Hotel II. Ranges, da ein solches auf der Hauptstation fehlt. (OF 9732) (M 5020 Z)

Die Besitzer:

Gebr. Walker b. Bahnhof.

## A. SCHMID

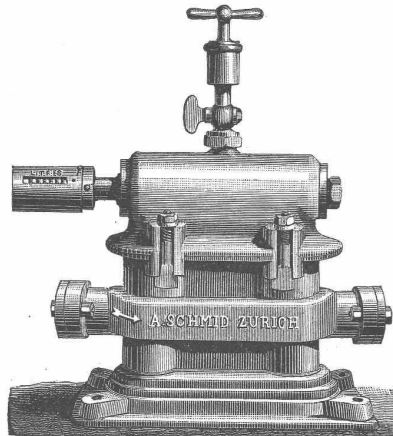
Ingenieur

Maschinenfabrik  $\frac{2}{3}$  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 der schweizerischen Landesausstellung in Zürich 1883.

## Cementröhrenformen, Formen für Canäle, Schächte etc.

Liefert als Specialität mit Garantie die älteste Fabrication der Schweiz (M 5025 Z)

H. KIESER in Zürich.

Preiscurants stehen zu Diensten.

## Ausschreibung.

Die Gemeinde St. Gallen eröffnet ammit **Concurrenz** über die Ausführung von **Hochdruckwasserleitungen** im Stadtgebiete im Betrage von ca. 21 300 Fr.

Der Situationsplan, der Kostenvoranschlag und die Bedingungen über die auszuführenden Arbeiten liegen auf dem Gemeindebauamt zur Einsicht auf, woselbst auch nähere Auskunft erteilt wird.

Die Offerten sind verschlossen mit der Aufschrift: **Hochdruckwasserleitung** bis zum 15. Januar 1886 an das Gemeindammann-Amt einzugeben. (M 5023 Z)

St. Gallen, den 26. December 1885.

Das Gemeindebauamt.



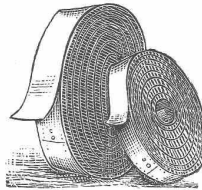
FABRIQUE DE COURROIES DE TRANSMISSION

STEINHÄUSER ANCKENTHALER & C.

(OF 9677) Lausanne. (M 5041 Z)

Courroies de transmission en cuir.

Systeme américaine perfectionné.  
Jonctions rivées, cousues ou seulement collées.  
Courroies rondes et torsés.  
Lamières en Crownleder blanches et brunes.  
Rivets américaines. Graisse d'adhésion.  
Prix-Courants et Echantillons fro. sur demande.



## Braun und grün glasierte, feuerfeste Ofenkacheln

in hübschen Façonnen (Muster zu Diensten), zu billigen Preisen liefert stetsfort die

Thonwarenfabrik Aedermannsdorf  
(Ct. Solothurn).

(M 1964 Z)

## Riunione Adriatica di Sicurtà

Versicherungsgesellschaft gegen Feuerschaden.

Gründet im Jahre 1838 mit Hauptsitz in Triest und Rom.

Grundcapital	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, Schifflande 32<sup>1</sup>, Zürich.

## Submissions-Anzeiger.

Termin	Behörde	Ort	Gegenstand
15. Januar	Die Hydrantencommission	Heiden (Ct. Appenzell)	Ausführung einer Hydrantenanlage und Trinkwasserversorgung.
15. Januar	Bau-Inspection	Biel	Vergrößerung der Schweinehalle im Schlachthause.
15. Januar	Das Gemeindebauamt	St. Gallen	Ausführung von Hochdruckwasserleitungen im Stadtgebiete im Betrage v. 21 300 Fr.
17. Januar	Der Cantonsbaumeister	St. Gallen	Arbeiten zum Neubau des Krankenhauses in Wallenstadt im Betrage von 77 380 Fr.
20. Januar	Emil Götz, Steinenberg No. 4	Basel	Schreiner-, Spengler- und Gypser-Arbeiten zur neuen Sculpturhalle.
1. Februar	Baucommission Joh. Ant. Plaz	Savognino	Herstellung einer 2—3 km langen Hydrantenleitung.