

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Band: 23/24 (1894)
Heft: 11

Titelseiten

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: 21.11.2024

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.
Haupttitelseite: 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 XXIV.

ZÜRICH, den 15. September 1894.

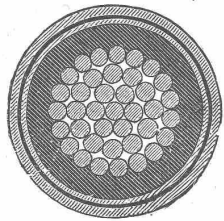
No 11.

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.



Nach der nun erfolgten Inbetriebsetzung unserer
neuen Turbine sind wir in der Lage, unsere verehr-
lichen Abnehmer wieder prompt zu bedienen.
Wir empfehlen uns bestens

Fleiner & Cie.,
Cementfabrik, Aarau.

Elektrizitätswerk Wynau.

Die Erdarbeiten, die Felsprengungen, die Betonierungsarbeiten
und die Maurerarbeiten zum Neubau des **Elektrizitätswerks** Wynau
sollen vergeben werden.

Die Zeichnungen, die allgemeinen und die besonderen Bedingungen,
der Bauplan und der Verdingungsanschlag liegen vom 15. September bis
zum 1. Oktober d. J. während der üblichen Geschäftsstunden auf dem Bau-
bureau in Ober-Wynau zur Einsichtnahme auf; daselbst sind auch die Beding-
ungen und der Verdingungsanschlag gegen Entrichtung von 2 Fr. zu
erhalten.

Angebote sind unter Verwendung des vorgeschriebenen Verdingungs-
anschlages mit der Aufschrift: „Angebot auf die Herstellung der Erd-
arbeiten, der Felsprengungen, der Betonierungsarbeiten und der Maurer-
arbeiten“ versiegelt bis zum 3. Oktober d. J. portofrei an das Baubureau
in Ober-Wynau einzureichen.

Die Zuschlagsfrist beträgt 3 Wochen.

Ober-Wynau, den 8. September 1894.

Siemens & Halske,
Baubureau für die Centrale Wynau.

Cement- und Asphaltgeschäft

Gottlieb Burkhardt Sohn

Basel
übernimmt

Alspaltböden, Holzpflaster, Asphaltparquets,
Holzementdächer.

Cementstein- und Röhren-Fabrik

G. & A. Bangerter,
Lyss (Kt. Bern).

Cementsteine von 300/146/60; 250/120/60; 250/90/60 mm
für gewöhnliches Mauerwerk

Cementsteine (gleiche Dimensionen wie oben) in **extra**
Qualität für ganz sauberes, wetterbeständiges und
trockenes Mauerwerk.

Portland-Cement-Röhren, runde und ovale, in den
couranten Lichtweiten, mit **äusserst genau schliessenden**
Muffen und glatten, porenfreien Wandungen.

Sicker-Röhren von 100, 150 und 200 mm Lichtweite.
Neuestes, vervollkommenes Fabrikations-System.

Bögen, Anschluss-Stücke.

Telephon.

Die für den **Bau** und **Betrieb** von **Gasanstalten, Cement-
fabriken, Hohofen-, Schweiss- und Puddelwerken, Braue-
reien, Cellulosefabriken, Eisengiessereien**, sowie für **Dampf-
kessel-** und sonstige **Feuerungsanlagen** notwendigen
feuerfesten und säurebeständigen

Retorten, Form- u. Normalsteine, Mörtel etc.
ferner **Bodenbelag-** und **Wandplatten** in den verschieden-
sten Farben und Mustern

liefert

THONWERK BIEBRICH,

Akt.-Ges.,

Biebrich a/Rhein.

Beste Referenzen und Zeugnisse aus der Schweiz.

Steinbruch-Gesellschaft Ostermündingen bei Bern.

Blauer und gelber Sandstein. Lieferung als Rohmaterial
auf's Mass in jeder Grösse oder behauen nach Plänen und Zeichnungen.

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.