

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 21/22 (1893)  
**Heft:** 17

## Titelseiten

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### 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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### 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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 05.04.2026

**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... „ 16 „ „  
sofern beim Herausgeber  
abonniert wird.

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

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

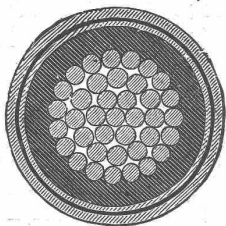
**Inserate**  
nimmt allein entgegen:  
*Die Annoncen-Expedition*  
von  
**RÜDOLF MOSSE**  
in *Zürich, Berlin, Breslau,*  
*Dresden, Frankfurt a. M.,*  
*Hamburg, Köln, Leipzig,*  
*Magdeburg, München,*  
*Nürnberg, Stuttgart, Wien,*  
*Prag, London.*

## 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.



## Verblendsteine

von **PHILIPP HOLZMANN & Cie., Frankfurt.**

Vertreter für die Schweiz: **Eugen Jeuch, Basel.**  
Naturmuster und Preiscurant zu Diensten.

## Konkurrenzausschreibung über Kanalbauarbeiten.

Der Gemeinderat der Stadt Aarau eröffnet hiemit freie Konkurrenz über die Ausführung nachbezeichneter Bauarbeiten:

- |      |  |                          |
|------|--|--------------------------|
| I.   | Aushub in Erde, Kies und Gerölle       | ca. 40000 m <sup>3</sup> |
| II.  | Erstellung von Betonmauerwerk          | ca. 1700 m <sup>3</sup>  |
| III. | „ „ Steinsätzen                        | ca. 1000 m <sup>2</sup>  |
| IV.  | „ „ Pflasterung in Beton               | ca. 9500 m <sup>3</sup>  |
| V.   | „ „ hölzernen Quer- und Längsschwellen | ca. 3400 m               |

Die Pläne, Bauvorschriften und die Kostenberechnung liegen auf dem Bureau der Bauleitung (städtisches Rathaus, Katasterbureau) zur Einsicht auf von Mittwoch, 25. Oktober, bis und mit Dienstag 7. November.

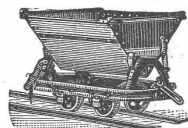
Eingaben, in Prozenten der Einheitspreise des Voranschlags, sind, mit der Aufschrift „Wasserwerkbau der Gemeinde Aarau“ versehen, verschlossen an die Adresse: „Gemeinderat Aarau“ bis 8. November, abends, einzusenden.  
**Aarau, 21. Oktober 1893. Der Gemeinderat.**

## Pflastersteinbrüche Weesen

von **Jacques Hoegli, Pflasterermeister, Glarus,** liefern das beste schweizerische Pflasterungsmaterial: Blauer Alpenkalk, Druckfestigkeit 1780 kg per cm<sup>2</sup> und gar keine Wasseraufnahme. Diplom an der Landesausstellung in Zürich.

	Haupt.	Höhe.
<b>Randsteine</b>	Nr. I 12/25 cm,	19/21 cm.
<b>Schwere Fahrbahn</b>	Nr. II 12/15 „	17/19 „
<b>Mittlere Fahrbahn</b>	Nr. IV 11/12 „	15/18 „
<b>Leichte Fahrbahn</b>	Nr. Vb 8/11 „	15/18 „
<b>Schalen und Hofräume</b>	Nr. Va 10/12 „	10/15 „
<b>Trottoirs</b>	Nr. III 6/9 „	8/12 „

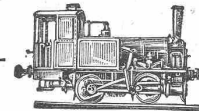
**Ausschliessliches Pflasterungsmaterial der Stadt Zürich;** grössere Verwendung Basel, Schaffhausen, Lichtensteig etc. etc. Jahresprodukt über 3000 m<sup>3</sup>; grösste Lieferungsfähigkeit bei kurzer Lieferfrist. Preiscurant franco.



Sämtliche Materialien  
zu **Kauf u. Miete.**



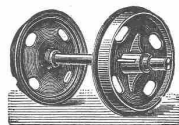
Mulden- und Kasten-Kippwries, Wagen aller Art,



Räder, Radsätze, Weichen, Drehscheiben.

## Orenstein & Koppel

Berlin SW. Rollbahn-Fabriken Dortmund  
Lokomotiven, Stahlschienen, fertige Gleise.



Lager sämtlicher Materialien  
(neu und gebraucht),  
Reparatur-Werkstätte.

Filiale:

**Strassburg i. E.**

Alter Weinmarkt 13.



**Fleiner & Cie.**

## Cementfabrik

Aarau.

## Rollbahnschienen aus Stahl

sind in verschiedenen Profilen nebst dem dazu gehörenden

**Kleineisenzeug** sowie eisernen **Querschwellen**

stets vorrätig bei

**Kägi & Reydellet in Winterthur.**

Gebrauchs-  
Musterschutz.

Die **Haller Industrie, H. Faulhaber** { Deutsches Reichspatent.  
in **Schw. Hall** (Württemberg)

empfiehlt

**Koch's neue  
Windschutzhauben & Ventilatoren,**

patentiert in vielen Staaten.

Sicherster Schutz gegen das Zurückdrängen von Rauch, Dunst etc. bei Wind- und Sonnendruck.

Unverwüsthliche Beweglichkeit, weil Drehpunkt ausserhalb Rauchfangs. — Keinerlei Oelung mehr nötig. — Beste Zeugnisse von Fachleuten und Privaten stehen zu Diensten.

*Prospecte gratis und franco!*

