

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 19/20 (1892)
Heft: 6

Werbung

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: 14.04.2026

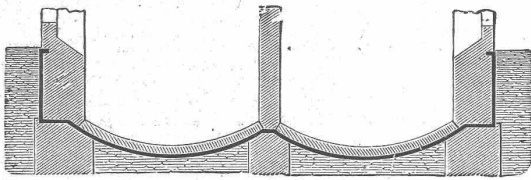
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Büsscher & Hoffmann

Bahnhof Eberswalde, Halle a. S., Mariaschein (Böhmen)
Strassburg im Elsass.

Fabrik für

Steinpappen, Holzcement, Asphaltplatten
 etc.



empfehlen

Steinpappendächer,
 Doppellagige Pappdächer,
 Kiesdächer,
 Holzcementdächer,

Asphaltplatten zur
 Isolirung gegen Grundwasser,
 Gebäude-Isolirung,
 Gewölbe-Abdeckung.

**Asphalt, Asphaltlack, Steinkohlenteer, Deck-
 leisten, Drahtnägel etc.**

Die fertigen Ausführungen nach bewährter Methode unter langjähriger
 Garantie. (F a 247/3)

Für **Auskunft und Rathschläge** in technischen und industriellen Angelegenheiten,
Expertisen, Studien, Pläne und Berechnungen,
Lieferung zweckentsprechender Maschinen und Apparate,
Erstellung completer industrieller Anlagen,
Ausführung hydrotechn. Arbeiten
 wende man sich an die Unterzeichneten, denen langjährige Erfahrungen, Kenntniss der besten Bezugsquellen im In- und Auslande, sowie ein geübtes Personal zur Verfügung stehen. (H 1368 Z)
Ludwig Schopfer & Co.,
 Bern, Bureau Schwanengasse 8.
 Telegramme: Technik Bern. ——— **Telephon.** ———

Soeben erschien im Verlage **Meyer & Zeller in Zürich** (Reimann'sche Buchhandlung):
Berechnung und Wirkungsweise electr. Gleichstrom-Maschinen.
 Praktisches Handbuch für Electrotechniker u. Maschinentechniker von **J. Fischer-Hinnen,** Ingenieur d. Masch.-Fabrik Oerlikon.
2. vermehrte Auflage mit 54 in den Text gedruckten Figuren und 1 lithograph. Tafel.
 Preis Fr 5. 50.
 Dieses aus der Praxis hervorgegangene Buch enthält eine gedrängte und möglichst vollständige Sammlung aller derjenigen **Formeln,** welche für das richtige Verständniss und die Berechnung solcher Maschinen nothwendig sind. Nicht nur für den Electriciker, sonder für **jeden Maschinentechniker** hat das Buch praktischen Werth.
 Vorräthig in allen Buchhandlungen. (8921)

Freistehende ENGL. CLOSETS
 ohne Holzverkleidung, in verschiedenen Sorten.
CHAMPION- (wie Cliché)
TRENT-TURBINE-UNITAS-CLOSET.
 Closet mit oder ohne Decoration in glatt od. Relief, einfarbig oder colorirt.
 Sämmtliche Zubehörden zur **completen Einrichtung der Closets.**
 Reichhaltige illustrierte Kataloge auf Verlangen gratis u. franco durch **Emanuel Baumberger,** Baumaterialien-Handlung, **Basel.**
 Ein **Polytechniker** (Ingenieurschule IV. Kurs) **sucht für die ganze Ferienzeit hier oder auswärts entsprechende Stelle.** Offert, sub Chiffre Q 3316 an (3378c) **Rudolf Mosse in Zürich.**

Gürbenthalbahn.

Die **Projektstudie** (Aussteckung, Plan-Ausfertigung, Kostenberechnung etc.) für die Strecke **Bern-Köniz-Wabern** dieser normalspurigen Sekundärbahn wird hiemit zur **freien Concurrenz** ausgeschrieben.

Angebote nimmt bis Ende dieses Monats entgegen und ertheilt nähere Auskunft (H 1453)

Namens des **Initiativ-Comite von Köniz** für die Gürbenthalbahn

Steinhölzli b. Bern, 4. Aug. 1892. Albert Hess.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Ueber die Erstellung der **Parquetböden, Bodenplattenbeläge, sämtlicher Thürbeschläge etc., Kunstschlosser- und Malerarbeiten** zum **neuen Schulhaus Oberstrass** wird anmit freie Concurrenz eröffnet.

Vorausmasse, Pläne und Bedingungen liegen auf dem Bureau der Bauleitung, Herrn **A. Hafner,** Arch, Lindengasse 57 zur Einsicht bereit.

Uebernahmsofferten sind bis 15. August a. c. verschlossen dem Präsidenten der Baucommission, Hr. Gemdrth. **Pfenninger,** einzusenden.

Oberstrass, 6. Aug. 1892. Die Schulhausbaucommission.

Lager in Balken.

Folgende Normalprofile sind in Längen bis 12 m vorräthig:
 N, P, Nr. 8, 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 30, 32.
 Das Lager ist so sortirt und die Spedition so eingerichtet, dass alle Lieferungen, selbst für grosse Bauten, sofort ab Lager ausgeführt werden können. (M 8236 Z)
 Unterzüge N, P, Nr. 36 und 40 beschaffen wir innert 8 Tagen.
 Achtungsvoll
Julius Schoch & Co., Schwarzhorn, Zürich.

Grösstes Lager in (5371)
Hanfseilen
 und
Drahtseilen
 für Aufzüge, Flaschenzüge, Transmissionen.
 Hanfseile 18-40 m 200 m lg.
 Drahtseile 7-12 m 250 m lg.
stets vorräthig.
 Muster, Preisofferten & Preiscurant zu Diensten.
 Gerüststricke, Maurerschnüre, Zimmerschnüre, Senkelschnüre etc. offerirt zu billigsten Preisen und empfiehlt sich bestens
D. Denzler, Seiler, Zürich
 Sonnenquai 12.

Eisenwerk Joly Wittenberg

Rippenkörper Fabrik-Heizungen
 Cataloge kostenfrei.
 Ein (H 1448)
Polytechniker
 sucht auf Mitte August während der Ferien eine passende Stelle für **Topographie-Arbeiten.**
 Offerten sub Chiffre H 2967 c Z an die Annonc.-Exped. **Haasenstein & Vogler, Zürich.**

Asphaltkitt
 zum Ausgiessen der Fugen von Stein- u. Holz-Pflaster empfehlen (H930)
 Württb. Theer- u. Asphalt-Geschäft **Braun & Volz, Stuttgart.**

Architekt,
 academisch gebildet, selbstständiger Arbeiter, der die Bauleitung grösserer Bauten besorgt, wünscht auf Mitte September seine Stellung zu ändern. (M 3393 c)
 Gefl. Offerten sub A 3276 an **Rudolf Mosse, Zürich.**

(Ma9223Z) **Architekt**
 selbständiger Arbeiter, der die Bauleitung grösserer Bauten geführt, sucht eine seinen Fähigkeiten entsprechende Stellung. Feinste Referenzen. Offerten sub W. 23 an **Rud. Mosse, St. Gallen.**
Jüngerer Bauführer,
 gelernter Steinhauer, welcher schon im Hoch- und Tiefbau thätig war und gute Zeugnisse aufweisen kann, sucht Stellung. (cpt. 91/7 Stg)
 Offerten sub **B 6926** an **Rudolf Mosse, Stuttgart.**

LEHMANN-HUBER, ZÜRICH
Holzement-Bedachungs-Geschäft



Prospecte und Kostenberechnungen gratis.

Prima Referenzen und beste Zeugnisse von vielen Behörden und Privatlen.

Beständiges Lager und Verkauf in allen Sorten Dachpappen.
Verkauf zu billigsten Preisen. (8912)
Solideste Erstellung. — Billigste Preise.

— Bestes Material. — Langjährige Garantie. —

Holzement-Bedachungen

mit Inbegriff der damit in Verbindung kommenden Spengler-Arbeiten von Kupfer, Blei, galvanisirtem Blech oder Zinkblech.

Aecht schlesischer geprüfter Holzement. — Langjährige Garantie.
Seit 15 Jahren 400 000 m² eingedeckt. — Vertretungen in allen grössern Schweizerstädten und Oberitalien.

Für die Weiterführung einer **Zahnrad- u. Adhäsions-Bahn** wird ein in Ausführung von Vorarbeiten durch bergige Gegend bewandeter

Ingenieur gesucht.

Vorzug erhält derjenige, welcher den Nachweis erbringen kann, dass er eventuell sowohl für die Bauausführung, wie auch für die Betriebsleitung befähigt u. im Stande ist, später die Verwaltung der Gesamtbahnen zu übernehmen. Anerbietungen unter Chiffre: **A 6968** durch die Annoncen-Expedition von **Berlin S. W. Rudolf Mosse, Jerusalemstr. 48/49.**

Katholischer Kirchenbau Unterstrass-Zürich.
Concurrenzausschreibung.

- Für den Neubau der kath. Kirche in Unterstrass sind zu vergeben:
- Die **Granit- und Kalksteinlieferungen** für den Sockel.
 - Die Lieferung von 26 **Säulen** in hartem Stein.
 - Die **Steinhauerarbeiten** in **Savoniëre** oder **Sandstein**.
 - Die gesammten **Maurerarbeiten**.

Pläne und Vorschriften können vom 8. bis 13. August je Nachmittags von 2 bis 6 Uhr im **katholischen Gesellenhaus** in Hottingen eingesehen werden. Verslossene mit der Aufschrift: „Kath. Kirchenbau Unterstrass“ versehene Offerten sind bis **15. August** an den Präsidenten des Kirchenbauvereins Zürich; Hochw. Herrn **Dekan Pfister** in Winterthur abzugeben. (M 8974 Z)

Zürich, 2. Aug. 1892. Im Auftrag des kath. Kirchenbauvereins Zürich:
A. Hardegger, Architekt.

Vereinigte Schweizerbahnen
Bauausschreibung.

Die Anfertigung und Aufstellung von **22 Blechbalkenbrücken aus Schweisseisen** im Gewichte von circa 88700 kg Schweisseisen und 7500 kg Gusseisen, sowie **einer Passerelle über den Bahnhof Rorschach aus Schweisseisen** im Gewichte von circa 25600 kg sind zu vergeben. — Die Bedingungen können beim Bahningenieur in St. Gallen eingesehen oder bei ihm bezogen werden. Lieferungs-offerten sind bis zum 20. Aug. d. J. daselbst einzureichen. (Ma 2946 Z)

St. Gallen, den 30. Juli 1892. **Die Direction.**

Ausschreibung.

Die Gemeinde **Aarau** ist im Falle, eine Wasserkraft von durchschnittlich 40 Pferdekraften für **Electriche Beleuchtung** zur Verwendung zu bringen. Es wird hiermit die **Erstellung der electricen Anlage** zur Concurrenz ausgeschrieben. Die näheren Bedingungen können bei der unterzeichneten Behörde eingesehen werden. (8952)

Die Eingaben mit verbindlichem Kostenvoranschlag sind bis 15. September l. J. anher einzureichen.

Aarau, den 29. Juli 1892.
Der Gemeinderath Aarau.

Eine mech. Schreinerei sucht mit Architekten und Baumeistern bezüglich

Lieferung von eichenen Sprossen

für Treppengeländer in Verbindung zu treten.
Auskunft ertheilt die Annoncen-Expedition von **Rudolf Mosse in Zürich.** (8951)

Submissions-Anzeiger.

Termin	Stelle	Ort	Gegenstand
8. August	E. Bosshart, Gemeindevorstand	Pfungen (Zürich)	Erd-, Maurer-, Steinhauer-, Zimmer- und Spengler-Arbeiten zum Secundarschulhausbau.
9. "	Alois Buschor	Altstätten (St. Gallen)	Grab-, Maurer-, Steinhauer-, Zimmer- und Dachdecker-Arbeiten sowie Lieferung der Granit-Arbeiten und eisernen T-Balken zum Mädchenschulhaus in Altstätten.
9. "	J. Feuer, Kreisförster	Mels (St. Gallen)	Herstellung von etwa 100 m ³ Mauerwerk und 500 m Terrassen als Verbauung in der Neuauffortung auf der Alp Scheubs.
10. "	Gemeinderathscanzlei	Entlebuch (Luzern)	Maurer- und Cementarbeit sowie Herstellung eines Eisengeländers zur Erweiterung des Friedhofes in Entlebuch.
11. "	Gemeinderathscanzlei	Küsnacht (Zürich)	Schlauchwagenhäuschen in Kusen.
11. "	Lagerhausverwaltung	Buchs (St. Gallen)	Herstellung eines Schindelunterzuges und Umdecken des Holzdaches auf dem provisorischen Lagerhaus in Buchs.
12. "	Arbenz, Strassenaufseher	Winterthur	Verschindelung und Anstrich der Thurbrücke Andelfingen.
12. "	Gemeinderathscanzlei	Zurzach (Aargau)	Wasserversorgung Zurzach.
12. "	Militärdirection	Liestal	Lieferung von 90 bis 100 eisernen Bettstellen für die Caserne Liestal.
13. "	Otto Lutstorf, Arch., Laupenstr. 8	Bern	Dachdecker- und Spenglerarbeiten für das neue Aufnahmegebäude der oberaargauischen Armenverpflegungsanstalt in Dettenbühl zu Wiedlisbach.
15. "	Gemeinderath	Aarau	Herstellung der electricen Anlage.
15. "	Joh. Balmer	Rychigen (Ct. Bern)	Bau eines Reservoirs oberhalb der Besitzung des J. Ryffenegger.
15. "	Bezirkingenieur	Interlaken	Bau einer steinernen Brücke von 9 m Bogen-Radius über den Lombach zu Habkern.
15. "	Katholisches Vereinshaus	Hottingen	Für den Neubau der katholischen Kirche in Unterstrass: a) Granit- und Kalksteinlieferung für den Sockel. b) Lieferung von 26 Säulen in hartem Stein. c) Steinhauerarbeiten in Savoniëre oder Sandstein. d) Sämmtliche Maurerarbeiten.
15. "	Jb. Ammann, Gemeindeammann	Mazingen (Thurgau)	Herstellung der Wasserversorgung Mazingen.
20. "	Bahningenieur	St. Gallen	Lieferung und Aufstellung von 22 Blechbalkenbrücken aus Schweisseisen im Gewicht von etwa 88 700 kg Schweisseisen und 7 500 kg Gusseisen, sowie einer Passerelle über den Bahnhof Rorschach aus Schweisseisen im Gewicht von etwa 25 600 kg.
20. "	J. Anderfuhren, Bezirks-Ing.	Biel	Correction der Schüss bei Bözingen.
?	Zeder, Gemeindepräsident	Luthern (Luzern)	Neuerstellung der steinernen Brücke mit Eisenbalken beim Sandacher.
?	Schönholzer, Kirchenpfleger	Kirchberg (Thurgau)	Herstellung eines neuen eisernen Gartenhages mit Cementsockel um den Pfarrgarten Kirchberg-Thundorf.
?	G. Isler, Baumeister	Davos-Platz	Steinhauer-Arbeit zum neuen Postgebäude in Davos-Platz.