Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 47/48 (1906)

Heft: 19

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: 10.12.2025

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

Für die 4-gespaltene Petitzeile oder deren Raum 30 Cts. Haupttitelseite: 50 Cts.

Inserate

nimmt allein entgegen:

Die Annoncen - Expedition RUDOLF MOSSE,

Zürich.

Insertionspreis:

Abonnementspreis:

Ausland. 25 Fr. für ein Jahr Inland. 20 ,, ,, ,

Für Vereinsmitglieder: Ausland. 18 Fr. für ein Jahr Inland. 16 ,, , , , , sofern beim Herausgeber abonniert wird.

Abonnements achmen entgegen: Heraus-geber, Kommissionsverleger und alle Buchhandlungen und Postamter.

 ${
m Wochenschrift}$

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

A. WALDNER

Dianastrasse Nr. 5, ZÜRICH II.

Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Ed. Raschers Erben, Meyer & Zellers Nachfolger in Zürieh.

Organ

Basel, Bern, St. Gallen, Berlin, Breslau, Dresden, Frankfurt a. M., Hamburg, Köln, Leipzig, Magdeburg, Munchen, Stuttgart, Wien. des Schweizer. Ingenieur- und Architekten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studierender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

B^d XLVII.

ZÜRICH, den 12. Mai 1906.

Nº 19.

Ueber die Erstellung der Strasse Unterdorf-Nageldach wird hiemit frele Konkurrenz eröffnet.

Länge 400 m, Breite 3,3 m. Eingabefrist bis Mitte Mal. Bauzeit August und September.

Der Plan kann bei Herrn Gemeinderat Zellweger eingesehen werden und ist derselbe zu weitern Aufschlüssen bereit.

Wald (Appenzell A.-Rh.), 21. April 1906.

Die Strassenkommission.

Stellen-Ausschreibung

Unter Vorbehalt der Genehmigung des Kredites für ein Kraftwerk an der Albula durch die Gemeinde sind für die Bauausführung nach-genannte Stellen zu besetzen:

- a) ein Ingenieur, Adjunkt, mit Erfahrung im Tunnelbau und Hochschulbildung, Besoldung 4500 bis 6500 Franken;
 b) zwei Ingenieure, Assistenten, mit Hochschulbildung, Besoldung
 - 2500 bis 5000 Franken;
- c) ein **Geometer,** Besoldung 2500 bis 5000 Franken; d) ein **Zeichner,** Besoldung 1500 bis 2500 Franken.

Schriftliche Anmeldungen mit Angabe der bisherigen Tätigkeit und des Eintrittstermines sind bis 31. Mai 1906 verschlossen dem Bau-vorstande II der Stadt Zürich einzureichen.

Nähere Auskunft erteilt der Ingenieur der Wasserversorgung, Beatenplatz 1, II. Etage.

Zürich, den 5. Mai 1906.

Wasserversorgung der Stadt Zürich, Der Ingenieur: H. Peter.

St. Gallisches Lungensanatorium

Für das von der Kantonalen gemeinnützigen Gesellschaft auf Knoblisbühl, Wallenstadt-Berg zu errichtende Lungensanatorium werden folgende Arbeiten für das Männerhaus, die Liegehalle zu demselben und den Zentralbau zur Konkurrenz ausgeschrieben:

Konstruktionen aus armiertem Beton, Zimmerarbeiten, Dachdeckerarbeiten, Spenglerarbeiten.

Pläne und Bedingungen können auf dem Bureau des Kantonsbaumeisters (Regierungsgebäude, Zimmer No. 90) bis und mit 19. Mai a. c. eingesehen und Offertenformulare in Empfang genommen werden.

Die Offerten sind mit der Aufschrift « Offerte für Lungensanatorium »

versehen 19. Mal, bis abends 6 Uhr, an den Präsidenten der Baukommission Herrn Gemeindeammann Dr. Ed. Scherrer in St. Gallen einzugeben.

St. Gallen, den 5. Mai 1906.

Der Kantonsbaumeister: Ehrensperger.

Thunerseebahn

Bauausschreibung.

Sämtliche Unterbauarbeiten für die

Erweiterung der Station Därligen

werden hiermit zur öffentlichen Konkurrenz ausgeschrieben. Die Bauarbeiten umfassen: Erdarbeiten . . . ca. 52,000 m³

5,000 ,, Beschotterung der Bahn , 2,000 , Chaussierung von Strassen u. Plätzen , 3,000 , Offerten sind bis spätestens zum 31. Mai 1906 an die Direktion . ,, 2,000

der Thunerseebahn in Bern einzureichen.

Pläne und Bauvorschriften können auf dem Bureau unseres Bahningenieurs in Bern, Bogenschützenstrasse Nr. 1, eingesehen werden.

Bern, den 8. Mai 1906.

Thunerseebahn.

Für die Direktion: Auer.

Die Direktion der Schweiz. Rhein-Salinen in Rheinfelden

hat für den Neubau eines in Ryburg bei Möhlin zu erstellenden Siedhauses die Herstellung von ca. 1900 m 2

Kolzzementbedachung,

einschliesslich Lieferung der Sparren und Dachverschalung zu vergeben. Die näheren Unterlagen können bei der genannten Direktion eingesehen werden, woselbst auch die Angebotsformulare und Bedingungen kostenlos erhältlich sind. Die Zeichnungen werden gegen Einsendung von Fr. 3 .abgegeben.

Die Angebote sind verschlossen mit der Aufschrift «Angebot auf Holzzement» an untenstehende Adresse bis spätestens Mittwoch den 30. Mai 1906, nachmittags 3 Uhr, einzureichen.

Rheinfelden, den 3. Mai 1906.

Die Direktion der Schweiz. Rhein-Salinen.

liefert als Spezialität

J. Ruegger,

Maschinenfabrik, Birsigstrasse 5.

Basel.

Hausteinlieferungen

usteinlieferungen aus Schelsandstein

aus dem **SIC NITU** in Othmarsingen.

Wasseraufnahme Spez. Gewicht 2,56 2,1 %

Druckfestigkeit per cm2 u. kg 800-1300

Der seit Jahrhunderten verwendete körnige, wetterbeständige Stein eignet sich für Gewölbebrücken, Auflagerquadern, Vorsatzsteine, Sockel, ganze Fassaden, Tür- u. Fenster-Einfassungen, Balkon-Platten etc.

Th. Bertschinger, Baumeister. Lenzburg.