

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 1/2 (1883)
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: 22.02.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

Claridenstrasse 30. — ZÜRICH.

Verlag des Herausgebers. — Commissionsverlag von Meyer & Zeller in Zürich.

Organ

des Schweizer. Ingenieur- & Architecten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studirender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

Bd I.

ZÜRICH, den 28. April 1883.

N° 17.

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: Heraus-
geber, Commissionsverleger
und alle Buchhandlungen
& Postämter.

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

Inserate
nimmt allein entgegen:
Die Annonce-Expedition

RUDOLF MOSSE
in Zürich, Berlin, München,
Breslau, Cöln, Frankfurt
a. M., Hamburg, Leipzig,
Dresden, Nürnberg, Stuttgart,
Wien, Prag, Strassburg i. E., London, Paris.

Chemin de fer du Gothard.

Association d'employés techniques.

Environ 20 ingénieurs du chemin de fer du Gothard, ayant maintenant terminé les travaux pour les décomptes de la ligne, cherchent un nouvel emploi.

Aux compagnies de chemins de fer, aux entreprises constructrices et à tous ceux qui ont besoin d'ingénieurs, on fait remarquer que les dits ingénieurs sont spécialement au courant des tracés de chemins de fer et de la construction de tunnels (perforation mécanique) et que, par leurs connaissances des langues vivantes ils se recommandent surtout pour travaux à l'étranger.

Le soussigné secrétaire de l'association tient la liste imprimée des membres qui la composent à la disposition de ceux qui lui en font la demande et donne tous les autres renseignements que l'on désire.

Au nom de l'Association

R. Dornfeld,

(M-12-28-Z)

Ingénieur au chemin de fer du Gothard
au Bureau central à Lucerne, Suisse.

Cantonale Krankenanstalt Aarau. Concurrenzausschreibung

über die Lieferung der

Walzeisen-Balken und der Gusseisen-Säulen.

Die hierauf bezüglichen Vorschriften und Pläne können vom 23. bis 30. Mts. auf dem Bureau der Bauleitung der Krankenanstalt in Aarau eingesehen werden. Die Angebote sind bis längstens den 5. Mai 1883 der Baudirection des Cantons Aargau verschlossen und franco einzusenden.

Aarau, 19. April 1883.

Die Baudirection des Cts. Aargau.

Abbruch Salzhaus Zürich.

Zu verkaufen:

Mauer-, Tuff- und Hau-Steine, Steinplatten, tannenes und eichenes Bauholz, Fenster, Thüren, Glasabschlüsse, Täfer, Kästen, Jalousieläden, Bodenbretter und Läden in verschiedener Stärke, Treppen, Kachel- und Blechöfen, Kochherde, Kücheneinrichtungen, verschiedene eiserne Geländer, Dachlatten, Ziegel, Dachkänel, Ablaufrohr, Firstbleche und sonstige gute und billige Baumaterialien. (M-1145-Z)

Roll-Läden
aus Ja Kiefern, auf Leinwand, mit Gurten-, Stahlband- und Stahlfächer-Verbindung liefert solid und billigst

R. Lottermann,
(M-769-Z) Mainz.
Tüchtige Vertreter gesucht.

Stelle-Gesuch.

Ein selbstständig arbeitender theoretisch und praktisch gebildeter **Architect** mit vieljähriger Erfahrung im Hoch-, Wasser- und Cementbau sucht sofortige Anstellung. Offerten unter Chiffre O 886 Z an Orell, Füssli & Cie. in Zürich. (M-1364-Z)

Vereinigte Schweizerbahnen.

Lieferungs-Ausschreibung.

Für Änderung des Oberbaues der Guggenloch-Brücke auf der Toggenburgerbahn wird die Lieferung nachstehender Gegenstände zur Concurrenz ausgeschrieben.

36 Stück Blechplatten I Profil bis zur Länge von 8,88 m im Gewicht von ca. 13 000 kg.

68 Stück Stossplatten im Gewicht von ca. 380 kg.

500 Stück Schrauben im Gewicht von ca. 350 kg.

900 Stück Nuten im Gewicht von ca. 180 kg.

Lieferungsvorschriften und Zeichnungen können auf dem Bureau des Bahningenieurs in St. Gallen eingesehen werden und Lieferungsofferten sind demselben bis zum 30. April schriftlich und verschlossen einzugeben.

St. Gallen, den 19. April 1883.

(M-1374-Z)

Die Generaldirection.



Dr. C. Heintzel

Lüneburg.

Versuchs-Station für die Cement-Industrie.

Untersuchung von Rohmaterial. M-1005-Z

Prüfung des fertigen Cements.

Verbesserungen bei fehlerhafter Fabrikation.

Verlag von Meyer & Zeller
am Rathausplatz in Zürich:

Tabellarische Zusammenstellung

der Resultate aus der angewandten Festigkeitslehre mit besonderer Berücksichtigung von Constructionen in Eisen und Holz.

Berechnet und herausgegeben von P. Lambert,

Maschineningenieur.
Taschenformat, dauerhaft in Ganzleinen gebunden.

Preis Fr. 10.

Diese aus der Praxis hervorgegangenen Tabellen werden beim technischen Publikum eine gute Aufnahme finden. Durch Anwendung derselben beim Construire, sowie Abschätzung von Balken, Brücken, Gerüsten etc. wird nicht nur bedeutend Zeit erspart, sondern auch die betreffenden Berechnungen leicht und sicher ausgeführt werden. (M-1362-Z)

Vorräthig in allen Buchhandlungen.

Pulsometer „Neuhaus“



mit langjährig bewährter Kugel-(nicht Zungen-) Umsteuerung, daher dauerhafte Zuverlässigkeit bei geringstem, von keinem andern Pulsometer gleicher Grösse bisher erreichtem Dampfconsum. Fortfall jeglicher Wartung.

Kann auf grosser Entfernung vom Kessel aus im Betrieb gesetzt werden. Garantierte Leistungen auf praktischen Proben (nicht auf Schätzungen) beruhend. 17 Grössen stets vorrätig. Prospekte auf Verlangen. (M acto 7/3 B)

Deutsch-engl. Pulsometer-Fabrik

M. Neuhaus,

Berlin SW., Enke-Platz 3.

Telegr. Adresse: „Hydro“, Berlin.