

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 83/84 (1924)
Heft: 11

Vereinsnachrichten

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: 21.01.2026

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

Jahren als ungenannter Geldgeber insbesondere die Errichtung von Monumentalbrunnen gefördert hatte, glaubt der Stadtrat in seinem Sinne zu handeln, wenn er aus dem Vermächtnis einen Fonds bildet „zur Schaffung öffentlicher Denkmäler und Brunnen, sowie zu anderweitiger Schmückung der Stadt und ihrer öffentlichen Gebäude mit Werken der Malerei und Bildhauerei“. Von dem Fonds sollen 300 000 Fr. unantastbar bleiben, dagegen soll bei gegebener Gelegenheit auch eine den Zinsertrag übersteigende grössere Aufwendung aus dem Fonds ermöglicht werden. — Man wird auch in den Kreisen unserer Leser mit Freude hiervom Kenntnis nehmen.

Der XI. Kongress für Heizung und Lüftung findet vom 17. bis 20. September in Berlin statt. Es sind Vorträge angemeldet von Ing. G. Dietrich (Berlin), Professor Dr. O. Knoblauch (München), Professor Dr. Brabbé (New York), Professor C. Eberle (Darmstadt), Dr.-Ing. E. Schmidt (München), Professor Dr. H. Strache (Wien), Professor Dr. Pauer (Dresden), Dr.-Ing. J. Körting (Düsseldorf), Dipl.-Ing. Dr. Wierz (Berlin), Dr. med. F. Lorentz (Hamburg), Dr.-Ing. M. Berlowitz (Berlin), Reg.-Baumeister Wenzscher (Karlshorst), Privatdozent Ing. M. Hottinger (Zürich) und Dipl.-Ing. Wiedemann (Nürnberg), die beiden letzten über elektrische Heizung. Teilnehmerkarten für den Kongress sind bei der Geschäftsstelle in Berlin W 9, Linkstrasse 29 zu beziehen.

Applications simples de la journée de huit heures. In diesem in letzter Nummer erschienenen Artikel ist in Abbildung 6 auf Seite 117 eine Korrektur, bzw. Ergänzung anzubringen, indem für den Arbeiter 5 auch die Stunden 0 bis 2^h und für den Arbeiter 6 auch die Stunden 2 bis 6^h schwarz einzutragen sind, was übrigens schon ohne weiteres aus dem Text hervorgeht.

Literatur.

Lagermetalle und ihre technologische Bewertung. Ein Hand- und Hilfsbuch für den Betriebs-, Konstruktions- und Materialprüfungingenieur. Von J. Czochralski und G. Welter. Zweite verbesserte Auflage. Mit 135 Textabbildungen. Berlin 1924. Verlag von Julius Springer. Preis geb. \$ 1.10.

Ueber den reichen und wertvollen Inhalt der vorliegenden Schrift von 117 Seiten kleinen Oktavformats haben wir vor vier Jahren anlässlich des Erscheinens ihrer ersten Auflage in dieser Zeitschrift (auf Seite 292 von Band 75) einlässlich berichtet. Die neue Auflage weist nur an einigen wenigen Stellen Änderungen auf; so werden für die Lagermetalle ein anderer Gasofen und ein anderer Betriebs-Härteprüfer der Frankfurter Metallbank bekanntgegeben; ebenso sind vermehrte Betriebserfahrungen über Lager für hohe Belastung berücksichtigt. — Es versteht sich von selbst, dass wir auch die vorliegende zweite Auflage der sehr verdienstvollen Schrift angelegentlich empfehlen. W. K.

Eingangene literarische Neuigkeiten; Besprechung vorbehalten.

Das Tiefbohrwesen. Bearbeitet von A. Schwemann, o. Professor, Geh. Bergrat und Bergwerksdirektor a. D. in Aachen. Zweiter Band, I. Kapitel des IV. Teiles: „Die Baumaschinen“ aus dem „Handbuch der Ingenieurwissenschaften“. Dritte Auflage. Mit 272 Abbildungen. Leipzig 1924. Verlag von Wilhelm Engelmann. Preis geh. 7 Goldmark, geb. 10 Goldmark.

Anleitung zur Berechnung einer Dampfmaschine. Von R. Grassmann, o. Professor an der Techn. Hochschule in Karlsruhe. Ein Hilfsbuch für den Unterricht im Entwerfen von Dampfmaschinen. Vierte, umgearbeitete und stark erweiterte Auflage. Mit 25 Anhängen, 471 Abb. und 2 Tafeln. Berlin 1924. Verlag von Julius Springer. Preis geb. \$ 6,70.

Aufgaben aus der Technischen Mechanik. Von F. Wittenbauer. I. Band. Allgemeiner Teil. 839 Aufgaben nebst Lösungen. Fünfte, verbesserte Auflage, bearbeitet von Dr.-Ing. Theodor Pöschl, o. ö. Professor an der Deutschen Techn. Hochschule in Prag. Mit 640 Abbildg. Berlin 1924. Verlag von Julius Springer. Preis geb. \$ 1,95.

Der Eisenbetonbau, seine Theorie und Anwendung. Herausgegeben von Dr.-Ing., h. c. E. Mörsch, Professor an der Techn. Hochschule Stuttgart. Fünfte, vollständig neu bearbeitete und vermehrte Auflage. II. Band. 1. Lieferung. Mit 223 Abb. Stuttgart 1924. Verlag von Konrad Wittwer. Preis geh. Fr. 12,15.

Moderne Holzbauweisen. Von Dr.-Ing. A. Nenning, Reg. Baurat. Mit einem Anhang: Statische Berechnungen. Zweite erweiterte Auflage. Mit 26 Bildtafeln. München-Zürich 1924. Verlag von Johs. Alb. Mahr. Preis geh. Fr. 2,50.

Lieferwerke und Gewichtstafeln für Form- und Stabformiesen, nach den Profilangaben des Taschenbuches „Eisen im Hochbau“, 6. Auflage. Herausgegeben vom Stahlwerks-Verband A. G., Abteilung Technisches Bureau, Düsseldorf. Berlin 1924. Verlag von Julius Springer. Preis \$ 0,90.

Das Siedlungswerk Hettlingen. Von Dr. Hans Bernhard, Zürich. Mit 5 Abb. Herausgegeben von der Geschäftsstelle der Schweizerischen Vereinigung für Innenkolonisation und industrielle Landwirtschaft in Zürich. Zürich 1924. Verlag von Rascher & Cie. Preis geh. Fr. 1,50.

Gli Impianti Idroelettrici della Città di Trento. Von Dott. Ing. Renato Capraro, Dott. Ing. Edoardo Model und Dott. G. B. Treuer. Mit 43 Textabbildungen, 1 Panorama und 2 Karten. Trento 1924.

Wie überwindet man Kapitalnot und Geschäftskrisen? Von Joh. Rudolf Winkler, Experte für die Industrie, Zürich. Winke für die Praxis industrieller und kaufmännischer Betriebe. Stuttgart 1924. Muth'sche Verlagsbuchhandlung. Preis geh. G.-M. 3.80.

Adolf Bleichert & Cie., Leipzig. Rückblick und Umschau aus Anlass des fünfzigjährigen Bestehens am 1. Juli 1924. Von Prof. Dr.-Ing. G. W. Koehler, Technische Hochschule Darmstadt. Mit 126 Abbildungen. Leipzig 1924.

Tafeln zur Reduktion der optischen Distanzmessung für Höhenwinkel bis 36° alte Teilung des Quadranten. Von Rudolf Montigel, Bandoeng, Java.

Redaktion: CARL JEGHER, GEORGES ZINDEL.
Dianastrasse 5, Zürich 2.

Vereinsnachrichten.

Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein.

Freie Zusammenkunft im Strohhof
Mittwoch, den 17. September, ab 20 Uhr.
Die Mitglieder unserer Sektion, wie auch allfällige anwesende auswärtige Kollegen sind willkommen. Der Präsident.



Schweizer. Technische Stellenvermittlung
Service Technique Suisse de placement
Servizio Tecnico Svizzero di collocamento
Swiss Technical Service of employment

ZÜRICH. Tiefenhöfe 11 — Telefon: Selnau 23.75 — Telegramme: INGENIEUR ZÜRICH
Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. Einschreibegebühr 5 Fr.
Auskunft über offene Stellen und Weiterleitung von Offerten
erfolgt nur gegenüber Eingeschriebenen.

Es sind noch offen die Stellen: 802b, 854a, 883, 894, 895, 896, 898, 900, 901, 905, 906, 907, 909, 910, 911.

Ingenieur-Betriebsleiter, erste Kraft, mit umfassenden Kenntnissen der Motorrad- und Kleinautomobilbranche, der womöglich schon ähnliche Stellen mit Erfolg bekleidet hat. Französ., Deutsch und Englisch. Eintritt baldmöglichst. (881)

Technicien énerg. (env. 30 ans) connaissant à fond la branche automobile et tous accessoires, comme voyageur. De préférence technicien introduit auprès clientèle garage, ateliers mécaniques, industrie en général et constructeurs moteurs et machines. Allemand et français (Canton de Berne). (908)

Tüchtiger, jüngerer Elektro-Techniker, speziell in der Radio-Technik bewandert. Sprachkenntnisse und kaufmännische Bildung erwünscht. Eintritt sofort. (913)

Tüchtiger Techniker, der das Akkordwesen einer mittleren Maschinenfabrik des allgemeinen Maschinenbaus gründlich kennt, als Akkordant (Deutsche Schweiz). (918)

Jüngerer, tüchtiger Architekt f. Architekturbureau in Basel. (919)

Tüchtiger Elektro-Techniker oder **Ingenieur** mit Erfahrung im Betrieb von Zentralen (Deutsche Schweiz). (920)

Selbständiger, tüchtiger Elektro-Techniker mit langjähriger Erfahrung im Installationswesen für Licht, Kraft und Schwachstrom-Anlagen (Projekt, Montage und Abrechnung). Französisch sprechende bevorzugt. Eintritt baldmöglichst. (Deutsche Schweiz). (921)

Tüchtiger Ingenieur für Zentralheizungs-Anlagen. Französisch verlangt. Lebensstellung. Eintritt dringend (Brüssel). (922)

Tüchtiger Chemiker für Kunstseidenfabrik. Eintritt sofort. (Schweiz). (923)

Tüchtiger Bautechniker für Ausführungspläne und Bauleitung eines grösseren Landhauses in der Nähe Zürichs. Eintritt sofort. (926)

Jüngerer Bauführer (Hochbau), womöglich mit Vorkenntnissen der italien. Sprache. Für etwa 6 Monate, in Architekturbureau im Tessin. Eintritt sofort. (927)

Junger Bautechniker mit guten Kenntnissen im Hochbau und Eisenbetonbau, hauptsächlich für Bureau, für Hoch- und Tiefbau-Unternehmung im Saargebiet. Eintritt sofort. (928)

Selbständiger arbeitender, zuverlässiger Kulturingenieur für Vermessung, Nivellierung, Fragen der Bewässerung und Entwässerung, mit Praxis u. womöglich Vorkenntnissen der ital. Sprache. Italien. (929)