

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 77/78 (1921)
Heft: 24

Sonstiges

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: 21.02.2026

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

Literatur.

Technik, Ingenieur und Hochschulstudium. Von Prof. Dr. Ing. *Fr. Engesser*. Berlin 1921. Verlag Julius Springer. Preis 5 M.

Das Büchlein enthält einen Vortrag, den der Verfasser vor Jahresfrist an die Studierenden der Technischen Hochschule Karlsruhe gerichtet hat. Er gibt darin einen Einblick in das Wesen der Technik und einen Ueberblick über die Anforderungen, die an die Persönlichkeit und das Wissen und Können des höhern Technikers, des Ingenieurs, zu stellen sind. Diese Fragen sind einzeln wohl schon behandelt worden, in diesem Zusammenhang meines Wissens aber noch nicht. Wenn einer berechtigt ist, über diese Fragen ein massgebendes Urteil zu haben, so ist es Prof. Friedrich Engesser nach seiner 35jährigen Tätigkeit als Hochschullehrer.

Wer reife, abgeklärte Gedanken über den Beruf des Ingenieurs, das Hochschul-Studium und die Erziehung der akademischen Jugend lesen will, greife zu diesem Büchlein. Es eignet sich für Studierende wie für ältere, reifere Menschen. *W. Luder.*

Problèmes sociaux du Travail industriel, par le Dr. *Max Turmann*, professeur à l'Ecole Polytechnique Fédérale et à l'Université de Fribourg. Librairie Lecoffre, Paris, 1921.

Tous ceux qui prirent part au cours sur l'organisation économique du travail institué par la S.I.A. du 3 au 8 octobre 1921 à Lausanne seront heureux de retrouver dans ce livre les idées prononcées par l'auteur dans ses conférences. Idées qui ont fait grande impression et qui ont vivement intéressé tous les auditeurs. M. Turmann y traite: La limitation progressive de la journée de travail, la journée de 8 heures et la semaine de 48 heures, le sursalaire familial, la part du travail dans la gestion des entreprises, l'actionnariat ouvrier, la législation internationale du travail. C'était à peu près le programme des leçons de l'auteur au cours de Lausanne, de sorte que ce livre sera aussi le bienvenu à ceux qui regrettent de ne pas avoir pu les suivre. *C. A.*

Le véritable Messager bolteux de Berne et Vevey. Almanach historique pour l'an de grâce 1922, fondé en 1707 par *Antoine Souci*, astronome et historiographe. 215^{me} année. Editeur Imprimerie Klausfelder à Vevey.

Auf Seite 162 dieses Bandes hatten wir des 201. Jahrganges des „Appenzeller Kalenders“, als des ältesten Schweizerkalenders, Erwähnung getan, der literarischen Merkwürdigkeit wegen. Die Strafe für jenen Seitensprung von dem uns vorgezeichneten Wege blos technischer Literaturankündigung folgt auf dem Fusse, bzw. auf dem Stelzfuß, in Gestalt obigen noch ältern Kalenders, auf den uns ein Abonnent und freundlicher Leser aus Aigle aufmerksam macht. Wir nehmen von dieser Richtigstellung umso lieber Vormerk, als mit uns gewiss den meisten unserer Leser nicht bekannt war, dass die freundschaftlichen Beziehungen Berns mit dem Waadtland schon seit 215 Jahren durch einen „hinkenden Boten“ ihren literarischen Ausdruck finden. Von seinem Lehrer Kollegen zeichnet er sich auf dem Titelbild dadurch aus, dass er, als Kompensation zum kräftigen Stiefel des rechten Beines, an seinem linken Stelzfuß humorvollerweise den klassischen Fersenflügel Merkurs angeheftet hat.

Schweizerisches Bau-Adressbuch. Dieses von *Rudolf Mosse* unter Mitwirkung des Schweizerischen Ingenieur- und Architekten-Vereins herauszugebende „Schweizerische Bau-Adressbuch“, die Fortsetzung des früher im Verlag Edmond Sandoz in Neuchâtel erschienenen, wird alle Zweige des Baugewerbes, der Maschinen- und der Elektroindustrie umfassen. Es ist nicht zu verwechseln mit dem „Handbuch für das schweiz. Baugewerbe“, das in Bern herauskommen soll, und mit dem der S.I.A. nichts zu tun hat. Der Subskriptionspreis für das Bau-Adressbuch beläuft sich auf 10 Fr.; nach dem Erscheinen wird der Preis 20 Fr. betragen.

An unsere Abonnenten.

Beim Nahen des Jahresschlusses beeilen wir uns, Ihnen mitzuteilen, dass die im laufenden Jahre geltenden Abonnementspreise auch für das Jahr 1922 beibehalten werden.

Wie üblich werden wir, wo nichts anderes vereinbart ist und soweit es die Postverhältnisse erlauben, zu Beginn des neuen Jahres den Abonnementsbetrag mit Nachnahmekarte einzahlen, sofern die Abonnenten nicht vorziehen, zur Ersparung der Nachnahmekosten, den entfallenden Betrag vor Ende Dezember durch Einzahlung auf unser Postcheck-Konto VIII 6110 oder mittels einer Anweisung auf Zürich zu begleichen.

Zürich 2, Dianastrasse 5.

Neu erschienene Sonderabdrücke:

Les Usines hydro-électriques du Guadiaro. Par *Adolphe Weber*, ingénieur, Barcelone. Extrait de la Revue Polytechnique Suisse (Schweiz. Bauzeitung) 1921. 9 pages avec 23 fig. Preis 2 frs.

Die amerikanische Zementkanone und ihr Anwendungsbereich. Von Ing. Prof. *K. E. Hilgard*, Zürich. Sonderabdruck aus der „Schweiz. Bauzeitung“ 1921. 8 Seiten mit 15 B. Preis Fr. 1,80.

Beide Sonderabdrücke sind nur in beschränkter Auflage erschienen und nur beim Verlag, Dianastrasse 5, erhältlich.

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

Vereinsnachrichten.

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein.

Mitteilung des Sekretariates.

Der ursprünglich beabsichtigten Drucklegung der Vorträge des Kurses über wirtschaftliche Arbeitsorganisation (Lausanne, 3. bis 8. Oktober) stellen sich verschiedene Schwierigkeiten entgegen, die das C.C. veranlassen, von einer solchen abzusehen. Den Dozenten des Kurses ist es überlassen, ihre Vorträge zu veröffentlichen, wobei sich aber das Sekretariat angelegen sein lassen soll, die Mitglieder auf diese Publikationen aufmerksam zu machen und denen, die sich dafür interessieren, zu Separatabzügen zu verhelfen. In den beiden Nummern vom Januar und Februar 1922 der „Bibliothèque universelle“ wird der Vortrag von Herrn Direktor *M. Aubert*: „Le travail dans l'usine et dans l'administration, psychologie et taylorisation“ erscheinen. In der letzten Nummer des „Bulletin technique de la Suisse romande“ ist derjenige von Herrn Prof. C. Andreatta: „L'organisation des travaux publics“ veröffentlicht. Wer von dem einen oder andern einen Separatabzug wünscht, wird gebeten, dies bis 20. Dezember dem Sekretariat mitzuteilen. Beitr. Vorträge von Herrn Prof. Dr. M. Turmann wird auf dessen Buch: „Problèmes sociaux du travail industriel“, Paris 1921, verwiesen (siehe Besprechung nebenan. *Red.*).

Die Sektionen des S.I.A. werden unter Bezugnahme auf Art. 32 der neuen Statuten darauf aufmerksam gemacht, dass am 14. Januar 1922 in Solothurn eine Delegiertenversammlung stattfindet, zu der uns die Delegierten baldmöglichst zu bezeichnen sind.

Stellenvermittlung.

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein.

Offene Stellen: Ingenieur mit theoret. Kenntnissen und praktischer Erfahrung in Bau und Betrieb von Eisenbahnen. Französisch (Mutterspr.) sowie Kenntnisse von deutsch und italienisch. (916)

Heizungstechniker für Heizungen aller Systeme, erfahren in Projekt und Kalkulation, sicherer Rechner, nur selbständ. erste Kraft. (922)

Stellen suchen: 4 Arch., 18 Bau-Ing., 4 Masch.-Ing., 4 Elekt.-Ing., 12 Techniker verschiedener Branchen (und techn. Hilfspersonal). (NB. Bewerber zahlen eine Einschreibegebühr von 5 Fr., Mitglieder 3 Fr.)

Auskunft erteilt kostenlos

Das Sekretariat des S.I.A.

Tiefenhöfe 11, Zürich 1.

Gesellschaft ehemaliger Studierender der E.T.H.

Gesucht nach Marburg a. Drau (Jugoslavien) ein Ingenieur zum Entwurf von Wasserkraftanlagen. Für tüchtige Kraft aussichtsreiche Stelle. Besondere Sprachkenntnisse sind nicht erforderlich; Eintritt möglichst bald. (2304)

On cherche pour la France un jeune ingénieur très au courant de la question acier. (2305)

Deutschschweizer. Firma sucht Elektro-Ingenieur mit eingehenden Kenntnissen in der Installations-Branche. (2306)

Jüngerer Maschinen- und Elektro-Ingenieur von Pariser Patentanwaltbüro für den Platz Zürich gesucht. (2307)

Auskunft erteilt kostenlos

Das Bureau der G.E.P.

Dianastrasse 5, Zürich 2.