

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 87/88 (1926)
Heft: 8

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: 16.01.2026

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

Kunst und Kunsthandwerk. Zeitschrift des bayerischen Kunstgewerbevereins in München. Sonderheft: Neue Münchener Arbeiten (August 1926, Preis 3 RM.).

Es ist interessant, den aus diesen Bildern sprechenden Geist mit der eben skizzierten Wiener Kunst-Atmosphäre zu vergleichen. Auch in München starke, bewusste Bindung an die Tradition, mit allen ihren Gefahren des Versandens in bequemer Routine, daneben aber Arbeiten von einer frischen, oft derben Lebensfülle, fröhlich und massiv, nicht wie in Wien morbid-geschmäcklerisch, und darum bleibt diese Kunst lebensfähig und daseinsberechtigt auch da, wo sie nicht in das moderne Konstruktivist-Schema passt. Gerade die reichlich unglücklichen Reliefs des Münchener Kriegerdenkmals (vor dem Armee-Museum) zeigen, dass Expressionismus solchen monumentalen Aufgaben gegenüber fehl am Ort ist, weil er sich unbescheidenen aufdrängt. Sehr interessant die Passions-Kirche von Obermenzing, viel einfacher, weniger kunstgewerblich als alles, was im Schweizer Kirchenbau beliebt ist, dafür aller Detailreichtum auf das Portal konzentriert: vielleicht bietet sich Gelegenheit, darauf zurückzukommen. Ferner Plastiken von Hermann Hahn, Josef Wackerle, Rich. Klein, Glasfenster, Spitzten, Keramik u. a. m.

P. M.

Eisenbahnwesen. Die Eisenbahntechnische Tagung und ihre Ausstellungen 1924. Sonderausgabe der *Zeitschrift des Vereins Deutscher Ingenieure*. Mit 892 Textabbildungen, einer fünf-farbigem und sieben einfarbigen Tafeln. Berlin 1925. VDI-Verlag.

In Verbindung mit dem in dieser Nummer beginnenden Artikel über Verschiebebahnhöfe sei noch, wenn auch etwas verspätet, auf die inhaltreiche Sondernummer der ZVDI anlässlich der Eisenbahntechnischen Tagung vom Jahre 1924 in Berlin hingewiesen. Sie enthält sämtliche Vorträge, die an der Tagung gehalten worden sind, einschließlich den darauffolgenden Diskussionen. Es sei daran erinnert, dass diese Vorträge die folgenden Gebiete betreffen: I. Lokomotiven, II. Sonderantriebe, III. Güterverkehr, IV. Elektrischer Bahnbetrieb, V. Zubehör- und Hilfsteile der Fahrzeuge, VI. Signal- und Sicherungswesen, VII. Verschiebewesen, VIII. Werkstätten und Normung der Fahrzeuge, IX. Wirtschaftlichkeit des Eisenbahnbetriebs, X. Oberbau, Brückenbau und Tunnelbau. Ein Anhang ist den im Verschiebebahnhof Seddin und in der Technischen Hochschule Berlin, zu gleicher Zeit wie die Tagung, abgehaltenen Eisenbahntechnischen Ausstellungen gewidmet.

Eingegangene literarische Neuigkeiten; Besprechung vorbehalten.

Normalien zur Prüfung und Bewertung von Kleintransformatoren von höchstens 500 VA für Hausinstallationen. Aufgestellt durch die Normalienkommission des S.E.V. und V.S.E. Sonderabdruck aus dem Bulletin des Schweizer. Elektrotechn. Vereins. Zürich 1926. Zu beziehen durch das Generalsekretariat des S.E.V., Seefeldstrasse 301. Preis geh. Fr. 1,50 (für Mitglieder des S.E.V. und V.S.E. 1 Fr.).

Elektrische Schaltvorgänge und verwandte Störungserscheinungen in Starkstromanlagen. Von Reinhold Rüdenberg, Prof. Dr.-Ing. und Dr.-Ing. h. c., Chef-Elektriker der Siemens-Schuckertwerke, Privatdozent an der Technischen Hochschule Berlin. Zweite, berichtigte Auflage. Mit 477 Abb. und 1 Tafel. Berlin 1926. Verlag von Julius Springer. Preis geb. 24 M.

Jahrbuch für die Gewässerkunde Norddeutschlands. Herausgegeben von der Preussischen Landesanstalt für Gewässerkunde. Abflussjahr 1922. In 7 Heften: Memel-, Pregel- und Weichsel-Gebiet, Oder-Gebiet, Elbe-Gebiet, Weser- und Ems-Gebiet, Rhein-Gebiet, Küstengebiet der Ost- und Nordsee. Allgemeiner Teil. Berlin 1925. Verlag von Ernst Siegfried Mittler & Sohn.

Normalien zur Prüfung und Bewertung von isolierten Leitern für Hausinstallationen. Aufgestellt durch die Normalienkommission des S.E.V. und V.S.E. Sonder-Abdruck aus dem Bulletin des Schweizer. Elektrotechn. Vereins. Zürich 1926. Zu beziehen durch das Generalsekretariat des S.E.V., Seefeldstrasse 301. Preis geh. 2 Fr. (für Mitglieder des S.E.V. und V.S.E. Fr. 1,50).

Die baustatische Theorie biegefester Balken u. Platten auf elastischer Bettung. Von Privatdozent Ing. P. Pasternak in Zürich, Dozent mit Lehrauftrag für Eisenbetonbau an der Eidgen. Techn. Hochschule. Mit 17 Abb. Sonderdruck aus der Zeitschrift „Beton und Eisen“. Berlin 1926. Verlag von Wilhelm Ernst & Sohn.

Wirtschaftliches Verpacken. Von Dr.-Ing. E. Sachsenberg, o. Professor an der Techn. Hochschule Dresden. Handbuch für den täglichen Gebrauch in Handel und Industrie. Mit 343 Abb. und zahlreichen Uebersichtstafeln. Berlin 1926. VDI-Verlag. Preis geb. M. 7,80.

Landes-Elektrizitätswerke. Von A. Schönberg und E. Glunk. Mit 144 Abb., 4 Tafeln und 56 Listen. München und Berlin 1926. Verlag von R. Oldenbourg. Preis geh. 26 M., geb. 28 M.

Die Grundzüge des Eisenbetonbaues. Von Dr.-Ing. e. h. M. Foerster, ord. Professor an der Techn. Hochschule Dresden. Dritte, verbesserte und vermehrte Auflage. Mit 183 Textabb. Berlin 1926. Verlag von Julius Springer. Preis geb. M. 25,50.

Strassenbau-Tagung anlässlich der Frühjahrs-Baumesse Leipzig 1926. Herausgegeben im Auftrag des Messamtes. Mit zahlreichen Abb. und Tabellen. Leipzig 1926. Verlag Fachzeitung Baumarkt. Preis kart. M. 3,25.

Brennstoff-Untersuchungen 1924/1925. Thermochemische Prüfungs- und Versuchs-Anstalt Dr. Aufhäuser, Hamburg. Hamburg 1926. Im Selbstverlag der Thermochemischen Prüfungs- und Versuchs-Anstalt Dr. Aufhäuser.

Die Satzrädersysteme der Evolventenverzahnung. Von Dr.-Ing. Paul Krüger. Grundlagen und Anleitung zu ihrer Berechnung. Mit 30 Abb. Berlin 1926. Verlag Julius Springer. Preis geb. M. 8,40.

L'Edifice du Bureau International du Travail à Genève. Architec George Epitaux. Introduction par Paul Budry. Avec de nombreuses figures et planches. Genève 1926.

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

Vereinsnachrichten.

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein. Mitteilung des Sekretariats.

Vom „Bürgerhaus in der Schweiz“ ist der XVII. Band: „Das Bürgerhaus im Kanton Basel-Stadt“, I. Teil soeben erschienen und kann beim Sekretariat des S.I.A., Tiefenhöfe 11, Zürich, zum Preise von 14 Fr. für Mitglieder (Ladenpreis 36 Fr.) bezogen werden.

Zürich, 14. August 1926.

Das Sekretariat.



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

ZÜRICH, Tiefenhöfe 11 — Telefon: Selina 5426 — Teleg.: INGENIEUR ZÜRICH
Für Arbeitgeber kostenlos. Für Stellensuchende Einschreibebühr 2 Fr. für 3 Monate.
Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. Auskunft über offene Stellen und
Weiterleitung von Offerten erfolgt nur gegenüber Eingeschriebenen.

Es sind noch offen die Stellen: 943, 965, 1011, 1013, 1035, 1037, 1045, 1047, 1049, 1051, 1053, 1055, 1059, 1061, 1062, 1063, 1064, 1065, 1069, 1071, 1073, 1110, 1112, 1116, 1124, 1128, 1130, 1132, 1134, 1136, 1140, 1142, 1144, 1146.

Erfahrener **Heizungstechniker**, gut repräsentierend, Deutsch, Französisch u. wenn möglich Italienisch beherrschend, auch für Reise. Ausführliche Offerten mit Zeugniskopien und Photo, sowie Angabe des frühesten Eintrittstermins. Französische Schweiz. (1061 a)

Betriebstechniker für Vorkalkulation, erfahren, wenn möglich auch in der Elektromotorenbranche. Dauernde Anstellung. Offerten mit Lebenslauf, Photographie, Referenzen, Gehaltsansprüchen und Angabe des Eintrittstermins. (1075)

Maschinen-Techniker oder -Zeichner, event. auch Student, gewandt im Aufzeichnen von Eisenkonstruktionen in englischem Mass, für einen Monat nach Zürich. Eventuell Heimarbeit. (1079)

Heizungs-Ingenieur mit langjähriger Praxis als Bureaucap, sowie gute **Heizungs-Techniker**, von deutsch-schweizer. Firma nach Rumänien gesucht. Offert. mit Zeugnisabschriften u. Referenzen. (1081)

Ingénieur de nationalité suisse, préféablement marié, parlant français et parfaitement l'allemand. Quelque expérience d'industrie et de représentation désirable. Candidat disposé à s'établir à Berlin et à voyager en Allemagne et pays limitrophes. Place intéressante. Maison française. (1083)

Chemiker mit langjähriger Erfahrung in den Analysen von Ferrochromen. Erstklassige Ausweise verlangt. Kt. Freiburg. (1085)

Jüngerer **Techniker** für Acquisition. St. Gallen. (1087)

Jüngerer, erfahrener **Maschinen-Ingenieur** mit gründlichen Kenntnissen der italienischen und deutschen Sprache und längerer Praxis in maschinentechn. Bureau oder Maschinenfabrik. Triest. (1089)

Elektro-Ingenieur oder -Techniker. Mehrjährige Erfahrung im Projektieren und Bau von Ueberland-Höchstspannungs-Leitungen, selbständig und zuverlässig. Lebenslauf, Gehaltsansprüche, Eintritt, Zeugnisse. Schweiz. (1093)

Konstrukteur für Werkzeugmaschinen und Fabrikeinrichtungen, Aufstellung von Normalien für internen Gebrauch. Abgeschlossene techn. Bildung und Erfahrungen. Lebenslauf, Nationalität, Eintrittstermin, Gehaltsansprüche, Zeugnisabschriften und Photographie. Kanton Solothurn. (1095)

Bauführer für Bachkorrektion, 1 bis 2 Monate. Thurgau. (1150)

Techniker mit Praxis im Bahnbau, für einige Monate (Geleiseverlegungsarbeiten). Eintritt sofort. Kanton Thurgau. (1154)

Architekt oder **Bautechniker**, tüchtig im Entwerfen. Kanton Solothurn. (1158)