

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 87/88 (1926)
Heft: 10

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: 03.04.2026

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

Literatur.

Eingegangene literarische Neuigkeiten; Besprechung vorbehalten.

Einflüsse auf Beton. Ein Auskunftsbuch für die Praxis. Unter Mitarbeit von Dr. F. Hundeshagen, Stuttgart, und Otto Graf, Stuttgart, herausgegeben von Prof. Dr.-Ing. A. Kleinlogel, Privatdozent an der Techn. Hochschule Darmstadt. Vollständig neubearbeitete und bedeutend erweiterte Auflage. Mit 124 Abb. und einer farb. Tafel. Die chemischen, mechanischen und sonstigen Einflüsse von Luft, Wässern, Säuren, Laugen, Oelen, Dämpfen, Erden, Lagergütern und dergl. auf Zement, Mörtel, Beton und Eisenbeton, sowie die Massnahmen zur Verringerung und Verhütung dieser Einflüsse. Berlin 1924. Verlag von Wilhelm Ernst & Sohn. Preis geh. M. 19,50, geb. M. 21,60.

Die hydrographischen Grundlagen für die Planung von Wasserkraftwerken in Südwestdeutschland. Von Dr.-Ing. Rud. Drenkhahn. Mit 7 Abbildungen, 11 Zahlentafeln, 26 Tafeln und einer Regenkarte, Heft 278 der „Forschungsarbeiten auf dem Gebiete des Ingenieurwesens“. Herausgegeben vom Verein Deutscher Ingenieure. Berlin 1925. V. D. I.-Verlag. Preis geh. 10 M.

Zur Geschichte der Glasmalerei in der Schweiz. Von Prof. Dr. H. Lehmann, Direktor des Schweizer. Landesmuseums. Mit 72 Abbildungen. Der illustrierten Reihe 4. Band von „Die Schweiz im deutschen Geistesleben“, eine Sammlung von Darstellungen und Texten, herausgegeben von Harry Maync (Bern). Leipzig 1925. Verlag von H. Haessel. Preis geh. Fr. 9,40.

Die selbsttätigen Pumpenventile in den letzten 50 Jahren. Ihre Bewegung und Berechnung. Von Dipl.-Ing. R. Stückle, a. o. Professor und Oberingenieur am Ingenieur-Laboratorium der Techn. Hochschule Stuttgart. Mit 183 Textabbildungen und 8 Tafeln. Berlin 1925. Verlag von Julius Springer. Preis geh. M. 25,80, geb. M. 27,30.

Fabrikorganisation, Fabrikbuchführung u. Selbstkostenberechnung der Ludw. Loewe & Co. A.-G., Berlin. Mit Genehmigung der Direktion zusammengestellt und erläutert von J. Lilienthal. Dritte, von Wilhelm Müller revidierte und ergänzte Auflage. Mit 133 Formularen. Berlin 1925. Verlag von Julius Springer. Preis geb. 18 M.

Handbuch der Steinkonstruktion einschl. des Grundbaues und des Beton- und Eisenbetonbaues. Von Professor Otto Frick, Oberstudiendirektor der Staatl. Baugewerkschule Königsberg. 3. Lieferung. Mit Fig. 202 bis 317. Berlin 1925. Verlag von Willy Geissler. Preis geh. M. 2,40.

Die Kolonisation der Linthebene. Von Dr. Hans Bernhard. Mit einem Situationsplan. Herausgegeben von der Geschäftsstelle der Schweizerischen Vereinigung für Innenkolonisation und industrielle Landwirtschaft in Zürich. Bern 1925. Verlag von Benteli A.-G. Preis geh. 4 Fr.

Beiträge zur Kenntnis des Schleusenbetriebs unter besonderer Berücksichtigung der Verhältnisse am Rhein-Herne-Kanal. Von Dr.-Ing. Georg Mahr, Regierungsbaumeister. Mit 9 Textabbildungen. Berlin 1925. Verlag Julius Springer. Preis geh. M. 3,60.

Théorie Générale et Formulaire Pratique du Ciment Armé. Par Charles Amar, Ingénieur des Constructions civiles (École Nationale des Ponts et Chaussées). Paris 1925. Gauthier-Villars & Cie., Editeurs. Prix br. 40 frs. français.

Le più recenti costruzioni di turbine idrauliche per basse cadute. Le turbine ad elica. Per l'ing. N. Ratti. Costruzioni Meccaniche Riva, Milano. Con 20 fig. Estratto da „L'Elettrotecnica“ 5 settembre, No. 25, Vol. XII. Milano 1925.

Hydrographisches Jahrbuch der Schweiz 1924. Zusammengefasst von J. Näf, Ingenieur beim Eidgen. Amt für Wasserwirtschaft. Veröffentlichungen des Amtes. Bern 1925. Preis geh. 30 Fr.

Grosstaten der Technik, 1926. Abreisskalender für Alle. Mit 64 Bildtafeln. Stuttgart 1926. Verlag Dieck & Cie. Preis geh. 3 Fr.

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

Vereinsnachrichten.

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein.

Aenderungen im Stand der Mitglieder im III./IV. Quartal 1925.

1. Eintritte.

Sektion Aargau: Dr. Armin Rösli, Ing.-Chemiker, Entfelderstrasse 15, Aarau.

Sektion Basel: Otto Böhler, Ingenieur, Turnerstr. 26, Basel; Dr. Ing. h. c. Emil Haefely-Meyer, Bundesstrasse 29, Basel; Dr. Ing. G. Haefely, Direktor, Angensteinerstr. 32, Basel; Dr. rer. pol. Fritz Loeliger, Bachlettenstr. 12, Basel; H. P. Marchion, Ing., Margaretenstrasse 47, Basel; Casimir Theiler, Ingenieur, Klybeckstr. 78, Basel.

Sektion Bern: Arnold Itten, Architekt, Bahnhofstrasse, Thun; Alb. Stadelmann, Dipl. Ingenieur, Jennerweg 9, Bern; Richard Wyss, Ingenieur, Thunstrasse 89, Bern.

Sektion Freiburg: Léon Desbiolles, Ing., Rue du Romont 22, Fribourg.

Sektion Graubünden: Hans Fontana, Bezirks-Ing., Samaden.
Sektion Neuenburg: Marcel Roulet, Ingenieur, St-Honoré 1, Neuchâtel.

Sektion Schaffhausen: Dr. Anton Bettschart, Chemiker, Zuba 10, Neuhausen.

Sektion Solothurn: Otto Ehrensperger, Architekt, Baslerstrasse 27, Olten.

Sektion St. Gallen: Hans Brunner, Architekt, Wattwil; Edwin Hofmann, Ingenieur, Multergasse 21, St. Gallen; Walter Kesselring, Ing., Dir., St. Jakobstrasse 38, St. Gallen; Arthur Scheitlin, Ingenieur, Lämmli-brunnstrasse 55, St. Gallen.

Sektion Waldstätte: Ernst Fröhli-Stadler, Ingenieur, Bruchmattstrasse 2, Luzern.

Sektion Winterthur: Rob. Ernst, Architekt, Gottfried Keller-Strasse 67, Winterthur.

Sektion Zürich: Hans Begert, Architekt, Nelkenstrasse 13, Zürich 6; Dr. Erwin Rehfuss, Ing. Arch., Cäcilienstrasse 3, Zürich 7; Egidius Streiff, Architekt, Katharinenweg 7, Zürich 2; Hugo Berchtold, Masch.-Ing., Thalwil; Tobias Frey, Bauingenieur, Rösli-brunnweg 4, Zürich 6; Jac. Müller, Ing., Rossbergstrasse 22, Zürich 2; Richard Pfenniger, Ing., Götze-strasse 16, Zürich 6; Paul Real, Dir., Masch.-Ing., Forsterstrasse 65, Zürich 7; Alb. Wickart, Dipl. Ing., Hadlaubstr. 41, Zürich 6; Paul Wiessner, Bauingenieur, Bellerivestrasse 11, Zürich 8; Willy Wolf, Masch.-Ing., Brandschenkestrasse 7, Zürich 2.

2. Austritte.

Sektion Bern: Henry B. v. Fischer, Arch., Bern; E. Bachmann, Ing., Bern; Hans Frey, Ing., Bern; Eugen Hauser, Ing., Bern.

Sektion Genf: Th. Cosson, Arch., Genève.

Sektion Graubünden: H. Büeler-Deflorin, Dr. Ing.-Chem., Chur; Paul Schucan, Ing., Chur.

Sektion Neuenburg: Alfr. Bellenot, Ing., Neuchâtel.

Sektion Schaffhausen: Hch. Knecht, Dir., Neuhausen.

Sektion Tessin: Attilio Bianchi, Ing., Luzern.

Sektion Waadt: Alb. Tschumy, constr. méc., Yverdon.

Sektion Zürich: Emil Brettauer, Ing., Zürich; Max v. Müller, Ing., Hofwil.

Einzelmitglieder: H. L. v. Erlach, Masch.-Ing., Rugby.

3. Gestorben.

Sektion Aargau: Guido Hunziker, Ing., Rheinfelden;

Sektion Basel: Hermann Bringolf, Ing., Basel; Carl Schulthess, Ing., Basel.

Sektion Bern: Rudolf von Erlach, Ing., Reg.-Rat, Bern.

Sektion Chaux de Fonds: Alb. Theile, Arch., Chaux-de-Fonds.

Sektion St. Gallen: F. Bersinger, Ing., St. Gallen; L. Kilchmann, Ing., St. Gallen.

Sektion Winterthur: E. F. Huber, Masch.-Ing., Winterthur; Benno Rieter, Masch.-Ing., Dir., Winterthur.

Sektion Zürich: Gust. Ed. Ernst, Maschinen-Ing., Zürich; S. Simonett, Ing., Zürich.

Einzelmitglieder: Max Halder, El.-Ing., London S. W. 1.

4. Uebertritte.

Sektion Basel: Arnold Meyer, Arch., Pratteln (früher Einzelmitglied); R. H. Briner, Bauing., Riehen (früher Zürich); Theodor Pfister, Ing., Basel (früher Zürich).

Sektion Genf: Dr. Arnold Lang, Ing.-Chim., Genève (fr. Zürich).

Sektion Schaffhausen: Carl Kind, Ing., Schaffhausen (früher Einzelmitglied)

Sektion Waldstätte: F. A. v. Moos, Ing., Luzern (früher Einzelmitglied); W. Bärlocher, Ober-Ing., Luzern (früher St. Gallen).

Sektion Zürich: Hartm. Egg, Ingenieur, Zürich 7 (früher Bern); Heinr. Ludwig, El.-Ing., Lenzburg (früher Bern); Hans Studer, Oberingenieur, Künsnacht (früher Graubünd. n).

Einzelmitglieder: A. Schwyzer, Masch.-Ing., a. Dir., Schinznach-Bad (früher Solothurn); Hans Bucher, Ing., Rapperswil (früher Bern); Max Blaul, Arch., Agra (früher St. Gallen); Guido Hunziker, Ing., Unter-Ems (früher St. Gallen); Ed. Lips, Grundbuchgeometer, Elgg (früher St. Gallen); Max Türlin, Arch., Köln a. Rh. (früher St. Gallen); Hans Wiesmann, Arch., Köln a. Rh. (früher St. Gallen); Louis Bonna, Masch.-Ing., Schio (Italien) (früher Zürich); Alfr. Chuard, El.-Ing., Estacion de Gaucin (früher Schaffhausen); Rob. Haefeli, Ingenieur, Riguella ca. Sevilla (früher Zürich); Otto Straub, Ingenieur, Miri via Singapore (früher Zürich).

5. Adressänderungen.

Sektion Aargau: Erwin Schnitter, Ingenieur, San Giovanni di Medua (Alb.).

Sektion Basel: Jacques Beglinger, Ing., Gundeldingerstr. 175, Basel; Ch. Blass, Maschinen-Ing., Baslerstrasse 107, Riehen; Oskar Bosshardt, Ing., Margarethenstr. 40, Basel; Gebhard Federer, Ing., Rotbergerstr. 32, Basel.