

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 91/92 (1928)
Heft: 2

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: 21.02.2026

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

Volkskundliches über Hüttengebräuche, und der Verfasser bekundet ein feines Gefühl für die Einflüsse, die Handwerk und Werkstoff auf den Charakter des Handwerkers ausüben. Nur vergisst er in seiner Zunft-Begeisterung, dass die beschriebenen Zeremonien seit Jahrhunderten ihren Sinn verloren haben. — Zweitens gibt es ein Kapitel über die Nachwirkungen der Holzbaukunst in der Gotik, worin sehr gute Beobachtungen über die mögliche Herkunft der Idee des Spitzbogens, der Rippen und der in Konsolen endigenden Dienste der Zisterziensergotik stehen.

Drittens aber gibt es eine Abhandlung über germanische Kunst und das Symbol des Wendekreises, dessen „allische Kreisung“ vom Spiralnebel bis zum Hackenkreuz reicht. Und leider breiten sich die Nebelschwaden eines phantastischen Germanentums über alle Seiten des Buches aus. Es eifert wallenden Bartes gegen die verkopften Schriftlinge, gegen die klassikästische Einwirkung welschverbankter Seelen wie Winkelmann, Lessing, Schiller und des späteren Goethe; dessen Romreise sei im deutschen Sinn ein Fluch gewesen, eine böse Tat, und an dem vergriechten Winkelmann und dem verfranzten Weinbrenner bleibt kein gutes Haar; haben sie doch, wie schon die wiedergeburtlichen Meister der Humanei, das gotisch-germanische Waldesrauschen an die hauptgesimsgeradige Wuchtung der Antike verraten (alles wörtlich Ausdrücke und Wendungen des Buches!). „Man muss die vernagelten Gedanken der Antike aus Händen und Hirnen weglassen, dann wächst auch heute noch ein echtes, neues Zierwerk aus unserem Blut heraus“. . . Ueberhaupt hat es der Verfasser mit dem Blütigen, Gesamttümlichen: „Wir wollen daher nun auch die Barbaren sein, die Wilden, als welche sie uns Unverhumanierte ansehen und bezeichnen, und ihnen an den Leib gehen, so gut und stark wir nur können . . . Wir wollen ihnen die deutsche Klinge entgegenwerfen, mitten hinein ins Gesicht! Mit dem alten Landsknechtruf: Hundsott wehr dich! Heran vor allem ihr deutschen Jungen und rufet alle Mann für Mann: die Knechtschaft hat ein Ende, die lateinisch-welsche Geistesknechtschaft! Heran zum Sturm! Stürzt die Götzen!“ —

So leer diese aus der bier- und rauchgeschwängerten Atmosphäre völkischer Versammlungen stammenden Tiraden sind, so ist es doch ein betrübendes, kulturpathologisches Symptom, dass zehn Jahre nach Kriegsende dergleichen dumpfer Wust von einem ersten deutschen Verlag herausgegeben wird. Und wenn es dann im Ausland eben Leute gibt, die solchen falschen Helden-Bariton ernst nehmen, soll man sich darüber nicht wundern. P. M.

Die St. Johannes-Kirche in Schwäbisch-Gmünd von Prof. Walter Klein. 140 Seiten quart mit 95 Abb. und Tafeln. Frankfurt a. M. 1928. Kommissionsverlag H. L. Brönnner. Preis kart. 6 M., geb. M. 7,50.

Sehr verdienstliche Monographie des Hauptwerkes einer kulturgechichtlich höchst merkwürdigen romanischen Bautengruppe Schwabens, die in wesentlich prähistorischer Seelenhaltung in eine Zeit hinaufragt, in der das kulturell führende Frankreich seine glanzvolle Romanik und die ganze Frühgotik schon hinter sich hat. Der Verfasser legt den Baubeginn ins zweite Jahrzehnt des XIII. Jahrhunderts, die Vollendung des Turmes von einer ins Köhlerhafte zurückstilisierten Frühgotik auf die Jahrhundertmitte. Wenn man bedenkt, dass in Paris um jene Zeit die Sainte Chapelle gebaut wurde, so ist das eine Parallele zur gleichzeitigen Existenz von Zwergvölkern und Radio in Australien. Mit der für den Seelenzustand des primitiven Menschen typischen Kurzsichtigkeit wird hier in Schwäbisch-Gmünd alle Aufmerksamkeit auf das planlos-phantastische Ornament gewendet, das wie ein Ausschlag an allen möglichen und unmöglichen Stellen der Maueroberfläche ausblüht (ähnlich wie an San Michele zu Pavia) und aus dem sich interessante Beziehungen zur altgermanischen Sagenwelt ablesen lassen. Demgegenüber sind die Komposition im Ganzen und die Mauergliederung im Einzelnen von äusserster Unbeholfenheit, sodass die völkerkundliche Bedeutung des Bauwerks seinen eigentlich kunstgeschichtlichen und architektonischen Wert weit überwiegt. Sehr interessantes, grossenteils ganz neues Bildermaterial, gute Ausstattung. P. M.

Eingegangene Werke; Besprechung vorbehalten.

Wasserkraft-Jahrbuch 1927/28. (3. Jahrgang). Herausgeber Oberbaudirektor K. Dantscher, ord. Professor der Technischen Hochschule München, und Ingenieur Carl Reindl, München. Mit 241 Abbildungen. München 1928. Verlag von Richard Pflaum. Preis geb. 20 M.

Theorie der Rahmenwerke auf neuer Grundlage. Mit Anwendungsbeispielen. Von Dr. Ing. L. Mann, o. Professor an der Technischen Hochschule Breslau. Mit 76 Textabbildungen. Berlin 1927. Verlag von Julius Springer. Preis geh. 9 M., geb. M. 10.50.

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

MITTEILUNGEN DER VEREINE.

S. I. A. Sektion Winterthur. — Messfahrt der Hochdruck-Lokomotive 60 at vom 16. Juni 1928.

Ein ansehnlicher Trupp von Wissbegierigen hatte sich am Samstag früh auf dem Bahnhof eingefunden, um der liebenswürdigen Einladung zur Teilnahme an einer Messfahrt nach Romanshorn und zurück mit der Hochdrucklokomotive der Schweiz. Lokomotiv- und Maschinenfabrik, unter Führung von Dr. Ing. H. Brown, Folge zu leisten. Die Maschine,¹⁾ deren äusserliches Aussehen dem nicht besonders Eingeweihten zunächst weder eine ausdrückliche Begabung für Dampf, noch für elektrische Traktion verrät, liess vor der Abfahrt durch mehrmaliges hochgespanntes Abblasen aus den Sicherheitsventilen keinen Zweifel darüber, welcher Gattung sie angehöre. Die Fahrt, die dazu diente, die Betriebsverhältnisse bei einem Personenzug von 350 t mit Halt auf allen Stationen festzustellen, nahm einen flotten Verlauf. Neben der Hochdrucklokomotive war auch der sehr gut ausgerüstete Dynamometerwagen der S. B. B.²⁾ zu besichtigen, was, wie der Aufenthalt auf der Maschine selbst, gruppenweise erfolgte.

Der Berichterstatter, der sich im Anfang mehr den allgemeinen Eindrücken der Fahrt an dem glänzenden Frühlingsmorgen widmete, konnte dabei auch die akustische Seite etwas würdigen. Die Raschelbigkeit unserer Zeit findet ihren Ausdruck in einem andern Tempo und einer andern Tonart des charakteristischen Auspuffgeräusches jeder Dampflokomotive, das hier bei voller Leistung auf freier Strecke eine gewisse Aehnlichkeit mit dem Klange eines Flugzeugmotors hat.

Sozusagen die ganze Heimfahrt konnte dann der technischen Seite gewidmet werden. Im Dynamometerwagen wurden alle Reihungen der Maschine und des Zuges in verschiedenen Kurven registriert und es sei auch an dieser Stelle noch Herrn Kummer von der S. B. B. der Dank für die unermüdliche Aufklärung ausgesprochen.

Auf der Maschine selbst ging es ausserordentlich einfach zu und auch die Bewältigung der längern Steigung von Frauenfeld nach Attikon verursachte keine Mühe. Der Gesamteindruck war der, dass das bisher über diese Lokomotive Mitgeteilte nicht nur auf dem Papier, sondern auch in der Wirklichkeit steht, und dass die für den Bahnbetrieb nötige Einfachheit und Zuverlässigkeit vorhanden ist.

¹⁾ Eingehend beschrieben in „S. B. Z.“ Bd. 91, S. 265 u. 281 (Juni 1928). Red.

²⁾ Eingehend beschrieben in „S. B. Z.“ Bd. 64, S. 41 ff. (Juli/Aug. 1914). Red.

S. T. S.

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 Einschreibebüro 2 Fr. für 3 Monate.
Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. Auskunft über offene Stellen und
Weiterleitung von Offerten erfolgt nur gegenüber Eingeschriebenen.

285 Ingénieur ou technicien avec apport d'associé, comme administr. ou directeur général pour importante usine en réorganisation. (Automobiles, ateliers de réparations, constr. mécaniques, tracteurs, pompes etc., électricité, appareillage etc.). France.

481 Chemiker, Betriebsleiter, mit abgeschl. Bildung f. Leitung kl. Fabr. Franz. erwünscht. Belgien.

493 Technicien-mécanicien de langue maternelle franç., connaissant constr. lignes traction électr., caténaires et trolley, ayant dirigé lui-même chantier et ayant expérience dans entreprises. Paris.

698 Tücht. Bautechniker, erfahr. u. gewandter Zeichner, event noch begabter Architekt. Dauerstellung bei Konvenienz. Dringend. Deutsch erforderlich.

712 Bautechniker od. jüng. Architekt, gut bewandert im Anfertigen von Werkzeichnungen u. Details. Arch.-Bureau, St. Gallen.

744 Architekt oder Bautechniker für den Vertrieb neuer, gangbarer Artikel d. Baubranche in d. Schweiz auf Provision. Schweizerfirma.

750 Architekt od. Hochbautechniker mit guter Praxis für Bureau-tätigkeit. Sofort. Arch.-Bureau in Luzern.

752 Bauingenieur, Erfahr. im Tunnel- od. Stollenbau. Zentralamerika. Franz. erforderlich. Leitender Ingenieur ist Schweizer.

758 Jung. Architekt od. dipl. Hochbautechniker, guter Zeichner, für sämtl. vorkomm. Arbeiten (Bureau und Bau). Zürich.

788 Zwei junge Ingenieure f. Absteckungen u. Triangulation. Kenntnis im Stollenbau. Deutsch und Franz., für Columbia (Südamerika). Abreise in ca. 1 Monat. Meldung durch Ing. E. T. H. in Frankreich.

814 Ingénieur de ponts et charpentes métalliques. Suisse.

816 Jüng. tücht. Vermessungstechniker auf Ing.-Bureau nach Graubünden. Studierender kann auch f. Ferienpraxis Anstellung finden.

818 Junger Bau-Ingenieur mit etwas Erfahrung im Wasserbau, für 3 Monate zur Aushilfe. Sofort. Ing.-Bureau in Bern.