Bösch, August

Objekttyp: Obituary

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Band (Jahr): 57/58 (1911)

Heft 9

PDF erstellt am: **24.05.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

Nekrologie.

† August Bösch. Im Krankenasyl Neumünster zu Zürich ist am 23. d. M. im Alter von 54 Jahren der aus Ebnat im Toggenburg stammende Bildhauer August Bösch an den Folgen wiederholter Schlaganfälle gestorben. Schon als Knabe mit 9 Jahren verlor Bösch infolge einer Scharlacherkrankung das Gehör, was bei der Wahl seiner Berufsrichtung bestimmend gewesen sein dürfte. In Riesbach machte er von 1873 bis 1875 eine Lehre als Steinhauer durch, gleichzeitig folgte er dem Unterricht im Zeichnen und Modellieren an Kantonsschule und Polytechnikum. In den Wintersemestern 1875 und 1876 besuchte er die Kunstgewerbeschule in München, wo er hierauf bis 1879 an der Akademie studierte. Von da zog er nach Paris, um an der Ecole des arts décoratifs zu arbeiten. In den Jahren 1884 bis 1890 war Bösch in Zürich als Bildhauer tätig; vielfache Reisen führten ihn nach Italien. Die Ausführung des Broder-Brunnens in St. Gallen 1) veranlasste ihn dann, sich für einige Zeit in St. Gallen niederzulassen, bis er 1901 nach Rom übersiedelte; von hier aus besuchte er aber immer wieder seine Heimat und ist vielfach für sie tätig gewesen. So ist das grosse Relief neben der Kanzel der Kreuzkirche in Zürich2) sein Werk; am bildhauerischen Schmuck des Gebäudes der Schweizerischen Lebensversicherungsund Rentenanstalt in Zürich3) hat Bösch mitgewirkt; in letzter Zeit hat er den hübschen Brunnen beim Waldhaus Dolder ausgeführt u. a. m. Bösch zählte unbestritten zu unsern tüchtigsten Bildhauern; sein früher Tod wird von vielen Kunstfreunden lebhaft betrauert werden.

Literatur.

Eingegangene literarische Neuigkeiten; Besprechung vorbehalten. Zu beziehen durch Rascher & Co., Rathausquai 20, Zürich.

Theoretisches Lehrbuch des Lokomotivbaues. Die Lokomotivkraft, die Bewegung, Führung, Ausprobierung und das Entwerfen der Lokomotiven. Im Auftrage des Vereins deutscher Maschinen-Ingenieure bearbeitet von F. Leitzmann, Geh. Baurat, und von Borries +, Geh. Reg.-Rat und Professor. Mit 455 Textfiguren. Berlin 1911, Verlag von Julius Springer. Preis geh. 34 M., geb. 36 M.

Gartentechnik und Gartenkunst. Von Franz Sales Meyer, Professor der Grossh. Kunstgewerbeschule, und Friedr. Ries, Gartendirektor in Karlsruhe. Mit 490 Abbildungen und Plänen sowie acht Tafeln in Farbendruck auf Kunstdruckpapier. Neu bearbeitete und erweiterte Ausgabe des Werkes: Die Gartenkunst in Wort und Bild. Leipzig 1911, Verlag von Carl Scholtze (W. Junghans). Preis geh. 24 M., geb. 27 M.

1) "Schweiz. Bauztg." 1898 Band XXXI, Tafel zu Nr. 15. 2) "Schweiz. Bauztg." 1905 Band XLV, Tafel VII zu Nr. 10. 3) Band XXXI, Seite 150.

Handbuch für Eisenbetonbau. Zweite neubearbeitete Auflage. In zwölf Bänden. Herausgegeben von Dr.-Ing. F. v. Emperger, k. k. Oberbaurat, Reg.-Rat im k. k. Patentamt, Wien. Zweiter Band: Der Baustoff und seine Bearbeitung. Bearbeitet von K. Memmler, H. Burchartz, H. Albrecht, R. Janesch, O. Rappold, A. Nowak. Mit 597 Textabbildungen. Berlin 1911, Verlag von Wilh. Ernst & Sohn. Preis geh. 14 M., geb. M. 16,50.

Herstellung und Instandhaltung elektrischer Licht- und Kraftanlagen. Ein Leitfaden auch für Nicht-Techniker unter Mitwirkung von Gottlob Lux und Dr. C. Michalke. Verfasst und herausgegeben von S. Frhr. von Gaisberg. Fünfte, umgearbeitete und erweiterte Auflage. Mit 56 Figuren im Text. Berlin 1911, Verlag von

Julius Springer. Preis geb. M. 2,40.

Gesamtorganisation der Berlin-Anhaltischen Maschinenbau-A.-G. Von Ingenieur Richard Blum, Direktor der Berlin-Anhaltischen Maschinenbau-A.-G., Berlin. Berlin 1911, Verlag von Julius Springer. Preis geh. M. 1,50.

Redaktion: A. JEGHER, CARL JEGHER.
Dianastrasse Nr. 5, Zürich II.

Vereinsnachrichten.

Gesellschaft ehemaliger Studierender

der eidgenössischen polytechnischen Schule in Zürich.

Stellenvermittlung.

Gesucht ein dipl. Chemiker nach Aegypten als Assistent oder II. Chemiker, gewandt in der Behandlung von Fettstoffen, Oelen und Soda. Gründliche Kenntnis der englischen oder der französischen Sprache.

Gesucht ein im modernen Wasserturbinen- und allgemeinen Maschinenbau erfahrener, selbständiger Konstrukteur nach Spanien. Kenntnis der französischen Sprache nötig.

Gesucht von einer französischen Gesellschaft für Minenbetrieb in Malakka ein tüchtiger *Ingenieur* im Alter von 25 bis 30 Jahren, ledig, französische und englische Sprachkenntnisse verlangt. Gehalt etwa 10000 Fr. bei freiem Logis und einem Diener. Reisevergütung mit dreijährigem Kontrakt. Klima heiss, aber gesund.

On cherche un jeune ingénieur pour projets et devis sur le bureau d'une importante maison d'électricité en France. Connaissance parfaite du français et de l'allemand exigée. Appointements de début 3000 Fr. (1718)

On cherche pour Paris un jeune ingénieur, très au courant de la langue française, désirant s'occuper d'entreprises électriques et de l'installation de lignes.

On cherche un jeune ingénieur connaissant un peu le bâtiment et sachant le français et l'allemand pour un entrepreneur à Paris.

Gesucht für das Bureau des Stadtingenieurs einer bedeutenden Stadt in Niederl. Indien ein *Ingenieur* als Adjunkt des Stadtingenieurs. Kenntnis der holländischen Sprache unerlässlich. (1722)

Für ebendaselbst ein Ingenieur als Bureauchef des Konstruktionsbureau. Kenntnis der holländischen Sprache erfordert. (1723)

Auskunft erteilt:

Das Bureau der G. e. P. Rämistrasse 28, Zürich I.

Submissions-Anzeiger.

Termin	Auskunftstelle	Ort	Gegenstand
27. August 27. " 28. " 28. "	A. Rimli, Architekt Jost, Tierarzt W. Brodtbeck, Architekt Arn. Müller-Jutzeler, Architekt	Frauenfeld (Thurg.) Wangen a. A. (Bern) Liestal (Basel) Aarau	Alle Bauarbeiten zum neuen Schulhaus mit Turnhalle in Sirnach. Neu-Eindeckung des Zeitglockenturmes mit Kupfer- oder Zinkblechziegeln. Erd-, Maurer-, Zimmer- u. Dachdeckerarbeiten zu einem Neubau in Waldenburg. Glaser-, Schreiner-, Schlosser- und Kunstschmiedearbeiten sowie Tapezierer- arbeiten, Linoleumbelage, Plättliboden zum Bau der Spar- und Kreditkasse in Schöftland.
29. " 30. " 30. " 30. "	Kanzlei des Tiefbauamtes Kant. Bauamt Kant. Bauamt Eduard Brauchli, Arch.	Zürich Chur Chur Weinfelden (Thurg.)	Alle Arbeiten zum Bau der etwa 42 m langen Rotachstrasse. Arbeiten für die Schwenditobel-Verbauung, Gemeinde Luzein (25 000 Fr.). Arbeiten für die Rieinertobel-Verbauung, Gemeinde Riein. (35 000 Fr.) Bauarbeiten zu einem Wohnhause und Oekonomiegebäude.
30. ", 30. ", 30. ", 31. ",	Strasseninspektorat Joh. Mägli Baukommission Ing. d. S. B. B., Kreis II	Frauenfeld Oberbipp (Bern) Arth (Schwyz) Luzern	Bau der neuen Fahrbahntafel über den Dorfbach in Berlingen. Erstellung einer Zentralheizungs-Anlage im Schulhaus Oberbipp. Reparaturen am Kirchturm in Arth und Umdecken des Kirchendaches. Bau von 3 Ufersporen an der kleinen Emme im Entlenstalden.
31. ", 31. ", 31. ",	Kant. Bauamt Kantonsingenieur H. Wenziker, Ingenieur Gebrüder Brändli, Arch.	Chur Schwyz Basel Burgdorf (Bern)	Ausführung versch. Arbeiten der Dorfbachkorrektion Davos. (60 000 Fr.) Arbeiten für die Korrektion des Waagbaches (Unteriberg). Quellfassung "Golat", Wasserkammer, Leitung, 200 Hausinstallationen. Glaser-, Schreinerarbeiten für Gaswerk und Wasserversorgung in Burgdorf.
1. Sept. 2. "3. "	Gemeinderatskanzlei Städt. Bauverwalter Bureau der Bauleitung	Höngg Lenzburg (Aargau) Luzern Voltastr. 2	Erstellung der Nordstrasse in Höngg. Arbeiten und Lieferungen zur Erweiterung des Hydrantennetzes. Gipserarbeiten zu den Bauten der Eisenbahner-Baugenossenschaft.
5. "	Kantonsingenieur Obering. d. S. B. B., Kreis III		Erd- und Beton-Arbeiten an der Muota-Korrektion. Lieferung und Montierung von drei Brückenwagen für je 30 t und 7 m Länge auf den Stationen Dübendorf, Wollishofen und Thalwil.
10. "	Heinrich Aebli	Bilten (Glarus)	Ausführung von Talsperren in Stein- und Holzkonstruktion.