

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **57/58 (1911)**

Heft 7

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

Literatur.

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

Vierendeelträger mit parallelen Gurtungen. Graphische Ermittlung der Einflusslinien mit Hilfe eines einzigen Seilpolygones, das ohne Rücksicht auf Spannweite und Felderanzahl für sämtliche Träger mit gleichem Verhältnis von Trägerhöhe zur Felderweite gilt. Von Ingenieur *Emil Reich* (Laibach). Mit 11 Figuren und einer lithographischen Tafel. Wien 1911, Druckerei- und Verlags-Aktien-Gesellschaft vorm. R. v. Waldheim, Jos. Eberle & C^o. Preis geh. M. 1,30.

Landwirtschaftliche Baukunde. Bearbeitet im Text von *A. von Pannewitz*, Reg.-Baumeister und Professor, Oberlehrer an der kgl. Baugewerkschule Görlitz, in den Abbildungen von *O. Schmiedt*, Architekt und Oberlehrer an der kgl. Baugewerkschule Cassel. Mit 57 Abbildungen. Leipzig 1911, Verlag von H. A. Ludwig Degener. Preis geh. M. 1,50.

Hochbauten der Bahnhöfe. Von Eisenbahnbauinspektor *C. Schwab*, Vorstand der kgl. Eisenbahn-Hochbausektion Stuttgart II. I. Empfangsgebäude. Nebengebäude. Güterschuppen. Lokomotivschuppen. Mit 91 Abbildungen. Aus Sammlung Göschen. Leipzig 1911, Verlag von G. J. Göschen. Preis geb. 80 Pfg.

Isolationsmessungen und Fehlerbestimmungen an elektrischen Starkstromleitungen. Von *F. Charles Raphael*. Autorisierte deutsche Bearbeitung von *Dr. Rich. Apt*. Zweite, verbesserte Auflage. Mit 122 Textfiguren. Berlin 1911, Verlag von Jul. Springer. Preis geb. 6 M.

Theorie und Praxis des logarithmischen Rechenschiebers. Von *Dr. Lothar Schrutka* Edlem von Rechtenstamm, Privatdozent für Mathematik an der Universität und an der Technischen Hochschule in Wien. Leipzig und Wien 1911, Verlag von Franz Deuticke. Preis geh. 3 M., geb. M. 3,60.

Die Betriebsführung städtischer Elektrizitätswerke. Von *Dr. Bruno Thierbach*, beratender Ingenieur in Cöln-Braunsfeld. Mit 19 Abbildungen im Text. III. Band von „Die Betriebsführung städtischer Werke“. Leipzig 1911, Verlag von Dr. Werner Klinkhardt. Preis geh. 9 M., geb. 10 M.

Tischler-(Schreiner-)Arbeiten. I. Materialien, Handwerkzeuge, Maschinen, Einzelverbindungen, Fussböden, Fenster, Fensterladen, Treppen, Aborte. Von *Prof. E. Viehweger*, Architekt in Köln a. Rh. Mit 628 Figuren auf 75 Tafeln. Sammlung Göschen. Leipzig 1910, Verlag von G. J. Göschen. Preis geb. 80 Pfg.

Maurer- und Steinhauerarbeiten. II. Gewölbe und Gurtbogen; steinerne Fussböden und Treppen. Von *Dr. phil. und Dr.-Ing. Eduard Schmitt* in Darmstadt. Mit 185 Abbildungen. Sammlung Göschen Leipzig 1911, Verlag von J. G. Göschen. Preis geb. 80 Pfg.

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

Vereinsnachrichten.

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein.

An die Mitglieder (Architekten) des Schweizerischen Ingenieur- und Architekten-Vereins.

Werte Herren Kollegen!

Unter Hinweis auf die Publikationen in Nr. 1 der „Schweiz. Bauzeitung“ vom 1. Juli d. J.¹⁾ betreffend den

IX. Internationalen Architekten-Kongress in Rom

vom 2. bis 10. Oktober 1911, sowie die Einladung und das Programm des Organisationskomitees, die wir den Mitgliedern (Architekten) vor einiger Zeit zugestellt haben, erlauben sich die *schweizerischen Vertreter im permanenten Komitee*, Sie zur Teilnahme am Kongresse besonders einzuladen.

Mitglieder des Kongresses können alle Regierungen, Hochschulen und Architektenvereine durch einen Vertreter, sowie alle ausübenden Architekten und Studierenden der Architektur werden.

Familienmitglieder können als Begleiter teilnehmen. Die Einschreibgebühr beträgt 25 Fr. für die Mitglieder und 15 Fr. für die Begleiter. *Das Sekretariat des Schweizerischen Ingenieur- und Architekten-Vereins nimmt Anmeldungen und Zahlungen entgegen und wird sie befördern.*

Die Teilnehmer sind berechtigt, an allen aus Anlass des Kongresses gebotenen Veranstaltungen teilzunehmen. Sie geniessen Preismässigkeiten auf den Eisenbahnen, für das Logement, für den Eintritt in Galerien und Museen.

Sofern Sie geneigt sind, sich am Kongresse zu beteiligen, bitten wir Sie, sich mit dem Sekretariat des Schweiz. Ingenieur- und Architekten-Vereins in Verbindung zu setzen, das auch bereit ist, die Verständigung unter den schweizerischen Besuchern herbeizuführen.

Zürich, den 7. August 1911.

Die schweiz. Vertreter im permanenten Komitee:

Franz Fulpius, arch., Genève, Rue des Chaudronniers 5.

Prof. Dr. G. Gull, Moussonstrasse 17, Zürich V.

Architekt *O. Pflughard*, Zürich.

Gesellschaft ehemaliger Studierender

der eidgenössischen polytechnischen Schule in Zürich.

Stellenvermittlung.

Gesucht für eine schweizerische Maschinenfabrik einige jüngere *Maschinen-Ingenieure* mit Zürcherdiplom, die gewillt sind, sich in die Spezialitäten von Maschinen und Einrichtungen für Silos, Getreidemühlen, Ziegeleien u. Teigwarenfabriken einzuarbeiten. (1715)

Gesucht ein Ingenieur, gründlich vertraut mit dem Kalkulationswesen, für eine Giesserei und Maschinenfabrik der Ostschweiz. (1716)

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. (1717)

Auskunft erteilt:

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

¹⁾ Band LVIII, Seite 10.

Submissions-Anzeiger.

Termin	Auskunftstelle	Ort	Gegenstand
14. August	Moser & Schürch, Arch.	Bern	Rohbauarbeiten (I. Baublock 18 Häuser) der Eisenbahner-Baugenossensch. Biel.
14. "	Bueler & Gilg, Arch.	Amriswil (Thurgau)	Bau eines Fabrikgebäudes für Neef-Hungerbühler in Sonnenthal.
15. "	Stadthaus	Winterthur	Erstellung eines etwa 80 m langen Abzugkanals in der Baderstrasse.
15. "	Schneider & Sidler, Arch.	Baden (Aargau)	Zimmer-, Dachdecker- und Spenglerarbeiten zum Schulhaus-Neubau Niederwil.
15. "	Ed. Hess, Architekt	Zürich I	Dachdecker-, Spengler-, Gipser-, Glaser-, Schlosser- und Malerarbeiten zu einem Neubau an der Hönigerstrasse in Wipkingen.
15. "	A. Willener-Wyss	Olten	Erstellung eines neuen Magazins der Landwirtschaftl. Genossenschaft Olten.
15. "	Weideli & Kressibuch, Arch.	Kreuzlingen (Thurg.)	Verschiedene Bauarbeiten für das Pensionärhaus in Münsterlingen.
15. "	J. Businger, Gemeindepräsi.	Sarnen (Obwalden)	Zimmerarbeiten für das Schulhaus in der Schwendi.
15. "	Kantonsbaumeister	Luzern	Bauarbeiten zum Turnhallen-Neubau in Hohenrain.
16. "	Probst & Schlatter, Arch.	Solothurn	Rohbauarbeiten für den Schulhaus-Neubau in Grenchen.
16. "	Gemeindekanzlei	Zuoz (Engadin)	Erstellung von Quellfassungen und Zuleitungen im Val d'Urezza.
16. "	Gemeinderatskanzlei	Dagmersellen (Luz.)	Umbau der Wiggernbrücke bei der Sagen zu Daggersellen.
18. "	Oertle, z. Mühle	Hundwil (App. A.-Rh.)	Erd-, Maurer-, Zimmer-, Dachdecker- und Spenglerarbeiten zum Schulhausbau.
18. "	Stadtbaumeister	Zürich	Zimmerarbeiten für 23 Häuser der ersten Bauperiode der städtischen Wohnhäuser auf dem Riedliareal Zürich.
19. "	Pfister, Architekt	Schwarzenburg (Bern)	Neubau einer Strasse Mamishaus-Fuhren-Gambach (2720 m).
19. "	Kant. Kreisingenieur	Zürich	Neuanstrich verschiedener eiserner Brücken (rund 5000 m ²).
20. "	Brenner & Stutz, Arch.	Kurzdorf (Thurgau)	Erstellung eines Zugscheibenstandes der Feldschützengesellschaft Kurzdorf.
21. "	Joh. Bernhard	Wiesen (Graubünd.)	Erweiterung der Wasserversorgung Wiesen (Quellenfassung und Leitungen).
26. "	Oberingenieur der S. B. B., Kreis I	Lausanne	Lieferung und Aufstellung der eisernen Dachkonstruktionen im Bahnhof Lausanne (rund 80 t).
31. "	Ingenieur der S. B. B., Kreis II	Basel	Alle Unterbau- und Hochbauarbeiten für die neuen Güteranlagen auf der Station Pratteln der S. B. B.
1. Sept.	Kantonsingenieur	Schwyz	Erstellung zweier Brücken in Eisenbeton über die Muota.