

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

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

Heft 6

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

Eingegangene literarische Neuigkeiten; Besprechung vorbehalten.

Zu beziehen durch *Rascher & Co.*, Rathausquai 20, Zürich.

Deutsches Bauhandbuch. Baukunde des Ingenieurs. Unter Mitwirkung von Fachmännern der verschiedenen Einzelgebiete, herausgegeben von der „Deutschen Bauzeitung“. Der Brückenbau Band I. Eiserne Brücken. Bearbeitet von *Karl Bernhard*, Reg.-Baumeister, Zivilingenieur und Privatdozent an der Technischen Hochschule zu Berlin. Mit etwa 700 Abbildungen im Text und 13 Tafeln. Berlin S. W. 11 1911, Verlag von „Deutsche Bauzeitung“ G. m. b. H. Preis geh. 15 M., geb. 17 M.

Ueber den Einfluss der Geschwindigkeit der Beförderung auf Selbstkosten der Eisenbahnen. Eine technisch-wirtschaftliche Untersuchung unter besonderer Berücksichtigung und mit einer Selbstkostenberechnung der preussisch-hessischen Staatseisenbahnen. Von Dr.-Ing. *R. Esch*, dipl. Ing. Heft 6 aus Mitteilungen der Gesellschaft für wirtschaftliche Ausbildung. Jena 1911, Verlag von Gust. Fischer. Preis geh. 3 M.

Tabellen für die rasche und sichere Berechnung von Platten, Balken und Plattenbalken aus Eisenbeton nebst Beispielen über alle möglichen Aufgaben. Von Oberbaurat *Karl Teischinger*, behördl. aut. Bauingenieur. Mit 7 Figuren im Texte. Wien 1911, Druckerei- und Verlags-Aktien-Gesellschaft vorm. R. von Waldheim, Jos. Eberle & C^o. Preis geb. M. 3,80.

Ratgeber für die ökonomische Erzeugung und Verwertung elektrischer Energie zu industriellen, gewerblichen und häuslichen Zwecken. Von Ingenieur *Adolf Prasch*. I. Teil aus Technische Praxis. Mit 134 Illustrationen. Wien 1911, Druckerei- und Verlags-Aktien-Gesellschaft vorm. R. von Waldheim, Jos. Eberle & C^o. Preis geb. M. 4,50.

Die künstlerische Gestaltung der Eisenbetonbauten. Erster Ergänzungsband des Handbuches für Eisenbetonbau. Zur ersten wie zur zweiten Auflage. Bearbeitet von *E. von Meceneseffy*. Mit 148 Textabbildungen. Berlin 1911, Verlag von Wilh. Ernst & Sohn. Preis geh. 9 M., geb. 11 M.

Der Zweigelenkbogen als statisch unbestimmtes Hauptsystem. Von Dr.-Ing. *R. Kirchhoff*, Regierungsbaumeister. Mit 84 Textabbildungen. Berlin 1911, Verlag von Wilh. Ernst & Sohn. Preis geh. M. 3,60.

Fabrikschulen. Eine Anleitung zur Gründung, Einrichtung und Verwaltung von Fortbildungsschulen für Lehrlinge und jugendliche Arbeiter. Von *Curt Kohlmann*. Berlin 1911, Verlag von Julius Springer. Preis geh. M. 3,60.

Die bedeutendsten Mörtelbildner in Deutschland. Eine gemeinverständliche Darstellung für den Bauplatz und zum Gebrauch in Baugewerkschulen. Von *Anton Hambloch*, Andernach a. Rhein. Berlin 1911, Verlag von Julius Springer. Preis geh. 80 Pfg.

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

Vereinsnachrichten.

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein.

Zirkular des Central-Comités
an die

Mitglieder des Schweizerischen Ingenieur- und Architekten-Vereins.

Werter Herr Kollege!

Sie haben durch das Lokalkomiteé der Sektion St. Gallen die Einladung und Traktandenliste zu unserer Generalversammlung vom 26. bis 28. August 1911 erhalten.¹⁾

Wir erlauben uns, Ihnen in der Beilage die auf die Traktanden Nr. 3 und Nr. 5 bezüglichen Vorlagen zu unterbreiten, nämlich:

Den Entwurf für die neuen Statuten, wie er von der Delegiertenversammlung vom 11. Dezember 1910 in Aarau festgestellt worden ist, ferner den Entwurf des Reglementes für das Legat Geiser, das an der Delegiertenversammlung vom 10. Juli 1910 in Bern genehmigt wurde.

Ferner benützen wir den Anlass, Sie auch an dieser Stelle zum Besuche der Versammlung freundlichst einzuladen. Das Programm der Sektion St. Gallen verspricht uns einige genuss- und lehrreiche Tage; wir hoffen, dass die grosse Arbeit und die Bemühungen der St. Galler Kollegen durch Ihre Gegenwart die gebührende und verdiente Anerkennung finden.

Mit kollegialem Gruss!

Zürich, den 28. Juli 1911.

Für das Central-Comité des S. I. & A. V.

Der Präsident: Der Sekretär:
G. Naville. *Ing. A. Härry.*

Gesellschaft ehemaliger Studierender

der eidgenössischen polytechnischen Schule in Zürich.

Stellenvermittlung.

On cherche des conducteurs de travaux pour la construction de chemins de fer en Abyssinie. La connaissance de la langue française est indispensable. (1713)

On cherche pour l'Abyssinie quelques jeunes ingénieurs parlant et écrivant le français sortant cette année du Polytechnikum, qui accepteraient, pour débiter, un poste de commis de travaux et qui seraient aptes d'avancer rapidement comme conducteurs de travaux. (1714)

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

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

Auskunft erteilt: *Das Bureau der G. e. P.*
Rämistrasse 28, Zürich I.

¹⁾ Siehe Seite 72 der letzten Nummer unseres Vereinsorgans.

Submissions-Anzeiger.

Termin	Auskunftstelle	Ort	Gegenstand
7. August	Gemeindeschreiberei	Moudon (Waadt)	Zeughaus-Neubau mit Dependenzgebäude und Munitionsmagazin.
7. "	Hrch. Boeschstein, Arch.	Stein a. Rh.	Alle Arbeiten zur Erstellung eines Wohnhauses in Stein a. Rh.
7. "	Keller & Roth, Arch.	Zürich	Bauarbeiten für ein Wohn- und Wirtschaftsgebäude zum „Posthof“ in Wohlen.
7. "	Kant. Baudepartement	Luzern	Arbeiten für die Verbauung des rechten Emmenufers im Markt Wolhusen.
7. "	Kant. Kreisingenieur	Wetzikon (Zürich)	Anstrich von drei eisernen Fachwerkbrücken über die Töss im Steg.
8. "	Nicol. Hartmann & Cie.	Lenzerheide (Graubünden)	Ausführung der Schreiner- und Malerarbeiten, Plättchenböden und Linoliturunterlagen für die Dependence Kurhaus Lenzerheide.
8. "	Kant. Hochbauamt	Zürich	Erstellung der elektrischen Beleuchtung im Pathologischen Institut Zürich.
9. "	Gas- und Wasserwerk	Basel	Schlosser- und Spenglerarbeiten zum Turbinenhaus des Kraftwerkes Augst.
10. "	Johann Rieder, Wirt	Blankenburg (Bern)	Sämtliche Arbeiten und Lieferungen für die Erstellung der Wasserversorgung und Hydrantenanlage Betelried bei Zweisimmen.
10. "	Gemeinderatskanzlei	Rheinau (Aargau)	Bauarbeiten zur Erstellung einer neuen Schiessanlage sowie die Erstellung einer Wasserleitung, etwa 100 m.
13. "	Gemeindekanzlei	Sulz (Aargau)	Korrektur der Thalstrasse (Länge 994 m) nebst Bachkorrektur.
14. "	Verwaltungsgebäude der S. B. B., Kr. I	Lausanne	Erstellung eines Fussgängerdurchganges im Bahnhof Aigle.
15. "	Ingenieur der S. B. B., Kr. II	Delsberg (Bern)	Verschiedene bauliche Aenderungen im Bahnhof Delsberg.
15. "	Pfarrhaus Gsteig	Gsteig (Bern)	Alle Arbeiten zum Bau des Schulhauses in Gsteig.
15. "	R. Schalch, Baumeister	Schaffhausen	Sämtliche Bauarbeiten zur Erstellung von zwei Häuserblocks.
15. "	Gemeinderatskanzlei	Wil (St. Gallen)	Erstellung der Kanäle im Südquartier zwischen S. B. B. und Lindenstrasse.
19. "	Bureau des Bauführers	Meilen (Zürich)	Zimmer-, Spengler- und Dachdeckerarbeiten, sowie die Konstruktionseisen- und Ziegellieferung für das Asyl für Gemütskranke in Meilen.
26. "	Ryser, Landwirt	Kasern b. Heimiswil (Bern)	Korrektionsarbeiten für die Strasse IV. Klasse, von Heimiswil über Garneul nach der Lueg. (Länge von 4000 m mit 150 m langer Anfahrt.)
26. "	Baugesellschaft Phönix	Zürich	Erstellung einer 660 m langen Strasse im Schössli- und Susenberg-Areal.