

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **59/60 (1912)**

Heft 7

PDF erstellt am: **26.06.2024**

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.

Einflusslinien statisch unbestimmter, elastisch gelagerter Tragwerke. In allgemeiner, auch für veränderlichen Querschnitt geltender Behandlung. Von Dr.-Ing. *Karl Arnstein*, Oberingenieur der Firma Ed. Züblin & Co. Mit 110 Textabbildungen. Berlin 1912, Verlag von Wilhelm Ernst & Sohn. Preis geh. 6 M., geb. 7 M.

Beiträge zur Theorie kontinuierlicher Eisenbetonkonstruktionen besonders der mehrstöckigen Rahmen und durchgehenden Balken mit veränderlichem Trägheitsmoment. Von Ingenieur *A. Strassner*. Mit 20 Textabbildungen und einer Tafel. Berlin 1912, Verlag von Wilh. Ernst & Sohn. Preis geh. M. 2,60.

Ratgeber für die ökonomische Erzeugung u. Verwertung elektrischer Energie zu industriellen, gewerblichen u. häuslichen Zwecken. Von Ingenieur *Adolf Präsch*. II. Teil. Mit 14 Illustrationen im Text. Wien 1912, Druckerei- und Verlags-A.-G. vorm. R. von Waldheim, Jos. Eberle & Co. Preis geb. Kr. 4,50 = M. 3,80.

Lehrbuch der einfachen, doppelten und amerikanischen Buchführung. Von *Julius Weiss*, Bücherrevisor. Berlin S. W. 61, 1912, Verlag von Rich. Oefler. Preis geh. M. 1,25.

Das Bismarck-Nationaldenkmal. Eine Erörterung des Wettbewerbes von *Max Dessoir* und *Hermann Muthesius*. Jena 1912, Verlag von Eug. Diederichs.

Berichtigung.

Zum Artikel „Die stereophotogrammetrische Messmethode“ in Nr. 4 und 5 lfd. Bd. ersucht uns der Verfasser zu Seite 61 links Zeile 9 von oben zu berichtigen statt „in etwa zwei bis drei Tagen“ „in etwa $\frac{2}{3}$ Tagen“, was ein noch wesentlich günstigeres Ergebnis der Methode darstellt.

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

Vereinsnachrichten.

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein.

AUSZUG aus dem

Protokoll der Sitzung des Central-Comité vom 9. August 1912.

II. Simplontunnel. Auf das Antwortschreiben der Generaldirektion der S. B. B. auf unsere Eingabe vom 17. Juli an den Verwaltungsrat der S. B. B. wird eine Zuschrift an die Generaldirektion festgestellt, in der die Stellungnahme des Central-Comité in dieser Angelegenheit näher präzisiert wird.

Delegationen. Als Vertreter des Vereines an der Generalversammlung der G. e. P. vom 18. bis 19. August in Winterthur wird Herr Direktor *H. Peter*, im Verhinderungsfall Herr Architekt *O. Pflughard* abgeordnet. Die Vertretung an der Generalversammlung des Verbandes deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine vom 12. bis 16. September in München übernimmt Herr Architekt *O. Pflughard*.

Revision des Patentgesetzes. Mit Zuschrift vom 5. Juli stellt die Sektion Schaffhausen den Antrag, es möchte das Central-Comité prüfen, ob nicht die Revisionsfrage des schweiz. Patentgesetzes zu einer Aufgabe des Gesamtvereines zu machen sei. Die Angelegenheit wird Herrn Ingenieur *E. Huber* zur Berichterstattung und Antragstellung zugewiesen.

Dienstvertrag. Es wird davon Kenntnis genommen, dass die Generalversammlung des Schweiz. Techniker-Verbandes vom 30. Juni den abgeänderten Dienstvertrag genehmigt hat. Er wird den Sektionen zugestellt und der nächsten Delegierten-Versammlung unterbreitet.

Internationale Baufachausstellung Leipzig 1913. Die Sektionen sollen in einem Zirkularschreiben angefragt werden, ob bei den Mitgliedern Interesse zur Beteiligung an dieser Ausstellung besteht.

Statuten der Sektion Schaffhausen. Den vorgelegten Statuten der Sektion Schaffhausen wird mit einem kleinen Vorbehalt die Genehmigung des Central-Comité erteilt.

Zürich, den 9. August 1912.

Der Sekretär: Ingenieur *A. Härry*.

Gesellschaft ehemaliger Studierender der Eidgenössischen Technischen Hochschule in Zürich.

Stellenvermittlung.

On cherche pour la Pologne russe un ingénieur dessinateur, français au suisse capable d'étudier des ponts roulants et appareils de levage à commande électrique et connaissant aussi les applications de la vapeur. (1800)

Gesucht jüngerer Elektro-Ingenieur, Nationalität Deutscher oder Schweizer, für das technische Bureau einer grossen Elektrizitätsgesellschaft. Spezielle Verwendung als Konstrukteur für Schaltanlagen und Transformatorstationen. Gewünscht wird Erfahrung in Verwendung von Hochspannungsmaterial. (1801)

On cherche un jeune ingénieur-mécanicien ayant une certaine pratique du dessin et des études de la construction mécanique pour une fabrique de machines à Lyon. (1802)

On cherche un jeune ingénieur-mécanicien, connaissant les deux langues, pour un bureau technique en Belgique, s'occupant surtout de brevets d'invention ainsi que de l'étude de nouveaux appareils. Il doit avoir de bonnes notions dans toutes les branches et être bon dessinateur. (1803)

Gesucht nach Zürich als Bureauvorsteher ein Maschinen-Ingenieur mit Konstruktionspraxis und Erfahrung im Projektieren von Dampfanlagen. Eintritt baldigst. (1804)

Gesucht Ingenieur, guter Statiker, auf ein Bureau für Eisenbeton der Zentralschweiz. Eintritt 1. Oktober oder früher. (1805)

Gesucht tüchtiger selbständiger Ingenieur-Bauführer für einen Bahnbau in Kleinasien. Verlangt wird eine Praxis von 2 bis 5 Jahren hauptsächlich in Tunnelbau und Absteckungsarbeiten im Gebirge. Gehalt 350 bis 500 Fr. nebst freier Station. Antritt baldmöglichst. (1806)

Auskunft erteilt:

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

Submissions-Anzeiger.

Termin	Auskunftstelle	Ort	Gegenstand
19. August	Baubureau im Rathaus	Igis (Graubünden)	Maurer-, Kunststein-, Eisenbeton- und Zimmerarbeiten zum Schulhausneubau.
19. "	Sonderegger, Ingenieur	St. Gallen	Verbauung des linken Thurufers oberhalb Lichtensteig (800 m Länge, 25000 Fr.).
19. "	Pfarrer Müller	Hagenwil (Thurgau)	Zimmer-, Spengler-, Dachdecker-, Granit- und Gipsarbeiten zum Schulhausneubau Hagenwil bei Amriswil.
19. "	Strasseninspektorat	Frauenfeld	Verschiedene Arbeiten für Brückenreparaturen im Kanton Thurgau.
21. "	Kant. Baudirektion	Bern	Dachdecker- und Spenglerarbeiten für das kantonale Technikum Burgdorf.
21. "	Eidg. Bauinspektion	Zürich,	Erd-, Maurer- und Steinhauerarbeiten in Hartstein und Kunststein, sowie die Eisenbetonkonstruktionen zum Telephongebäude an der Hottingerstrasse.
22. "	Kant. Kreisingenieur I	Clausiusstrasse 37	Erstellung von verschiedenen Betonschalen, 0,75 m breit (total rd. 400 m).
22. "	Bauleitung der S. B. B.	Zürich	Sanitäre Installationen zum Aufnahme- und Verwaltungsgebäude.
22. "	Gemeinderatskanzlei	St. Gallen	Bau einer Brücke in armiertem Beton über den Rümli bei der Bemmeralp in Schwarzenberg.
22. "	Stadtbauamt	Schwarzenberg (Luzern)	Alle Arbeiten zum Bau der neuen Turnhalle in Biel.
22. "	Al. Affentranger	Biel (Bern)	Verputz der Friedhofmauer in Grossdietwil (etwa 380 m ²).
23. "	Baubureau	Grossdietwil (Luz.)	Gipser- und Glaserarbeiten, Sonnenstorenlieferung sowie sanitäre Installationsanlagen zum Schulhausneubau in Erlenbach.
23. "	Gemeindeingenieur	Erlenbach (Zürich)	Erstellung der Friedhofstrasse einschliesslich der Kanalisation.
24. "	Gemeindeschreiberei	Altstetten (Zürich)	Korrektur des Schüpfligrabens in Faulensee, Gemeinde Spiez.
24. "	A. Gossweiler, Geometer	Faulensee (Bern)	Arbeiten und Lieferungen zur Wasserversorgung in Gfenn.
24. "	Telephonbureau	Dübendorf (Zürich)	Bauarbeiten für die Telephonverwaltung in Zürich.
24. "	Ingenieur d. S. B. B., Kr. II	Zürich, Rennweg 59	Ausmauerung des Loppertunnels zwischen Hergiswil und Alpnachstad.
26. "	Ingenieur d. S. B. B., Kr. V	Luzern	Alle Arbeiten zur Vergrößerung der Depotwerkstätte in Biasca.
27. "	Kant. Strasseninspektorat	Faido (Tessin)	Erstellung verschiedener Dohlen in Münchenstein, Allschwil und Ettingen.
		Liestal (Baselland)	