

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 61/62 (1913)  
**Heft:** 19

## 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:** 12.02.2026

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

und von mehreren wesentlichen Tabellen und graphischen Darstellungen begleiteten Auszug<sup>1)</sup> veröffentlichten konnten, ist nun vollständig erschienen. Unter Hinweis auf jenen Auszug zur Charakterisierung des Werkes, wollen wir nicht unterlassen, Alle, die sich für diese hochwichtige Frage, die für das ganze Regime des Rhein-Stromes von Konstanz bis Basel und weiter abwärts grundlegend ist, interessieren, auf das Erscheinen des Gutachtens und der zahlreichen Planbeilagen und Abbildungen zu demselben nachdrücklich hinzuweisen und deren Anschaffung zu empfehlen.

#### Eingegangene literarische Neuigkeiten; Besprechung vorbehalten.

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

**Städtebauliche Vorträge** aus dem Seminar für Städtebau an der Kgl. Techn. Hochschule zu Berlin. Herausgegeben von den Leitern des Seminars für Städtebau *Jos. Brix*, Stadtbaurat a. D., etatsmässiger Professor an der Kgl. Techn. Hochschule zu Berlin und *Felix Genzmer*, Kgl. Geh. Hofbaurat, etatsmässiger Professor an der Kgl. Techn. Hochschule zu Berlin. VI. Vortragszyklus, Heft 1, Band VI: Brücken in Stadt und Land. Von *Felix Genzmer*, Kgl. Geh. Hofbaurat, etatsmässiger Professor an der Kgl. Techn. Hochschule zu Berlin. Mit 44 in den Text eingedruckten Abbildungen. Preis geh. 3 M. Heft 8, Band VI: Die Plastik im Stadtbilde. Von Dr. Max Georg Zimmermann, Geh. Reg.-Rat, etatsmässiger Professor an der Kgl. Techn. Hochschule zu Berlin. Mit 25 in den Text eingedruckten Abbildungen. Preis geh. M. 1.80. Berlin 1913, Verlag von Wilh. Ernst & Sohn.

**Mathematische Bibliothek.** Herausgegeben von *W. Lietzmann* und *A. Witting*. Heft 10. Wo steckt der Fehler? Trugschlüsse und Schülerfehler. Gesammelt von Dr. W. Lietzmann, Oberlehrer in Barmen, und V. Trier, Mag. Scient. in Kopenhagen. Mit 24 Figuren im Text. Heft 11. Konstruktionen in begrenzter Ebene. Von Dr. Paul Zühlke, Direktor des Realgymnasiums zu Landeshut in Schlesien. Mit 65 Figuren im Text. Heft 12. Die Quadratur des Kreises. Von Eugen Beutel, Oberreallehrer an der Latein- und Realschule in Vaihingen-Enz. Mit 15 Figuren im Text. Leipzig und Berlin 1913, Verlag von B. G. Teubner. Preis pro Heft kart. 80 Pfg.

**Mitteilungen aus dem Maschinen-Laboratorium der Kgl. Technischen Hochschule zu Berlin.** V. Heft. Ueber Kondensation, insbesondere für Dampfturbinen, Versuche über die Wärmetransferung von Dampf an Kühlwasser. Kesselfeuерungsversuche mit Teeröl. Von *E. Josse*, Professor, Geh. Regierungsrat, Vorsteher des Maschinen-Laboratoriums. Mit 137 Textfiguren. München und Berlin 1913, Verlag von R. Oldenbourg.

**Elektrisch betriebene Fördermaschinen.** Von *A. Balthaser*, diplom. Bergingenieur. Mit 62 Figuren. Aus Sammlung Göschen. Berlin und Leipzig 1913. Verlag von G. J. Göschen. Preis geb. 90 Pfg.

**Fabrikate-Verzeichnis.** Herausgegeben vom Verein schweiz. Maschinen-Industrieller. Zweite Ausgabe. Zürich 1913.

<sup>1)</sup> Auch als Sonderabdruck zu 50 Cts. erhältlich.

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

#### Vereinsnachrichten.

##### Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein.

In seiner ersten Sitzung des Jahres 1913/14 hat am 5. November der Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein die ihm nach den Statuten zukommende Wahl von zwei Mitgliedern des Central-Comité vollzogen und als solche gewählt die Herren:

Prof. Dr. W. Kummer und Arch. A. Witmer-Karrer.

Demgemäß setzt sich das

##### Central-Comité des S. I. A. V.

zusammen aus den Herren:

Ingenieur H. Peter, Wasserwerksdirektor, als Präsident,

Architekt O. Pflegard vom Hause Pflegard & Häfeli,

Ingenieur V. Wenner, Stadtgenieur von Zürich.

Dr. W. Kummer, Professor an der Eidg. Techn. Hochschule, Architekt A. Witmer-Karrer in Zürich.

Von den Genannten sind die drei ersten durch die Delegiertenversammlung in Lausanne am 25. August 1913 gewählt.

##### Gesellschaft ehemaliger Studierender der Eidgenössischen Technischen Hochschule in Zürich.

##### Stellenvermittlung.

On cherche un ingénieur-chimiste ayant déjà séjourné à l'étranger parlant l'Espagnol et possédant une grande expérience, spécialement pour le traitement du cuivre, pour une fonderie au Chili située dans une localité saine. Engagement de quatre années. (1893)

Gesucht ein jüngerer Ingenieur mit Hochschulbildung für Wassermessungen und Fixierung an bestehenden Wasserwerken für ein Ingenieur-Bureau der Zentralschweiz. (1896)

Gesucht ein tüchtiger Chemiker für die Leitung einer vorläufig kleinen Fabrikanlage für Portlandzement nach Columbia. Engagement von zwei Jahren, Anfangsgehalt 800 Fr. monatlich bei freier Wohnung. Reisevergütung Hin- und Rückfahrt I. Kl. (1897)

On cherche un ingénieur diplômé pour représenter avantageusement à Zurich une usine belge pour la vente de ses aciers coulés. (1898)

On cherche un ingénieur-mécanicien comme directeur de centrale électrique d'une usine en Espagne. Il doit posséder une expérience assez approfondie et être âgé au moins de 30 ans. (1899)

Gesucht ein Ingenieur mit Erfahrungen im Baue von elektrischen Schmalspurbahnen (Trassierung, Entwurf und Devise). (1900)

Gesucht für eine südrussische Kohlengrube junge Maschineningenieure mit ein bis zwei Jahren Praxis für Überwachung der Maschinenanlagen und für den Betrieb der Kokereien. Bezahlung 400 bis 500 Fr. monatlich bei freier Wohnung, Heizung und Beleuchtung. Russisch für den Anfang nicht nötig. (1901)

Gesucht ein junger Chemiker oder Elektrochemiker, praktisch veranlagt, der geneigt wäre, als technische Stütze des Direktors einer Fabrik des Kantons Zürich sein Praktikum zu absolvieren. Anfangsgehalt bescheiden, Aussicht auf Lebensstellung. (1902)

Auskunft erteilt

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

#### Submissions-Anzeiger.

Termin	Auskunftsstelle	Ort	Gegenstand
10. Nov.	E. Thoenen, Architekt	Horgen	Ausführung der Maurerarbeiten für einen Châlet-Neubau in Küsnacht.
10. "	Von Senger, Architekt	Kaiserstuhl (Aarg.)	Sämtliche Arbeiten für die Erstellung eines Wohnhauses.
11. "	Gemeinderatskanzlei	Pfeffingen (Baselland)	Spengler-, Gipser-, Glaser-, Schreiner-, Installations- und Malerarbeiten für den Schulhaus-Neubau Pfeffingen.
11. "	Strassen-Inspektorat	Frauenfeld	Arbeiten für Wuhrbauten an der Thur, Murg und Sitter.
11. "	Max Münch, Ing.-Arch.	Bern,	Schreiner- und Glaserarbeiten, Pendeltüren, Parkettarbeiten und Linoleumbeläge für den Neubau des Schlachthofes in Bern.
12. "	Städt. Hochbauamt	Südbahnhofstr. 4	Zimmerarbeiten zur Erweiterung des Lorraineschulhauses.
12. "	Tiefbauamt	Bern	Verlängerung des Nebelbachkanals beim Auslauf in den See.
12. "	Städt. Hochbauamt	Zürich	Lieferung der eisernen Perrondächer und Holzrolladen zum Nebenbahnhof.
12. "	Widler,	St. Gallen	Projektierung und teilweise Profilierung von 18 km Güterstrassen; Lieferung von 3000 Pfählen und 1000 m Dachlatten.
12. "	zur "Abendtuh"	Weinfelden (Thurgau)	Erstellung eines Wuhres der Sernfkorporation (Trockenmauerwerk 560 m <sup>3</sup> usw.).
12. "	Kantonsingenieur	Glarus	Lieferung und Aufstellung von 1225 m eisernen Einfriedigungen und vier Abschlusstoren zum Rohmaterialienbahnhof, Weiermannshaus und Lokomotivdepot auf dem Aebigut.
14. "	Bureau	Bern	Lieferung von Fenstern, Fensterverglasung und Fensterbeschlägen.
14. "	für den Bahnhofumbau	Zürich,	Lieferung und Montage von Registrer- und Telephonapparaten für die neuen Anlagen der Wasserversorgung.
14. "	der S. B. B.	Beatenplatz 1	Projektierung und Ausführung einer Niederdruck-Warmwasserheizung für das Schulhaus Grossmünster.
15. "	Eidg. Verwaltungsgebäude	Zürich,	
15. "	Baubureau	Zürich,	
29. "	des Seewasserwerkes	Thorgasse 6	
	Städt. Hochbausinspektor		