

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **43/44 (1904)**

Heft 17

PDF erstellt am: **19.09.2024**

### **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.

geworden sei und so kunstvoll geübt werde, dass sich das wirklich Alte kaum mehr von dem neuen Altscheinenden unterscheiden lasse. Im Gegensatz dazu fordert er, dass bei der baulichen Erhaltung eines Denkmals so wenig als möglich am alten Bestande geändert werde und dass Neubauten oder Veränderungen stets in Formen zu entwerfen und auszuführen seien, die einerseits tunlichst deutlich die Merkmale ihrer Zeit tragen müssten und den am Bau bereits vorhandenen Stilen nicht entsprechen dürften, andererseits aber doch so zu wählen seien, dass sie sich trotz stilistischer Verschiedenheit dem alten Bau künstlerisch einordnen. Als Beispiel wird eine Abbildung des Ueberbaues gegeben, der die «Goldene Pforte» in Freiburg i. B. schützen soll.

Daran knüpfen sich längere Erörterungen «Städtebaufragen» die geeignet erscheinen, in ihrem leichten Plauderton ernsthafte Dinge aus der engern Fachwelt in die weitem Kreise derer zu bringen, die sich für Kunst erwärmen. Wir geben an anderer Stelle als Beispiel der vortrefflichen Darstellung das ganze Kapitel «Bergauf und Bergab» und begnügen uns hier die Ueberschriften der weitem vier Abschnitte zu nennen, die «Gerade oder krumme Strassen? Breite oder schmale Strassen? Stille oder laute Plätze? Strassenkreuzungen» lauten. Bildbeilagen aus den Dresdener Strassen, die nicht als besonders gut oder schlecht aufgefasst werden sollen, verdeutlichen in anschaulicher Weise die Ausführungen des Textes.

Es ist immer ein Vergnügen Cornelius Gurlitt zu begegnen, ganz besonders aber, wenn er in fesselnder Darstellungsweise Fragen berührt und bespricht, die derzeit in aller Munde. So kommt es, dass auch der Architekt oder Ingenieur, dem die einzelnen Fragen mehr oder weniger bekannt sein dürften, doch mit Vergnügen zu dem handlichen und hübsch ausgestatteten Büchlein greifen wird.

Eingegangene literarische Neuigkeiten; Besprechung vorbehalten:

**Auskunftsbuch für statische Berechnung.** (Schnellstatiker). Kräftepläne zu Fachwerken, Tabellenmagazin, Vorschriften über statische Berechnungen usw. Auf dem Gebiete des Bau- und Ingenieurwesens in neuester Anordnung. Von Zivil-Ingenieur *Ruff* in Frankfurt a. M. Mit 153 in den Text gedruckten Figuren. (Drittes Tausend). 1903. Vertriebsstelle A. F. Koehler in Leipzig.

**Stilkunde.** Von *Karl Otto Hartmann*, Gewerbeschulvorstand in Lahr (Baden). Mit 7 Vollbildern und 195 Textillustrationen. Dritte, erweiterte Auflage. Sammlung Göschen. Bd. 80. 1903. G. J. Göschensche Verlagsbuchhandlung in Leipzig. Preis in Leinwand gebunden 0,80 M.

**Moderne Backsteinbauten.** Herausgegeben von *O. Stiehl*. II. Band der „Ausgeführten Backsteinbauten der Gegenwart“. Zehn Lieferungen von je zehn Tafeln (32×48 cm) nach Naturaufnahmen und Zeichnungen. Verlag von Ernst Wasmuth, G. m. b. H. in Berlin. Preis jeder Lieferung 10 M.

**Die Kette und Klebemittel.** Von *Sigmond Lehner*. Sechste, sehr vermehrte und verbesserte Auflage. Band 25 der «Chemisch-technischen Bibliothek». 1904. A. Hartlebens Verlag in Wien und Leipzig. Preis geb. 1,80 M., geb. 2,60 M.

Redaktion: A. WALDNER, A. JEGHER, DR. C. H. BAER,  
Dianastrasse Nr. 5, Zürich II.

### Vereinsnachrichten.

**Gesellschaft ehemaliger Studierender**  
der eidgenössischen polytechnischen Schule in Zürich.

#### Generalversammlung 1904 in Basel.

Laut Beschluss des Ausschusses vom 17. April wird die diesjährige Generalversammlung der Gesellschaft vom  
**9. bis 11. Juli**

stattfinden.

- 9. Juli: Empfang der auswärtigen Mitglieder,
  - 10. Juli: Generalversammlung, Bankett und Nachmittagsausflug,
  - 11. Juli: Besichtigung der im Bau begriffenen neuen Rheinbrücke, der Sammlungen und Etablissements in Basel.
- Näheres Festprogramm folgt später.

Das Bureau der G. e. P.

### XXXV. Adressverzeichnis.

Die Mitglieder werden ersucht, für den Text des Adressverzeichnisses

#### Adressänderungen

und Zusätze beförderlich einsenden zu wollen.

Der Sekretär: *F. Mousson*, Ingenieur.  
Rämistrasse 28, Zürich.

#### Stellenvermittlung.

*On cherche* pour le nord de la France, un jeune ingénieur connaissant la construction des bâtiments. Il faut qu'il sache l'allemand. (1360)

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

## Submissions-Anzeiger.

Termin	Auskunftstelle	Ort	Gegenstand
25. April	Oberingenieur des Kreises III Kant. Strassen-Inspektion	Zürich Schaffhausen	Gesamtbauarbeiten eines Anbaus am Dienstgebäude im Bahnhof Schaffhausen. Brechen und Beiführen von etwa 460 m <sup>3</sup> Steinen zur Strassenkorrektur im hintern Wangental samt Erstellen einer gewölbten Brücke in Beton.
25. »	Sieber, z. «Harmonie» Ingenieur der Wasserversorg.	Widnau (St. Gallen) Zürich	Sämtliche Bauarbeiten zum kathol. Pfarrhaus in Widnau. Steinhauerarbeit für etwa 50 Stück Trinkwasserbrunnen nach drei verschied. Modellen.
25. »	Eidg. Baubureau	Zürich, Klausiusstr. 6	Schreinerarbeiten für das Postgebäude in Altdorf.
25. »	Schrämli, Präsident	Wiesendangen (Zürich)	Sämtliche Bauarbeiten zum Umbau des ehemals K. Büchischen Hauses.
26. »	Festungsbureau	Lavey (Waadt)	Schreiner-, Schlosser-, Glaser-, Parkett-, Gips- und Malerarbeiten für das Verwaltungs- und Stallgebäude der Befestigungen von St. Maurice in Lavey-Village.
26. »	A. Pfiffner, z. «Frohsinn»	Weisstannen (St. Gall.)	Bau von Schulhäusern in Dorf und Schwendi-Weisstannen.
28. »	T. Scherrer, Architekt	Kreuzlingen	Maurer-, Beton-, Verputz-, Steinhauer- (Kunststein), Zimmer-, Dachdecker-, Flaschner- und Schlosserarbeiten zur Vergrößerung der Schufabrik Kreuzlingen.
30. »	Gemeindeamt	Mogelsberg (St. Gall.)	Erstellung einer etwa 400 m langen Durchfuhrstrasse im Dorfe Mogelsberg.
30. »	Bureau des Kreisingenieurs	Zürich, Obmannamt	Anstrich (etwa 900 m <sup>2</sup> ohne Farblieferung) der Hauptträger der eisernen Limmat- und Kanalbrücken in Dietikon.
30. »	Bureau des Bauführers auf dem Bauplatz	Zürich	Ausführung der Flachmalerarbeiten, Liefern und Legen der Parkettböden, der Kork- und Linoleumbeläge und Plättböden, sowie Erstellung der Holzpflasterung zum Neubau für das Bauamt II am Beatenplatz.
30. »	Obermaschineneng. d. S. B. B.	Bern	Lieferung von 86 Stück eisernen Lokomotivwinden zu 15 t Tragkraft.
30. »	Peter, Gemeindeammann	Wellhausen (Thurg.)	Materiallieferungen und Arbeiten zur Wasserversorgung in Wellhausen und Felben.
30. »	Hermann Siegrist, Architekt	Winterthur	Sämtliche Bauarbeiten zum neuen Schulhause Aesch-Riedt bei Neftenbach.
30. »	E. Walcher-Gaudy, Architekt	Rapperswil	Erd-, Maurer-, Steinhauer-, Zimmer-, Spengler-, Dachdecker- und Gipsarbeiten samt Eisenlieferung zum Neubau der kathol. Primarschule in Rapperswil.
1. Mai	Kantonsbauamt	Bern	Erd-, Maurer-, Steinhauer-, Zimmer-, Dachdecker- und Spenglerarbeiten, sowie Lieferung der Walzeisen für den Neubau bei der Erziehungsanstalt Aarwangen.
1. »	Ammannamt	Schönenwerd (Soloth.)	Aufnahme der Höhenverhältnisse für Strassen und Kloaken zur Ergänzung des bestehenden Bauplanes der Gemeinde Schönenwerd.
1. »	Baubureau	Bern, Bundesgasse 2	Erstellung einer Niederdruckwarmwasserheizung an Stelle der Niederdruckdampfheizung in der Kantonalbank.
2. »	Schulhausbaukommission	Süs (Graubünden)	Bau eines neuen Schulhauses in Süs.
2. »	Pfeghard & Häfeli, Arch.	Zürich	Schreinerarbeiten der Kreuzkirche in Zürich V.
7. »	Stadtbaumeister	Chur	Lieferung von granitenen Marchsteinen und gusseisernen Schachtrahmen zur Katastervermessung der Stadt Chur.
8. »	A. Hardegger, Architekt	St. Gallen	Dachdecker-, Schieferdecker-, Spengler- und Glasmalerarbeiten, sowie Anlage der Blitzableiter zum Kirchenbau St. Josephen-Abtwil.
8. »	Gemeinderatskanzlei	Bauma	Erstellung einer neuen eisernen Tössbrücke bei der Station Bauma.