

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 39/40 (1902)
Heft: 3

Sonstiges

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

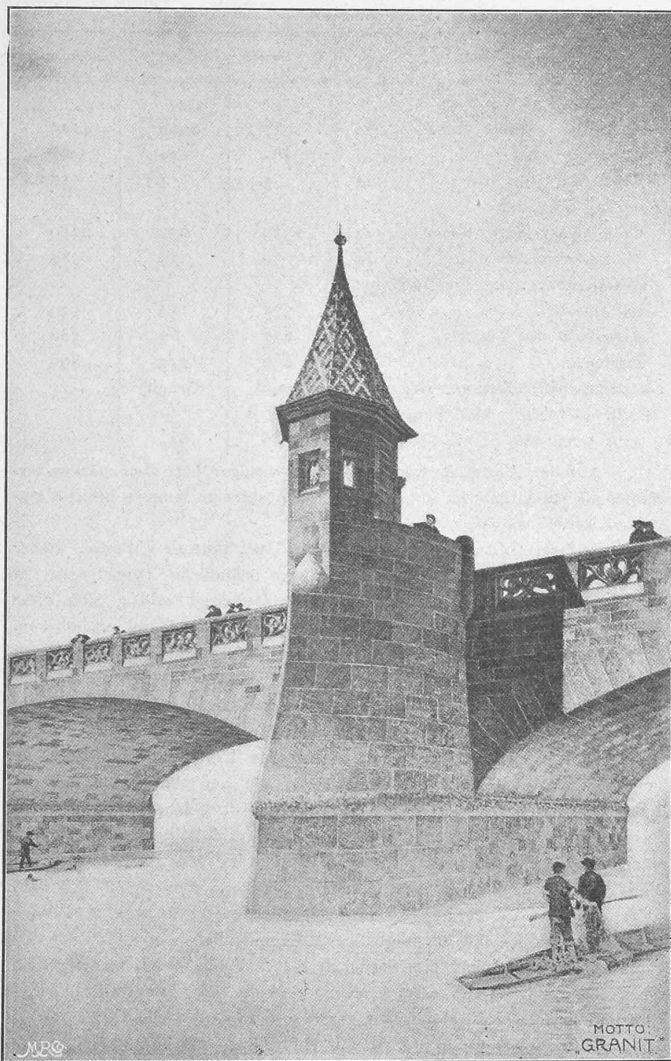
Terms of use

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

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

Wettbewerb für den Neubau
der mittleren Rheinbrücke zu Basel.



Eigene Aufnahme der Originalzeichnung (Aquarell).

Aetzung von M. R. & Cie. in München.

Mittelpfeiler mit der alten Kapelle.

I. Preis. Motto: «Granit» II.

Verfasser: *Alb. Buss & Cie.* in Basel, Ingenieur *J. Rosshändler*
und Ingenieur *J. Mast* in Basel, Arch. Prof. *F. v. Thiersch* in München
und Arch. *F. Faesch* in Basel.

Konkurrenzen.

Chauderon-Montbenon-Brücke in Lausanne. (Bd. XXXVIII S. 55 und 233.) Le jury s'est réuni pour la seconde fois du 9 au 11 janvier 1902 et a décerné les prix suivants:

1^{er} prix (3500 Fr.) projet portant le motto: «Feuille de chêne», auteurs: MM. de Vallière, Simon & Cie., ingénieurs à Lausanne, MM. Monod & Laverrière, architectes, MM. Bellorini & Rochat, entrepreneurs. Pont en béton armé système Melan.

2^{me} prix (3000 Fr.) Motto: «Ecusson de Lausanne»; projet de la société de construction Bosshard & Cie. à Naefels (Glaris) architecte M. Bezencenet à Lausanne.

3^{me} prix (1500 Fr.) Motto: «Trait d'Union», projet des Ateliers de constructions mécaniques de Vevey; M. Eug. Jost à Lausanne, architecte.

Les deux derniers projets prévoient un tablier métallique formé de poutres continues à section variable, membrures inférieures en forme d'arc.

Les deux projets «La Pierre quand même» et «Fleur de Lys» le premier en maçonnerie, le second en béton armé ont reçu une mention honorable.

Les projets présentés au concours sont exposés depuis le 13 jusqu'au 25 janvier au 1^{er} étage de l'ancienne poste à Lausanne.

Bauten für elektrische Kraftübertragung an den Wasserfällen von Wittenberg-Halfreds fossen in Glommen, Norwegen. (Bd. XXXVI S. 51 und S. 59, XXXVIII S. 121.) Endlich ist der Spruch des Preisgerichtes in diesem Wettbewerb erfolgt. Es erhielten den

I. Preis (8000 Kronen) Prof. *Holz*, gemeinsam mit Regierungsbauführer *Eschel*, Ing. *Köhler* in Aachen und Ing. *Joh. Solberg* in Christiania,

II. Preis (3000 Kronen) Ing. *Gustav Richert* in Stockholm,

III. Preis (2000 Kronen) Ing. *F. W. Smallemburg* in Zürich.

Dienstgebäude für die Verwaltung der schweizerischen Bundesbahnen. (Bd. XXXVIII S. 221.) Nicht weniger als 90 Projekte sind für diesen Wettbewerb eingegangen. Die Preisrichter sollen mit der Prüfung dieses umfangreichen Materiales am 20. Januar beginnen.

Provinzial-Museum zu Münster in Westfalen. (Bd. XXXVIII S. 85.) Für diesen Wettbewerb sind 35 Entwürfe eingereicht worden, zu deren Beurteilung das Preisgericht am 31. Januar zusammenzutreten wird.

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

Vereinsnachrichten.

Gesellschaft ehemaliger Studierender

der eidgenössischen polytechnischen Schule in Zürich.

Stellenvermittlung.

Gesucht ein jüngerer tüchtiger *Ingenieur* für Flusskorrektur. (1304)

Gesucht ein *Techniker* zur Vorbereitung eines jungen Mannes für den Eintritt in die Ingenieurschule des Polytechnikums. (1305)

Auskunft erteilt: Der Sekretär: *H. Paur*, Ingenieur, Brandschenkestrasse Nr. 53, Zürich.

Submissions-Anzeiger.

| Termin | Stelle | Ort | Gegenstand |
|------------|---------------------------------|--|---|
| 19. Januar | Bureau des Kreisingenieurs I | Zürich, Obmannamt Zimmer Nr. 35 | Entwässerungsarbeiten auf dem Exerzierplatz bei der Kaserne Zürich (nördliches Platzviertel), bestehend aus etwa 500 m Sickergräben. |
| 19. » | Bureau des Kantonsingenieurs | Aarau | Ausführung der Strassenkorrektur Oberrohrdorf-Rementschwyl. |
| 20. » | Gebrüder Roth | Ofringen (Aargau) | Sämtliche Arbeiten und Lieferungen zur Anlage einer Wasserversorgung in Ofringen. |
| 20. » | Präsident Hofmann | Zünikon (Zürich) | Ausführung der Bauarbeiten für die Erstellung einer Strasse II. Klasse von Fulau nach Zünikon. Gesamtkordbetrag etwa 9700 Fr. |
| 20. » | Wuhrbau-Kommission | Bonaduz (Graubünd.) | Erstellung einer Wuhr in Nolez. |
| 20. » | Gemeinderatskanzlei | Kilchberg (Zürich) | Bau einer neuen Strasse vom Bahnübergang Bendlikon bis in die Hornstrasse. |
| 23. » | Technisches Bureau des Bauamtes | Winterthur, Stadthaus Zimmer Nr. 16 | Erstellung eines Abzugskanales in der Langgasse vom Reitweg bis zum Grundstück des Herrn R. Siegfried, Buchbinder. |
| 24. » | J. J. Meyer, Präsident | Hausen (Aargau) | Maurer-, Zimmermanns- und Schreinerarbeiten für den Umbau der Trotte beim Rössli in Hausen. |
| 24. » | E. Baumgart, Architekt | Bern, Waisenhauspl. 21 | Zimmermanns-Arbeiten zum Neubau des Primarschulhauses auf der Brunnmatte in Bern. |
| 25. » | Gemeinderat Henzi | Dornach (Solothurn) | Erstellung einer neuen Wasserleitung mit etwa 120 Hausleitungen, sowie verschiedene Aenderungen an der gegenwärtigen Wasserleitung. |
| 25. » | Brückenbaubureau der J. S. B. | Lausanne | Eisenkonstruktion des Mionnaz-Viaduktes bei Palézieux im Gewicht von 185 t. |
| 31. » | Kantonales Bauamt | Chur | Lieferung und Montierung der Eisenkonstruktion zu einer Strassenbrücke über den Rhein bei Zillis. |
| 1. Februar | Ingenieur des II. Bezirks | Thun | Dachdeckerarbeiten auf Staatsgebäuden im II. Ingenieurbezirk, umfassend die Amtsbezirke Saanen, Obersimmenthal, Niedersimmenthal, Thun und Konolfingen. |
| 2. » | Hodler & Joos, Architekten | Bern, Könizstrasse 51a | Lieferung der Beschläge und Ausführung der Schmiedeeisen-, der Gips- und Malerarbeiten für den Neubau der Universität in Bern. |