

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 33/34 (1899)
Heft: 22

Sonstiges

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: 05.02.2026

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

gemeinen Wettbewerbs, für welchen drei Preise von 400, 150 und 100 M. zur Verfügung stehen. Termin: 1. August 1899. Preisrichter: Dr. Kispa, Direktor des städt. Suermondtmuseums, Dr. C. Schmid, Professor an der techn. Hochschule, Rieger.-Baumstr. C. Sieben, Privatdozent der techn. Hochschule, sämtlich in Aachen. Die Unterlagen des Wettbewerbs sind kostenfrei von genannter Firma erhältlich.

König-Albert-Museum in Chemnitz. Vom Oberbürgermeister der Stadt Chemnitz ausgeschriebener, auf deutsche Architekten beschränkter Wettbewerb. Termin: 1. Oktober 1899. Preise: 4000, 2000, 1000 M. Techn. Preisrichter: Stadtbaudrat Hechler und Baurat Prof. Gottschalk in Chemnitz, Baurat Prof. Giese in Dresden, Stadtbaudrat Prof. Licht in Leipzig, Prof. Gabriel Seidl in München. Die Unterlagen des Wettbewerbs sind vom Oberbürgermeister Dr. Beck in Chemnitz gegen Erlegung von 3 M. zu beziehen.

Neubau des Kinder-Jenner-Spitals in Bern. Zur Erlangung von Entwürfen für obgenannten Neubau auf der Brunnmatte vor dem Inselspital in Bern wird von der Direktion des Kinder-Jenner-Spitals unter den in der Schweiz niedergelassenen Architekten einen Wettbewerb eröffnet. Termin: 25. August 1899. Preisrichter: HH. Dr. med. v. Muralt in Zürich, Dr. med. Surbeck und Arch. E. Stettler in Bern. Preissumme: 3000 Fr., welche an die Verfasser der zwei bis drei besten Entwürfe zur Verteilung kommen. Näheres nach Eingang des Programms.

Preisausschreiben.

Entwurf einer Vorrichtung zum Umladen von max. 15000 t Kohlen aus Kanalschiffen in Seeschiffe binnen 24 Stunden. Der Verein deutscher Maschineningenieure hat als Beuth-Aufgabe für 1899 obiges Preisausschreiben erlassen. Preiswürdige Lösungen werden durch goldene Beuth-Medaille, die beste Lösung außerdem durch einen Geldpreis von 1200 M. ausge-

zeichnet. Termin: 1. März 1900. Das Programm kann von der Geschäftsstelle des Vereins, Berlin SW. Lindenstrasse 80, unentgeltlich bezogen werden.

Ein Preis von 30 000 Lire für das bedeutendste Werk aus dem Bereich der physikalischen Wissenschaft, welches in der Zeit vom 1. Januar 1899 bis 31. Dezember 1902 zur Veröffentlichung gelangt, wird von der kgl. Akademie der Wissenschaften in Turin unter den italienischen und auswärtigen Gelehrten ausgeschrieben. Der Preis stammt aus der Stiftung Thomas Vallauri. Nähere Auskunft erteilen die HH. Professoren Giuseppe Carle, Andrea Naccari und Cesare Nani, an der Universität in Turin.

Redaktion: A. WALDNER
Flössergasse Nr. 1 (Selna) Zürich.

Vereinsnachrichten.

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

Frühjahrssitzung des Ausschusses

Sonntag den 4. Juni in Aarau,

Gasthof zum Ochsen, 1 Uhr präcis.

Die Mitglieder der G. e. P. von Aarau und Umgebung sind freundlich eingeladen, um 2½ Uhr am Essen teilzunehmen oder nachmittags den gemeinschaftlichen Bummel mitzumachen.

Der Vorstand.

Submissions-Anzeiger.

Termin	Stelle	Ort	Gegenstand
5. Juni	A. Müller, Architekt Dr. J. Schmid Gemeindeamt	St. Gallen Fischingen (Thurgau) Jonschwil St.Gallen	Parkettböden und Malerarbeiten zum Post- und Gemeindehaus Gossau. Sämtliche Arbeiten und Lieferungen zur Anlage einer Wasserversorgung in Fischingen. Ausführung eines Reservoirs in Beton von 300 m³ Inhalt und Legung der Rohrleitungen einschl. der erforderlichen Grabarbeit auf eine Länge von 2800 m zur Anlage einer Wasserversorgung in Jonschwil.
6. »	Hochbauamt I.	Zürich, Postgebäude	Maurer-, Zimmer- und Steinbauerarbeiten zum Aus- und Umbau des Schulhauses Rosengartenstrasse in Zürich.
8. »	Pfarrhaus Gemeinderatskanzlei	Birmensdorf (Zürich) Nottwil (Luzern)	Maurer- und Schlosserarbeiten an der Friedhofmauer in Birmensdorf. Bau einer Gemeindestrasse von 390 m Länge in Nottwil und einer Güterstrasse von Nottwil gegen Bernern bis nach Oberarig von etwa 2895 m Länge.
8. »	L. Brauchli, Präsid. der Käsereigesellsch. Direktion der eidg. Bauten	Andweil (Thurgau)	Sämtliche Arbeiten für Schweinstallungen der Käsereigesellschaft Andweil.
9. »	Ryffel, Gemeinde-Ingenieur	Bern, Bundeshaus Westbau, Zimmer Nr. 127	Gipserarbeiten für das Postgebäude in Freiburg.
10. »	Kuder & Müller, Architekten Obmannamt	Küsnacht (Zürich)	Sämtliche Arbeiten und Lieferungen zur Anlage einer Wasserversorgung in Limberg (Küsnacht).
10. »	Weber, Staatsförster	Zürich, Jenatschstr. 4 Zürich, Zimmer Nr. 36	Lieferung der Eisenträger für das Postgebäude in Schaffhausen. Bau einer neuen Glatibrücke in Oberhöri. (Unterbau, bestehend in zwei gemauerten Widerlagern und eiserner Oberbau im Gewicht von etwa 36 t.)
10. »	Kehrer & Knell, Architekten Bureau des Kantonsingenieurs	Zürich I, Rämistr. 39 Herisau (Appenzell)	Anlage eines Steinbettes von 400 m Länge einschl. Brechen und Transportieren des Materials unterhalb dem Frauenbrunnen in der Staatswaldung am Zürichberg, Abteil. Sack.
10. »	Gemeinderatskanzlei	Uster	Granit- und Sandsteinarbeiten zum Neubau der zürcherischen Musikschule, Herstellung von Stützmauern aus Mörtelmauerwerk bei Trogen und Tobel-Wienacht. Erdaushub und Wiederdeckung 500 m³, Mörtelmauerwerk 650 m³.)
10. »	F. Hitz, Baubureau	Heiden (Appenzell)	Neubau der Dampfschiffslände in Niederuster, bestehend in Pfahlung, Steinwurf, Schichtenmauerwerk, Uferanlage und Auflösungen.
12. »	Baubureau des Postgebäudes	Zug, am Schanzengraben	Anlage von Sperren und Ufermauern am oberen Teil der Mattenbachverbauung bei Heiden, bestehend aus: Fundamentaushub etwa 1300 m³, Felsaushub etwa 400 m³, Trockenmauerwerk für Sperren etwa 600 m³, Trockenmauerwerk für Ufermauern etwa 1000 m³, Plättung der Fallbette etwa 50 m².
13. »	Direktion der eidgen. Bauten	Bern, Bundeshaus Westbau, Zimmer Nr. 97.	Erd- und Terrassierungsarbeiten für das Postgebäude in Zug.
14. »	Bahningenieur	St. Gallen	Schlosserarbeiten und Lieferung der eisernen Rolladen für die Friedenskaserne in Andermatt.
15. »	Gemeinderatskanzlei	Steinen (Schwyz)	Erd-, Maurer-, Steinbauer-, Zimmer-, Schreiner-, Flaschner- und Glaserarbeiten für ein neues Aufnahmegeräude der Vereinigten Schweizerbahnen auf der Station Bruggen. Voranschlag 31000 Fr.
15. »	Ammannamt	Niedergerlafingen (Solothurn)	Erdaushub, Maurer- und Zimmermannsarbeiten für das neu zu errichtende Armenhaus auf dem Klosterhof Steinen.
15. »	Könitzer, Baumeister	Worb (Bern)	Bau eines Spritzenhauses in Niedergerlafingen.
15. »	Städtische Bauverwaltung	Schaffhausen	Dächdecker-, Spangler-, Gipser- und Schlosserarbeiten zum Neubau des Krankenhauses Spiez.
15. »	Pfarrer Stäger O. Deringer, Präsident	N.-Weningen (Zürich) Ober-Stammheim (Zürich)	Herstellung der städtischen Abzugskanäle in Schaffhausen in der obren Emmersbergstrasse, der Fischerhäuserbergstrasse und der Oberhausgustrasse samt den zugehörigen Nebenanlagen. Gesamtlänge etwa 1200 m.
20. »			Bau eines Sekundarschulgebäudes mit Lehrerwohnung in N.-Weningen.
			Herstellung eines vierkammerigen Reservoirs aus Betonmauerwerk von 600 m³ Inhalt samt Erdarbeid und Armaturen, Leitungsnetz aus gusseisernen Muffenröhren von 2420 m Länge, 30 Stück Ueber- und Unterflur-Hydranten samt Schiebern und Formstücke für eine Hydranten-Anlage in Oberstammheim.