Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 47/48 (1906)

Heft: 26

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: 02.11.2025

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

Das Münchener Festspielhaus. Gottfried Semper und Richard Wagner. Von Manfred Semper. Hamburg 1906, Verlag von Konrad K. H. Closs. Brosch. 3 M., geb. 4 M.

An Hand des in seinem Besitz befindlichen literarischen Nachlasses schildert der Sohn Gottfried Sempers, Manfred, durch seine eigenen Erlebnisse unterstützt, die Geschichte des bekanntlich gescheiterten Planes, in München ein Festspielhaus nach Art desjenigen in Bayreuth zu errichten. Die lebhafte Darstellung der für Sempers Leben so bedeutsamen Ereignisse, die gerade in letzter Zeit nicht immer in richtiger Weise geschildert wurden, wird dem vornehm ausgestatteten Büchlein gewiss auch unter den Schweizer Verehrern des grossen Meisters zahlreiche Leser gewinnen.

Ingenieurwerke in und bei Berlin. Festschrift zum fünfzigjährigen Bestehen des Vereins deutscher Ingenieure, gewidmet vom Berliner Bezirksverein deutscher Ingenieure. Berlin 1906.

Unserer kurzen Besprechung des trefflichen Werkes auf Seite 296 fügen wir bei, dass das Buch vom Verein deutscher Ingenieure Berlin NW., Charlottenstrasse 43, gegen Einsendung von 15 M. bezogen werden kann.

Nekrologie.

† N. Hefti. In der Anstalt Zihlschlacht, wo er für sein Nervenleiden Heilung suchte, ist am 18. Juni d. J. im 47. Lebensjahr Ingenieur Niklaus Hefti nach längerer Krankheit gestorben. Hefti stammte aus Hätzingen im Kanton Glarus, wo er am 14. März 1860 geboren wurde. Er besuchte die Kantonsschule in St. Gallen, machte hierauf daselbst von 1878 bis 1879 eine praktische Lehrzeit auf einem Ingenieurbureau durch und trat 1879 ins eidg Polytechnikum ein, an dessen Ingenieurschule er von 1879 bis 1882 studiert hat. Nach mehrjähriger praktischer Betätigung im Wasserbauwesen wurde er im Jahre 1889 zum Kantonsingenieur von Glarus gewählt. Als solcher hat er die seit jener Zeit in seinem Heimatkanton erstellten öffentlichen Ingenieurbauten durchgeführt. Darunter sind namentlich zu nennen die Arbeiten an der Verbauung der Guppenruns, des Niederurner- und des Biltner Dorfbaches, in erstei Linie aber die Klausenstrasse. Die Kollegen aus dem Zürcher Ingenieurverein erinnern sich gerne der liebenswürdigen und zuvorkommenden Weise, in der Hefti ihnen bei dem Ausfluge im Juli 1902 dieses sein eben vollendetes Werk zeigte und erklärte. Die über seine Kräfte gehende Arbeitslast hat den gewissenhaften und schaffensfrohen Mann leider vor der Zeit erschöpft und eine Nervenkrankheit gezeitigt, von der Heilung zu suchen er sich zu spät entschloss. Seine Mitbürger, die ihn auch wegen seiner gesellschaftlichen Tugenden hoch schätzten, werden ihm ein dankbares Andenken bewahren.

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

Vereinsnachrichten.

Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein.

Exkursion zur Besichtigung des

Hydro-Elektrizitätswerkes "Luzern-Engelberg"

Sonntag den 1. Juli 1906.

Abfahrt vom Hauptbahnhof Zürich 820 vormittags.

» von Luzern 1040 Ankunft in Engelberg I 21

Gemeinsames Mittagessen, nachher Fusstour über Grünenwald nach Obermatt unter gütiger Führung von Herrn Oberingenieur C. Kilchmann mit Besichtigung des Reservoirs, der Druckleitung und der Kraft-Zentrale. Abfahrt von Obermatt 730 abends. Ankunft in Luzern 940 abends.

» Luzern 10⁰⁰ » » » Zürich II¹² »

Anmeldungen nimmt entgegen

Der Präsident.

Gesellschaft ehemaliger Studierender der eidgenössischen polytechnischen Schule in Zürich.

Das XXXVII. Adressverzeichnis

soll bis 1. August 1906 fertig erstellt sein. Die Mitglieder sind daher höflich ersucht, allfällige

Adressänderungen

und Textergänzungen beförderlich einsenden zu wollen.

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

Stellenvermittlung.

On cherche pour les études définitives d'un projet des ingénieurs ayant l'expérience de la construction de chemins de fer dans les montagnes, et quelques jeunes ingénieurs comme aides. La connaissance des langues française et allemande est exigée.

On demande pour la France un directeur pour l'entretien des machines d'une grande usine consistant en 5 groupes d'électrogènes, chaudières etc. La préférence sera donnée à un homme marié ayant été occupé quelques années dans un atelier de construction. Il doit parler couramment le français.

On cherche un ingénieur-mécanicien ayant beaucoup de pratique dans les usines, comme directeur d'une fabrique française produisant par jour 25 000 lampes à incandescence. Il doit parler couramment le français. (1450)

On cherche un ingénieur-électricien comme agent appointé à Zurich d'une grande fabrique de lampes, charbons, balais, dynamos etc. Il faut un homme possédant des connaissances techniques et des dispositions au commerce et parlant couramment l'allemand et le français. (1451)

Auskunft erteilt:

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

Submissions-Anzeiger.

Ter	rmin	Auskunftstelle	Ort	Gegenstand
T.	Juli	Gemeindekanzlei	Densbüren (Aargau)	Abtritt-Anbau im Schulhaus zu Asp.
2.		Gemeindeschreiberei	Madretsch (Bern)	Erstellung eines neuen Spritzenhauses mit zwei Klassenzimmern in Madretsch.
3.		Stadtbauamt	Biel (Bern)	Maurer- und Zimmerarbeiten für einen neuen Kohlenschuppen des Gaswerkes Biel.
4.		Baubureau	Bern, Bundesgasse 8	Gipser-, Maler- und Tapeziererarbeiten für den Umbau des Zollgebäudes in Bern.
5.		Paul Siegwart, Architekt	Glaus, Aarau	Grab-, Maurer-, Steinhauer- und Schlosserarbeit, sowie die T-Eisenlieferung für den römisch-katholischen Kirchenbau in Menziken.
5.	20	Vorstand	Flims (Graubünden)	Erstellung eines Weges in der Alp Tomül in Vals. Kostenvoranschlag 10 150 Fr.
6.		Bahnhofvorstand	Chur (Graubünden)	Erd., Maurer- und Sandsteinhauerarbeiten zur Vergrösselung des Aufnahmegebäudes.
6.		J. Wipf, Architekt	Thun	Gipser-, Glaser-, Schreiner- und Malerarbeiten, sowie die Beschlägelieferung zu Neu-
				bauten im Seefelde in Thun.
6.	>	Oberingenieur d. S. B. B., Kr. I	Lausanne, Razude	Arbeiten zur Vergrösserung der Bahnhofrestauration III. Klasse im Bahnhof Lausanne.
7.		Meier, Präs d. Schulvorsteher.	Regensdorf (Zürich)	Maurer- und Malerarbeiten für die Schulhausrenovation in Regensdorf.
7.		Theodor Heiter, Präsident	Hettlingen (Zürich)	Erstellung eines neuen Verputzes an Kirche und Turm zu Hettlingen.
7.		Zeichnungssaal für Tietbau	St. Gallen, Burggrab.2	Ausführung des östlichen Teiles der Schneebergstrasse. (Länge 444 m, Breite 8 m).
8.	>>	Dorer und Füchslin, Arch.	Baden (Aargau)	Gipser-, Glaser- und Schreinerarbeiten zum Schulhaus Neubau in Nieder-Gösgen.
9.	>>	Adolf Asper, Architekt	Zürich, Steinwiesstr.40	Zimmerarbeiten, sowie die eiserne Dachkonstruktion für die Kirche in Oerlikon.
10.	>	Adolf Gaudy, Architekt	Rorschach (St. Gallen)	Erd-, Maurer-, Steinhauer-, Zimmer-, Dachdecker und Spenglerarbeiten zum Schulhaus-Neubau in Sargans.
10.	*	Städtische Bauverwaltung	Schaffhausen	Die Lieferung von etwa 8000 m^2 Pflastersteinen zur Neupflästerung der innerstädtischen Strassenfahrbahnen.
IO.		Ed. Kunkler, Direktor	Interlaken (Bern)	Bau eines Gasometers von 2000 m³ Inhalt der Licht- und Wasserwerke Interlaken.
11.		Obering, der S B. B., Kr. III	Zürich, a.Rohmaterialb	Ausführung eines gewölbten Durchlasses bei der Station Bonstetten-Wettswil.
12.		Regierungsstatthalteramt	Frutigen (Bern)	Gipser- Maler- und Schreinerarbeiten zum Neubau des Bezirkskrankenhauses Frutigen.
12.		Vorstd. d. Werkstätte d S.B.B.	Chur	Grab- und Mauerwerksarbeiten zur Verlängerung der Turbinenleitung zur Werkstätte Chur.
14.		Oeschger l'Hardy & Co., Arch.	St. Immer (Bern)	Schreiner-, Glaser- und Parkettarbeiten zu drei Neubauten der Société Immobilière
14.			Base Sauth Liber 2 and	de l'Alouette in St. Immer.
15.	6	Gemeindekanzlei	Oberhof (Aargau)	Erstellung eines neuen Treppenhauses mit Abortanlage im Schulhause in Oberhof.
15.		Gemeindekanzlei	Vouvry (Unterwallis)	Sämtliche Arbeiten und Lieferungen für die Wasserversorgung in Vouvry.
15.		Kommission	Tiefenkastel	Erstellung von zwei Wasserleitungen (etwa 1200 m) und die Mauereinfriedigung einer
- 3.			RECOGNISE DE SESTE	Wiese auf der Alp von Tiefenkastel. Kostenvoranschlag 5500 Fr.
15.	*	Obering. d. S. B. B., Kr. I	Lausanne, Razude	Anstrich der doppelspurigen Eisenkonstruktion der Rhonebrücke bei Massongex der Linie Lausanne-St. Maurice.