

Aeschlimann, Alfred

Objektyp: **Obituary**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **93/94 (1929)**

Heft 2

PDF erstellt am: **13.09.2024**

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.

Tonnendecke (dat. 1515) samt den gleichzeitigen Wandmalereien mit grosser Sorgfalt restauriert. Nicht zu vergessen sind die umfangreichen bautechnischen Sicherungsarbeiten an Fundamenten, Mauern und Dächern, die Entwässerung usw., die sich für den Bestand des Bauwerks als dringend nötig erwiesen.

Basler Rheinhafenverkehr. Das Schifffahrtsamt Basel gibt den Güterumschlag im und bis Dezember 1928 wie folgt bekannt:

Schiffahrtsperiode	1928			1927		
	Bergfahrt	Talfahrt	Total	Bergfahrt	Talfahrt	Total
Dezember . .	t 45 372	t 5 306	t 50 678	t 19 340	t 2 122	t 21 462
Davon Rhein	—	104	104	—	—	—
Kanal	45 372	5 202	50 574	19 340	2 122	21 462
Januar bis Dez.	426 508	45 569	472 077	654 965	84 875	739 840
Davon Rhein	17 096	6 100	23 196	435 761	77 481	513 242
Kanal	409 412	39 469	448 881	219 204	7 394	226 598

Den Zahlen ist zu entnehmen, dass der bergseitige Verkehr auf dem Rhein im Jahre 1928 nur 3,9%, auf dem Kanal dagegen 187% jenes des Vorjahres beträgt. Wir verweisen diesbezüglich auf unsere Ausführungen auf S. 151 letzten Bandes. Der gesamte Verkehr bis Basel erreicht nur noch rd. 64% jenes des Jahres 1927.

Umbau des Hauptbahnhofs Zürich. Zur Auffrischung der Erinnerung zwecks bessern Verständnisses des bezügl. Vortrages im Z. I. A. vom 16. d. M. (vgl. Vortragskalender) sei verwiesen auf unsere ausführliche Darstellung in den Bänden 72 bis 74, insbesondere „S. B. Z.“ vom 30. Nov. 1918, vom 22. Febr. 1919 und vom 13. Dez. 1919, woselbst das Expertenprojekt Cauér-Gleim-Moser 1918 für einen neuen, hochliegenden, bis an das rechte Sihlufer zurückgeschobenen Kopfbahnhof dargestellt ist, mit dem das heutige Projekt Gull am ehesten zu vergleichen sein wird.

Prof. Dr. A. Stodola ist von der französischen Akademie der Wissenschaften zum korrespondierenden Mitglied der Sektion Mechanik ernannt worden.

NEKROLOGE.

† Alfred Aeschlimann. Am 3. Januar starb in Bern, 72jährig, Ingenieur Alfred Aeschlimann, a. Kontrollingenieur und Inspektor der Bausektion beim Eidg. Eisenbahndepartement.

WETTBEWERBE.

Kant. Thurgauisches Kinderheim in Romanshorn. Der Thurgauische Frauenverein z. H. d. S. eröffnet unter den Kanton Thurgau verbürgerten oder niedergelassenen selbständigen Architekten einen Wettbewerb zur Erlangung von Entwürfen für ein Kinderheim. Eingabetermin ist der 28. Februar 1929. Das Preisgericht besteht aus den Herren Dir. E. Schuster (Kreuzlingen), Präsident der Baukommission, sowie den Architekten C. Ad. Lang (St. Gallen) und L. Völki (Winterthur). Ersatzmänner sind E. Hasenfratz (Weinfelden) und Kantonsbaumeister A. Ewald (St. Gallen). Zur Prämiierung und allfälligem Ankauf von Entwürfen stehen dem Preisgericht 3000 Fr. zur Verfügung. Verlangt werden: Lageplan 1 : 500, sämtliche Grundrisse und Ansichten, sowie die zum Verständnis nötigen Schnitte 1 : 100, kubische Berechnung und Begleitbericht. Das Programm kann beim Präsidenten der Baukommission, a. Seminar- direktor E. Schuster in Kreuzlingen bezogen werden.

Redaktion: CARL JEGHER, GEORGES ZINDEL.
Dianastrasse 5, Zürich 2.

MITTEILUNGEN DER VEREINE.

S. I. A. Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein

IV. Vereinsversammlung 1928/29, 5. Dez. 1928.

Die Sitzung wird geleitet vom Präsidenten Direktor W. Trüb. Anwesend sind gegen 100 Mitglieder und Gäste. Geschäftliche Traktanden kommen nicht zur Erledigung, sodass sofort zum Vortrag von Herrn Prof. R. Stüchle, Stuttgart:

„Klein-Kältemaschinen im Haushalt und Kleingewerbe“ übergegangen werden kann. Anknüpfend an die altbekannte fortlaufend arbeitende Absorptions-Maschine von Carré wird gezeigt, wie aus dieser Maschine die periodisch arbeitenden Apparate entstanden, bei denen die Koch- und Kühlperiode zeitlich getrennt verlaufen. An Hand einer grossen Anzahl von Ausführungsbeispielen

werden die besondern Einrichtungen und die erforderlichen Bedienungsgriffe erläutert; auch ein vollautomatisch arbeitender Apparat wird erläutert. Näher besprochen werden ferner die Arbeitsweise einer Absorptionsmaschine mit trockenen Arbeitsmitteln, sowie neuere, ununterbrochen arbeitende Maschinen (Elektrolux, Siemens-Schuckertwerke). Kurz gestreift wird auch die Kühlung mittels Kohlensäure-Schnee!). Sodann werden die Kompressions-Maschinen und dabei insbesondere die verschiedenen Ausführungsformen der Schaltapparate eingehend behandelt. Die Vorzüge der geschlossenen Maschinen (Autofrigor, Autopolar und Audiffren-Singrün) gegenüber den offenen Bauarten werden hervorgehoben.

Der Vortrag wurde vom Präsidenten gebührend verdankt, die Diskussion wurde nicht benützt. B. G.

G. E. P. Groupe Français à Paris.

Banquet du 15 janvier.

Mardi prochain 15 janvier, à 20 heures, aura lieu un *Banquet* de la G. E. P. au *Restaurant Garnier*, 4 rue de l'Isly. Mr. M. Muret, Membre corr. de l'Institut, fera une causerie sur son voyage récent dans les Balkans. Tous les „Anciens“ seront les bienvenus, ils y retrouveront nombre de collègues.

VORTRAGS-KALENDER.

Zur Aufnahme in diese Aufstellung müssen die Vorträge bis spätestens jeweils Mittwoch 12 Uhr der Redaktion mitgeteilt sein. Wo keine Zeitangabe, beginnt der betreffende Vortrag um 20 Uhr.

16. Jan., S. I. A. Zürich, Schmidstube, „Der Umbau des Hauptbahnhofs Zürich“, Prof. Dr. G. Gull.
22. Jan., Maschineningenieur-Gruppe Zürich der G. E. P., Zimmerleuten, 1. Stock, „Elektrische Unfälle; aus der Unfallpraxis des Starkstrom-Inspektorats“, Ing. F. Siblir, Zürich (mit Lichtbildern).

*) Ein bezüglicher Artikel wird demnächst erscheinen. Red.

S. T. S.	Schweizer. Technische Stellenvermittlung Service Technique Suisse de placement Servizio Tecnico Svizzero di collocamento Swiss Technical Service of employment
-----------------	---

ZÜRICH, Tiefenhöfe 11 — Telefon: Seinau 5426 — (Telegr.: INGENIEUR ZÜRICH)
Für Arbeitgeber kostenlos. Für Stellensuchende Einschreibgebühr 2 Fr. für 3 Monate.
Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. *Auskunft* über offene Stellen und *Weiterleitung* von Offerten erfolgt *nur* gegenüber *Eingeschriebenen*.

- 739 *Konstrukteur* für Wasserturbinen. Deutsche Schweiz.
- 1364 *Hochbau-Techniker*, guter Zeichner. Baldmögl. Arch.-Bur. Basel.
- 1376 Jüng. *Ingenieure*, gewandte Statiker, für Eisenbau. Sofort. Deutsche Schweiz.
- 1442 Erfahr. *Bau-Ingenieur* z. Projektierung u. Leitung eines Fabrik-Umbaues. Dauer etwa 2 Jahre. Platz Basel.
- 1 *Maschinen-Techniker* m. Prax. in Ausführg. v. Modellzeichng. Bewerber aus der chem. Industrie od. Giessereibetrieb bevorzugt.
- 2 *Eisenbeton-Ingenieur* mit guten theor. Kenntnissen u. Praxis wenn möglich auch im Eisenbau. Ing.-Bur. Zentralschweiz.
- 3 Jüng. *Maschinen-Techniker* m. Erfahrung im chem. Apparatebau. Deutsch u. franz. Vorwiegend für Reisetätigkeit. Schweiz.
- 4 *Hochbau-Techniker*, guter Zeichner. Baldmögl. Arch.-Bur. Zürich.
- 5 *Maschinen-Techniker* m. Erfahr. i. d. Automobilbranche, event. landw. Maschinen od. allg. Maschinenbau. Sofort. Ostschweiz.
- 6 *Hochbau- od. Tiefbau-Techniker*. Ing.-Bureau Algier.
- 7 *Chemiker-Physiker*, deutsch, franz. u. engl. sprechend, f. Bibliothekdienst u. Berichterstattung. Ostschweiz.
- 8 Selbst. *Hochbau-Techniker*, gut. Zeichn. Sofort. Arch.-Bur. Zürich.
- 9 *Werkstattschreiber*. Baldmögl. Maschinenfabrik a. Zürichsee.
- 10 Selbst. *Hochbau-Techn.* od. *Archit.*, gut. Zeichn. Arch.-B. Graub.
- 12 *Eisenbeton-Ingenieur* m. mehrjähr. Praxis, gut. Statiker. Anfangsgehalt bis 700 Fr. Dauerstelle. Ing.-Bureau Zürich.
- 14 Erfahr. *Bauführer*. Auf 1. März od. früher. Arch.-Bur. Zürich.
- 15 *Techniker* für Selbstkostenberechn. und Korrespondenz in Abt. Dampfturbinen. Sprachkenntnisse erwünscht. Schweiz.
- 16 Jüng. *Bautechniker* für Werkpläne. Baldmögl. Kt. Basel.
- 17 *Elektro-Ingenieur* od. *Techniker* m. Werkstätte- u. Montagepraxis (Reparatur elektr. Maschinen). Franz. perfekt. Baldmögl. Suisse romande.
- 18 Jüng. *Hochbau-Techniker*, flott. Zeichn. Arch.-Bur. Zentralschweiz.
- 19 *El.-Techniker* mit Werkstattpraxis, für Acquis. i. d. Westschweiz.
- 20 Jüng. *Bau-Ingenieur*. Vorüberg. Kant. Ing.-Bur. Zentralschweiz.
- 22 Erfahr. *Tiefbau-Ingenieur* ev. *Techniker*, spez. f. Klärgrubenbau. Für Acquisition. Schweiz. Tiefbau-Unternehmen.
- 24 Jüng. *Bautechniker*, gut. Zeichn., flinker Rechner (Holzbranche), m. Kenntn. in Kalkulation. Dauerstelle. Baugesch. Graubünden.
- 26 Jüng. *Hochbau-Techniker*, flotter Zeichner. Arch.-Bur. Zürich.
- 28 *Bautechniker*. Sofort. Für einige Monate. Kt. Zürich.
- 30 *Bauführer* für Stollenbau. Ing.-Bureau Zürich.
- 32 *Hochbau-Techniker* m. Praxis f. Ausf.-Pläne. Arch.-Bur. Freiburg.