

Objekttyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **91/92 (1928)**

Heft 7

PDF erstellt am: **26.09.2024**

### **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.

## S. I. A. Basler Ingenieur- u. Architektenverein Jahresbericht 1927/1928.

Im vergangenen Vereinsjahr wurden unsere Mitglieder zu folgenden Anlässen eingeladen:

1. Samstag, 30. April 1927: Generalversammlung mit Berichterstattung über die Tätigkeit des B. I. A. im Vereinsjahr 1926/27 und nachfolgendem gemeinsamen Nachtessen.

2. Mittwoch, 19. Sept.: I. Vereinsversammlung und Lichtbilder-Vortrag von Herrn Ing. A. Hug: Niederländisch-Indische Staatsbahnen und deren Elektrifikation, und Exkursion im aktiven Vulkangebiet auf Java.

3. Samstag, 5. Nov.: Besichtigung der Ziegelei Passavant-Iselin & Cie. in Allschwil unter Führung von Herrn Dr. F. Lotz.

4. Dienstag, 8. Nov.: Vortrag, veranstaltet vom Quodlibet Basel von Herrn Arch. Le Corbusier: „Architecture et mobilier“.

5. Mittwoch, 16. Nov.: II. Vereinsversammlung und Vortrag von Herrn Ing. O. Schmucki, Betriebsleiter der B. B. C. Münchenstein: Eine Rundreise bei der amerikanischen Industrie.

6. Samstag, 26. Nov.: Besichtigung des Goetheanum-Neubaus in Dornach unter Führung von Vertretern der Bauherrschaft.

7. Mittwoch, 14. Dez.: III. Vereinsversammlung und Lichtbilder-Vortrag von Schiffbauingenieur J. Ott: Der Passagierdampfer „Principessa Mafalda“.

8. Samstag, 7. Januar 1928: Besichtigung der Antonius-Kirche an der Kannenfeldstrasse unter Führung der Herren Architekten G. Doppler & Sohn und Herrn Ing. O. Ziegler.

9. Mittwoch, 18. Jan.: IV. Vereinsversammlung und Lichtbilder-Vortrag von Herrn Ing. Max Thoma, Direktor des Gas- und Wasserwerks Basel: „Fehlerhafte Gasinstallationen“.

10. Mittwoch, 1. Febr.: V. Vereinsversammlung und Lichtbilder-Vortrag von Herrn Architekt Blaise Jeanneret: „l'Architecture moderne en France“.

11. Mittwoch, 15. Febr.: Gemeinsam mit der Offiziersgesellschaft Basel-Stadt veranstaltet, Lichtbilder-Vortrag von Herrn Ing. Ed. Imhof, Prof. der E. T. H. Zürich: „Die Erneuerung der Schweiz. Landeskarte“; Korreferat von Herrn Ing. Fr. Baeschlin, Prof. d. E. T. H. Zürich, und Diskussion.

12. Mittwoch, 14. März: VI. Vereinsversammlung mit Lichtbilder-Vortrag von Herrn Architekt Hans Schmidt: „Aufgabe des neuen Bauens“.

13. Montag, 19. März: Gemeinsam mit der Statistisch-Volkswirtschaftlichen Gesellschaft Basel: Lichtbilder-Vortrag von Herrn Ing. Othmar Widmer: „Indien“, Kultur, Wirtschaft und Kunst, mit besonderer Berücksichtigung der Architektur.

14. Mittwoch, 28. März: VII. Vereinsversammlung und Diskussionsabend über „Aktuelle Baufragen der Stadt Basel“. Einleitendes Referat von Herrn Regierungsrat Dr. A. Brenner, Vorsteher des Baudepartements.

15. Samstag 31. März: Besichtigung der Grossgarage Schlotterbeck am Viadukt, unter Führung der Herren Architekt H. Hindermann und Ing. R. Gsell.

16. Samstag, 5. Mai: Besichtigung der Bauarbeiten am Kraftwerk Ryburg-Schwörstadt unter Führung der Direktion der Motor-Columbus A.-G.

Mit Ausnahme der Vorträge Le Corbusier im roten Saale der Mustermesse und O. Widmer in der Aula des Museums fanden alle Vereinsversammlungen im Braunen Mutz statt.

An den Veranstaltungen nahmen durchschnittlich etwa 60 Mitglieder und Gäste teil, also rd. 30 % der Mitglieder.

Der Vorstand erledigte seine Geschäfte in fünf Sitzungen. An der am 3. Dezember 1927 in Zürich tagenden Delegierten-Versammlung war der Verein durch sechs Delegierte: die Architekten Baur, Leisinger und Suter und die Ingenieure Ebbel, Linder und Ziegler vertreten. Die Genehmigung der Rechnung 1927 und das Budget 1928 des S. I. A. erfolgte im April 1928 schriftlich durch eine Delegierten-Abstimmung, an der von unserer Sektion ebenfalls sechs Delegierte: die Architekten Christ, Leisinger, Suter und die Ingenieure Bringolf, Frauenfelder und Linder teilnahmen.

An der am 29. Oktober 1927 in Olten tagenden XV. Präsidenten-Konferenz war unsere Sektion durch ihren Präsidenten vertreten.

Das Architekten-Stipendium der Friedrich Albert His-Stiftung sprach die Kommission des Kunstvereins im Einverständnis des Vertreters der Familie His und des Vertreters unseres Vereins dem in Zürich studierenden Architekten Eggenspieler zu.

Der *Mitgliederbestand* hat sich im vergangenen Vereinsjahr vom Mai 1927 bis heute durch folgende Mutationen von 191 auf 203 vermehrt:

1. *Eintritte*: 17, und zwar 5 Architekten: Franz Bräuning, Alban Gerster, Hans Leu, Otto Senn, Jakob Tschopp, sowie 12 Ingenieure: René Comte, Joseph Cron, Johann Glück, Charles Koepe,

Georg Meidinger, Rudolf Müller, Paul Scheuchzer, Theodor Schlatter, Albert Spinnler, Nobile Carlo Tomasi, Harold Waetjen, Fr. v. Waldkirch.

2. *Uebertritte*: 5, und zwar 1 Architekt: Hans Hindermann und 4 Ingenieure: Hans Kilchmann, Fritz Lichtenhahn, Max Meier, Adolf Zumsteg.

3. *Austritte*: 7, und zwar 7 Ingenieure: H. L. Ammann, H. P. Marchion, Paul A. Müller, Dr. Ing. H. Schmid, Ph. Stahel, Prof. Dr. A. Stucky, Hans Vogt.

4. *Ausgeschieden infolge Todes*: 3 Architekten: Dan. Alfr. Bernoulli, Rud. Friedrich, W. Th. Lutz.

*Totalbestand*: 203, davon 57 Architekten, 137 Ingenieure und 9 Chemiker.

Die erfreuliche Zunahme unseres Mitgliederbestandes und der im ganzen gute Besuch unserer Veranstaltungen zeigt, dass sich unser Verein auch im vergangenen Jahre gut entwickelt hat und dass unsere Veranstaltungen lebhaftes Interesse gefunden haben.

Als nunmehr abtretender Präsident wünsche ich dem Verein auch in Zukunft eine stetige Entwicklung und erfolgreiche Wirksamkeit. Ich danke allen Kollegen des Vorstandes und des Vereins bestens für ihre Mitarbeit während meiner sechsjährigen Amtsperiode und schliesse meinen Bericht mit dem Wunsche, Sie möchten auch meinem Nachfolger das selbe Vertrauen entgegenbringen, das ich geniessen durfte, und ihm die selbe wertvolle Unterstützung in allen seinen Amtsgeschäften angedeihen lassen, die Sie mir entgegenbrachten.

Basel, den 12. Mai 1928.

A. Linder, Präs.



ZÜRICH, Tiefenhöfe 11 — Telephon: Selnau 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.

275 *Techniker* mit Einlage von 30 bis 40000 Fr. für Fabrik der elektrotechn. Branche. Deutsche Schweiz.

301 *Betriebs-Ingenieur* od. Techniker zur absol. selbst. techn. Leitung einer Fabrik für sanit. Installationsartikel. Erfahrung in Giesserei unerlässlich. Italien.

535 *Masch.-Konstrukteur* im allg. Maschinenbau. Vorübergeh. Zürich.

537 *Heizungs-Techniker*, auch in Ventilat. erf. Dauerstelle. Kt. Bern.

539 *Konstrukteur* für elektr. Grossgeneratoren. 1. Okt. Ostschweiz.

543 *Technicien-Mécanicien* pour la conserve de fruits, franç. indisp., si possible espagnol. Afrique.

545 *Maschinen-Ingenieur* für landwirtsch. Masch. u. allg. Masch'bau.

547 *Technicien* avec pratique, pour fabrique d'électrolyseurs. Suisse.

549 Jüngerer *Elektro-Ingenieur*, perfekt in sämtlichen Installationen und Dieselmotoren, als *Lehrer* an eine private Gewerbeschule in Griechenland (Schweizer-Empfehlung). Vollständige Beherrschung der italien. Sprache erforderlich. Mitte September.

770 Zuverl. lediger *Bauführer*. Arch.-Bureau Kt. Thurgau.

796 Dipl. *Ingenieur*, gewandt. Statiker in Eisenkonstr. D. Schweiz.

814 *Ingénieur* de ponts et charpentes métalliques. Suisse Romande.

816 Jüng. tücht. *Vermessungs-Techniker*. Ing.-Bureau Kt. Graubünden.

860 Selbständ. *Architekt-Bauführer*. Dauerstelle. Arch.-Bur., Zürich.

874 *Techniker* als Reisender für Bedachungs- und Isoliermaterialien. Kenntnis der 3 Landessprachen. Eintritt bald. Schweiz.

878 Tücht. *Hochbautechniker*, gewandter Zeichner. Arch.-Bur. Zürich.

906 *Tiefbau- oder Vermess.-Techniker*, tücht. Zeichner. Sof. Graub.

926 Erfahr. *Hochbau-Bauführer*, für grossen Eisenbetonbau, Zürich.

942 Erfahrener *Eisenbeton-Ingenieur* zur selbst. Leitung der Filiale eines Ing.-Bureau in Industrieort des Kt. Zürich.

944 *Ingénieur* avec expérience pr. bureau et travaux hydrauliques, capable de diriger un bureau (env. 30 ans). Suisse Romande.

946 Jüng. *Bautechniker*, künstl. befähigt. Arch.-Bureau Ostschweiz.

948 *Eisenbeton-Techniker*, guter Zeichner, mit läng. Praxis zur selbst. Durchführung einfacher statischer Berechnungen. Zürich.

950 *Techniker* od. *Architekt*, geübter Zeichner, selbst. für Konstruktionsarbeiten. Arch.-Bureau Industrieort Kt. Zürich.

954 Junger *Techniker*, mögl. selbständ. f. bauliche Anl. Sofort. Zürich.

956 *Eisenbeton-Ingenieur* mit einig. Praxis, für techn. Bureau. Dauerstelle. Eintritt mögl. sofort. Elsass.

958 Erf. *Bauführer* für grossen Bau in Zürich. Arch.-Bureau Zürich.

960 Junger *Statiker* für Eisenbetonbureau Zürich.

964 *Vermessungs-Techniker*, guter Zeichner m. einig. Erf. im Hochbau (Eisenbeton) für top. Aufnahmen. Sofort. Ing.-Bureau in Zürich.

966 Junger *Techniker*, guter Zeichner. Ingenieurbureau Graubünden.

970 *Bautechniker* m. gut. Praxis, f. Baugesch. auf d. Lande (Freiburg).

972 4 *Geometer*, tüchtig und erfahren. Süd-Amerika.

974 6 erf. *Bau-Ingenieure* oder *Tiefbau Techniker*. Süd-Amerika.

976 Erfahrener *Bauführer* (Hochbau). Arch.-Bureau in Zürich.