

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 85/86 (1925)  
**Heft:** 19

## 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:** 23.02.2026

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

bieten würde, diese Methoden auch wirklich zu erfordern, denn Haupt-  
sache sind natürlich die 170, grösstenteils gut gewählten Bilder.  
(Abbildung 99 wäre in der hoffentlich bald nötigen zweiten Auflage  
zu ersetzen, auch dürfte das herrliche Freiburg durch bessere Bilder  
vertreten sein, desgleichen das Basler Rheinufer.)

In Vorkriegszeiten haben diese netten Bändchen brochiert  
Mark 1,80 gekostet; diesem niedern Preis hat man das recht holz-  
reiche Papier und den oft wenig sorgfältigen Druck der Abbildungen  
gern nachgesehen. Nachdem sich der Preis verdreifacht hat, würde  
man aber auch in der Ausstattung gern einen Fortschritt wahrnehmen.

Es wäre zu begrüssen, wenn einmal ein Schweizer-Verleger  
dergleichen in etwas liebervollerer Ausstattung herausgeben würde  
(ohne dass es gleich 20 und mehr Franken kosten dürfte!). Dass  
bestes Material genug dafür vorhanden wäre, lehrt die vorliegende,  
höchst dankenswerte Publikation, der es an Interesse nicht fehlen  
möge und wird.

P. M.

#### Eingegangene literarische Neuigkeiten; Besprechung vorbehalten.

**Der Brückenbau.** II. Teil des Handbuches der Ingenieur-  
wissenschaften. Sechster Band. I. und II. Kapitel: *Theorie der  
eisernen Bogenbrücken und der Hängebrücken. Konstruktion der  
Hängebrücken.* Bearbeitet von Dr.-Ing. e. h. J. Melan. Vierte Auf-  
lage. Mit 276 Abb. Siebenter Band. I. Kapitel: *Die eisernen  
Brückentypen.* Bearbeitet und herausgegeben von H. Kayser,  
ord. Professor für Ingenieurwissenschaften an der Techn. Hochschule  
in Darmstadt. Vierte Auflage. Mit 319 Abb. Leipzig 1925. Verlag  
von Wilhelm Engelmann. Preis 6. Band geh. 19 M., geb. 22 M.;  
7. Band geh. 12 M., geb. 15 M.

**The Technology Reports of the Tōhoku Imperial University.** Vol. V. No. 2. Contents: *The Catalytic Oxidation of  
Hydrocyanic Acid.* By Ryosaburo Hara and Heima Sinozaki.  
No. 3. Contents: *The Motion of an Air Bubble rising in Water.*  
By Otogoro Miyagi. *On Tooth Profiles with Reference to the  
Path of Contact.* By Masao Naruse. Sendai 1925. For Sale by  
Maruzen Co, Ltd. Tokyo and Sendai.

**Spanabhebende Werkzeuge für die Metallbearbeitung  
und ihre Hilfseinrichtungen.** Herausgegeben von Dr.-Ing. e. h.  
J. Reindl, Techn. Direktor der Schuchardt & Schütte A.-G. Mit 574  
Abb. und 7 Zahlentafeln. Berlin 1925. Verlag von Julius Springer.  
Preis geb. M. 28,50.

**Das Kleinförderwesen bei Verwendung von Elektro-  
karren.** Herausgegeben von der Allgemeinen Elektrizitäts-Gesell-  
schaft, unter Mitwirkung von Eisenbahnfachleuten. Mit 26 Abb.  
Berlin 1925. Verlag von Julius Springer. Preis geh. M. 2,40.

**Wasserkraft-Jahrbuch 1924.** Herausgeber: Oberbaudirektor  
K. Dantscher, o. Professor, München; Ingenieur Carl Reindl, München.  
Mit 279 Textabbildungen und 13 Tafeln. München 1925. Verlag von  
Richard Pflaum. Preis geb. 24 M.

**Schicksalsfragen des Wohnungs- und Siedlungswesens.**  
Eine Vortragsreihe. Herausgegeben von der Siedlungswissenschaft-  
lichen Arbeitsgemeinschaft. Berlin 1925. Verlag von Guido Hackebi.  
Preis geh. 5 M.

**Wie bewerbe ich mich erfolgreich um eine Anstellung?**  
Von Ing. G. W. Meyer, Beratender Ingenieur. Bodenbach a. Elbe 1925.  
Technischer Verlag. Preis geh. 2 Fr.

**Festschrift aus Anlass des fünfzigjährigen Bestehens  
der Wayss & Freytag A.-G. 1875 bis 1925.** Stuttgart 1925. Verlag von  
Konrad Wittwer.

**Erinnerungen eines alten Technikers.** Von Prof. Esselborn.  
Als Manuskrift gedruckt. Darmstadt 1925.

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

#### Vereinsnachrichten.

##### Basierer Ingenieur- und Architektenverein.

###### PROTOKOLL

###### der I. Sitzung im Vereinsjahr 1925/26

Mittwoch, den 21. Oktober 1925, 20<sup>1/2</sup> Uhr, in der Schlüsselzunft.

Vorsitzender: Ing. A. Linder, Präsident. 60 Anwesende.

1. Mit kurzer Begrüssung eröffnet der Präsident die erste  
Sitzung des neuen Vereinsjahrs. Aufnahmegesche liegen vor:  
Dr. phil. Georg Paltzer, Chemiker; Dr. h. c. Emil Haefely-Meyer;  
Dr.-Ing. Guido Haefely, Elektroingenieur; Dr. rer. pol. Fritz Loeliger,  
Ingenieur; Hans Peter Marchion, Ingenieur; Otto Böhler, Ingenieur.  
Von der Sektion Zürich in die Basler Sektion übergetreten ist  
Ingenieur R. H. Briner.

Gestorben ist Ing. Carl Schulthess, a. Stellvertreter des Betriebs-  
chef der S. B. B. der Kreisdirektion Basel. Wir verlieren in dem

Verstorbenen einen angesehenen und lieben Kollegen. Der Präsident  
gedenkt seiner in anerkennenden Worten. Die Versammlung erhebt  
sich zu seiner Ehrung.

Architekt R. Calini hat seinen Austritt als Vorstandsmitglied  
erklärt.

Der Präsident erläutert an Hand von Zahlen das bisherige  
Ergebnis der Bürgerhauspropaganda für die Herausgabe der drei  
Basler Bände; die Propaganda wird nunmehr auch aufs Baselland  
ausgedehnt.

Der Vorschlag des Vorstandes, in der „Bauzeitung“ jeweilen  
über die Sitzungen kurz zu berichten, wird einstimmig genehmigt.

Zum Bericht des C.C. an die D.V. über das Ergebnis der  
Umfrage betreffend Vergebung von Arbeiten usw. vom 10 Oktober  
1925 wird die Diskussion nicht benutzt.

Sonntag den 8. November findet als Matinee in der „Fata  
Morgana“ ein Vortrag statt von Ingenieur Brandt (Berlin): „Der Film  
in der Technik“.

2. Die Umfrage wird nicht benutzt.

3. Vortrag von Ingenieur F. M. Osswald, Winterthur, über  
„Vorausbestimmung und Korrektur der akustischen Verhältnisse in  
Vortrags- und Musikräumen“. Es wird auf die ausführliche Bericht-  
erstattung in Nr. 4 der „S.B.Z.“ vom 24. Januar 1925, sowie auf die  
besondere Abhandlung im „Werk“ vom Mai 1925 hingewiesen.  
Da keine Diskussion stattfindet, schliesst der Präsident mit bestem  
Dank an den Referenten die Sitzung um 23,15 Uhr.

Der Protokollführer: W. F.

#### Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein.

##### III. Sitzung im Vereinsjahr 1925/26

Mittwoch, den 11. Nov. 1925, 20.15 Uhr, auf der Schmidstube.

Vortrag von Dipl. Ing. Brandt, Berlin:

„Der Fachfilm“. Mit Beispielen kinematographischer Darstellung  
von Arbeitsvorgängen auf dem Gebiete der Werkstatt- und Bautechnik.  
Eingeführte Gäste und Studierende sind willkommen.

Der Präsident.



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

ZÜRICH. Tiefenhöfe 11 — Telefon: Selina 25.75 — Telegramme: INGENIEUR ZÜRICH  
Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. Einschreibegebühr 2 Fr. für 3 Monate.  
Auskunft über offene Stellen und Weiterleitung von Offerten  
erfolgt nur gegenüber Eingeschriebenen.

Es sind noch offen die Stellen: 483 a, 490 a, 502, 509 a, 512 a,  
518 a, 525, 526, 527, 529 a, 531, 532, 534, 535, 538, 541, 542, 543, 544,  
545, 546, 547, 548, 549.

*Ingénieur en chef, pour la direction technique d'un grand  
atelier de constructions mécaniques en Belgique.* (521)

*Ingénieur, Schweizer, mit gründlichen maschinen-technischen  
Kenntnissen und Praxis in der Zementindustrie. Deutsch und Französ.  
Eintritt 1. Dezember. Frankreich.* (528 a)

*Jüngerer Elektro-Ingenieur oder -Techniker mit allg. Praxis  
(wenn möglich in Schwachstromanlagen). Deutsche Schweiz.* (550)

*Jüngerer Elektro-Ingenieur (Reise-Ingenieur) für Maschinen,  
Transformatoren, Pumpen und Ventilatoren. Schweiz.* (551)

*Jüngerer Elektro-Ingenieur für Projekt und Konstruktion elektr.  
Anlagen und Ventilatoren. Schweiz.* (552)

*Bauführer mit ausreichenden prakt. Erfahrungen, von Bauge-  
nossenschaft in Zürich, für Erstellung von Mehrfamilienhäusern.* (553)

*Bauführer für grössere Schulhausbaute, für Architekten B. S. A.  
Eintritt baldmöglichst.* (554)

*Ingénieur, Suisse, au courant de la fabrication du ciment pour  
Société de Ciments du Nord de la France. Très bon traitement plus  
logement.* (555)

*Jüngerer Chemiker, erfahrener Analytiker, für Wein, Lebens-  
mittelanalysen usw. für sofort. Deutsche Schweiz.* (556)

*Tüchtiger Ingenieur oder Techniker für Betrieb und Bureau,  
mit mindestens 5-jähriger Praxis (bei Technikumbildung mehrjährige  
Praxis als Leiter eines Maschinensbetriebs erforderlich). Kenntnisse  
in der Elektrotechnik, sowie mit Betriebserfahrungen in Textilbetrieben  
und chemischen Fabriken erforderlich. Deutsche Schweiz.* (557)

*Tüchtiger Konstrukteur, der über reiche Erfahrungen im engl.  
Dampfturbinenbau, speziell auch über die Neuerungen der letzten  
Zeit verfügt. Deutsch, Französisch und Englisch. Schweiz.* (558)

*Ingénieur oder Techniker für Beschaffung von Aufträgen für  
maschinentechnische Propaganda-Literatur. Schweiz.* (559)

*Ingénieur als Vertreter einer französischen Stahlfirma für die  
deutsche Schweiz.* (560)

*Ingénieur expérimenté, capable d'assumer la direction des  
importants travaux hydrauliques d'une Société d'entreprises belge  
au Congo belge.* (562)