

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 89/90 (1927)  
**Heft:** 12

## 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>**

Eingegangene literarische Neuigkeiten; Besprechung vorbehalten.

**Kraft- und Wärmewirtschaft in der Industrie.** I. Band. Von Dr.-Ing. Ernst Reutlinger, Vorstand der Ingenieurgesellschaft für Wärmewirtschaft A.-G., Köln, unter Mitwirkung von Oberbaurat Ing. M. Gerbel, beh. aut. Zivilingenieur für Maschinenbau und Elektrotechnik. Gleichezeitig dritte, vollständig erneuerte und erweiterte Auflage von *Urbahn-Reutlinger*: Ermittlung der billigsten Betriebskraft für Fabriken. Mit 109 Abb. und 53 Zahlentafeln. Berlin und Wien 1927. Verlag von Julius Springer. Preis geb. M. 16,50.

**Berechnen und Entwerfen von Turbinen- und Wasserkraft-Anlagen.** Von P. Holl. Mit einer Anleitung zur Anwendung des Turbinenrechenschreibers. Neu bearbeitet von Dipl. Ing. E. Glunk. Vierte Auflage. Mit 41 Abb. und 6 Tafeln. München und Berlin 1927. Verlag von R. Oldenbourg. Preis geh. M. 8,50, geb. M. 10,50.

**Memoirs of the College of Engineering, Kyoto Imperial University.** Vol. IV. No. 5. Contents: *Effects of Temperature and Humidity on the Properties of Cement and Mixtures*. By Masao Hirano. Kyoto (Japan) 1927. Published by the University.

**Beiträge zur Grundwasserkunde.** Von Werner Koehe. Mit 6 Abb., 12 Tafeln und einer Karte. Jahrbuch für die Gewässerkunde Norddeutschlands. Besondere Mitteilungen Band 4, Nr. 4. Berlin 1927. Verlag von E. S. Mittler & Sohn. Preis geh. M. 5 M.

**Hydrographisches Jahrbuch der Schweiz 1926.** Herausgegeben durch das Eidgen. Amt für Wasserwirtschaft. Bern 1927. Preis kart. 30 Fr.

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

### Vereinsnachrichten.

#### Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein.

##### Finanz- und betriebswissenschaftlicher Kurs in der E. T. H., Zürich, vom 3. bis 8. Oktober 1927.

Angeregt durch den Erfolg der bisherigen Kurse des S. I. A. hat das Central-Comité beschlossen, vom 3. bis 8. Oktober in Zürich einen öffentlichen Kurs über Finanz- und betriebswissenschaftliche Fragen zu veranstalten. Das Kursprogramm ist so aufgestellt, dass es Bau- und Maschineningenieuren wie Architekten vielfache Anregung bieten wird. Jeder Techniker muss sich heute mit wirtschaftlichen Fragen befassen und muss deshalb auch mit den Grundbegriffen der Finanzwissenschaft vertraut sein. Ebenso wichtig ist das industrielle Rechnungswesen, das heute nicht mehr nur den Kaufmann beschäftigt, sondern auch dem Techniker als Grundlage rationeller Arbeitsführung dienen muss. Die Frage der Rationalisierung der Gütererzeugung ist in letzter Zeit in einer Reihe öffentlicher Kurse behandelt worden. Wenig gesprochen hat man bis heute von der Rationalisierung des Hoch- und Tiefbaues, ein brennendes Problem, das in diesem Kurs sehr eingehend zur Sprache kommen wird. Da die grundsätzlichen Fragen aber immer die gleichen sind, wird auch der im Fabrikbetrieb Tätige wertvolle Anregungen durch die letztgenannten Vorträge erhalten. Die einzelnen Vorlesungen sind in sich abgeschlossen, stehen aber unter sich in engem Zusammenhang und es ist deshalb zu empfehlen, dem ganzen Kurs zu folgen. Dieser ist in erster Linie für Ingenieure und Architekten bestimmt, soll aber auch einem weiten Kreis Gelegenheit bieten, sich über die vielgestaltigen Probleme der industriellen Wirtschaft zu unterrichten.

##### KURS-PROGRAMM.

Wei. *Die rechtlichen Formen industrieller Unternehmungen* (2 h): Dr. Ernst Weidmann, dipl. Handelslehrer, Zürich.

Bö. I *Die Finanzierung industrieller Unternehmungen* (3 h): Dr. Eugen Böhler, Professor der Volkswirtschaftslehre an der E. T. H.

Su. *Die Finanzierung des Exportes* (1 h): Dr. Hans Sulzer, Delegierter des Verwaltungsrates der A.-G. Brüder Sulzer, Winterthur. Dae. *Der Baukredit* (2 h): Dr. Heinrich Daeniker, Direktor der Zürcher Kantonalbank, Zürich.

Sai. *Aktuelle Organisationsprobleme der Industrie* (3 h): Dr. Manuel Saizew, o. Professor der Volkswirtschaftslehre an der Universität Zürich.

Bö. II. *Konjunktur und Unternehmung* (1 h): Dr. Eugen Böhler, Professor der Volkswirtschaftslehre an der E. T. H.

Tu. *Les relations entre la direction et le personnel d'une entreprise industrielle* (2 h): Dr. Max Turmann, Professeur à l'Ecole polytechnique fédérale et à l'Université de Fribourg, membre correspondant de l'Institut de France.

Ba. *Grundzüge der Rationalisierung* (2 h): Iwan Bally, Delegierter des Verwaltungsrates der C. F. Bally A.-G., Schönenwerd.

Ga. *Rationalisierung im Tiefbau* (3 h): Dr. Georg Garbotz, o. Professor für Maschinenwesen beim Baubetrieb an der Technischen Hochschule Berlin.

Lü. *Rationalisierung des Wohnungsbaues* (3 h): W. Lübbert, Regierungs- und Baurat, Vorstand der Reichsforschungsgesellschaft für Wirtschaftlichkeit im Bau- und Wohnungswesen, Berlin.

Bu. *Buchhaltung und Bilanz* (3 h): Dr. J. Burri, Rektor der Handelsschule des Kaufmännischen Vereins, Zürich.

Mö. *Industrielles Rechnungswesen* (3 h): Dr. H. Mötteli, Direktionssekretär der A.-G. Brüder Sulzer, Winterthur.

Wa. *Die Kontrolle der Wirtschaftlichkeit in Fabrik- und Baubetrieben in Verbindung mit dem industriellen Rechnungswesen* (3 h): Dipl. Ing. A. Walther, Privatdozent für Betriebswissenschaft, E. T. H. Zürich.

### STUNDENPLAN

(allfällige Änderungen vorbehalten)

	Montag 3. Oktober	Dienstag 4. Oktober	Mittwoch 5. Oktober	Donnerstag 6. Oktober	Freitag 7. Oktober	Samstag 8. Oktober
8—9	Bu.	Mö.	Mö.	Wa.	Lü.	
9—10	Bu.	Mö.	Ga.	Wa.	Lü.	
10—11	Bö. I	Bö. I	Ga.	Tu.		
11—12	Bö. I		Bö. II	Tu.		
15—16	Eröff. <sup>1)</sup>	Bu.	Ba.	Wa.	Dae.	
16—17	Wei.	Sai.	Ba.	Sai.	Dae.	
17—18	Wei.	Sai.	Ga.	Su.	Lü.	

<sup>1)</sup> Begrüssung durch den Rektor der E. T. H. und das Central-Comité des S. I. A., Mitteilungen der Kursleitung.

Der Kurs ist öffentlich, Kursgeld für Mitglieder des S. I. A. und Studierende beider Hochschulen 30 Fr., für Nichtmitglieder 60 Fr. Es können auch einzelne Vorträge belegt werden gegen Entrichtung einer Gebühr von Fr. 2.50 pro Stunde für Mitglieder des S. I. A. und Studierende und 4 Fr. für Nichtmitglieder.

Das ausführliche Kurs-Programm, mit kurzer Inhaltsangabe der einzelnen Vorträge, kann beim Sekretariat des S. I. A., Tiefenhöfe 11, Zürich, bezogen werden.

Die Anmeldungen für den ganzen Kurs oder einzelne Vortragsstunden sind sobald wie möglich, spätestens aber bis Donnerstag den 29. September an das Sekretariat des S. I. A. zu richten. Die als Ausweis für die Vorlesungen dienende Teilnehmerkarte wird den Angemeldeten gegen Nachnahme zugestellt.

Sämtliche Vorträge finden im Hörsaal I der E. T. H. statt. Die Kursleitung befindet sich im Zimmer 16b (in der Ost-Ecke der E. T. H.), wo jede weitere Auskunft erteilt und allfällige Änderungen im Stundenplan durch Anschlag bekannt gegeben werden.

Unterkunft. Der Hotelierverein von Zürich hat die Anwendung der Minimaltarife gegen Vorweisung der Teilnehmerkarte für die Kursteilnehmer zugesagt. Diese werden ersucht, ihre Zimmer selbst zu bestellen.

Zürich, den 2. September 1927.

Für die Kurskommission: Für das Central-Comité:  
Der Kursleiter: Der Präsident: Der Sekretär:  
A. Walther. C. Andreea. M. Zschokke.



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

ZÜRICH, Tiefenhöfe 11 — Telefon: Selina 5426 — Teleg.: INGENIEUR ZÜRICH  
Für Arbeitgeber kostenlos. Für Stellensuchende Einschreibegebühr 2 Fr. für 3 Monate.  
Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. Auskunft über offene Stellen und  
Weiterleitung von Ofertern erfolgt nur gegenüber Eingeschriebenen.

- 445 Junger dipl. Elektro-Ingenieur hätte Gelegenheit, sich als Volontär bei erfahrenem Fachmann in das Gebiet der elektr. Vollbahnen einzuarbeiten (Bureau), verbunden mit Praxis. Deutsche Schweiz.
- 447 Färberei-Techniker für Woll- und Wolltuchfärberei, sofortiger Eintritt. Kleinere Tuchfabrik, Kt. Bern.
- 449 Jeune Technicien avec beaucoup d'initiative et connaissances commerciales, avec apport de capital important. France.
- 453 Chemiker-Kolorist mit Praxis im Druckereigebiet. Ostschweiz.
- 455 Technicien-mécanicien, avec connaissance des machines à vapeur pour surveillance des stations de grenage. Langue française indisp. Urgent. Exploitations en Afrique.
- 457 Erfahrener Elektro-Ingenieur (event. Techniker) mit guten Erfahrungen in der Fabrikation von Stark- und Schwachstrom-Bleikabel und Gummiaderleitungen, als Betriebsassistent und Vorsteher des Fabrikbüro. Deutsch u. Franz. Belgien. Eintritt bald.
- 459 Jeune Technicien-Electricien, bon dessinateur et versé dans le domaine de l'électricité. Canton de Vaud.
- 602 Tüchtiger Architekt für Ausführungspläne und Bauleitung einer grossen Villa. Dringend. Architekturbureau Zürich.
- 604 Tüchtiger Bautechniker-Bauführer, Arch.-Bureau. Kt. Bern. Sofort.
- 608 Tüchtiger Architekt oder Techniker, flinker Zeichner. Vorläufig für 1 bis 2 Monate. Kt. Bern.
- 610 Bau-Ingenieur, 35 bis 45 Jahre, Absolvent E. T. H., mit längerer Praxis im Bahnbau, für belgische Eisenbahnbau-Gesellschaften in Belgisch-Kongo.