

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **99/100 (1932)**

Heft 8

PDF erstellt am: **19.09.2024**

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.

Kritische Untersuchung der Lorenz'schen Geschwindigkeitsformel mit einem speziellen Abriss über Geschwindigkeitsverteilung und Abfluss in Wildwässern. Von Ing. Dr. *Adolf Wehrmann*. **Hydrometrische Messprofile zur Kritischen Untersuchung der Lorenz'schen Geschwindigkeitsformel** und zw. 1—76 Messprofile von Dr. Wehrmann, Nr. 77—136 Exzerpte aus dem *Archiv der o. ö. hydrographischen Landesabteilung*. Linz 1931, Kommissionsverlag von Joh. Feichtingers Erben, Hans Drouot. Preis geb. zusammen 9 Sch.

Beimengungen und Verunreinigungen in Metallen. Ihr Einfluss auf Gefüge und Eigenschaften. Von C. J. *Smithells*, M. C. Dr. sc. Erweiterte deutsche Bearbeitung von Dr. Ing. *W. Hessenbruch*, Heraeus Vakuumschmelze A.-G., Hanau a. M. Mit 220 Abb. Berlin 1931, Verlag von Julius Springer. Preis geb. 29 M.

Beiträge zum Studium der PS-Phase und Mächtigkeit der Molasse unterhalb Zürich. Von *E. Wanner*. Mit 7 Figuren. Leipzig 1931, Akademische Verlagsgesellschaft.

Die Relativitätstheorie. Von Dr. *Ludwig Hopf*, Professor an der Techn. Hochschule Aachen. Mit 30 Abb. Berlin 1931, Verlag von Julius Springer. Preis geb. M. 4,80.

Für den vorstehenden Text-Teil verantwortlich die REDAKTION: CARL JEGHER, GEORGES ZINDEL, Dianastrasse 5, Zürich.

MITTEILUNGEN DER VEREINE.

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

VI. Wettbewerb der Geiser-Stiftung.

Da dem Sekretariat des S. I. A. die Adressen einiger Bezüger der Unterlagen zu diesem Wettbewerb unbekannt geblieben sind, sei hiermit allgemein bekanntgegeben, dass das Preisgericht, verschiedenen dahingehenden Wünschen entsprechend und im Einverständnis mit dem Central-Comité, die Eingabefrist für die Vorschläge endgültig bis zum 30. April 1932 verlängert.

Für das Preisgericht: Fr. Hübner, Ing.

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

Aus dem Protokoll der C-C Sitzung vom 30. Januar.

1. **Neue Aufnahmen.** Durch Zirkulationsbeschluss vom 3. bis 17. Dezember 1931 wurden als Mitglieder in den S. I. A. aufgenommen:

Rudolf Becker, Bau-Ingenieur, Pratteln	Sektion Basel
Carl Felber, Masch.-Ingenieur, Basel	Basel
Adolf Schuhmacher, Architekt, Basel	Basel
John Crastan, Bau-Ingenieur, Chur	Graubünden
Peter Lorenz, Bau-Ingenieur, Filisur	Graubünden
Hans Peterelli, Bau-Ingenieur, Chur	Graubünden
Gisep Rauch, Bau-Ingenieur, Chur	Graubünden
Simon Tscharner, Bau-Ingenieur, Landquart	Graubünden
Willy Biéri, ing.-construct., Lausanne	Vaudoise
Roger Bolomey, ing.-constr., Pully-Nord	Vaudoise
Daniel Bonnard, ing.-constr., Ecublens	Vaudoise
Marcel Gardiol, ing.-constr., Vevey	Vaudoise
Henri Matti, ing.-constr., Lausanne	Vaudoise
Gustave Raymond, ing.-électricien, Villeneuve	Vaudoise
Marcel Rolaz, ing.-électricien, Lausanne	Vaudoise

Durch Zirkulationsbeschluss vom 7. bis 21. Januar 1932 wurden als Mitglieder in den S. I. A. aufgenommen:

Franz Schnyder, Bau-Ingenieur, Chur	Sektion Graubünden
Fritz Zwicky, Architekt, Luzern	Waldstätte
Hermann Muller, ing.-constr., Sion	Valaisanne
Willy Kollros, Bauingenieur, Zürich	Zürich
Paul Mouttet, ingénieur civil, Lausanne	Vaudoise

In der Central-Comité-Sitzung vom 30. Januar 1932 wurden als Mitglieder in den S. I. A. aufgenommen:

S. Günther, Bau-Ingenieur, Aarau	Sektion Aargau
Aug. Frz. Acker, Dr., Architekt, Basel	Basel
Albert Furrer, Masch.-Ingenieur, Basel	Basel
Hans Peter His, Architekt, Basel	Basel
Georg Gruner, Bau-Ingenieur, Basel	Basel
Rudolf Meyer, Architekt, Zürich	Basel
Paul Keller, Direktor B. K. W., Bern	Bern
Hans Merz, Architekt, Bern	Bern
Paul Zuberbühler, Masch.-Ingenieur, Bern	Bern
Frédéric Gampert, architecte, Genève	Genève
German Butz, Bau-Ingenieur, Chur	Graubünden
Gian Caprez-Roffler, Bau-Ingenieur, Pontresina	Graubünden
Albert Gubler, Masch.-Ingenieur, Neuhausen	Schaffhausen
Reinhard Rychner, Masch.-Ingenieur, Schaffhausen	Schaffhausen
Walter Aeby, Masch.-Ingenieur, Biberist	Solothurn
Albert Heizmann, Bau-Ingenieur, Solothurn	Solothurn
Alex Riklin, Bau-Ingenieur, Solothurn	Solothurn

Hugo Bally, ing.-constructeur, Lausanne	Vaudoise
Georges Champrenaud, ing.-constructeur, Lausanne	Vaudoise
Albert Chavenel, ing.-constructeur, Aix-les-Bains	Vaudoise
Jean Dentan, ing.-constructeur, Lausanne	Vaudoise
Edmond Despland, ing.-constructeur, Lausanne	Vaudoise
Camille Desponds, ing.-électricien, Lausanne	Vaudoise
Philippe DuPasquier, ing.-mécánicos, Lausanne	Vaudoise
Henri Dupuis, ing.-électricien, Yverdon	Vaudoise
Pierre Fatio, ing.-constructeur, Lausanne	Vaudoise
Louis Favrat, ing.-constructeur, Lausanne	Vaudoise
Charles Herter, ing.-constructeur, La Tour-de-Peilz	Vaudoise
André Kocher, ing.-chimiste, Lausanne	Vaudoise
Albert Koenig, ing.-mécánicos, Yverdon	Vaudoise
William Martin, ing.-conseil, Lausanne	Vaudoise
Alfred Reymond, ing.-constructeur, Lausanne	Vaudoise
Etienne Rivier, ing.-constructeur, Lausanne	Vaudoise
Adrien Robert-Charrue, Dr. ing.-chimiste, Lausanne	Vaudoise
Daniel Solioz, ingénieur civil, Lausanne	Vaudoise
Théodore de Weck, ing.-constructeur, Lausanne	Vaudoise
Edouard Hausammann, ing.-constructeur, Bex	Vaudoise
Paul Meystre, ing.-constructeur, Le Sentier	Vaudoise
Ulrich Binder, Masch.-Ingenieur, Zürich	Zürich
Nazar Reichlin, Dr., Kantonsingenieur, Feldli/Schwyz	Zürich
Roland Guyer, Bau-Ingenieur, Zürich	Zürich
Franz Weber, Masch.-Ingenieur, Zürich	Zürich

2. **Rechnung 1931 und Budget 1932** werden vom Central-Comité gutgeheissen und sollen auf schriftlichem Wege durch die Sektionen genehmigt werden. Von einer Delegierten-Versammlung im Frühling wird aus Sparsamkeitsgründen abgesehen und weil umständehalber keine weiteren wichtigen Traktanden vorgelegt werden können.

3. Der *S. I. A.-Kurs 1932* über „Neuzeitliche Verkehrsprobleme“ wird vom 17. bis 19. März 1932 in den Räumen der E. T. H. stattfinden.

4. **Gratisbroschüren.** Es wird beschlossen, an alle Mitglieder des S. I. A. folgendes Rundschreiben zu richten.

„In den letzten Jahren wurden namentlich von Architekten, in einzelnen Fällen auch von Unternehmungen, die von S. I. A.-Mitgliedern geleitet sind, mit deutschen und schweizerischen Verlegern Verträge abgeschlossen zur Herausgabe von Gratisbroschüren. Wir haben unsere Mitglieder schon verschiedene Male darauf aufmerksam gemacht, dass derartige Gratisbroschüren mit den Bestimmungen unserer Statuten unvereinbar sind. Bei diesen Publikationen verpflichtet sich der betreffende Architekt oder Ingenieur, gemäss eines aus zur Einsicht gekommenen Vertrages, die mit ihm in geschäftlicher Beziehung stehenden Lieferanten und Handwerker anzuhalten, Geschäftsreklamen in diesen Broschüren einzurücken, mit andern Worten, der von dem betreffenden Architekt oder Ingenieur abhängige Lieferant oder Handwerker wird gezwungen, durch seine Reklame eine derartige Publikation zu bezahlen.“

Das Central-Comité steht auf dem Standpunkt, dass damit Art. 6 unserer Statuten verletzt wird, weil eine derartige Leistung des abhängigen Unternehmers der Entrichtung einer Provision gleichkommt. Es ersucht deshalb die Mitglieder neuerdings dringend, sich an keiner solchen oder ähnlichen Publikation irgendwie zu beteiligen und behält sich vor, gegen Fehlbare wegen Schädigung des Standesansehens statutengemäss vorzugehen.“

5. **Wettbewerbkommission.** An Stelle des zurücktretenden Arch. P. Mathys in Bern, wird Architekt H. Weiss, Bern, als Mitglied der Wettbewerbkommission, Gruppe Zentralschweiz, ernannt.

6. **Weltkraftkonferenz.** Es wird beschlossen, dem Schweizerischen Nationalkomitee der Weltkraftkonferenz als Mitglied beizutreten. Dr. h. c. H. E. Gruner wird als Vertreter der S. I. A. in diesem Komitee bestätigt.

Zürich, den 11. Februar 1932.

Das Sekretariat.

SITZUNGS- UND VORTRAGS-KALENDER.

Zur Aufnahme in diese Aufstellung müssen die Vorträge (sowie auch nachträgliche Änderungen) bis spätestens jeweils Mittwoch 12 Uhr der Redaktion mitgeteilt sein.

23. Februar (Dienstag): Auditorium I der E. T. H., 20.15 h. Privat-Dozent Dr. H. Brandenberger (E. T. H. Zürich): „Zahnrad-Bearbeitungsmaschinen“ (mit Filmvorführung). Eintrittspreis 1 Fr.

24. Februar (Mittwoch): Z. I. A. Zürich. Schmidstube, 20.15 h. Kantonsbaumeister H. Wiesmann (Zürich): „Wege und Ziele der Landesplanung“.

24. Februar (Mittwoch): Sektion Basel des S. I. A. und Naturforschende Gesellschaft Basel. „Brauner Mutz“, 20.15 h. Dr. W. Hotz, Geologe in Basel, über: „Die geologischen Verhältnisse der Kraftwerke am Oberrhein“ (mit Lichtbildern).

4. März (Freitag): Techn. Verein Winterthur. Bahnhofssäli, 20.15 h. Prof. Max Landolt (Winterthur): „Ueber Schweissung im Elektromaschinenbau“.