

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Band: 81 (1963)
Heft: 44

Sonstiges

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 19.11.2024

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

Karl Sachs wurden in ihrem Amt bestätigt, wobei Prof. Sachs auf eigenen Wunsch in Zukunft als Ersatzmitglied amtierend wird. Drei *Delegierte* hatten ihre Demission eingereicht, während 34 zur Wiederwahl vorgeschlagene Mitglieder für eine weitere zweijährige Amtsdauer bestätigt wurden. Um die dem Z. I. A. gemäss Statuten zustehende Vertretung an den Delegiertenversammlungen des S. I. A. zu sichern, wurden neu gewählt: die Architekten Prof. Bernhard Hoesli, Dr. Markus Hottinger, Jakob Maurer, die Bau-Ingenieure Ernst Amstutz, Heinrich Bachofen, Dr. Willy Eggenberger, Prof. Hans Hauri, Robert Joosting, André Kropf, Werner Schüepp, Hermann Stüssi, Rudolf Tschudi, Heinz Werner, ferner Elektro-Ing. Eduard Hüsey, Forst-Ing. Prof. Dr. Alfred Kurth, Kultur-Ing. Robert Sennhauser und die Maschinen-Ingenieure Kurt Freudiger, Ulrich Binder und Hans Heinrich Sperry. In der *Standeskommission* wurden die Architekten Dr. Markus Hottinger und Hans von Meyenburg als Obmann und Ersatzmitglied in ihrem Amt bestätigt.

Mitteilungen. Der Präsident verlas die Namen der seit dem 3. April 1963 neu in den Z. I. A. aufgenommenen Mitglieder. Im weiteren wies er auf die am 26. Oktober 1963 in Baden stattfindende Tagung «Konstruieren — eine Ingenieuraufgabe?» der F. I. I. hin.

Um 21 Uhr 15 erteilte Ing. Ernst Meier das Wort an Dr. R. Ruckli, Direktor des Eidgenössischen Amtes für Strassen- und Flussbau, zu seinem Lichtbildervortrag über «Nationalstrassen». Der Vortrag vermittelte auf eindrückliche Weise ein Bild der mannigfachen Probleme und Hindernisse, die von der Planung bis zur Ausführung der Autobahnen zu bewältigen sind. Zur Eröffnung der allgemeinen Diskussion begrüßte der Präsident Stadtrat Rudolf Welter und Stadtplaner Arch. Hans Marti. Nach einem Dankeswort an Dr. Ruckli schloss Ing. Ernst Meier die Versammlung um 22 h 30.

E. Biefer

Studientagung über Ingenieurprobleme im Brückenbau

Die Fachgruppe der Ingenieure für Brückenbau und Hochbau, FGBH, veranstaltet gemeinsam mit dem Schweiz. Verband für die Materialprüfungen der Technik, SVMT, im Auditorium maximum der ETH in Zürich diese Tagung.

Freitag, 8. November 1963

- 10.15 Hauptversammlung der FGBH (nur für Mitglieder).
 11.00 Dr. Chr. Menn, dipl. Ing., Chur: «Die Berechnung von im Grundriss gekrümmten Tragwerken».
 14.15 Kurzvorträge über Stahlbrücken: Ch. Dubas, Dr ès sc., ing. dipl., Vevey: «Choix des qualités et des nuances des aciers». — R. Schlaginhafen, dipl. Ing., Frauenfeld: «Verbundbrücken aus Stahl». — M. Cosandey, professeur, ing. dipl., Lausanne: «Expériences réalisées dans la construction de ponts métalliques en Suisse romande».
 16.00 Dr. K. Basler, dipl. Ing., Egg ZH: «Zur Statik schief gelagerter Träger».
 17.00 G. Steinmann, ing. dipl., Genève: «Sur l'application des recommandations pratiques du C. E. B. (Comité Européen du Béton)».
 18.00 Aperitif in der Aula der ETH.

Samstag, 9. November 1963

- 09.15 Prof. H. Hauri, dipl. Ing., Zürich: «Theorie und Praxis der Auflagerung von Brücken».
 10.15 Prof. G. Schmitter, dipl. Ing., Zürich: «Fundationsprobleme bei Brückenbauten».
 11.15 E. Rey, ing. dipl., Berne: «Les concours de projets de ponts des routes nationales».

Anmeldung ausschliesslich beim Generalsekretariat des S. I. A., Postfach, Zürich 22. Letzter Termin: 8. November 1963. Auch Nicht-S. I. A.-Mitglieder sind willkommen. Tagungsbeitrag Fr. 25.— für Mitglieder des S. I. A. und des S. V. M. T., Fr. 40.— für Nichtmitglieder, Fr. 10.— für Studenten. Im Tagungsbeitrag ist der Aperitif vom Freitagabend begriffen. Der Tagungsbeitrag ist bei der Anmeldung zu entrichten durch Einzahlung auf Postcheckkonto VIII 5594 des S. I. A., mit dem Vermerk «Tagung Brückenbau».

Ankündigungen

Schweizerischer Rhone-Rhein-Schiffahrts-Verband

Die Generalversammlung ist anberaumt auf Freitag, den 8. November 1963, 14.30 h im Cinéma Rex, Boulevard de Pérolles 5, Freiburg. Nach dem Bericht des Zentralpräsidenten werden die Geschäfte behandelt; hierauf folgt ein Tonfilm über Rheinschiffahrt «Unser Weg zum Meer», zur Verfügung

gestellt von der Schweizerischen Reederei AG., Basel. Auf Einladung der Behörden des Kantons Freiburg findet im Anschluss an die Generalversammlung ein Empfang in der Halle des Kino Rex statt, bei welcher Gelegenheit Regierungsrat Claude Genoud, Baudirektor des Kantons Freiburg, die Delegierten und Gäste begrüßen wird. Die Versammlung ist öffentlich.

Kurse des Schweiz. Vereins für Schweisstechnik

Autogen-Schweissen: Tageskurse für Anfänger im November und Dezember 1963 in Basel, Abendkurs für Anfänger im November in Solothurn, Abendkurse für Fortgeschrittene im November und Dezember in Biel, Basel und Solothurn. — *Lichtbogen-Schweissen:* Tageskurs für Anfänger im Dezember in Basel, Tageskurs für Fortgeschrittene im November in Basel, Abendkurs für Anfänger im November und Dezember in Basel. — *Schutzgas-Schweissen:* Tageskurs für Anfänger im Oktober und November in Basel. — *Kunststoff-Verarbeitung:* Tageskurs für Anfänger im Dezember in Basel. — *Metallkleben:* Tageskurse für Anfänger im November in Basel. — *Schweisstechnik für Ingenieure und Techniker:* Spezial-Tageskurs im November in Basel.

Nähere Auskunft gibt der Schweiz. Verein für Schweisstechnik, St. Alban-Vorstadt 95, Basel, Tel. 061/23 39 73.

Engineering Materials and Design Exhibition, London

Vom 11. bis 16. November findet in Earls Court eine Ausstellung und Tagung «Werkstoff und Technik» statt: Metalle, Kunststoffe, Gusstücke, elektrische Anlagen, Filter, Schmiedestücke, Glasfasern, Schmiermittel, Wärmeaustausch, Isolierung, Kupplungen, Formstücke, Dichtungen, Kraftübertragung, Räder, Draht, Federn, Werkzeuge, Instrumente. Gleichzeitig findet am gleichen Ort eine internationale Fabrikausrüstungsmesse statt. Adresse für Auskunft: Industrial and Trade Fairs Ltd., Commonwealth House, 1-19 New Oxford Street, London W. C. 1.

Europäisches Zentrum für Weltraumtechnik

Das Eidgenössische Politische Departement macht uns darauf aufmerksam, dass die vorbereitende Kommission für ein «Centre Européen de Technologie Spatiale» in Delft geeignete Fachleute für die Bekleidung verschiedener wichtiger Stellen sucht. Die Anmeldefrist endet am 30. November 1963. Genannt werden: 1. Ein Chef der Forschungsgruppe «Ambiance spatiale», 2. ein Chef der Gruppe «Matériaux et composants», 3. ein Chef der Gruppe «Instrumentation et équipements», 4. ein Chef der Gruppe «Essais mécaniques», 5. ein Chef der Gruppe «Essais thermiques». Interessenten möchten sich für weitere Einzelheiten wenden an Prof. Marcel Golay, Präsident der Schweizerischen Kommission für Raumforschung, directeur de l'Observatoire de Genève.

Tagung «Fertigteilebau» in Wiesbaden

Diese Tagung am 28. November 1963 im Städtischen Museum, Wilhelmstrasse, bezieht sich auf Wohnhausbau, Stahlbeton, Schalenkonstruktion, Brückenbau, Wasserbau und Grundbau. Anmeldung bis 19. November an den Veranstalter, Fachgruppe Bauingenieurwesen im VDI, 4 Düsseldorf, Prinz-Georg-Strasse 77.

Vortragskalender

Montag, 4. Nov. Società Dante Alighieri, Zürich. 20.15 h im Zoologie-Hörsaal der Universität, Künstlergasse 16. Prof. Bruno Caizzi, Milano: La trasformazione industriale del Piemonte».

Donnerstag, 7. Nov., STV Sektion Bern. 20.15 h im Institut für exakte Wissenschaften, Hörsaal 015. Dr. H. Giger: «Elementare Grundlagen der Neutronenphysik».

Freitag, 8. Nov., 15.15 h im Maschinenlaboratorium ETH, Hörsaal 6, Sonneggstr. 3, Zürich 6. Kolloquium für Mechanik und Thermodynamik. Thema: «Zweiphasenströmung im Rohr». Prof. Dr. P. Grassmann: «Einführung in das Gesamtgebiet und einige grundsätzliche Betrachtungen». — Dipl. Ing. ETH J. Kowalczevski: «Bewegungsgleichung für Zweiphasenströmung im Rohr». — Dr. W. H. Vance: «Probleme der theoretischen Behandlung von Zweiphasen».

Nachdruck von Bild und Text nur mit Zustimmung der Redaktion und nur mit genauer Quellenangabe gestattet. Der S. I. A. ist für den Inhalt des redaktionellen Teils seiner Vereinsorgane nicht verantwortlich. Redaktion: W. Jegher, A. Ostertag, G. Risch; Zürich 2, Dianastrasse 5, Telephon (051) 23 45 07 / 08.