

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Band: 78 (1960)
Heft: 24

Vereinsnachrichten

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>

Architekten. Ferner werden zur Teilnahme die folgenden Architekten eingeladen: P. Albiker und H. Oechslin, beide in Schaffhausen, und K. Pfister, Künsnacht ZH. Fachleute im Preisgericht sind: M. E. Haefeli, Zürich, W. Henne, Schaffhausen, H. Marti, Zürich; Ersatzmann: Kantonsbaumeister A. Kraft, Neuhausen. Für die Prämierung von 4—5 Entwürfen stehen 11 000 Fr. zur Verfügung. Anforderungen: Situationsplan 1:500, Grundrisse, Fassaden und Schnitte 1:200, Grundrisskizzen 1:50, Perspektive, Modell, kubische Berechnung. Anfragen: bis 20. Juni an den Baureferenten J. Fischbacher, Werkhof, Neuhausen a/Rhf. Ablieferungstermin: 26. Sept. 1960, 17 h. Die Unterlagen können gegen Hinterlegung von 30 Fr. ab sofort bei der Kanzlei der Bauverwaltung, Werkhof, Neuhausen a/Rhf. bezogen werden (Postcheckkonto VIIIa 491, Zentralverwaltung der Einwohnergemeinde, Neuhausen a/Rhf.)

Mitteilungen aus dem S. I. A.

Groupe professionnel des Ingénieurs des Ponts et Charpentes

Le samedi 25 juin aura lieu une assemblée ordinaire du groupe à 10 h 20 à l'Ecole Polytechnique de l'Université de Lausanne, Auditoire B 7, 33, avenue de Cour.

Les ouvrages d'art de l'autoroute Lausanne—Genève

Exposés des auteurs des projets: Propos d'ensemble par *Maurice-Emmanuel Dubochet*, ingénieur en chef de l'autoroute. Le Pont de L'Aubonne par *A. Sarrasin*, ingénieur. Le Pont sur l'Asse par *R. Suter*, ingénieur. Le Pont du Boiron de Nyon par *H. B. de Cerenville*, ingénieur. Le Pont de la Jonction de Nyon par *Cl. Monod*. — 12.00 h Dîner en commun. Dès 13.30 h visites des ouvrages (l'horaire des visites sera indiqué lors des exposés du matin).

Mitteilungen aus der G. E. P.

Ingenieurschule 1904/10, Jubiläums-Kurszusammenkunft

Am Samstag, 18. Juni: Mittagessen im Zunfthaus zur Zimmerleuten in Zürich, kollegiales Zusammensein und Besprechung eines Ausfluges für Sonntag, 19. Juni. Auf der Liste der Eingeladenen figurieren noch über 30 Kollegen; wer übergangen worden sein sollte, wird hiermit herzlich zur Teilnahme aufgefordert.

Ankündigungen

Werkmeister und betriebliche Entwicklung

Unter diesem Titel veranstalten das Betriebswissenschaftliche Institut der ETH, Zürich, und der Schweizerische Werkmeister-Verband, Zürich, Donnerstag, 30. Juni 1960, eine öffentliche Vortragstagung im Auditorium Maximum der ETH, Beginn 10 h bzw. 15 h. Es werden sprechen: Dr. A. *Brunschweiler* (Begrüßung); Prof. *W. Daenzer*: «Zum Berufsbild des Werkmeisters»; Dipl. Ing. *G. Straub*: «Die zukünftige Bedeutung des Werkmeisters für die Unternehmung»; *H. Etter*: «Der Beitrag des Werkmeisters zur betrieblichen Entwicklung»; Dipl. Ing. *H. R. Hofer*: «Der Werkmeister im Spannungsfeld der betrieblichen Zusammenarbeit»; *W. Sulzberger*: «Werkmeisterschule des Arbeitgeberverbandes Schweiz, Maschinen- und Metallindustrieller, Winterthur»; *M. Schubiger*: «Meisterausbildung in der Textilindustrie, Webschule Wattwil und Textilfachschule Zürich»; Dr. *H. Herrli*: «Kader-Ausbildung im Baugewerbe, Kant. Bauschule, Aarau»; Dir. *R. Rüttener*: «Perspektiven der zukünftigen Werkmeister-Ausbildung». Anmeldungen bis 24. Juni an das Betriebswissenschaftliche Institut der ETH, Zürich, das auch Auskunft erteilt. Tagungsgebühr 35 Fr. (für Mitglieder der Ges. zur Förderung des Betr'w. Instituts und des Schw. Werkmeisterverbandes 30 Fr.).

Korrosion und Korrosionsschutz am Schiff und im Hafen

Die Europäische Föderation Korrosion lädt zu einer von der Arbeitsgemeinschaft Korrosion gemeinsam mit der Schiffbautechnischen Gesellschaft, der Hafentechnischen Gesellschaft, dem Deutschen Ausschuss für Stahlbau, dem Verein Deutscher Eisenhüttenleute und dem Technischen Vorlesungswesen Hamburg veranstalteten Tagung ein, die vom 22. bis 25. Juni 1960 im Grossen Saal der Kunsthalle in Hamburg, Glockengiesserwall, stattfindet. Die Vorträge beginnen jeweils um 9 h bzw. 14.30 h; am 25. Juni finden Be-

sichtigungen statt. Anmeldung sofort. Das Programm kann auf der Redaktion eingesehen werden.

Hydraulische Konferenz Budapest

Die Ungarische Gesellschaft für Hydrologie und die Forschungsanstalt für Wasserwirtschaft veranstalten mit Unterstützung der Ungarischen Akademie der Wissenschaften vom 5. bis 10. Sept. 1960 in Budapest eine Konferenz über Flusshydraulik und Sickerungshydraulik. Nähere Angaben können einem Rundschreiben entnommen werden, das auf der Redaktion aufliegt.

Exposition Européenne de Matériel Ferroviaire en Alliages Légers

Unter diesem Titel veranstaltet das CIDA (Centre International de Développement de l'Aluminium) vom 20. bis 26. Juni in Strasbourg, 28, boulevard du Président-Wilson, eine Ausstellung, an welcher Erzeugnisse folgender Länder zu sehen sind: Deutschland, Oesterreich, Frankreich, Grossbritannien, Italien, Schweden und Schweiz. Die Eisenbahnverwaltungen dieser Länder haben sich an der Bereitstellung des Ausstellungsgutes beteiligt. Die Ausstellung ist täglich von 9—18 h geöffnet. Am Mittwoch, Donnerstag und Freitag finden je von 10.30—12 h Diskussionen statt. Weitere Auskunft erteilt das CIDA, 23, rue Balzac, Paris VIIIe.

Holzschutz im Hochbau, versuchstechnische Aufgaben

264. Diskussionstag des SVMT, gemeinsam veranstaltet mit der Schweiz. Arbeitsgemeinschaft für das Holz (LIGNUM), der Schweiz. Arbeitsgemeinschaft für Holzforschung (SAH) und dem Z. I. A., am Freitag, 24. Juni, 10.15 h, im Hörsaal 9e des Naturwissenschaftlichen Instituts der ETH, Sonneggstrasse 5, Zürich 6, bzw. 14.30 h im Hörsaal VI des Maschinenlaboratoriums der ETH, Sonneggstrasse 3, Zürich 6.

10.15 h Einführung durch Forstinspektor *J. Keller* (Bern), Präsident der LIGNUM und der SAH.

10.30 h Prof. Dr. *G. Becker*, Bundesanstalt für Materialprüfung, Berlin-Dahlem: «Prüfung der Wirksamkeit von Holzschutzmitteln für den Hochbau.»

11.45 h. Dipl. Arch. *H. Kühne*, Abteilungsvorsteher an der EMPA, Zürich: «Erfahrungen bei der Prüfung und Bewertung von Holzschutzmitteln und Spezialschutzanstrichen für Holz auf Grund des EMPA-Normalprüfprogramms.» Anschliessend Diskussion.

13.00 h Mittagessen im Zunfthaus «Zum Königstuhl».

14.30 h. Dipl. Arch. *V. Würzler*, Zürich: «Bisherige Erfahrungen mit Holztaussensbehandlungen.»

15.15 h. Dipl. Arch. *H. Kühne*: «Das von der EMPA durchzuführende Freilandversuchsprogramm für Holztaussensbehandlungen.» Anschliessend Diskussion.

Aargauer Kunsthau, Aarau

Vom 19. Juni bis 17. Juli zeigen *Walter Gessner* Gemälde und Zeichnungen und *Felix Hoffmann* Theaterskizzen. Öffnungszeiten Dienstag bis Sonntag 10—12 und 14—17 h, Freitag auch 20—22 h, Montag geschlossen.

Vortragskalender

Samstag, 18. Juni, ETH. 11.10 h im Auditorium 3c des Hauptgebäudes. Antrittsvorlesung von PD Dr. *Walter Schumann*: «Die Grundlagen der räumlichen Spannungsoptik.»

Mittwoch, 22. Juni. Schweiz. Rhone-Rhein-Schiffahrtsverband. 20.15 h im Zunfthaus zur Schmidin, Marktgasse 20, Zürich. Regierungsbaurat *Walter Bensing*, Wasser- und Schiffahrtsdirektion in Freiburg i. B.: «Rheinschiffahrt und Reinhaltung von Hochrhein und Bodensee; Alternative oder Aufgabe.»

Freitag, 24. Juni. Seminar für Gemeindeingenieure, ETH Zürich. 17 h im Hörsaal NO 3 g. Dipl. Arch. *F. Lodevig*, Basel: «Unser Landschaftsbild, sein Werden, seine Zukunft.»

Freitag, 24. Juni. Kolloquium für Mechanik und Thermodynamik, ETH. 17.15 h im Auditorium II, Masch.-Lab., Sonneggstr. 3, Zürich. Prof. Dr. *J. J. Stoker*, New York University, New York, USA: «Some Nonlinear Problems in Elasticity»

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, H. Marti, Zürich 2, Dianastrasse 5, Telefon (051) 23 45 07/08.