

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 85 (1967)
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: 15.03.2025

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

Ankündigungen

Schweizerischer Werkbund

Jahrestagung und Generalversammlung 1967 finden am Samstag, 11. November, in Bern statt; Beginn 10.15 h im Cinéma Gotthard am Bubenbergplatz mit Vorträgen und Diskussion über die Ausbildung des Künstlers. Nach der Bernerplatte (13 h im Kornhauskeller) Fahrt auf den Gurtenkum; dort Generalversammlung um 15.30 h, hierauf fröhliche Behandlung der SWB-Stuhl-Entwürfe; 20 h Nachhessen daselbst. Auskunft gibt die Geschäftsstelle SWB, 8008 Zürich, Florastrasse 30, Tel. 051/34 44 09.

Graphik der «Fauves»

Diesem Thema ist eine Ausstellung (Matisse, Vlaminck, Dufy, Derain aus der Sammlung Dr. Sigmund Pollag, Zürich) gewidmet, die vom 5. Nov. bis 23. Dez. 1967 in der Graph. Sammlung der ETH gezeigt wird; werktags 10–12 und 14–17 h, sonntags 10–12 h. Eröffnung am Samstag um 15 h.

Aufbau und Projektierung von Regelschaltungen in der Verfahrenstechnik und Energieversorgung

Unter diesem Titel veranstaltet das VDI-Bildungswerk des Vereins Deutscher Ingenieure gemeinsam mit der VDI/VDE-Fachgruppe Regelungstechnik und der Verfahrenstechnischen Gesellschaft im VDI vom 29. November bis 1. Dezember 1967 in Stuttgart, Kanzleistrasse 19, Landesgewerbeamt, einen Lehrgang. Dieser soll Ingenieure aus dem Maschinen- und Apparatebau und dem Bereich der Elektrotechnik über den derzeitigen Stand der Untersuchungsmethoden von Regelstrecken unterrichten, deren Grenzen aufzeigen und Vorschläge für die Lösung der Regelungsprobleme unterbreiten.

Technisch-wirtschaftliches Konstruieren

Das VDI-Bildungswerk des Vereins Deutscher Ingenieure veranstaltet zusammen mit der VDI-Fachgruppe Konstruktion (ADKI) vom 4. bis 6. Dezember 1967 in Kassel, Wilhelmshöher Allee 19, Hermann-Schafft-Haus, einen Lehrgang «Technisch-wirtschaftliches Konstruieren». Der Lehrgang wendet sich an Konstrukteure aller Gebiete der Technik.

Einführung in die Netzplantechnik

Vom 5. bis 8. Dezember 1967 veranstaltet das VDI-Bildungswerk des Vereins Deutscher Ingenieure zusammen mit der VDI-Fachgruppe Betriebstechnik (ADB) in Augsburg, Rudolf-Diesel-Polytechnikum, Baumgartnerstrasse 16, einen Lehrgang «Einführung in die Netzplantechnik». Der Lehrgang setzt keine Kenntnisse der Netzplantechnik voraus. Er soll nicht nur über die wichtigsten Verfahren dieser Technik informieren, sondern vor allem die Teilnehmer befähigen, sie selbständig anzuwenden und die Leistungsfähigkeit der einzelnen Verfahren bei den verschiedenartigen Anwendungsgebieten zu beurteilen.

Auskünfte über die Lehrgänge des VDI-Bildungswerks erteilt der Verein Deutscher Ingenieure, VDI-Bildungswerk, 4000-Düsseldorf 1, Postfach 1139.

International Building Exhibition, Olympia, London

Unter Hinweis auf H. 29, S. 556 sei daran erinnert, dass diese bedeutende Ausstellung vom 15. bis 29. Nov. 1967 dauert. Auskunft gibt The Building Exhibition Offices, 11 Manchester Square, London W. 1, England.

BWI-Ausbildungskurs betriebliche Bauplanung, Industrial Engineering

Das Betriebswissenschaftliche Institut der ETH führt vom 22. bis 26. Januar 1968 einen Ausbildungskurs über betriebliche Bauplanung, Industrial Engineering, durch. Er ergänzt den Grundlehrgang «Industriebau» und vermittelt die Vorgehensweise für die Planung und Überwachung der Ausführungsphase. *Kursort:* Betriebswissenschaftliches Institut der ETH, Zürichbergstrasse 18, 8032 Zürich, Auditorium im 4. Stock. *Kursgeld:* 600 Fr. pro Teilnehmer, einschliesslich Kursmaterial. *Anmeldung:* Bis spätestens 15. Dezember 1967. Weitere Auskünfte erteilt das Betriebswissenschaftliche Institut der ETH, Zürichbergstrasse 18, Postfach, 8028 Zürich, Tel. 051/470800.

BWI-Ausbildungskurs über betriebliche Bauplanung, Verwaltungsbau

Das Betriebswissenschaftliche Institut der ETH organisiert vom 9. bis 11. und 16. bis 18. Januar 1968 einen Ausbildungskurs über betriebliche Bauplanung, Verwaltungsbau. Er soll den Teilnehmern eine vollständige Anleitung über das zweckmässige Vorgehen bei grösseren Büroplanungen sowie eine Information über benachbarte Arbeitsgebiete vermitteln. Dieser Kurs erfordert Vorkenntnisse aus dem Kurs «Industriebau». Interessenten, welche nur den Ausbildungskurs «Verwaltungsbau» besuchen möchten, sind verpflichtet, einen Vorkurs über die Planungsgrundlagen zu bestehen. *Kursort:* Betriebswissen-

schaftliches Institut der ETH, Zürichbergstrasse 18, 8032 Zürich, Auditorium im 4. Stock. *Kursgeld:* 600 Fr. pro Teilnehmer, einschl. Kursmaterial; Vorkurs einschl. Lehrprogramm und Kontrollarbeit 300 Fr. *Anmeldung:* Bis spätestens 20. Nov. 1967. Weitere Auskünfte erteilt das Betriebswissenschaftliche Institut der ETH, Zürichbergstrasse 18, Postfach, 8028 Zürich, Telefon 051/470800.

Symposium der Associat. Internat. de Recherches Hydrauliques 1968

Die Kommission «Machines hydrauliques, Equipment et Cavitation» der «Association Internationale de Recherches Hydrauliques» (AIRH) veranstaltet Anfang September 1968 in der Schweiz ein internationales Symposium mit dem Thema: «Betriebsbedingte aktuelle Forschungsprobleme bei hydraulischen Maschinen». Darunter sollen folgende Einzelprobleme behandelt werden: Teillast; Vibrationen; Abnützungen und Verschmutzungen, inklusive Kavitation und Erosion; Chemische Korrosion; Instabilitätsprobleme; Ausgleichsvorgänge; Anlaufprobleme; Spezielle Fragen der Zusammenarbeit von Bau-, Maschinen- und Elektroingenieuren.

Fachleute, auch Nichtmitglieder der AIRH, die an diesem Symposium einen Bericht vorlegen möchten, werden eingeladen, bis zum 15. November 1967 den voraussichtlichen Titel sowie eine maximal eine Schreibmaschinenseite umfassende Inhaltsangabe an den Sekretär des Symposiums einzusenden. Über Annahme oder Ablehnung der Vorschläge wird ein Auswahlkomitee befinden und alle Interessenten bis 15. Dezember 1967 über die getroffene Entscheidung orientieren. Die angenommenen Berichte sind alsdann bis zum 29. Februar 1968 in einer der beiden Kongress-Sprachen (Französisch oder Englisch) einzureichen.

Anfragen über die Teilnahmebedingungen am Symposium sind an den Sekretär, H. Wüger, dipl. Ing., Baldernstrasse 15, 8802 Kilchberg, zu richten.

ETH-Tag 1967

Die Feier in der Halle des Hauptgebäudes der ETH beginnt am Samstag, 11. November um 10.30 h. Rektor Prof. Dr. H. Leibundgut spricht über «Der Wald im Dienste der Gebirgshilfe». Zum ersten Mal wird auch der Präsident des VSETH eine Ansprache halten. Der Polyball findet erst am 18. November statt.

Vortragskalender

Montag, 6. Nov. Techn. Gesellschaft Zürich. 20.15 h im Zunfthaus zur Saffran. Obering. *Nick Schliep*, Contraves AG, Zürich: «Satelliten und Raumfahrzeuge».

Montag, 6. Nov. Studiengesellschaft für Personalfragen, Zürich. 20.15 h im Buffet Zürich-HB, 1. Stock. Dr. *Hch. Kunz*, Gebr. Sulzer AG, Winterthur: «Sind die Führungsprinzipien in den Unternehmungen noch zeitgemäss?».

Dienstag, 7. Nov. SIA Sektion Bern. 20.15 h im 1. Stock des Restaurant Schmiedstube, Zeughausgasse, Bern. Dr. sc. techn. *K. Bernath*, Adjunkt der GD PTT, Abt. Forschung und Versuche: «Grundzüge und Probleme des Farbfernsehens».

Mittwoch, 8. Nov. Kolloquium über Giessereiwesen usw. an der ETH in Verbindung mit dem SVMT. 16.15 h im Hörsaal VI des Maschinenlaboratoriums der ETH, Sonneggstrasse 3, Zürich 6. *G. Ullrich*, dipl. Ing., Eidg. Institut für Reaktorforschung: «Korrosion von Zirkon-Chrom-Legierungen».

Mittwoch, 8. Nov. SIA, Zürich. 20.15 h im Zunfthaus zur Schmiden, Marktgasse 20. Hauptversammlung. Gespräch am runden Tisch: «Neuorganisation des SIA».

Donnerstag, 9. Nov. Hydrobiologische Kommission der Schweiz. Naturforschenden Gesellschaft und Schweizerische Vereinigung für Gewässerschutz und Lufthygiene. 16.00 h im Hörsaal III des Maschinenlaboratoriums der ETH, Sonneggstrasse 3, Zürich. Dr. *Werner Stumm*, Professor an der Harvard University, Cambridge, Mass., USA: «Chemische Prozesse in natürlichen Gewässern und ihre Beeinflussung durch deren Organismenwelt». Anschliessend Diskussion.

Donnerstag, 9. Nov. Techn. Verein Winterthur und Sektion SIA. 20.00 h im Gartenhotel. *H. Isler*, dipl. Ing.: «Flächentragwerke», und *S. Bryl*, dipl. Ing.: «Raumtragwerke».

Vendredi, 10. Nov. 20.30 h, à la salle de paroisse, rue Pestalozzi, Yverdon, conférence de *M. Alfred Sawy*, Professeur au Collège de France: «Pour des villes mieux conçues. Comment tenir compte des désirs des habitants?».

Redaktion: W. Jegher, A. Ostertag, G. Risch, M. Künzler

Briefpostadresse: Schweiz. Bauzeitung, Postfach, 8021 Zürich