

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 80 (1962)
Heft: 41

Sonstiges

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: 03.01.2026

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

Dorneck oder Thierstein des Kantons Solothurn niedergelassen sind sowie auswärtige Fachleute mit dem Bürgerrecht einer in diesen Gebieten befindlichen Gemeinde. Fachleute im Preisgericht sind Prof. U. J. Baumgartner, Winterthur, H. Erb, Hochbauinspektor, Muttenz, E. Gisel, Zürich, H. Reinhard, Bern; Ersatzmann ist H. Zaugg, Olten. Für die Prämierung stehen dem Preisgericht 70 000 Fr. und für Ankäufe 10 000 Fr. zur Verfügung. Anforderungen: Situationsplan 1:2000 mit Eintragung der überbauten Flächen, Situationsplan der Anlagen nach der Ausführung der ersten Etappen 1:500, Situationsplan der Anlage im Vollausbau 1:500, Grundrisse, Fassaden und Schnitte aller im Raumprogramm Etappe 1 aufgeführten Bauten 1:500, Grundrisse, Fassaden und Schnitte der Gewerbeschule und des Gymnasiums 1:200, Modell 1:500, Kubikinhalts-Berechnung, Erläuterungsbericht. Anfragetermin 30. November 1962, Ablieferungstermin 10. Mai 1963. Die Unterlagen können gegen Hinterlegung von 50 Fr. auf der Kanzlei des Hochbauinspektorates, Berrisches Gut, Rheinstrasse 28, Liestal, bezogen oder unter Einzahlung des Betrages auf Postcheckkonto V 2655 Baudirektion Basel-Landschaft (mit Vermerk «Wettbewerb Muttenz») bestellt werden.

Mitteilungen aus dem S.I.A.

Ingenieurprobleme der Vorfabrikation

Die Fachgruppe der Ingenieure für Brückenbau und Hochbau veranstaltet am 23. und 24. November 1962 in der ETH in Zürich eine Tagung über dieses Thema, deren Programm baldmöglichst veröffentlicht wird.

Basler Ingenieur- und Architektenverein

Zusammensetzung des Vorstandes für die Amtsperiode 1962/63

Präsident: Masch.-Ing. B. Laederach, Bodenackerstr. 14, Bottmingen.

Vizepräsident: Bau-Ing. W. Jauslin, Schützenhausweg 37, Muttenz.

Kassier: El.-Ing. R. Dubois, Hardstrasse 73, Basel.

Aktuar: Bau-Ing. H. Hofer, Kettenackerweg 4, Riehen

Beisitzer: Architekt A. Th. Beck, Engelgasse 12, Basel, Architekt M. H. Burckhardt, Oberer Heuberg 16, Basel, Bau-Ing. R. Egloff, Hasenrainstrasse 34, Binningen, Kult.-Ing. J. Keller, Güterstrasse 119, Basel, Masch.-Ing. P. Stocker, Kirchrüttistr. 1, Muttenz, Arch. P. H. Vischer, Hardstrasse 10, Basel.

Ankündigungen

Eidg. Technische Hochschule

Das Wintersemester dauert vom 23. Oktober 1962 bis 2. März 1963. Auf die Vorlesungen der allgemeinen Abteilung für Freifächer sei besonders hingewiesen; Einschreibung als Hörer bis 14. November an der Kasse der ETH (Tel. 051 32 73 30).

Holzwirtschaftliches Kolloquium an der ETH

Im Laufe des Wintersemesters wird dieses Kolloquium wie in den Vorjahren durchgeführt, und zwar beginnend am 5. November alle 14 Tage am Montag, 16.15 bis 18 h im Auditorium LFO E 16. Wir werden die einzelnen Vorträge jeweils im Vortragskalender ankündigen. Ferner hält Architekt H. Kühne, Chef der Abteilung Holz an der EMPA, jeden Montag von 15 bis 16 h im Hörsaal LFO F 1 eine Vorlesung über Prüfung und Beurteilung von Holzwerkstoffen.

Institut für Angewandte Psychologie, Zürich

Das Institut veranstaltet im kommenden Wintersemester (29. Okt. 1962 bis 16. Februar 1963): Psychologisches Seminar, Psychologische Fachkurse, Übungen und Abendvorlesungen, sowie weitere Lehrgänge. Auskunft gibt das Institut, Merkurstr. 20, Zürich 7/32, Tel. 051 24 26 24.

Mess- und Regel-Probleme in der Klima- und Kältetechnik

Ueber dieses Thema veranstaltet der Schweizerische Verein für Kältetechnik (SVK) unter der Leitung seines Präsidenten, Prof. Dr. P. Grassmann, am 23. Okt. 1962 im Hörsaal VI des Maschinenlaboratoriums der ETH, Sonneggstr. 3, Zürich 6, ein Kolloquium mit folgendem Programm: 9.15 Eröffnung durch den Präsidenten, anschliessend Prof. Dr. P. Profos, ETH, Zürich: «Probleme der Messung und Regelung in der Klimatechnik»; B. Junker, dipl. Ing., Vize-Dir.

bei der Sauter AG., Basel: «Das regeltechnische Verhalten klimatisierter Räume»; L. Besse, dipl. Ing., Landis & Gyr, Zug: «Messung der Behaglichkeit in klimatisierten Räumen». Mittagspause. 14.15 h E. Stucki, Dir. der Haenni & Cie. AG., Jegenstorf: «Neue Erkenntnisse bei der Verwendung von mechanischen Druck- und Temperatur-Messgeräten»; Dr. H. G. Hirschberg, Gebr. Sulzer AG., Winterthur: «Kältespeicherung»; E. Linsi, Prok. bei der Luwa AG., Zürich: «Frostschutz bei Vorwärmern von Klima- und Lüftungsanlagen»; A. Känel, Prok. bei der Therma AG., Schwanden: «Klimaprüfschränke und Tiefkühlanlagen für Industrie und Forschung». Schluss etwa 17.30 h. Tagungsbeitrag für Mitglieder 10 Fr., für Nichtmitglieder 30 Fr. Anmeldungen an das Sekretariat des SVK, Maschinenlaboratorium der ETH, Zürich 6, Sonneggstr. 3, wo auch Auskunft erteilt wird.

Betriebliche Bauplanung, Grundlehrgang

Das Betriebswissenschaftliche Institut der ETH in Zürich (Direktion: Prof. W. F. Daenzer, dipl. Ing.) veranstaltet folgende Kurse: 1. Orientierung für Unternehmer und Vorgesetzte (Kursgeld 25 Fr.) am Freitag, 26. Oktober, 2. Grundlehrgang für betriebsinterne Bauplaner (Kursgeld 850 Fr.), Dauer zwei Wochen, nämlich Montag, 5., bis Freitag, 9. Nov. und Montag, 19., bis Freitag, 23. Nov. 1962. Hauptthema: Kurs- und Planungsorganisation, Produktionsablauf und Materialfluss, Flächenzusammenstellung, Innerbetriebliche Transporte, Verarbeitung der Planungsunterlagen, Gesamtüberbauungsplanung, Grobplanung, Feinplanung, Umzugs-vorbereitung = Feinstplanung, Auswertung des Filmes «Betriebsplanung» des Betriebswissenschaftlichen Institutes der ETH, Unfallverhütung durch bauliche Massnahmen, Bestimmungen des Fabrikgesetzes, die bei der Planung zu berücksichtigen sind, Beeinflussung der Planung durch die Baukonstruktion, Folgerungen des Architekten aus den Betriebsunterlagen. Im Rahmen der Hauptthema 1 bis 7 werden praktische Übungen in kleinen Arbeitsgruppen durchgeführt. Kursleitung: Betriebsing. R. Berg, Abteilungsleiter BI.

Anmeldung: bis spätestens 20. Oktober (für Grundlehrgang 29. Oktober) auf Anmeldeformular an: Betriebswissenschaftliches Institut der ETH, Zürichbergstr. 13, Zürich 7, Postfach Zürich 28 Fluntern, Tel. 051/47 08 00, intern 34.

«Mechanisertes Schweißen» — eine Forderung der Zeit!

Der Schweiz. Verein für Schweisstechnik hat sich das Ziel gesetzt, seine Mitglieder und die Interessenten aus der Industrie während eines Diskusstages über den Stand des mechanisierten Schweißens zu informieren. Diese Tagung findet am Mittwoch, 21. und Donnerstag, 22. November in Basel im grossen Festsaal des Stadt-Casinos statt. Dreizehn Referenten aus sechs verschiedenen Ländern Westeuropas werden über ihre Erfahrungen beim mechanisierten Schweißen, über den Stand dieser Verfahren in den verschiedenen Ländern, über Vorrichtungen, Spezialaufgaben, über das mechanisierte Schweißen von Titan und Tantal sowie über das mechanisierte Hartlöten sprechen. Ausführliches Programm und Anmeldung beim SVS, St. Albanvorstadt 95, Basel 6, Telefon 061 23 39 73.

Vortragskalender

Freitag, 12. Okt. SVMT und Eidg. Institut für Reaktorforschung. 17.00 h im Hörsaal VI des Masch.-Lab. ETH, Sonneggstr. 3, Zürich 6. Dr.-Ing. Helmut Wolf, Siemens-Schuckert-Werke, Mülheim Ruhr: «Dehnungs- und Spannungsmessungen an Modellen eines Druckwasser-Reaktors».

Freitag, 12. Okt. Schweiz. Verein für Schweisstechnik. 20.00 h in der Aula des Technikums Winterthur Eröffnungsvortrag von Obering. Veith, Duisburg: «Schweissgerechtes Konstruieren» zur gleichnamigen Ausstellung im Gewerbe-museum Winterthur (siehe SBZ 1962, H. 37, S. 645).

Montag, 15. Okt. Studiengesellschaft für Personalfragen, Zürich. 20.15 h im Bahnhofbuffet 1. Kl., 1. Stock, Zürich-HB. P. Kläsi, Personalchef MFO: «Auswahl, Ausbildung und Erziehung der Lehrlinge in der Industrie».

Mittwoch, 17. Okt. Brasilianische Botschaft, Bern. 20.15 Uhr im Restaurant Bürgerhaus. Dr. rer. pol. Binggeli: «Aktuelle Gesichtspunkte des heutigen Brasiliens».

Mittwoch, 17. Okt. S. I. A., Sektion Zürich. 20.15 h im Zunfthaus zur Schmiden, Marktgasse 20, Zürich. Hauptversammlung. Vortrag von Alberto Camenzind, dipl. Arch., Chefarchitekt der Schweiz. Landesausstellung 1964: «Orientierung und Betrachtungen über die Schweizerische Landesausstellung 1964 in Lausanne».

Redaktion: W. Jegher, A. Ostertag, H. Marti, Zürich 2, Dianstr. 5, Telephon (051) 23 45 07 / 08.