

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **89 (1971)**

Heft 39

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

Mitteilungen aus dem SIA

Studentagung der FBH; Hauptthema: Bauphysik

Die SIA-Fachgruppe für Brückenbau und Hochbau, FBH, veranstaltet in Verbindung mit dem Schweizerischen Verband für die Materialprüfungen der Technik, SVMT, diese Tagung am 22. und 23. Okt. 1971 im Physikgebäude der ETHZ, grosser Hörsaal, Gloriastrasse 35, und in der Eidg. Materialprüfungs- und Versuchsanstalt, EMPA, Dübendorf.

Freitag, 22. Oktober, grosser Hörsaal Physikgebäude ETHZ

- 10.30 Hauptversammlung der FBH und der IVBH-Schweizergruppe gemäss separater Einladung (nur für Mitglieder)
- 11.05 *M. Derron*, ing. dipl., professeur à l'EPFL, Lausanne: **Introduction.**
- 11.15 *R. Sagelsdorff*, dipl. Ing., Vorsteher der Abt. Bauphysik, EMPA, Dübendorf: «Wärme- und Feuchtigkeitsdurchgang».
- 14.15 Fortsetzung der Vorlesung Sagelsdorff.
- 15.15 *A. Lauber*, dipl. Ing., Vorsteher der Abt. Akustik, EMPA, Dübendorf: «Probleme der Schallisolation».

Dislokation nach EMPA-Dübendorf

- 16.30 Bauphysikalische Demonstrationen und open house.
- 18.00 Aperitif in der EMPA.

Samstag, 23. Oktober, grosser Hörsaal Physikgebäude ETHZ

- 08.30 *A. Lauber*, dipl. Ing., EMPA, Dübendorf: «Probleme der Schallisolation».
- 09.30 *O. Walther*, Beratender Ing., Oberwil, Zug: «Bauphysikalische Probleme in der Praxis».
- 10.00 *D. Serdaly*, ing. dipl., bureau Emch et Berger, Berne: «Erreurs de conception et leur enseignement».
- 10.30 *V. Würigler*, dipl. Arch., EMPA, Dübendorf: «Bauschäden – bauphysikalisch betrachtet».
- 11.15 *W. Stücheli*, dipl. Arch., Zürich: «Der Mensch in seinem Arbeitsbereich».

Für die Vorlesungen werden Autographien vorbereitet, die allen Teilnehmern abgegeben werden und im Tagungsbeitrag inbegriffen sind. Tagungssekretariat im Physikgebäude der ETHZ, Tel. 32 62 11, intern 4067.

Anmeldung ausschliesslich beim Generalsekretariat des SIA, Postfach, 8039 Zürich. Letzter Termin: 15. Oktober 1971. Auch Nicht-SIA-Mitglieder sind willkommen. Tagungsbeitrag Fr. 80.— für Mitglieder des SIA, Fr. 110.— für Nichtmitglieder, Fr. 30.— für Studenten. Der Aperitif vom Freitagabend ist im Tagungsbeitrag inbegriffen. Der Tagungsbeitrag ist bei der Anmeldung zu entrichten durch Einzahlung auf Postcheckkonto 80-9108 der SIA-Fachgruppe für Brückenbau und Hochbau, Zürich.

Ankündigungen

Chancen und Risiken der Untervergebung für das Gewerbe

Diese Arbeitstagung wird vom Schweizerischen Institut für gewerbliche Wirtschaft an der Hochschule St. Gallen am 24. und 25. Nov. 1971 durchgeführt. Das Detailprogramm erscheint im Oktober und kann beim Schweiz. Institut für gewerbliche Wirtschaft, Dufourstr. 48, 9000 St. Gallen, bezogen werden.

Sprachkurse der Reiheschule Zürich

Ende Oktober beginnt die Reiheschule mit der neuen Serie Abend-Sprachkurse, die bis anfangs Dezember geht. Es sind Kurse für 38 Sprachen vorgesehen. Programm und Anmeldungen durch das Sekretariat der Reiheschule, Zürich, Telefon 01 / 25 51 81.

Kunstgesellschaft Nänikon-Greifensee

Unter dem Patronat von Dr. Franz Breer, Generalkonsul der BR Deutschland, zeigt die Kunstgesellschaft Nänikon-Greifensee im Oberstufenschulhaus Nänikon noch bis 17. Oktober 1971 Malerei, Keramik, Plastik und Zeichnungen von *Jo Karl*, Köln. Öffnungszeiten täglich von 10 bis 12 und 14 bis 18 h. Montags geschlossen.

Gewerbemuseum Basel

Das Gewerbemuseum Basel (Spalenvorstadt 2) zeigt noch bis 24. Oktober 1971 Reproduktionen aus dem graphischen

Schaffen zweier Zeitgenossen: *Albrecht Dürer* (1471—1528) und *Leonardo da Vinci* (1452—1519). Die Ausstellung steht unter dem Patronat des Erziehungsdepartements des Kantons Basel-Stadt. «Dürer und seine Zeit» heisst die vom Deutschen Generalkonsulat in Basel veranstaltete Ausstellung.

Bei der Ausstellung «Leonardo da Vinci, Erfinder – Maler – Forscher» handelt es sich um die hier mehrmals angekündigte Wanderausstellung der Stiftung Technorama der Schweiz, die erstmals in Basel gezeigt wird.

Öffnungszeiten täglich von 10 bis 12 und 14 bis 17 h, mittwochs auch von 20 bis 22 h.

Volkshochschule des Kantons Zürich, Kursverzeichnis für das Wintersemester 1971/72

Die Volkshochschule will dem Menschen jene Mittel näher bringen, die der Entfaltung seiner Persönlichkeit förderlich sind, also nicht die berufliche Fortbildung. Das neue Programm zeigt für das Wintersemester 140 Kurse an. Neben den üblichen Kursen über Naturwissenschaften, Technik, Erziehung, Philosophie, Religion, Literatur, Sprachen, Kunst, Recht und Wirtschaft werden dieses Jahr fünf Institute der ETH nähergebracht. Einschreibungen bis 2. Oktober im Sekretariat, Limmatquai 62, Haus der Museumgesellschaft, 8001 Zürich, Tel. 01 / 47 28 32 (Öffnungszeiten 8 bis 19 h, samstags 8 bis 17 h).

VDI-Studienreise zu Zentren der amerikanischen Elektronik

Zu den Zentren der Elektronik in den USA wird eine VDI-Studienreise vom 13. bis 22. November 1971 führen, die Fachleuten der Elektrotechnik, Datenverarbeitung, Regelungs- und Feinwerktechnik die Entwicklung der nächsten Jahre auf ihrem Gebiet erschliessen soll. Die Termine wurden so gewählt, dass trotz neuntägiger Reisedauer nur fünf Arbeitstage in Anspruch genommen werden. Einschliesslich Flug (ab Frankfurt) und allen Transfers, Unterbringung in Hotels erster Klasse sowie einem touristischen Programm in New York mit einer Mahlzeit kostet die Reise bei einer Beteiligung von 40 Personen 1754 DM (Einzelzimmerzuschlag 178 DM). Teilnehmen können VDI-Mitglieder und Personen, die dem Verein nahestehen.

Auf einer von New York ausgehenden, nur 700 km langen Fahrt soll ein Eindruck von den Arbeiten amerikanischer Forscher und Ingenieure vermittelt werden. Die Stationen der Reise sind das MIT in Boston, die General Electric Laboratories in Schenectady, Fabrik und Forschungslabor von IBM in Poughkeepsie und Yorktown Heights, die RCA-Laboratorien in Princeton und die Bell Telephone Laboratorien in New York.

Anmeldeschluss ist der 10. Oktober 1971. Auskünfte erteilt der Verein Deutscher Ingenieure, Abteilung Organisation, D-4000 Düsseldorf 1, Postfach 1139.

Numerisch gesteuerte Werkzeugmaschinen

VDI-Seminar für die Unternehmensleitung in Freiburg

Dieses Seminar des VDI-Bildungswerkes findet am 15. und 16. Oktober 1971 in Freiburg (Hotel Stadt Freiburg, Am Karlsplatz) statt.

Numerisch gesteuerte Maschinen als blossen Ersatz herkömmlicher Werkzeugmaschinen mit wesentlich gesteigerter Leistung zu betrachten, hiesse die Möglichkeiten der NC-Maschinen verkennen. NC-Maschinen müssen vielmehr als besonderer Teil der integrierten Datenverarbeitung im Betrieb angesehen und genutzt werden. Das Seminar behandelt deshalb die Frage der Wirtschaftlichkeit solcher Anlagen und die Gesichtspunkte ihrer Integration in den gesamten Fertigungsablauf. Darüber hinaus werden Anwendungsbeispiele aus der Praxis sowie letzte Entwicklungstendenzen des Bauens und Einsatzes von NC-Maschinen erörtert.

Für weitere Auskünfte wende man sich an den Verein Deutscher Ingenieure, VDI-Bildungswerk, D-4000 Düsseldorf 1, Postfach 1139.

VSBI, Vereinigung Schweizerischer Betriebsingenieure

Vortragsreihe 1971/72: «Der Mensch im Betrieb»

6. 10. 71: *R. Huber-Rübel*, dipl. Ing. ETH, Präsident des VR der Maschinenfabrik Oerlikon, Zürich: «Die internationale Arbeitskonferenz».