

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 86 (1968)
Heft: 27

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: 06.02.2025

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

Ankündigungen

Stellenausschreibung der Vereinigten Nationen für einen Bauführer.

Das europäische Rekrutierungsbüro der UN sucht für ein «Centre de la Construction et du Logement» in Lomé (Togo) einen beratenden Bauführer für ein Jahr (möglicherweise länger) mit Kenntnis der französischen und womöglich auch der englischen Sprache. Anmeldung bis spätestens 12. Juli 1968 an das Bureau européen de Recrutement pour l'Assistance Technique, Palais des Nations, Genève, das auch Auskunfts erteilt.

Internationales Symposium «Computer Graphics», Uxbridge 1968

Ein internationales Symposium über «Computer Graphics» findet am 29. und 30. Juli an der Brunel University statt. Hauptziel der Organisatoren ist die Entwicklung und die Anwendungsmöglichkeiten dieser Technik in Europa zu fördern. Computer Graphics, eine Technik, durch die Computerinformation auf einem Bildschirm graphisch erscheint, hat eben so viele Anwendungsmöglichkeiten wie ein Computer selbst.

Dieses Symposium, das erste seiner Art ausserhalb der Vereinigten Staaten, will den Verantwortlichen die Möglichkeit geben, diese neue Technik zu bewerten, ihre Anwendungsmöglichkeiten für ihr eigenes Gebiet zu erörtern und sich mit den modernsten Geräten vertraut zu machen.

Das Symposium wird in den neuen Gebäuden der Brunel Universität abgehalten; ausser den ursprünglich vorgesehenen 160 Delegierten können Beobachter die Konferenz in Fernsehübertragung verfolgen. Teilnehmerkarten werden £ 21, Beobachterkarten £ 12.12.0 kosten. Weitere Auskünfte erteilt The Secretary, Computer Science Department, Brunel University, Kingston Lane, Uxbridge, Middlesex.

Frankfurter Bautag 1968

Der diesjährige Frankfurter Bautag wird vom 30. September bis 3. Oktober 1968 durchgeführt. Programm:

- 30. September. Erster Internationaler Bausachverständigen-Tag. Thema des 1. Tages: «Das Wirken des Bausachverständigen im In- und Ausland».
- 1. Oktober. Erster Internationaler Bausachverständigen-Tag. Thema des 2. Tages: «Der Bauschaden».
- 2. Oktober. Fachgespräch «Wohnungsbau – besser und billiger». Leitung: Ministerialdirigent *M. Steinbiss*. Das Fachgespräch wird sich vor allem mit der praktischen Auswertung der Erfahrungen aus dem Demonstrativ-Bauvorhaben des Bundes beschäftigen.
- 3. Oktober. Fachtagung «Unterirdische Verkehrsbauten». In Zusammenarbeit mit der Studiengesellschaft für unterirdische Verkehrsanlagen e.V. (STUVA) werden aus Anlass der Eröffnung der ersten Frankfurter U-Bahn-Strecke am 4. 10. 1968 in fünf Fachvorträgen interessierende Fragen zur Planung und zum Bau unterirdischer Verkehrsanlagen behandelt.

Federführend für die Durchführung ist die Gesellschaft des Bauwesens e.V. (GdB), D-6000 Frankfurt a.M., Postfach 16124, die auch an Interessenten etwa Anfang August Einladungen und weitere Unterlagen versenden wird.

Jahrestagung der VDI-Fachgruppe Heizung Lüftung Klimatechnik, Nürnberg 1968

Am 26. und 27. September veranstaltet die VDI-Fachgruppe Heizung Lüftung Klimatechnik des Vereins Deutscher Ingenieure in Nürnberg ihre Jahrestagung 1968. In vier Vortragsgruppen mit insgesamt 16 Vorträgen und einem Rundgespräch befassen sich namhafte Fachleute mit Sonderfragen bei Planung und Betrieb von Zentralheizungsanlagen, mit Problemen der Klimatechnik und Sonderfragen der Wärmeversorgung. Unter anderem werden auch sicherheitstechnische Fragen bei wärmetechnischen Anlagen mit organischen Wärmeträgern, die Fernkälteversorgung, die Luftführung in Räumen mit Hochdruck-Induktionsanlagen und Warmwasser-Zentralheizungen mit Elektrospeicher-Kesseln erörtert werden.

Mit der Tagung sind technische Besichtigungen und Rundfahrten verbunden. Auskunfts und Programm: Verein Deutscher Ingenieure, VDI-Fachgruppe Heizung Lüftung Klimatechnik, D-4000 Düsseldorf 1, Postfach 1139.

4. IVHF-Symposium über hydraulische Maschinen, Lausanne 1968

28 Berichte über wirtschaftliche und betriebliche Fragen, Turbinen, Pumpen, Pumpen-Turbinen, Anfahrprobleme, nichtstationäre Vorgänge, Vibrationen sowie über Kavitation werden in 9 Sitzungen des 4. Symposiums in Lausanne diskutiert. Es wird organisiert von der Sektion Hydraulische Maschinen, Ausrüstung und Kavitation des Internationalen Verbandes für hydraulische Forschung (IVHF) zusammen mit dem Schweizerischen Ingenieur- und Architekten-Verein (SIA) in der Zeit vom 8. bis 11. Oktober 1968.

Zwei Zentralen von Pumpenspeicherwerken können besucht werden. Für Begleitpersonen sind besondere Exkursionen vorbereitet. Im Schloss Oron findet ein Bankett bei Kerzenlicht statt und die Behörden des Kantons Waadt und der Stadt Lausanne empfangen die Teilnehmer. Das Programm und die Anmeldeformulare können bezogen werden vom Sekretär des Symposiums: *H. Wüger*, dipl. Ing., Baldernstrasse 15, 8802 Kilchberg. Für Anmeldungen nach dem 31. Juli wird ein Zuschlag erhoben.

Ausstellung für Bauwesen und Versorgungsbetriebe, London 1968

Diese Veranstaltung findet, zusammen mit einem Fachkongress, vom 11. bis 16. November 1968 in den Olympia-Hallen in London statt. An der Ausstellung beteiligen sich etwa 400 Firmen, darunter 120 ausländische aus 13 Ländern. Es werden erstmals auch Schermaschinen zu sehen sein, darunter Erdbewegungsgeräte, Strassenbau- und Betonmaschinen sowie mechanische Fördergeräte. Unter den weiteren grossen Ausstellungsgegenständen werden Wasser- und Wasseraufbereitungsanlagen; auf dem Bausektor Generatoren, Dieselmotoren und Hilfsgeräte gezeigt. Veranstalter: The Municipal Agency Ltd., 3 Clemens Inn, London, W.C. 2.

Internationaler Betonsteinkongress 1969 in Amsterdam

Dieser Kongress wird vom 17. bis 23. Mai 1969 abgehalten. Die Organisation hat der Bund der Betonstein-Fabrikanten in den Niederlanden übernommen. Nach dem grossen Erfolg, den der Betonsteinkongress 1963 in Paris und 1966 in London verzeichnen konnte, wird auch 1969 mit einer grossen Teilnehmerzahl gerechnet (mindestens 1500). Einzelheiten, unter anderem der Vorbericht, sind erhältlich beim Kongressbüro: Organisatie Bureau Amsterdam N.V., Postfach 7205, Amsterdam, Holland. Gleichzeitig mit dem Kongress wird eine Ausstellung organisiert: Maschinen und Einrichtungen für die Beton- und Fertigteilindustrie, Bauchemie usw., Betonerzeugnisse aller Art. Näheres hierüber bei RAI Gebouw N.V., Europaplein 8, Amsterdam, Holland. Für diese Fachmesse hat die Betonsteintzeitung (Bauverlag GmbH, Wiesbaden, Kleine Wilhelmstrasse 5-7) die Generalvertretung für folgende Länder inne: Deutsche Bundesrepublik, Schweiz, Oesterreich, Italien, skandinavische Länder und Osteuropa.

«Constructa 1970», Internat. Bau-Fachausstellung Hannover

Nach dem grossen Erfolg der Constructa II (Berichterstattung siehe SBZ 1967, H. 27, S. 524) und der «Bau 68» in München wird die «Constructa 1970» die nächste bedeutende Bau-Fachausstellung in der Bundesrepublik sein. Gegenüber 1967 ist geplant, zusätzlich zwei weitere grosse Ausstellungshallen zu belegen. Firmen, die an einer Beteiligung als Aussteller interessiert sind, richten ihre Anfrage an die Deutsche Messe- und Ausstellungs-AG, Abt. IIC, D-3000 Hannover-Messeplätze.

Vortragskalender

Montag, 8. Juli. Seminar über Technische Physik an der ETH. 16.15 h im Vortragssaal des Institutes für Technische Physik, ETH-Aussenstation Höggerberg. Prof. Dr. *H.H. Hopkins*, University of Reading: «Der Einsatz von Computern auf dem Gebiete der Optik».

Montag, 15. Juli. Seminar über Technische Physik an der ETH. 16.15 h im Vortragssaal des Institutes für Technische Physik, ETH-Aussenstation Höggerberg. *R. Kässer*, dipl. Ing. ETH: «Über die Dimensionierung linearer, rauscharmer Halbleiterverstärker mit und ohne Gegenkopplung». Wenn Transportmöglichkeit ab Zürich-HB benötigt wird, muss die Anmeldung bis 11. Juli an das Institut, Postfach, 8049 Zürich, erfolgen.

Nachdruck von Bild und Text nur mit Zustimmung der Redaktion und nur mit genauer Quellenangabe gestattet.

Redaktion: *W. Jegher*, *A. Ostertag*, *G. Risch*, *M. Künzler*; Zürich-Giesshübel, Staffelstrasse 12, Telefon (051) 23 45 07 und 23 45 08.

Briefpostadresse: Schweiz. Bauzeitung, Postfach, 8021 Zürich