

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

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

Heft 46

PDF erstellt am: **08.08.2024**

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.

Ankündigungen

VSA, Verband Schweizerischer Abwasserfachleute

Die 110. Mitgliederversammlung beginnt am Freitag, 26. November 1971, um 10.20 h, in der ETH Zürich, Hörsaal F 5, Hauptgebäude. Gäste sind willkommen. Von 10.40 h an werden folgende Referate gehalten: Ing. A. Jost, Schaffhausen: «Aufgabe und Organisation des VSA, ein Rück- und Ausblick des scheidenden Präsidenten». Prof. R. Heierli, Zürich: Die Bedeutung der Kanalisation für den Gewässerschutz». J. Bernath, Stadtgenieur, Zürich: «Grosskanäle, Koordination und Baumethoden».

13 bis 15 h Mittagspause. 15 bis 17 h Besichtigung von Baustellen und des Unterhaltsdienstes für das städtische Kanalisationswesen von Zürich.

Anmeldung bis spätestens 20. November an das Sekretariat VSA, Rütistrasse 3, 5400 Baden.

Manipulation des Menschen

Dieses Thema ist Gegenstand einer Ringvorlesung an der Universität Zürich, von welcher zwei Vorlesungen (Prof. Burger: Manipulation durch die Sprache, und Prof. Büsser: Von der Freiheit eines Christenmenschen) bereits stattgefunden haben. Es folgen, jeweils am Dienstag, von 18 bis 19 h, im Hörsaal 101: am 23. Nov. Prof. Angst/Waser: Pharmakologische Manipulation, am 7. Dez. Prof. Meerwein: Psychoanalyse – Manipulation des Patienten, am 14. Dez. Prof. Kägi: Manipulation in der rechtsstaatlichen Demokratie?, am 11. Jan. 1972 Prof. Geisser: Der manipulierende und der manipulierte Mensch, am 18. Jan. Prof. Rütishauser: Medizin und Technik, am 25. Jan. Prof. Weissmann: Die biologische Herausforderung, am 1. Febr. Prof. Niederer: Manipulierte Folklore, am 8. Febr. Prof. Schmidchen: Gibt es eine Sozialwissenschaft ohne Manipulation?, am 15. Febr. Prof. Heitler: Manipulation durch Naturwissenschaft, am 22. Februar Prof. Widmer: Erziehung zwischen Manipulation und Selbstbestimmung.

Schweizerischer Verband für die Materialprüfungen der Technik (SVMT)

Arbeitsgruppe «Umformtechnik»

Vorgängig des am 1. Dezember 1971 stattfindenden Vortrages von Dr. W. Küppers (siehe unter «Öffentliche Vorträge») lädt der SVMT die interessierten Kreise (auch Nichtmitglieder) zu einer Aussprache ein. Diese findet statt am 1. Dezember, um 14.15 h, im Maschinenlaboratorium der ETH Zürich, Hörsaal F 40. Leitung: Prof. Dr. O. H. C. Messner. Zu behandelnde Fragen:

1. Allgemeine Orientierung (Prof. Messner)

Arbeitsmöglichkeiten (Diskussionstage, Kurse, Dokumentation, Entwicklung und Forschung). Zusammenarbeit mit ausländischen Gremien (CIRP, IDDRG, DFBO). Gemeinsame Probleme der Schmierung.

2. Auswertung der Umfrage und Aussprache über die Tätigkeit in den Untergruppen

Feinstanzen (Prof. Fornallaz / Prof. Form). Massivumformung (Dipl. Ing. Schneider). Blechumformung (Dipl. Ing. Reissner).

Deutscher Beton-Verein E. V.

Im Jahre 1973 wird der Deutsche Beton-Verein sein 75jähriges Bestehen feiern können. Der Jubiläums-Betontag findet vom 9. bis 11. Mai 1973 in Berlin statt. Am 7. und 8. Mai geht eine Arbeitstagung über «Sicherheiten von Betonbauten» voraus. Sie steht unter der Leitung von Prof. Dr.-Ing. H. Beck, Darmstadt, Dr.-Ing. G. Kirchner, Frankfurt am Main, Prof. Dr.-Ing. E. h. Dr.-Ing. H. Risch, München, und Dr.-Ing. H. Wittfoht, Frankfurt am Main. Beiträge sind mit kurzer Beschreibung des Themas anzumelden bis zum 1. März 1972 beim Deutschen Beton-Verein e. V., D-62 Wiesbaden, Postfach 543. Eine Kurzfassung des Beitrags (Umfang zwei bis drei Schreibmaschinenseiten) ist in dreifacher Ausfertigung einzusenden bis zum 31. Juli 1972.

Öffentliche Vorträge

Montag, 22. Nov. Studiengesellschaft für Personalfragen Zürich. 20.00 h im Restaurant Königstuhl, Zunfthaus z. Schneidern, Stüssihofstatt 3. Podiumsgespräch über «Gentlemen's Agreements».

Montag, 22. Nov. Geologische Gesellschaft in Zürich. 20.15 h im Hörsaal 24c des Naturwissenschaftlichen Gebäudes der ETH Zürich, Sonneggstrasse 5. Prof. Dr. M. Pfannenstiel, Freiburg i. Br.: «Das Meer in der Geschichte der Geologie».

Dienstag, 23. Nov. STV Sektion Zürich. 20.15 h im Kongresshaus Zürich, Eingang U. Dr. Eduard Gübelin, Gemmolog, C. G., F. G. A., Luzern: «Mogok, Tal der Rubine».

Mittwoch, 24. Nov. ETH-Kolloquium für Materialwissenschaften (mit SVMT). 16.15 h im Hörsaal D 28 des Maschinenlaboratoriums der ETHZ, Sonneggstrasse 3. Prof. J. M. Genin, Ecole Nationale Supérieure, Nancy: «Application de la spectrométrie Mössbauer à l'étude des revenus des martensites Fe-C et Fe-N».

Mittwoch, 24. Nov. Vereinigung Schweiz. Betriebsingenieure. 20.15 h im Hörsaal H 44 des Maschinenlaboratoriums der ETHZ. Prof. Dr. med. E. Grandjean, ETH Zürich: «Wandlung von der Schwerarbeit zur Belastung des Nervensystems».

Donnerstag, 25. Nov. Technischer Verein Winterthur und Sektion des SIA. 20.00 h im Garten-Hotel. C. Schild, Masch.-Ing., ACS, Bern: «Sicherheitsfragen im Automobilbau».

Donnerstag, 25. Nov. STV Sektion Bern. 20.15 h im Vereinshaus des KV, Zieglerstrasse 20, Bern. Dr. Rud. Giovanoli, Bern: «Bau und Funktion des Elektronenmikroskops».

Freitag, 26. Nov. ETH-Kolloquium für Technische Wissenschaften. 17.15 h im Hörsaal E 12 des Maschinenlaboratoriums der ETH Zürich, Sonneggstrasse 3. Dr. M. B. Lesser, Institut CERAC S. A., Ecublens: «The Treatment of Some Problems in Physical Acoustics by the Method of Matched Asymptotic Expansions».

Montag, 29. Nov. Holzwirtschaftliche Kolloquien an der ETHZ. 16.00 h im Hörsaal H 44 des Maschinenlaboratoriums der ETHZ. W. Betz, Schaffhausen, H. H. Bosshard, ETH Zürich, und W. Knupper, Winterthur: «Über die Laubholz-Verwertung im Innenausbau».

Montag, 29. Nov. ETH-Seminar über Technische Physik. 16.15 h im Vortragssaal des Institutes für Technische Physik, ETH-Hönggerberg. Dr. H. Tiziani, Inst. für Technische Physik der ETHZ: «Anwendung der Holographie und der Granulation (Speckling) zur Deformations- und Schwingungsmessung».

Montag, 29. Nov. Technische Gesellschaft Zürich. 20.00 h im Gesellschaftshaus Zum Rüden. Dr. iur. H. Kessler: «Die Verteilung des Risikos bei technischen Grosseobjekten».

Dienstag, 30. Nov. ETH-Kolloquium für Forschungsprobleme der Energietechnik. 17.15 h im Hörsaal F 36 des Maschinenlaboratoriums der ETHZ. Dr. H. V. Stephanides, Sprecher & Schuh AG, Oberentfelden: «Überspannungsschutz von langen Kabeln mit ausgekreuzten Mänteln».

Mittwoch, 1. Dez. ETH-Kolloquium für Materialwissenschaften (mit SVMT). 16.15 h im Hörsaal D 28 des Maschinenlaboratoriums der ETHZ. Dr. W. Küppers, Deutsche Edelstahlwerke GmbH (DEW), Krefeld: «Kaltumformen von rostfreiem Stahl unter besonderer Berücksichtigung der Oberflächengüte».

Mittwoch, 1. Dez. Geographisch-Ethnographische Gesellschaft Zürich. 20.15 h im Hörsaal E 5 des Hauptgebäudes der ETH Zürich, Leonhardstrasse 33. Dr. Eberhard Fischer, Heidelberg: «Kunst und Künstler bei den Dan (Liberia)».

Donnerstag, 2. Dez. ETH-Kolloquium über Orts-, Regional- und Landesplanung. 17.15 h im Hörsaal D 1.1 des Hauptgebäudes der ETHZ. Dr. Angelo Rossi, M. A. (Econ), Zürich: «Der wirtschaftliche Einfluss auf die Siedlung».

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

Redaktion: W. Jegher, G. Risch, M. Künzler, freier Mitarbeiter A. Osterstag; Zürich-Giesshübel, Staffelstrasse 12, Telefon 01 / 36 55 36

Briefpostadresse: Schweizerische Bauzeitung, Postfach 630, 8021 Zürich