

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **83 (1965)**

Heft 42: **Prof. G. Schnitter zum 65. Geburtstag, 1. Heft**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

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.

Auf Ende des Vereinsjahres 1964/65 verlässt uns leider ein hochgeschätzter und lieber Kollege im Vorstand: Vizepräsident Prof. Dr. *Hans Leibundgut*, der uns in den 6 Jahren seiner Zugehörigkeit zum Vorstand stets mit Rat und Tat zur Seite stand und uns half, die an uns herantretenden Probleme zu lösen, wurde zum Rektor der ETH ernannt. Diese neue Belastung erlaubt ihm nicht, sich mit der Intensität dem Z.I.A. zu widmen, die er von einem Vorstandsmitglied erwartet. Er hat aus diesem Grund seine Demission eingereicht, was wir sehr bedauern. Wir wissen jedoch, dass er uns auch weiterhin zur Verfügung stehen wird, wenn wir seinen Rat oder seine Unterstützung benötigen. Der Vorstand dankt ihm auch an dieser Stelle für seine Mitarbeit und Kameradschaft. Als Nachfolger schlägt der Vorstand Prof. Dr. *Felix Richard*, Sektionschef an der Forstlichen Versuchsanstalt in Birmensdorf und zugleich Lehrbeauftragter für Bodenphysik an der ETH, vor.

Mit dem Ende des Vereinsjahres fällt ein weiterer Rücktritt zusammen: Arch. Werner Stücheli möchte vom Amt des Quästors entlastet werden. Er hat während 7 Jahren dieses undankbare Amt nicht nur glänzend, sondern auch mit Humor ausgeübt. Wir schulden ihm hierfür unseren herzlichen Dank. Arch. Stücheli bleibt im Vorstand. Unser Vorstandsmitglied Bau-Ing. *Rudolf Brunner* hat sich in verdankenswerter Weise bereit erklärt, das Amt des Quästors zu übernehmen.

Ein weiterer Rücktritt betrifft den Schreibenden, der von seinen Pflichten als Präsident entbunden sein möchte. Der Vorstand schlägt als Nachfolger Arch. *Hans Pfister* vor. Er hat sich in der relativ kurzen Zeit seiner Zugehörigkeit zum Vorstand ausgezeichnet eingearbeitet und wird den Z.I.A. gut leiten.

Gestatten Sie mir zum Schluss, noch allen zu danken, die im abgelaufenen Vereinsjahr dazu beigetragen haben, unser Vereinsleben und den Zusammenhang unserer grossen Sektion zu fördern. Ich weiss, dass dies bei der heutigen starken Inanspruchnahme durch den Beruf und anderweitige Verpflichtungen nicht leicht ist und Opfer mit sich bringt, die nicht genug gewürdigt werden können.

Auch den Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern des Generalsekretariats sei an dieser Stelle für die Betreuung der Z.I.A.-Belange der Dank ausgesprochen.

Meine Kollegen im Vorstand möchte ich nicht unerwähnt lassen. Ohne ihre kameradschaftliche Mitarbeit wäre es mir nie möglich gewesen, auch nur einen Teil der anfallenden Arbeiten zu bewältigen. Dank ihrer Hilfe und dank ihrem Teamgeist war es mir vielleicht möglich, einen Teil der in meine Präsidentschaft gesetzten Erwartungen zu erfüllen. Ich verbleibe im Vorstand und wünsche meinem Nachfolger allen Erfolg.

Zürich, 14. Oktober 1965

Der Präsident: *Ernst Meier*

Ankündigungen

Eidg. Technische Hochschule

Ab Wintersemester 1965/66 wird an der ETH eine einstündige Vorlesung gehalten über das Thema «Beseitigung und Wiederverwertung fester Abfallstoffe aus Gemeinden, Gewerbe und Industrie». Der Schweizerische Schulrat hat Dr. *R. Braun*, Chef der Abteilung für Müllforschung und -beratung an der EAWAG, diesen Lehrauftrag erteilt. Die Vorlesung findet jeweils Dienstag von 17.15 bis 18 h statt im Land- und Forstwirtschaftlichen Gebäude der ETH, Hörsaal 15b (Universitätsstrasse 2); erste Vorlesung am 26. Oktober.

Relativierung in Japan

Das Kunstgewerbemuseum Zürich zeigt eine Foyer-Ausstellung zu diesem Thema, welche am Freitag, 22. Oktober um 20.15 h eröffnet wird. Nach einer Begrüssung durch Direktor Mark Buchmann hält *Peter Güller*, dipl. Arch., Zürich, einen Kurzvortrag mit Lichtbildern und Musik. Die Ausstellung dauert bis am 21. November.

Unzerstörbare Mess- und Prüfgeräte aus Amerika

Vom 2. bis 12. November 1965 findet in London, im Handelszentrum der Vereinigten Staaten an der St. James' Street 57, eine Fachausstellung hierüber statt. Rund 25 führende Unternehmen der Mess- und Kontrollgeräteindustrie der Vereinigten Staaten werden ihre neuesten Erzeugnisse zur Schau stellen. Gezeigt werden unter anderem Instrumente, welche in der chemischen, der metallurgischen und der elektronischen Industrie, der petrochemischen, der elektrotechn. sowie der metallverarbeitenden und der Präzisionsindustrie weit verbreitete Anwendung finden. Das Amerikanische Handelszentrum in London, wie auch die Botschaft in Bern, Jubiläumsstrasse 93, Tel. (031) 43 00 11, stehen für weitere Auskunft gerne zur Verfügung.

Internat. Fachmesse für Möbel und Heimtextilien, Utrecht 1965

Vom 8. bis 13. November öffnet diese Messe zum 10. Mal ihre Tore. Über 300 Aussteller aus den Niederlanden und rund 100 aus dem Ausland – hauptsächlich aus Belgien, Deutschland, Spanien, Italien und Grossbritannien – belegen 31 000 m² Netto-Ausstellungsfläche.

Schweizerische Gesellschaft für Bodenmechanik und Foundationstechnik

Die Herbsttagung findet am 12. November 1965 im Kursaal Bern statt. Thema: 6. *Internationaler Erdbaukongress in Montreal, 1965*.

10.15 Eröffnung der Tagung durch den Präsidenten, *Ch. Schaerer*, dipl. Ing., Abteilungsleiter der VAWE, ETH, Zürich.

10.30 Dr. *A. von Moos*, Geologe, Zürich: «Division 1, General Soil Properties».

11.00 Dipl. Ing. *H. Locher*, Gümligen: «Division 2, Soil Properties, Shear Strength and Consolidation», sowie Bericht über die Laval-Tagung.

11.45 Dipl. Ing. *E. Recordon*, chef des laboratoires d'hydraulique et de géotechnique de l'EPUL: «Division 3, Shallow Foundations and Pavements».

12.15 Mittagessen.

14.30 Dipl. Ing. *R. Ledergerber*, Köniz: «Division 4, Deep Foundations».

15.00 Dipl. Ing. *H. de Cérenville*, Laboratoire de géotechnique, Lausanne: «Division 5, Earth and Rock Pressures».

15.30 Dipl. Ing. *Ch. Schaerer*: «Division 6, Earth and Rock Dams, Slopes and Open Excavations».

16.00 Dipl. Ing. *H. Scherrer*, Herrliberg: «Eindrücke von der transkanadischen Reise».

Tagungsbeitrag für Gäste 9 Fr.

ACI Fall Convention, Cleveland USA

Die Herbsttagung des ACI, American Concrete Institute, vom 2. bis 5. November 1965 im Statler-Hilton Hotel, behandelt folgende Themen: Winterbeton, Verhalten von Massenbeton und Eisenbeton, konstruktive Fragen verschiedenartiger Bauglieder, Einsatz von Rechenmaschinen, Einbringen des Betons. Adresse: ACI, P.O. Box 4754 Redford Station, Detroit, Mich. 48219.

ASME, American Society of Mechanical Engineers

Vom 7. bis 11. November 1965 findet die Wintertagung der ASME in Chicago (Sherman House, Marina City) statt, reich befrachtet mit Vorträgen aus sämtlichen Gebieten des Maschineningenieurwesens und ergänzt durch gesellschaftliche Anlässe. Adresse: ASME, 345 East 47th Street, New York 17, N.Y., 10017.

28. Weltkongress für Wohnungswesen und Städtebau, Tokio 1966

Der Int. Verband für Wohnungswesen, Städtebau und Raumordnung veranstaltet diesen Kongress vom 8. bis 14. Mai. Einschreibung bis 1. November 1965 beim Generalsekretariat des IVWSR, Wassenaarweg 43, Den Haag, Niederlande, wo Programme und Formulare erhältlich sind (auch für Teilnahme an der organisierten Reise). Im Zusammenhang mit diesem Kongress veranstaltet auch die deutsche Gesellschaft für akademische Studienreisen (Sekretariat: 69 Heidelberg, Philipp-Wolfram-Weg 4) eine Reise nach Japan.

Vortragskalender

Dienstag, 26. Okt., STV Zürich, 20.00 h im Kongresshaus, Eingang U. *Wulf M. Listenow*: «Wissenschaftliche Graphologie – Möglichkeiten und Grenzen».

Mittwoch, 27. Okt. S.I.A., Zürich. 20.15 h im Zunfthaus zur Schmidten. Hauptversammlung. Prof. Dr. *Richard Zücher*, Zürich: «Impressionismus».

Mittwoch, 27. Okt. Vereinigung Schweiz. Betriebsingenieure. 20.15 h im Hörsaal VI des Maschinenlaboratoriums der ETH, Sonneggstr. 3, Zürich 6. *Herold Senn*, IBM, Zürich: «Die technischen Möglichkeiten der Datenverarbeitungssysteme im Hinblick auf den Einsatz für das Gebiet der Produktionssteuerung».

Donnerstag, 28. Okt., Kolloquium ORL an der ETH, 16.15 h im Hörsaal NO 3g, Sonneggstrasse 5, Zürich. Prof. Dr. *A. Silbermann*, Lausanne: «Profanbau und soziale Verflechtung».

Nachdruck von Bild und Text nur mit Zustimmung der Redaktion und nur mit genauer Quellenangabe gestattet. Der S.I.A. ist für den Inhalt des redaktionellen Teils seiner Vereinsorgane nicht verantwortlich. Redaktion: *W. Jegher*, A. Ostertag, G. Risch; Zürich-Giesshübel, Staffelstrasse 12, Telefon (051) 23 45 07 und 23 45 08.

Briefpostadresse: Schweiz. Bauzeitung, Postfach, 8021 Zürich