

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **97 (1979)**

Heft 44: **SIA-Heft 5**

PDF erstellt am: **19.11.2019**

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.

vember. Dieselben Themen werden in Regensdorf, Kongresszentrum Holiday Inn, am 20. bzw. 21. November behandelt.

Themen und Referenten:

«Stand der Fensternormen und der einschlägigen Empfehlungen in der Schweiz» (J. Sell, Empa, Dübendorf),

«Einfluss der Fensterfläche auf den Schallschutz der Fassade» (Prof. A. Lauber, Empa, Dübendorf),

«Laboruntersuchungen an Fenstern - Messmöglichkeiten am Bau» (Prof. E. Seifert, Rosenheim),

«Konstruktion der Rahmen» (W. Koldehoff, Jenaer-Glaswerk, Mainz, H. Bartels, Isotech AG, Winterthur, H. Jordi, U. Schärer Söhne AG, Münsingen),

«Bauphysik» (A. Iseli, E. Lanz, H. Zeugin, Gartenmann Ing. AG, Bern),

«Unterhalt von Fenstern - Vermeidung von Schäden» (Prof. E. Seifert, Rosenheim),

«Farbe und Beschichtung von Holzfenstern» (W. Rüetschi, Schmid Rhyner AG, Adliswil),

«Farbe und Beschichtung von Metall- und Kunststoffen» (P. Hermatschweiler, Dr. Walter Mäder, Lack- und Farbenfabrik AG, Killwangen),

«Verträglichkeit zwischen Fugenmaterial und Farbe» (H. Bartels),

«Korrekturmöglichkeiten bei bestehenden Fenstern» (H. Zeugin). Organisation: Informis AG, Roggwil und Gartenmann Ingenieure AG, Bern.

Anmeldungen bis 10. November für Bern, bis 16. November für Regensdorf; Adresse: Informis AG, Postfach, CH-4914 Roggwil, Tel. 063/49 28 55.

Schweissen 79

Fachmesse und Vortragsveranstaltung in Zürich

Im Rahmen der 2. Fachmesse für Schweiss- und Schneidetechnik «Schweissen 79», die vom 19.-24. Nov. in der Züsä durchgeführt wird, wird auch eine Vortragsveranstaltung stattfinden. Sie wird vom Schweizerischen Verein für Schweisstech-nik organisiert und hat zum Generalthema: «Beiträge der Schweiss- und Schneidetechnik zur Rationalisierung der Produktion, unter Berücksichtigung der Qualitätssicherung». Die Tagung findet am 21. Nov. im Stadthof 11, Zürich-Oerlikon, statt. Beginn: 09.00 h.

Tagungsprogramm

«Neue Richtlinien über Arbeitssicherheit beim Schweissen und anderen verwandten Verfahren» (P. Brunschweiler, Basel), «Neue Technologien zum wirtschaftlichen Brennschneiden und Markieren» (D. Böhme, Frankfurt/Main), «Schutzgasschweissen mit Massiv- und Fülldrahtelektroden unter Berücksichtigung qualitativer und wirtschaftlicher Kriterien» (G. Hauck, Hamm), «Wirtschaftliche Materialwahl für geschweisste Bauteile» (M. Haneke, Dortmund), «Moderne Stromquellen für elektrische Schweissverfahren» (H. J. Irniger, Oerlikon); «Welche Prüfungen und Kontrollen fordern die Behörden?» (H. U. Loosli, Zürich), «Kosten der Qualitätssicherung beim Unternehmer» (P. Preisig/P. Helfer, Vevey). Vorführung zweier Filme der Linde AG: Einstellpraxis beim MAG-Schweissen und Brennschneidetechnik. Tagungskosten: Fr. 80.- für Mitglieder des Vereins, Fr. 100.- für Nichtmitglieder.

Programme und Anmeldung: Schweiz. Verein für Schweisstech-nik, St.-Alban-Vorstadt 95, 4006 Basel. Tel. 061/23 39 73.

Vorträge

Ermüdungsfeste Zugglieder für Schrägseilkonstruktionen.

Dienstag, 6. Nov., 17.00 h, Hörsaal E3, HIL-Gebäude, ETH Hönggerberg. Kolloquium Bau-statik und Konstruktion. M. Birkenmaier (Stahlton AG, Zürich): «Ermüdungsfeste Zugglieder für Schrägseilkonstruktionen».

Über das sogenannte Energieproblem.

Montag, 12. Nov., 20.15 h, Hörsaal E1, ETH-Hauptgebäude. Naturforschende Gesellschaft Zürich. J. Lang (ETHZ): «Über das sogenannte Energieproblem».

Der Columbiagletscher und die Alaskapipeline.

Montag, 5. Nov., Hörsaal C 3, NO-Gebäude, ETH-Zentrum. Geologische Gesellschaft Zürich. W. Häberli (VAW, ETHZ): «Der Columbiagletscher und die Alaskapipeline».

Physikalische Grundlagen der Wettermodifikation.

Mittwoch, 7. Nov., 17.15 h, Auditorium Maximum, ETH-Hauptgebäude. Antrittsvorlesung von PD Dr. B. Federer: «Physikalische Grundlagen der Wettermodifikation».

Atome, Präzision und Astronomie.

Freitag, 9. Nov., 17.15 h, Auditorium Maximum, ETH-Hauptgebäude. Antrittsvorlesung von PD Dr. M. C. E. Huber: «Atome, Präzision und Astronomie».

Signalverarbeitungsmethode zur Verbesserung des Rauschverhaltens von A/D-Wandlern.

Montag, 5. Nov., 17.15 h, Hörsaal C1, ETF-Gebäude, ETH-Zentrum. Kolloquium über «Moderne Probleme der theoretischen und angewandten Elektrotechnik». T. A. C. M. Claasen

(Philips Eindhoven): «Signalverarbeitungsmethode zur Verbesserung des Rauschverhaltens von A/D-Wandlern».

SIA-Fachgruppen

Ingenieure der Industrie

Die beiden letzten Vorträge im Vortragszyklus «Energie und Materie im Weltall», veranstaltet von der Sektionsgruppe Zürich der Fachgruppe der Ingenieure der Industrie, finden am 5. bzw. 12. Nov. im Hauptgebäude der ETH Zürich statt (Beginn: 17.15 Uhr). Prof. Dr. M. Taube wird über «Materie-Kreislauf und Energiefluss auf der Erde von heute» und abschliessend über «Die zukünftige Entwicklung auf der Erde (Energie, Materie und Zivilisation)» sprechen.

Ausstellungen

Säulen des Architekten

Unter diesem Titel zeigen Architekten der GSMBA - Sektion Zürich (Gesellschaft Schweizerischer Maler, Bildhauer und Architekten) eine Ausstellung im Lichthof der Universität Zürich. Die Themen sind: Die Säule - Bauen als menschliche Ordnung - Architektur als Prozess - Wohnatmosphäre und Treibhaus - Kunst am Bau - Der Architekt als Didakt - Der Architekt: Seine Hobbies und Spleens. Die Ausstellung dauert bis zum 30. November. Öffnungszeiten: Montag bis Freitag von 7 bis 22 Uhr, Samstag von 7 bis 12 Uhr.

abtrennen oder fotokopieren



Bestellung von Vernehmlassungsentwürfen

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein

Postfach

8039 Zürich

Der Unterzeichnende bestellt hiermit den Vernehmlassungsentwurf zur

SIA-Norm 329

«Nichttragende, montierbare Fassaden»

in deutscher / französischer Sprache

(Zutreffendes bitte unterstreichen)

Dieser Bestelltalon gilt als Rechnung. Der Unkostenbeitrag von Fr. 5.- wird nach Erhalt des Entwurfs mit dem der Sendung beigelegten Einzahlungsschein überwiesen.

Einsprachen sind schriftlich an das SIA-Generalsekretariat bis spätestens 28.2.80 erbeten.

Bitte obiges Rechteckfeld mit BLOCKSCHRIFT oder Schreibmaschine ausfüllen mit Ihrem Namen, Vornamen bzw. Ihrer Firma-Adresse, Postleitzahl

Ihre Tel.-Nr.

Datum

Ihre Unterschrift