Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 113 (1995)

Heft: 22

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 04.12.2025

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

Impressum

Schweizer Ingenieur und Architekt SI+A

Herausgeber

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine Verlagsleitung: Prof. Benedikt Huber

Offizielles Organ

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein (SIA) Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich (GEP) Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure (ASIC)

Redaktion

Rüdigerstrasse 11, Postfach 630, 8021 Zürich Tel. 01 / 201 55 36, Fax 01 / 201 63 77

Redaktoren

Alois Schwager, Dr. phil. I, Redaktionsleiter Paul Lüchinger, Dr. sc. techn., dipl. Ing. ETH/SIA Bruno Odermatt, dipl. Arch. ETH / SIA Brigitte Honegger, Årchitektin

Redaktioneller Mitarbeiter

Richard Liechti

Korrespondenten

Matthias Ackermann, dipl. Arch. ETH/SIA (Städtebau) Thomas Glatthard, dipl. Kulturing. ETH/SIA (Raumplanung/ Umwelt) Erwin Hepperle, Dr. iur. (öffentliches Recht) Daniel Trümpy, Dr. iur. Rechtsanwalt (Privatrecht)

Produktion

Werner Imholz

Sekretariat

Odette Vollenweider, Adrienne Zogg

Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Zustimmung der Redaktion und mit genauer Quellenangabe.

Abonnemente Schweiz: Ausland: 1 Jahr Fr. 220.-Fr. 235 Fr. 8.50 plus Porto, inkl. MWST Einzelnummer

Ermässigte Abonnemente für Mitglieder GEP, BSA, ASIC, STV, Archimedes und Studenten.

Einzelnummern sind nur bei der Redaktion erhältlich.

Bestellungen für Abonnemente sowie Adressänderungen von Abonnenten an:

Abonnementverwaltung Huber & Co. AG, 8501 Frauenfeld, Telefon 054 / 723 57 86

Adressänderungen von SIA-Mitgliedern an das SIA-Generalsekretariat, Postfach, 8039 Zürich

Postcheck «Schweizer Ingenieur und Architekt»: 80-6110-6 Zürich

Anzeigen: IVA AG für Internationale Werbung

Filiale Lugano: Hauptsitz: Filiale Lausanne: Mühlebachstr. 43 Pré-du-Marché 23 Via Pico 28 6909 Lugano-Casserate 8032 Zürich 1004 Lausanne Tel. 01 / 251 24 50 Fax 01 / 251 27 41 Tel. 021 / 647 72 72 Fax 021 / 647 02 80 Tel. 091 / 52 87 34 Fax 091 / 52 45 65

Satz + Druck

Huber & Co. AG, 8501 Frauenfeld, Tel. 054 / 723 55 11

Ingénieurs et architectes suisses (IAS)

Erscheint im gleichen Verlag Redaktion: Rue de Bassenges 4, case postale 180, 1024 Ecublens, Tel. 021 / 693 20 98, Fax 021 / 693 20 84

Abonnemente: Schweiz: Ausland: 1 Jahr Fr. 145.-Fr. 158. Fr. 8.50 plus Porto, inkl. MWST Einzelnummer

SIA-Generalsekretariat

Selnaustrasse 16, Postfach, 8039 Zürich Tel. 01 / 283 15 15, Fax 01 / 201 63 35

SIA-Normen und -Dokumentationen: Tel. 01 / 283 15 60



Technische Forschungs- und Beratungsstelle der Schweiz. Zementindustrie, 5103 Wildegg

Fachtagung

Festbeton

19. / 20. Juni 1995

Zielsetzungen

Um der Generation von morgen die heute fast täglichen Sanierungsarbeiten an überdurchschnittlich jungen Betonobjekten ersparen zu können, bedarf es solidem Fachwissen der Architekten und Ingenieure. Sachkundige Referenten vermitteln vertiefte materialtechnische Kenntnisse über die Leistungsfähigkeit der heute erzielbaren Festbetongefüge, die auch zukünftige Qualitätsansprüche befriedigen werden.

Zielgruppen

Ingenieure und Architekten

Tagungsleiter

E. Honegger, dipl. Ing. ETH/SIA, TFB, Wildegg

Referenten

Dr. M. Badawy, dipl. Ing. ETH/SIA, TFB, Wildegg Dr. K. Moser, dipl. Ing. ETH/SIA, Walter Böhler AG, Oetwil a. S. R. Wick, dipl. Ing. ETH/SIA, Gähler und Partner AG, Ennetbaden H. Wolter, HMB, Holderbank

Gerne senden wir Ihnen Unterlagen

Schulungszentrum TFB Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg

Telefon 064 57 73 73, von 8-9 und 14-15 Uhr Telefax 064 53 16 27

Architekturbüro, dipl. Arch. ETH SIA

sucht Kontakt zu Architekturbüro zwecks Zusammenarbeit / evtl. Partnerschaft. Raum Ostschweiz, eigener Auftragsbestand vorhanden.

Zuschriften bitte unter Chiffre SIA 39463 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.



ADMANDAT für Windows



Das Stundenverwaltungsprogramm, das Sie schon lange gesucht haben:

- √ Einfache Bedienung
- komplette Adress-, Spesen- und Projektverwaltung
- über 20 verschiedene Auswertungsformulare
- Projektübersicht und Nachkalkulation auf Knopfdruck
- Preis: Fr. 3000.- inkl. MWST

Auskunft und Unterlagen:

Ingenieurbüro Philipona & Brügger

Müli 1

Tel: 037/39 24 45

1716 PLAFFEIEN Fax: 037/39 24 05



VORSPRUNG MIT SCHULTHESS

WOFÜR UNS ARCHITEKTEN, BAUHERREN UND BENUTZER LOBEN

ERSTENS: Eine Schulthess kommt mit 0,1 kWh aus, um ein Kilo Trockenwäsche im 40°-Kurzprogramm zu waschen. Und eine 4,6-Kilo-Füllung liefert der Tumbler für knapp 50 Rappen schranktrocken oder bügelfeucht ab.



ZWEITENS: Eine Schulthess braucht wenig Wasser, Waschmittel und Energie. Sie schont aber nicht nur die Umwelt, sondern auch die Nerven. Denn sie ist sehr, sehr leise.

DRITTENS: Eine Schulthess braucht im Kurzprogramm selbst für eine 90°-Wäsche nicht länger als eine gute halbe Stunde. Bei 40° oder 60° noch weniger. Nicht ganz unwichtig in einem Mehrfamilienhaus.

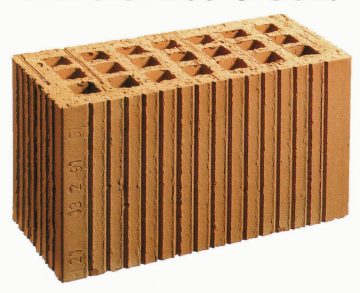


Maschinenfabrik Schulthess AG: Hauptsitz und Werk: 8633 Wolfhausen ZH, Landstrasse 37, Tel. 055/37 51 11. Niederlassungen in: 3014 Bern, Wankdorffeldstrasse 64, Tel. 031/332 60 71. 7004 Chur, Grossbruggerweg 3, Tel. 081/24 73 83. 6006 Luzern, Wesemlinrain 20, Tel. 041/51 40 14. 2074 Marin, Champs-Montants 12c, Tel. 038/33 93 33. 9000 St. Gallen, Geltenwilenstrasse 16, Tel. 071/23 13 13. 8048 Zürich, Farbhofstrasse 21, Tel. 01/433 03 02. 4055 Basel, Kuhn Design AG, Missionsstrasse 39, Tel. 061/381 66 76.

9000 St. Gallen, Geltenwilenstrasse 16, Tel. 071/23 13 13. 8048 Zürich, Farbhofstrasse 21, Tel. 01/433 03 02. 4055 Basel, Kuhn Design AG, Missionsstrasse 39, Tel. 061/381 66 70

Name/Vorname Firma Adresse PLZ/ORT

Ein starkes Stück.



Und sein Verlangen nach Streicheleinheiten.



Ein gutes Mauerwerk entsteht durch seriöse und fachmännische Maurerarbeit. Und die will gelernt sein, damit das Mauerwerk hält, was sich der Bauherr davon verspricht: Langlebigkeit und alle baubiologischen und energetischen Vorteile. Die Ziegelindustrie unterstützt deshalb nicht nur die Ausbildung von Fachpersonal, sondern informiert auch regelmässig über neue Anwendungsformen und wissenschaftliche Erkenntnisse.

Schweizerische Ziegelindustrie, Postfach, 8035 Zürich, Telefon 01/361 96 50.

