Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 100 (1982)

Heft: 1/2

Inhaltsverzeichnis

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: 14.12.2025

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

Schweizer Ingenieur und Architekt

Verlags-AG der Akademischen-technischen Vereine

Offizielles Organ

des Schweizerischen Ingenieur- und Architektenvereins (SIA),

der Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich (GEP)

und der Schweizerischen Vereinigung Beratender Ingenieure (ASIC)

Normen und Dokumentationen

SIA-Generalsekretariat Selnaustrasse 16

Postfach 8039 Zürich Bestellungen und Auskünfte schriftlich oder durch Telefon (01) 201 15 70

Schweizerische Bauzeitung

Erscheint wöchentlich

100. Jahrgang

7. Januar 1982

Heft 1/2 / 82

Redaktion

«Schweizer Ingenieur und Architekt» Rüdigerstrasse 11 Postfach, CH-8021 Zürich Tel. (01) 201 55 36

Redaktoren: Kurt Meyer,

Chefredaktor Bruno Odermatt,

dipl. Arch. ETH/SIA

Bruno Meyer dipl. Bauing. ETH/SIA

Druck:

Offset + Buchdruck AG Staffelstrasse 12 8021 Zürich

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

Abonnemente

Schweiz:

Fr. 148.-1 Jahr /2 Jahr Fr. 78.— 5.50 Einzelnummer

Ermässigte Abonnementspreise für Mitglieder des SIA, der GEP, des BSA und der ASIC für Studenten und für Mitglieder des STV

Postscheckkonto: «Schweizer Ingenieur und Architekt» 80-6110, Zürich

Ausland:

1 Jahr Fr. 158.— 1/2 Jahr Fr. 82.-6.50 Einzelnummer Fr.

Mitteilungen betreffend Adressänderungen, Abonnemente und Bezug von Einzelnummern sind zu richten an: «Schweizer Ingenieur und Architekt» Redaktionssekretariat Postfach, 8021 Zürich Tel. (01) 201 55 36

Anzeigenverwaltung

IVA AG für internationale Werbung, Hauptsitz: Mühlebachstr. 43 8032 Zürich Tel. 01/251 24 50

Filiale: 19, av. de Beaulieu 1004 Lausanne Tél. (021) 37 72 72

zum Titelbild



Siporex plus

Mit der Entwicklung des Steines Siporex plus ist es möglich geworden, ein massiv monolithisches Einstein-Mauerwerk mit einem k-Wert von 0,24 W/ m²/K, bei einer Mauerstärke

von 35 cm, der Qualität GL zu erstellen. Diese Werte basieren auf den EMPA-Untersuchungsberichten Nr. 41584/2 und Nr. 41584/3. Obwohl das Raumgewicht von Siporex plus der Qualitäten GL, GN und GH wesentlich reduziert werden konnte, sind die Druckfestigkeiten gemäss SIA-Norm 177 garantiert.

Neben dem vorzüglichen k-Wert sind es vor allem Begleitwerte, welche Siporex plus besonders auszeichnen. Die hohe Wärmeträgheit zum Beispiel bewirkt, dass die äusseren periodischen Temperaturschwankungen stark zeitverschoben auf die Wohnräume übertragen werden.

> Zürcher Ziegeleien Postfach, 8021 Zürich

Inhalt

Zum neuen Jahr: Vorrede des SIA-Präsidenten A. Realini	
Umweltschutz/Städtebau «Städte zum Leben» – Europajahr der Stadterneuerung I. Teil. Von Gaudenz Risch, Zürich	
Umschau Die Schweizer Wirtschaft 1982. Optische Nachrichten- übertragung durch Erdseil einer Hochspannungsleitung	1
Persönlich Prof. Jean-Werner Huber 60jährig. Von <i>U. Zürcher</i>	1
SIA-Sektionen Jahresprogramme der Sektionen Aargau und Waldstätte. Vortragsveranstaltung Sektion Zürich	1
ETH Zürich Der Nachlass von Robert Maillart. 25 Jahre Laboratorium für Biochemie.	1
Wettbewerbe Hochschule für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften St. Gallen. Turnhalle und Zivilschutzanlage in Wettingen. Ideenwettbewerb der SUVA. Geschäftshaus Musik-Hug in St. Gallen. Erweiterung der Schulanlage in Udligenswil. Concorso internazionale per il Municipio del	

Preisausschreibungen

SAPIG, Arabie Saoudite

Deutscher Holzbaupreis 1982

Schweizer Ingenieur und Architekt Einbanddecken

Logement et urbanisme

La maison individuelle en

Suisse et dans le canton de

Vaud, par Alain Garnier

Braune Seiten Laufende Wettbewerbe R 1 Aus Technik und Wirtschaft B 2 Weiterbildung. Tagungen. Firmennachrichten **B**3 **B**4 Kongresse. Vorträge

sses

273

Commune di Campione, Italia. Mehrzweckhalle in Ober-

hofen (AG). Aménagement du Quai Perdonnet à Vevey.

Künstlerischer Schmuck für die kaufmännische Berufs-

schule Baden. Psychiatrische Klinik Waldhaus in Chur.

Ideenwettbewerb Sport- und Touristikeinrichtungen in

Montana (VS). Concours International d'Architecture,

Ingénieurs et architectes suisses				
Bulletin technique de la Suisse romande		Adresse: 27, av. de Cour 1007 Lausanne		
No 18/1981		No 25/1981		
Construction des routes La géotextile comme armature de renforcement, par Serge Rubitschung 265		Protection de l'environner Les boues d'épuration des eaux usées, par Jean-Pierre Guignard		
Génie civil Déformation due à l'effort tranchant des ponts mixtes acier-béton, par Jean-Paul Lebet	269	Protection de l'environnem Détermination des flux de pollution, par Roland Cottier		

e l'environnement ion des flux , par Roland 407

e l'environnement

15

15

16

399