Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 99 (1981)

Heft: 47

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: 24.11.2025

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

Schweizer Ingenieur und Architekt

Verlags-AG der Akademischen-technischen Vereine

Schweizerische Bauzeitung

Erscheint wöchentlich

99. Jahrgang

19: November 1981

Heft 47/81

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

1081

1087

1093

1102

1104

1104

1105

1105

1106

1106

B 177

B 178

B 179

SIA-Generalsekretariat Selnaustrasse 16 Postfach 8039 Zürich

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

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:

1 Jahr 1/2 Jahr Einzelnummer Fr. 135.-

Fr. 71.-Fr. 5. -

/2 Jahr Einzelnummer

Ausland:

1 Jahr

Fr. 144.-Fr. 75.50 6.-

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

Mitteilungen betreffend Adressänderungen, Abonnemente und Bezug von Einzelnummern sind zu richten an: «Schweizer Ingenieur

und Architekt» Edenstrasse 20, Postfach, 8021 Zürich Tel. (01) 207 80 91/97

Anzeigenverwaltung

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

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

zum Titelbild



Isolieren am Bau

Die Firma Schneeberger besteht seit 50 Jahren; sie begann mit der Fabrikation von Kork. Heute beschäftigt das Unternehmen über 100 Mitarbeiter. Nach dem ersten Ölschock wurden Polysty-

rol-HartschaumprodukteinsSortiment genommen: Polyfoam-Sickerplatten, Polyfoam-Fassadenplatten, Polyfoam-Dachplat-Polyfoam-Isolierplatten. 1980 wird das Fabrikationsprogramm um Verlan-Glaswolleprodukte erweitert: Normat, eine Isolierbaumatte in Rollen, einseitig auf Kraftpapier (Dampfbremse) (Dampfbremse) geklebt; Alumat, ebenfalls in Rollen einseitig mit Gittergewebe verstärktem Alu-Kraft als Dampfsperre; Bauplatten V22, V40, V55, V70, mit und ohne Dampfbremse; Bodenplatten, zur Schall- und Wärmedämmung.

Schneeberger Isolierstoffe AG 4657 Dulliken Tel. 062/35 39 62, Telex: 68544

Inhalt

W	ass	er	ha	11

Verlandung von Stauseen. Von Daniel Vischer, Zürich Massiybau

Der Stahlbetonkühlturm für das Kraftwerk Voitsberg 3. Von Bernd Cichocki, Graz

Integraler baulicher Erdbebenschutz II: Definition des Lastfalls Erdbeben. Von Konrad Staudacher, Zürich

Neuer Radioatlas des Himmels

Der Ingenieur im Spannungsverhältnis von Gefahren und Sicherheit – aus der Sicht eines Juristen (A. Schneller, Effretikon). Lehm, Baustoff für die Dritte Welt?

(R. Walker) SIA-Mitteilungen Ingenieur- und Architekturbüros noch gut ausgelastet,

aber Rückgang unverkennbar SIA-Sektionen

Winterthur. Bern

Gemeindezentrum Ipsach (BE). Neue Ausstellungshallen für die Züspa in Zürich-Oerlikon

ETH Lausanne

Deux Cours postgrades: Informatique technique et Energie

Elektrochemische Energieumwandlung und Speicherung. Verlandung von Flussstauhaltungen und Speicherseen in den Alpen

Braune Seiten

Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen Aus Technik und Wirtschaft Weiterbildung. Firmennachrichten. Tagungen Ausstellungen. Vorträge. Stellenvermittlung SIA/GEP

Ingénieurs et architectes suisses

Bulletin technique de la Suisse romande

No 21/1981

Gestion énergétique

Les règles du jeu en matière d'énergie, par Bernard Chaix et Camille Thill 34 343

Architecture

Nouveau bâtiment administratif de l'Office européen des brevets à Munich 350

Informations SIA

Aux membres de la SIA Etat des mandats et degré d'occupation dans les bureaux d'études

Nouvelles parutions dans la collection des normes SIA Mise à l'enquête de nouvelles normes SIA

Adresse: 27, av. de Cour 1007 Lausanne

No 22/1981

Gestion énergétique

Economies d'énergie et installations de ventilation et de climatisation, par Samuel Rieben 359

Construction en bois

Couverture d'une halle de sport, par Jacques Stauffer 362

Bibliographie 368, 373

Matériaux

Restauration de l'église catholique de Vevey, par Claude Jaccottet et Gilbert M. Rapin 369

Construire en fonction des handicapés et des personnes âgées

374