

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Band: 95 (1977)
Heft: 1/2

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

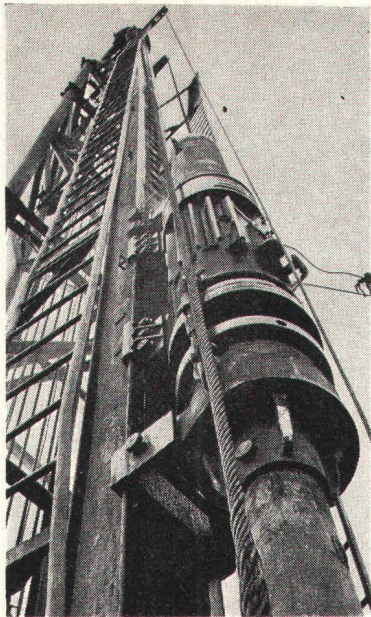
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 19.11.2024

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



Pfahlfundationen

- Bohrpfähle
- Ortsbetonpfähle «DELTA»
- Fertigbetonpfähle
- Holzpfähle
- Wasserbauarbeiten
- Spundwände

EGGSTEIN AG LUZERN

Industriestrasse 16 Telefon 041 - 44 66 04

Die Flachdach-Lösung für überlegte Rechner.

Nicht das Billigste ist bekanntlich das Beste, sondern das qualitativ Hochstehende, das durch optimale Anwendung preisgünstig wird. **Sarnafil**, die Schweizer Qualitäts-Dichtungsbahn, erfüllt diese Anforderungen. Darum ist **Sarnafil** die wirtschaftliche und sichere Flachdach-Lösung. Verlangen Sie Offerten.

Sarnafil®

Wir wünschen eine **Sarnafil**-Flachdach-Offerte für unser

Objekt: _____

Standort: _____

Name/Firma: _____

Adresse: _____

Sarna Kunststoff AG

CH-6060 Sarnen Postfach 12
Telefon 041 66 23 33

SBZ SF. 9. 76

Schweizerische Bauzeitung

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine. Offizielles Organ des SIA, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein, der GEP, Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich, der ASIC, Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure.

95. Jahrgang Heft 1/2

13. Januar 1977

Inhalt

Effektiver forschen und entwickeln. Von <i>Horst Nasko</i> , Frankfurt	1
Die wirtschaftlich optimale Wärmedämmung von Neubauten. Ein Vorschlag für eine Optimierungsrechnung. Von <i>René Weiersmüller</i> , Schlieren	5*
Auszeichnung für gute Bauten in Zürich	8*
Zum Rücktritt von Max Künzler	10

Umschau

Neues Verfahren zur Auswertung von Elektrokardiogrammen	10
---	----

Wettbewerbe

Forum Wettbewerbe	12
-----------------------------	----

Grüne Seiten vorn

Laufende Wettbewerbe	G1
Wettbewerbsausstellungen	G2
Mitteilungen aus dem SIA	G2
Ankündigungen	G2

Grüne Seiten hinten

Öffentliche Vorträge	G3
Stellenvermittlung: SIA/GEP, European Space Agency	G4

Vorschau auf das nächste Heft

SWISSBAU. Tragende Bauteile aus Kunststoff: Anwendungsbeispiele.

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

Adresse: Avenue de Cour 27, 1007 Lausanne

Inhaltsverzeichnis von Heft 26, 1976

La nouvelle Ecole hôtelière à Lausanne. Conception architecturale	417
Les structures des bâtiments, par <i>Roland Beylouné</i>	418
Electricité, par <i>Charles Perrottet</i>	419
Installations de ventilation et de climatisation, par <i>P. Brunner</i>	420
Installations sanitaires et installations spéciales apparentées, par <i>Henri Tanniger</i>	421
Chauffage, par <i>Pierre Picot</i>	422
Le val de Bagnes face à l'avenir	423
Un ingénieur administre la plus grande commune de Suisse, par <i>Willy Ferrez</i>	424
La télécabine Le Châble-Verbier, par <i>André Couturier</i> et <i>Jean-Pierre Weibel</i>	429
Carnet des concours	433
Postes à pourvoir	433
EPFL	434
Informations SIA. Communications SVIA. Documentation générale. Documentation du bâtiment	435
Informations diverses	436
Table des Matières (année 1976)	