

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 96 (1978)  
**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:** 17.04.2026

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

Jetzt die neueste Ausgabe lieferbar:

# MWR 78

## Mauerwerk- Kalender 1978

Taschenbuch für Mauerwerk-, Wandbaustoffe, Schall-, Wärme- und Feuchtigkeitsschutz. 3. Jahrgang.

Schriftleitung: Dr.-Ing. Peter Funk

XXXII, 741 Seiten, 354 Bilder, 137 Tabellen. DIN A 6. 1978  
Kunststoffeinband DM 60,- ISBN 3-433-00791-8

**Aus dem Inhalt:** Laun: Die Bemessung von Mauerwerk aus künstl. Steinen nach DIN 1053 Bl. 1; **Neu!** – Mann/Müller: Schubtragfähigkeit von Mauerwerk; **Neu!** – Schüle: Wärmeschutz im Mauerwerksbau; Feuchtigkeitstechnische Fragen beim Mauerwerksbau – Gösele: Schallschutz im Mauerwerksbau – Contag/Freese/Goltz: Werkmörtel im Mauerwerksbau; **Neu!** – Braun: Maß- und Modulordnung im Mauerwerksbau; **Neu!** – Irmschler/Meyer: Neue Baustoffe und Bauarten im Mauerwerksbau – Funk: Bestimmungen – Szabo: Bauphysikalische Bestimmungen für den Mauerwerksbau in der Schweiz; **Neu!** – Schubert: Mauerwerksbestimmungen in einigen europäischen Ländern (Belgien, Bundesrepublik Deutschland, Deutsche Demokratische Republik, Großbritannien, Niederlande, Schweiz, Spanien, Sowjetunion, Tschechoslowakei); **Neu!** – Schellbach: Europäische Empfehlungen für die Berechnung und Ausführung von Mauerwerk; **Neu!** – Drees: Arbeitsvorbereitung im Baubetrieb; Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung von Bauleistungen; Einrichtung von Hochbaustellen.

„Das Buch ist ein echtes Arbeitshilfsmittel“  
„ZIEGELINDUSTRIE“ 5/1976

**VERLAG VON WILHELM ERNST & SOHN**  
BERLIN MÜNCHEN DÜSSELDORF

## Schweizerische Bauzeitung

96. Jahrgang Heft 1/2

10. Januar 1978

Heft 3 erscheint am 19. Januar

### Inhalt

- Energieprobleme – Was nun? Wie technische Probleme zu staatspolitischen werden. Von *Konrad Basler*, Zürich . . . 1  
Eigenschaften, Probleme und Entwicklungsmöglichkeiten des Werkstoffes Asbestzement. Von *Robert Günthardt*, Niederurnen . . . . . 5  
Messung der Betonkonsistenz. Vergleich der Prüfstreuung und Empfindlichkeit von sieben Methoden. Von *Thomas Dratva*, Holderbank . . . . . 11  
Beryllium – ein Werkstoff mit Zukunft. Forschungsergebnisse aus dem Pulvermetallurgischen Laboratorium des Max-Planck-Instituts für Metallforschung. Von *Eugen Hintsches*, München . . . . . 14

### Umschau

- Waldbrandbekämpfung aus der Luft . . . . . 16

### Eidg. Technische Hochschule Zürich

- Wolfgang-Pauli-Vorlesungen. Abteilung für Architektur . . . 16

### Buchbesprechungen

- Die griechischen Vasen (E. Simon). Von *Bruno Odermatt* . . 16

### Wettbewerbe

- Schul- und Sportanlagen Waldegg, Horgen. Ideenwettbewerb Gesamtsanierung Anstalten Witzwil. Gewerbliche und kaufmännische Berufsschule Rorschach (SG). Projektwettbewerb Schweizerisches Institut für Berufspädagogik, Zollikofen. Schulanlage Nebikon. Centre scolaire de Veyras (VS). Concours d'idées pour l'aménagement de quartier «du Bourg» à Sierre . . . . . 18

### Nekrologe

- Hans Kubli zum Gedenken . . . . . 18

### Grüne Seiten vorn

- Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen . . . . G 1  
Ankündigungen . . . . . G 2

### Grüne Seiten hinten

- Ankündigungen. Kurzmitteilungen . . . . . G 3  
Mitteilungen aus SIA-Sektionen. Öffentliche Vorträge. Stellenvermittlung SIA/GEP . . . . . G 4

### Vorschau auf das nächste Heft

Sicherheit der Kernkraftwerke II: Betriebs- und Sicherheitssysteme von Kernkraftwerken mit Leichtwasserreaktoren

### Titelbild

1	2
3	4
5	6

- Mantelrohrsystem «ETERNIT» für die Fernwärmeversorgung der Stadt Bern
- Arzthaus mit Praxis in Flums. Dachplatten ONDAPRESS naturgrau
- FAR Le Locle. Vorgehängte Fassadenelemente mit PELICHROM-Aussenhaut
- Montageaufnahme des Dükers Scheuren. Kanalisationsrohre «ETERNIT» NW 700, 300 und 450 mm in einem Schwimmkörper aus Stahl
- Detailaufnahme des Gemeindezentrums Plancken FL. Dach- und Fassadenschiefer braun
- Begehbare Werkleitungskanäle «ETERNIT» NW 2150 mm im Kernkraftwerk Gösigen

Eternit AG, 8867 Niederurnen  
Eternit SA, 1530 Payerne