

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **94 (1976)**

Heft 50

PDF erstellt am: **20.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

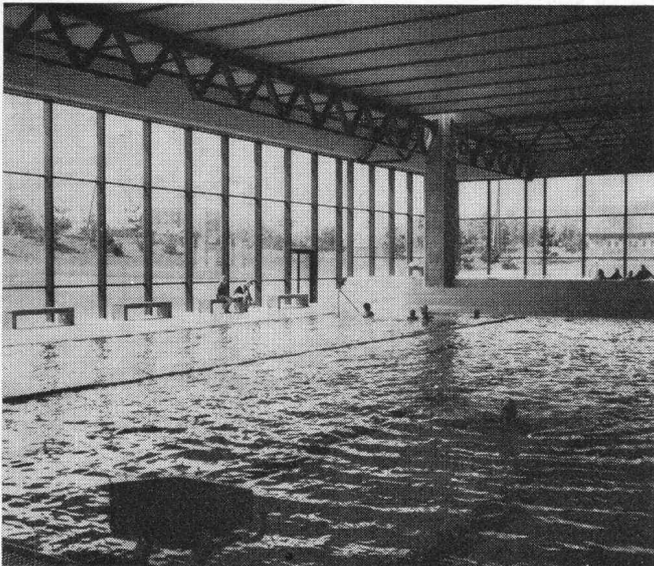
### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

# Vollisolierte Fassaden baut man mit Jansen-VISS-Profilen, weil...



Hallenbad Gitterli, Liestal

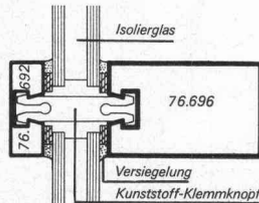
... sich auch bei extremen Verhältnissen kein Schwitzwasser bildet (unterbrochene Kältebrücke).

... dadurch gute Schalldämmwerte erreicht werden.

... sie bezüglich Unterhalt und Wartung problemlos sind.

... dadurch die Heizkosten reduziert werden (besserer Wärmehaushalt als bei nichtisolierten Konstruktionen).

... sie ganz neue Kombinationsmöglichkeiten bieten, z.B. innen = Normalstahl; aussen = Normalstahl oder COR-TEN-Stahl oder Aluminium.



VISS = vollisoliertes Sprossensystem

Verlangen Sie unverbindlich unsere ausführliche VISS-Dokumentation

Jansen AG, 9463 Oberriet SG  
Stahlröhren- und Sauerstoff-Werke, Kunststoffwerk  
Telefon 071/7812 44, Telex 77 159

# JANSEN

## 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.

94. Jahrgang Heft 50

9. Dezember 1976

### Inhalt

Naturzug-Trockenkühltürme in Stahlfachwerk-Konstruktion. Von <i>Lajos Kollar</i> und <i>Istvan Marosi</i> , Budapest . . . . .	751*
Dampfturbinen mit Trockenkühlturm in Betrieb. Von <i>Alfred Schwarzenbach</i> , Baden . . . . .	756*
Bauernhaus und Bauerngarten. Zu einem Buch von <i>Albert Hauser</i> . Von <i>Toni Peterhans</i> , Zürich . . . . .	758*
Erneute Verzögerung im Bau des Tarbela-Staudammes in Pakistan . . . . .	759*

### Umschau

Trockenkühltürme: Segen oder Fluch? . . . . .	761
Eidg. Technische Hochschule Valentin L. Teegdi, neuer Professor für Physik. «Prix Vetroflex» für Architekturstudenten. Ehrendoktor der Naturwissenschaften an einen «Bähnler» . . . . .	761

### Ankündigungen

Spezialfragen der Bauphysik . . . . .	762
---------------------------------------	-----

### Wettbewerbe

Schulanlage Schamserberg GR . . . . .	762
---------------------------------------	-----

### Buchbesprechungen

Rund um den Zürichsee (Jürg Fierz) . . . . .	762
--	-----

### Grüne Seiten vorn

Laufende Wettbewerbe . . . . .	G 185
Aus «Technik und Wirtschaft» . . . . .	G 186

### Grüne Seiten hinten

Öffentliche Vorträge . . . . .	G 187
Stellenvermittlung: European Space Agency, SIA/ GEP . . . . .	G 188

### Vorschau auf das nächste Heft

Palladio und seine Wirkung auf den europäischen Barock