

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **97 (1979)**

Heft 51-52

PDF erstellt am: **26.09.2024**

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.

**Schweizer
Ingenieur und
Architekt**

**Ingénieurs
et architectes
suisses**

**Ingegneri
e architetti
svizzeri**

Schweizerische Bauzeitung

Bulletin technique
de la Suisse romande

51-52/79

97. Jahrgang
20. Dezember 1979

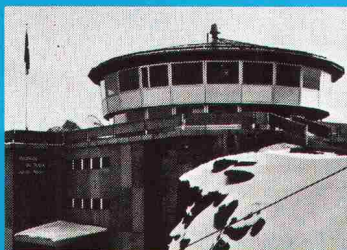
Aus dem Inhalt

Das Theater am Stadtgarten
in Winterthur

Transformation in
Modern Architecture

Planen und Bauen
in der Kulturlandschaft

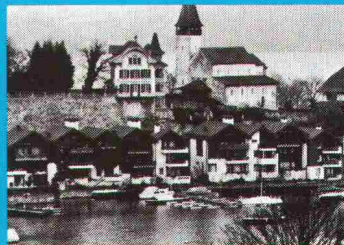
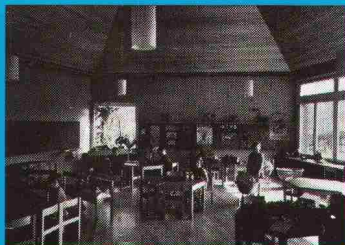
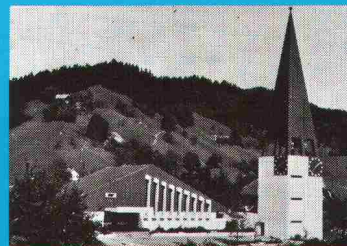
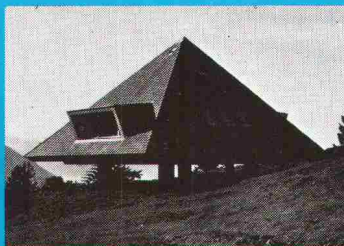
Verbesserung der Sicherheit
von Kernkraftwerken



**Elektrisch
heizen-sicher
zuverlässig
warm**



Anlagen für jeden
Einsatzbereich
projektiert und erstellt...



Star Unity

Star Unity AG
Fabrik elektrischer Anlagen
8804 Au ZH, Tel. 01 780 84 84

In der Praxis:

Fabrikations- und Verwaltungsgebäude der Ernst Zier Anlagenbau AG in Kloten.



Die Zukunft ist ungewiss!
Mit Gasbeton-Elementen können Sie problemlos Ihre Räume umgestalten.