

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 97 (1979)  
**Heft:** 17

## **Werbung**

### **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:** 23.02.2026

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

### Aus dem Inhalt

Verbesserung des Energie-  
haushalts von Gebäuden durch  
Verminderung der Wärme-  
abstrahlung von Fenstern und  
Fassaden

Europa-Preis für Freizeitbauten  
in Beton

# Auf



**die Herstellung von Sonder-  
Rohren und -Formteilen sind wir  
spezialisiert.**

### PAN-ISOVIT

Erst extreme bauliche Verhältnisse  
und höchste technische Anforderungen  
bringen die Vorteile von Pan-Isovit  
voll zur Geltung (z.B. bei der Fabrikation  
von Sonderformteilen für die abgebildete  
Fackelleitung in einem Chemiewerk.)

Seit 14 Jahren, in Nennweiten von  
20 bis 600 mm, in kilometerlangen  
Leitungen, auch unter aussergewöhnlichen  
Verhältnissen, hat sich Pan-Isovit als  
Verbund-System bewährt.

Vergleichen Sie Pan-Isovit-Rohre und  
-Formteile mit anderen Fabrikaten.  
Qualität, Sicherheit und Wirtschaftlichkeit  
sollen doch entscheiden!

® Eingetragenes Markenzeichen für Pan-Isovit.  
14 Jahre praktische Erfahrung. In Langzeittests geprüft.

**ISOVIT AG Isolierwerk**  
Helm-Schenk-Gruppe  
8105 Regensdorf-Zürich  
Tel. 01 8401684  
St. Gallen, Chur,  
Biel,  
Lausanne



EgoKiefer Innen- und Aussentüren richten sich nach den individuellen Bedürfnissen des Bauherrn und der Aufteilung im Innern eines Baukubus. Verstellbare Zargen und eine reiche Auswahl an Türblättern ermöglichen optimale Lösungen.

**Wir konstruieren, testen, produzieren,  
verkaufen, montieren Fenster und Türen!**

**EgoKiefer**

EgoKiefer AG  
9450 Altstätten  
Zürich, St. Gallen, Landquart, Luzern, Basel, Lugano, Bern,  
Villeneuve, Genf, Sierre, Berlin

