

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 128 (2002)  
**Heft:** 24: Werkstoffe

## **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**

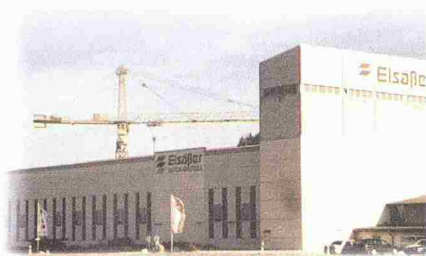
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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:** 15.01.2026

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



Elsäßer hat über die Region hinaus mit der Fertigung von Betonbauteilen bei Bauherrschaft und Architekten Massstäbe in Qualität und Zuverlässigkeit gesetzt.



Moderne Produktionsprozesse garantieren die bekannt hohe Qualität aller Elsäßer-Beton-Fertigteile.



Auftrags- und projektbezogen wird geplant und individuell gefertigt, ganz gleich ob für Treppen-, Decken- oder Wandelemente.



Elsäßer Beton-Fertigteile werden termingerecht mit den spezifisch erforderlichen Fahrzeugen zur Baustelle gebracht. Ein schneller Baufortschritt ist garantiert.

# megabetonstark

## Fertigteilssysteme unter einem anderen Licht betrachtet:

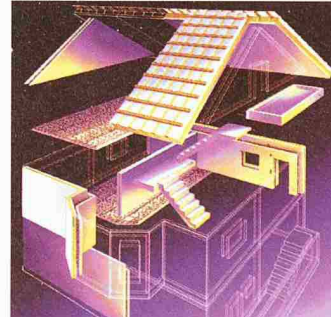
- individuelle Planung
- exakte, projektbezogene Produktion
- hochwertiger, umweltfreundlicher Baustoff
- maximale Lebensdauer der Gebäude
- modernste, präzise Fertigungstechniken
- bei allen Objekten zu verwenden
- termingerechte Lieferung
- Elsäßer ist mit seinen Betonbauteilen Ihr zuverlässiger Partner beim Bauen.

Nutzen auch Sie die Vorteile von Betonfertigteilen – wir beraten.



Wir sind Hauptsponsor  
Kantonstag EXPO 02  
Schaffhausen/Baden-Württemberg

Das Qualitätszeichen, das Ihnen für den kompletten Rohbau bei allen Fertigteil-Systemen aus Beton höchste Qualität garantiert.



**Elsäßer**  
BETON-  
BAUTEILE

zuverlässig  
individuell  
exakt

Egon Elsäßer Bauindustrie KG

D-78187 Geisingen · Tel. 00 49 (0) 77 04 - 8 05-0 · Fax 00 49 (0) 77 04 - 8 05-81 · [www.elsaesser-beton.de](http://www.elsaesser-beton.de)

Wer mit **HiCompact®** plant,  
schaut bei der Ökologie nicht einfach weg.



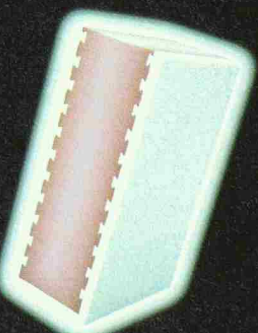
Denn die neue Generation der Fassaden-isolation spart massiv. Einerseits bei der Heizenergie. Andererseits bei den Konstruktionsdicken zukunftsorientierter Nullheizenergiehäuser.

Und weniger Energieverbrauch bringt auch wesentlich weniger CO<sub>2</sub> Ausstoss.

### **Weniger bringt mehr**

Daher machen weitsichtige Architekten und Bauherren ihre Öko-Bilanz mit HiCompact®.

**[www.HiCompact.ch](http://www.HiCompact.ch)**



**gonon**

gonon  
Isolation AG (SA)  
CH-8226 Schleitheim  
Telefon 052/680 17 21