

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 127 (2001)  
**Heft:** 48: Schall

## 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

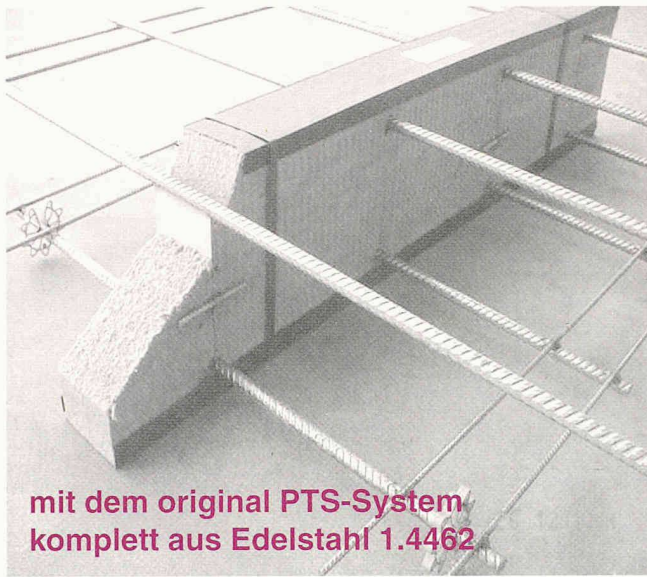
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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:** 05.04.2026

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



mit dem original PTS-System  
komplett aus Edelstahl 1.4462

# BASYCON

wärmedämmende  
Bauteilanschlüsse

... für jeden Bau wo Nutzen,  
Sicherheit und Wirtschaftlichkeit  
gefragt sind!

Industrie Neuhof 33  
CH-3422 Kirchberg  
Tel. 034 448 23 23  
Fax 034 448 23 20

**BASYS**

Die Telefonnummer für Inserate im **tec 21**

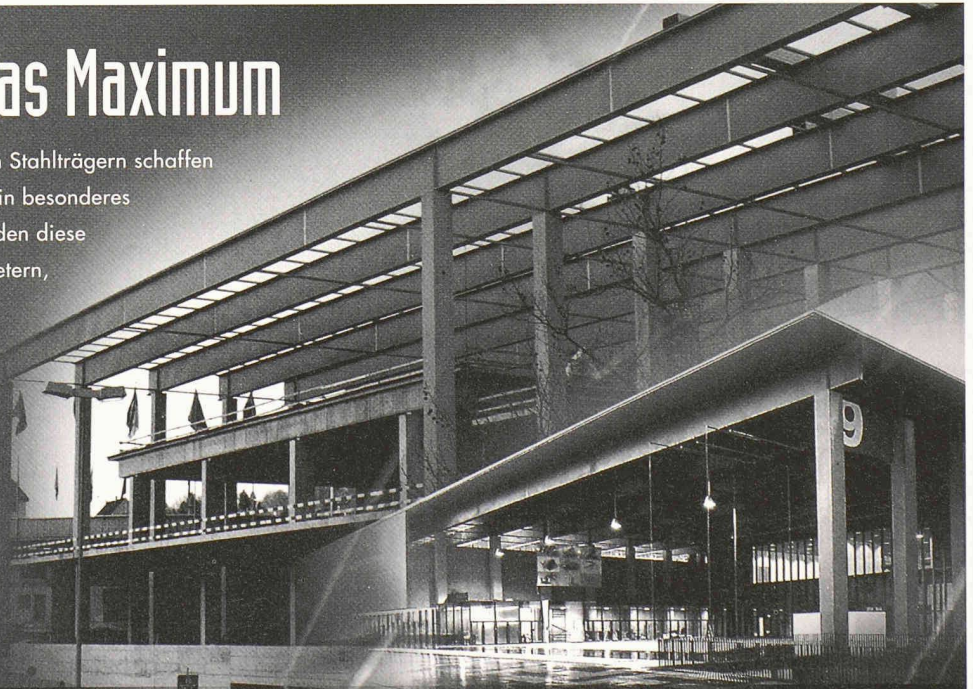
**MIT DIESER NUMMER VERKAUFEN SIE MEHR  
FASSADENSYSTEME: 071 226 92 92**

## Reduziert auf das Maximum

56 Meter Spannweite aus geschweissten Stahlträgern schaffen  
in der OLMA-Halle 9 in St. Gallen ein besonderes  
räumliches Empfinden. Getragen werden diese  
15 Stahlträger, mit einer Höhe von 2 Metern,  
von drei Reihen Betonstützen.

Diese Spannweite macht es möglich,  
dass unter dieser enormen  
Konstruktion ein Gefüge aus Körpern  
und Hohlräumen mit vielfältigen  
räumlichen Bezügen entsteht.

Die Halle 9 ist ein Zeitzeichen  
in der Kombination von  
moderner Stahlbautechnik,  
Beton, Holz und Glas.



OLMA-Messen St.Gallen, Halle 9

Generalunternehmung:  
Allreal AG, Zürich

Architekt: Bétrix & Consolascio, Erlenbach  
Ingenieur: Dr. Lüchinger + Meyer, Zürich

**AEPLI**  
Stahl- und Metallbau Gossau

Aepli & Co. Stahlbau, Industriestr. 15, 9201 Gossau SG, Tel. 071 388 82 82, e-mail: aepli@aepli.ch, www.aepli.ch

# ISOVER

Dämmen mit glasklarem Verstand

## Machen Sie sich den Schallschutz rundum leichter!

Rundum bessere Schalldämmwerte  
mit weniger Gewicht  
dank leichter ISOVER-Glaswolle.



Saint-Gobain Isover AG

1522 Lucens  
Tel. 021 906 01 11  
Fax 021 906 02 05

8155 Niederhasli  
Tel. 01 851 50 40  
Fax 01 850 26 28

e-mail: [isover@isover.ch](mailto:isover@isover.ch)  
[www.isover.ch](http://www.isover.ch)

Technischer Dienst:

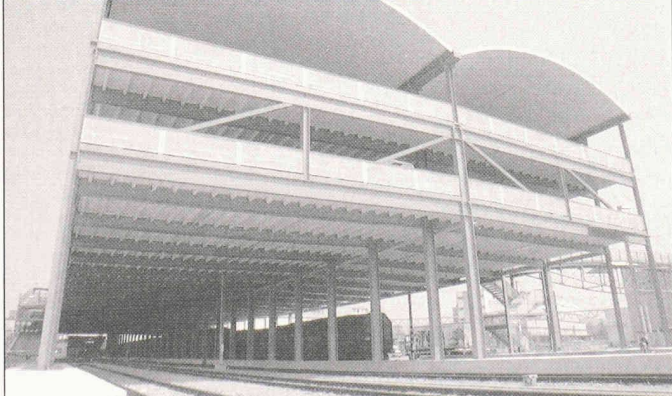
Tel. 0848 890 601  
Fax 0848 890 605

SAINT-GOBAIN  
ISOVER CH

## Hoesch Bogendach und Hoesch Additiv-Decke®

Zusammen unschlagbar im Parkgeschossbau, denn

- freigespanntes Bogentragwerk mit Spannweite bis zu 20 m
- freie Stützweite der Additiv-Decke bis 5.8 m im Betonierzustand



- für beide Profile kurze Bauzeiten, da schnelle, witterungsunabhängige Montage

Interessiert!  
Dann faxen Sie noch heute dieses  
Insertat mit Ihrer Adresse an:

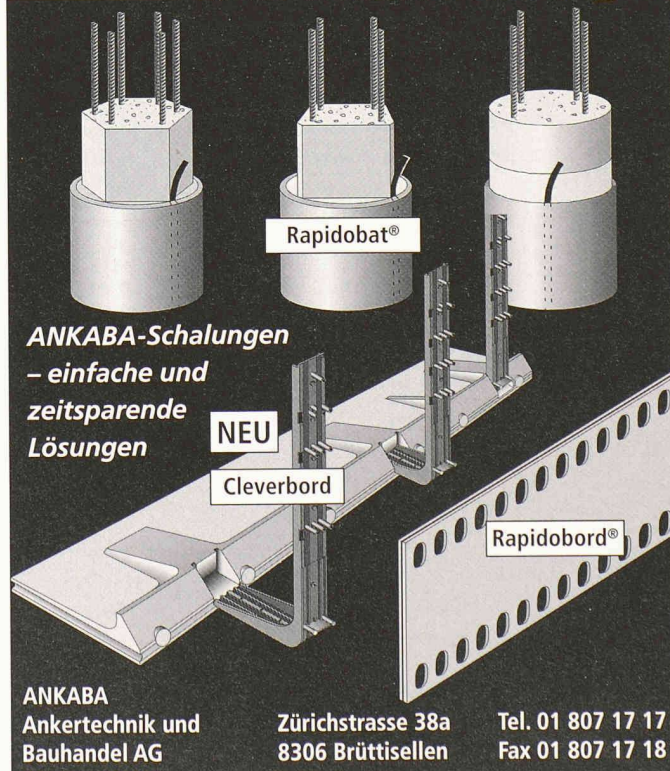


Beratung und Verkauf durch:  
**PANEL SYSTEMS**  
DACH- & FASSADEN-TECHNIK AG

CH-5405 Baden-Dättwil / Täferstrasse 4  
Tel. 056 483 00 83 / Fax 056 483 00 88  
[www.panel-systems.ch/info@panel-systems.ch](http://www.panel-systems.ch/info@panel-systems.ch)

# ANKABA

...für bessere Lösungen



ANKABA-Schalungen  
– einfache und  
zeitsparende  
Lösungen

NEU

Cleverbord

Rapidobord®

ANKABA  
Ankertechnik und  
Bauhandel AG

Zürichstrasse 38a  
8306 Brüttisellen

Tel. 01 807 17 17  
Fax 01 807 17 18