

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **128 (2002)**

Heft 19: **Haustechnik-Dialog**

PDF erstellt am: **22.05.2024**

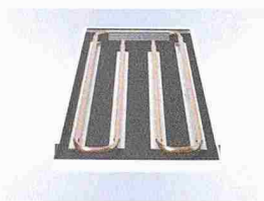
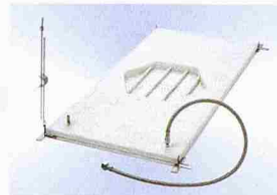
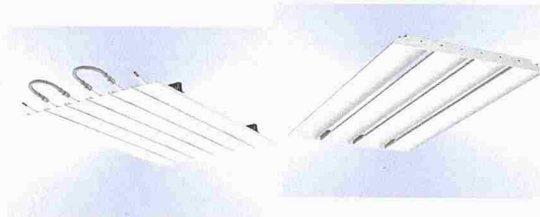
### **Nutzungsbedingungen**

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.

**TROX HESCO (SCHWEIZ) AG**  
**IHR PARTNER FÜR SICHERHEIT UND KOMFORT**  
**IN DER LÜFTUNGS- UND KLIMATECHNIK**



**” keep cool ”**

**Das Kühldeckenprogramm von Trox Hesco.**  
 Sie haben Anspruch auf breite Unterstützung  
 in der Planung und beste Qualität der Produkte.  
 Sorgen Sie für kühle Köpfe, Behaglichkeit und  
 Komfort.

**Trox Hesco (Schweiz) AG**  
 Rte du Tir Fédéral 10  
 CH-1762 Givisiez  
 Telefon +41 (0)26 460 83 83  
 Telefax +41 (0)26 460 83 84

**Fordern Sie uns !**

www.troxhesco.ch  
 infofr@troxhesco.ch

**TROX<sup>®</sup> TECHNIK HESCO**

## 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

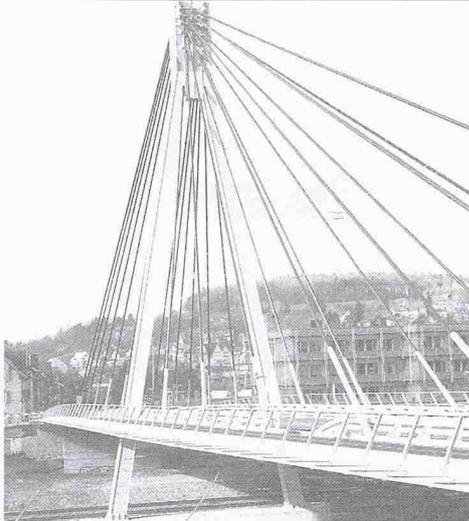
Architekt: Bétrix & Consolascio, Erlenbach  
 Ingenieur: Dr. Lüchinger + Meyer, Zürich

**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

# Brücken in Stahl



Projekt: Storchbrücke Winterthur Ingenieure: Höltschi + Schürter, Oberikon

Nur mit diesem Baustoff sind die grössten Spannweiten möglich, dies mit Berücksichtigung der Wirtschaftlichkeit und des vorteilhaften Leistungsgewichtes. Stahl bietet eine nahezu unerschöpfliche Fülle von Möglichkeiten, Ihre Ideen zu verwirklichen.

Wir informieren Sie gerne kompetent und ausführlich.



Tuchs Schmid Engineering AG  
Kehlhofstrasse 54, CH-8501 Frauenfeld

Telefon 052 728 81 11  
Telefax 052 728 81 00

**ALHO liefert und installiert modular zusammensetzbare Gebäude – zum Kaufen, Leasen, Mieten.**



**Basic Line** – die schnelle Lösung für alle, die raschen Raumbedarf haben. Funktionelle Stahlmodulbau-Gebäude für temporäre Einsätze.

**Classic Line** – die hochwertige Interimslösung für Bürogebäude, Schulen oder Kindergärten. Bietet sich auch als repräsentative Dauerlösung an.

**Comfort Line** – die flexible Dauerlösung mit hochwertiger optischer Erscheinung und leicht anpassungsfähiger Raumstruktur.

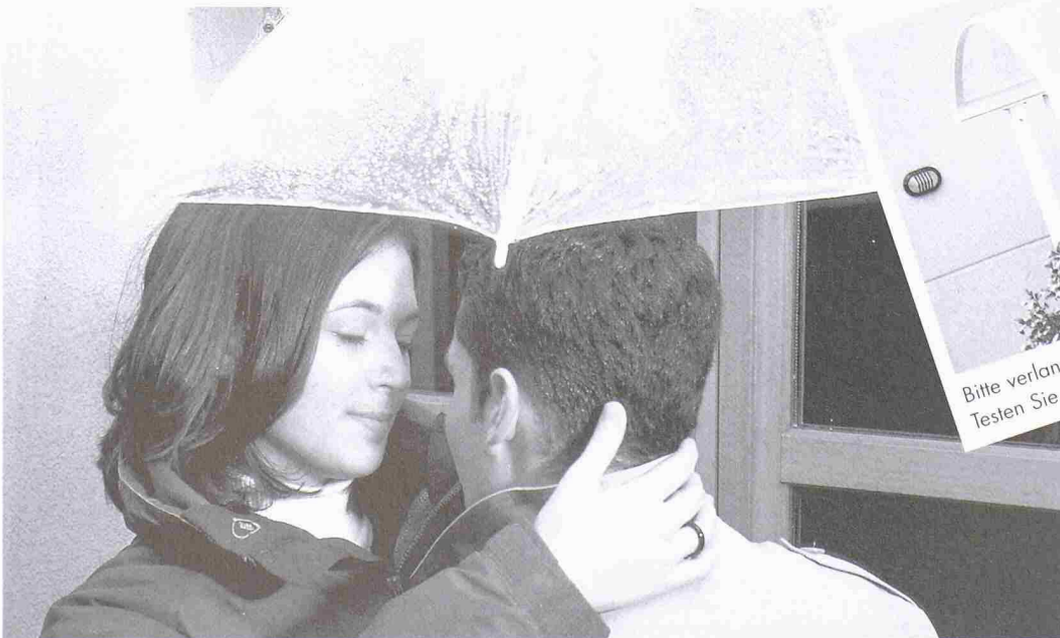
## ALHO AG

CH-4806 Wikon · Industriestrasse 8 · Postfach 17  
Tel. 062 746 86 00 · Fax 062 746 86 10  
E-mail: info@alho.ch · Internet: www.alho.ch



# Hier fehlt doch was!

Ganz klar. Eine Überdachung beim Hauseingang. Überdachungen gibt es jedoch nicht nur für Verliebte. Nein, auch für's Auto, für's Fahrrad und, und, und



Bitte verlangen Sie unsere Spezial-Unterlagen.  
Testen Sie unsere Lieferbereitschaft und Serviceleistungen.

## Gitterrost-Vertrieb Walter Albiez AG

Industriestrasse 28  
8108 Dällikon  
Tel. 01/846 50 50  
Fax 01/845 10 08  
info@gitterrost.ch  
www.gitterrost.ch

# Gitterrost-Vertrieb

Ein Mittel gegen schlaflose Nächte? Viele Bauplaner sind wahrlich nicht zu beneiden. Es gilt Tausende von Details zu beachten, der Termin- und Kostendruck steigt heute fast ins Unermessliche. Dabei gibt es Systeme, die von zeitraubendem Aufwand entlasten. Für die Wärmedämmung empfiehlt sich FOAMGLAS®. Der Sicherheitsdämmstoff aus geschäumtem Glas ist in der Fachwelt als äusserst widerstandsfähig und langlebig anerkannt. Falls Sie sich für Unterlagen interessieren, die alles andere als kalter Kaffee sind:

# FOAMGLAS®

**Dämmen mit Gewinn.**



HILFKEER DSCH LUZERN

[www.foamglas.ch](http://www.foamglas.ch)

Pittsburgh Corning (Schweiz) AG, Schöngrund 26, CH-6343 Rotkreuz, Telefon 041- 790 19 19, Fax 041- 790 36 26