

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 44: Minergie im Grossformat

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](#)

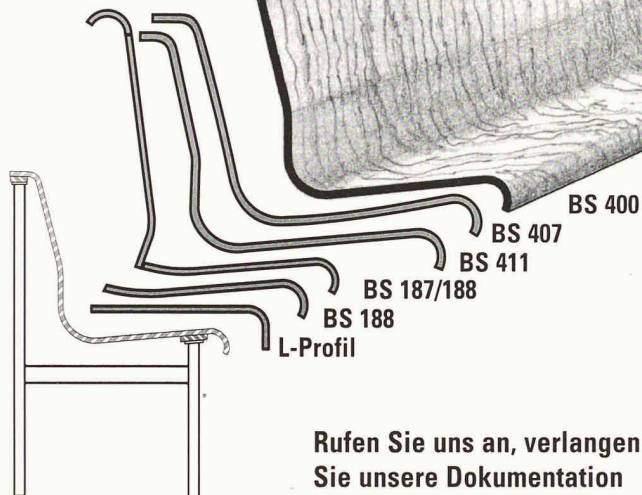
Download PDF: 10.01.2026

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



Akustik / Formteile

Bankprofile und Konsolen

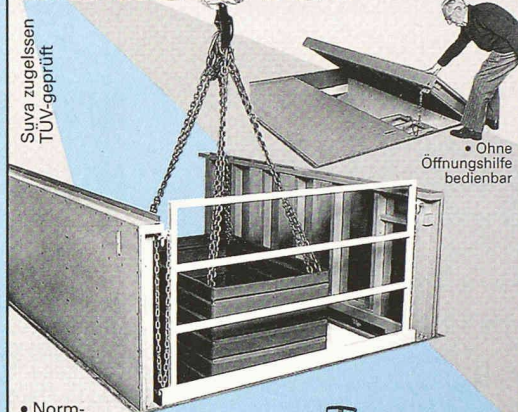


Rufen Sie uns an, verlangen
Sie unsere Dokumentation

Lignoform Benken AG • CH-8717 Benken SG
Telefon 055 293 39 00 • Fax 055 293 39 01
info@lignoform.com • www.lignoform.com

Boden-Tor System Stierli

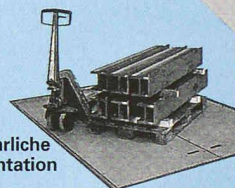
Suva zugelassen
TUV-geprüft



• Ohne
Öffnungshilfe
bedienbar

- Norm- und Spezialgrößen
- Einbau auch in bestehende Öffnungen
- Versenkbares Geländer
- Ohne Wartung

- Verlangen Sie ausführliche Dokumentation



Stierli - Sursee

Schellenrain 1, CH-6210 Sursee
Tel. 041-920 20 55, Fax 041-920 24 55

sales@stierli-bieger.com www.stierli-bieger.com



Stempel



Tel.

zHv

Stahlfachwerke verbinden Menschen

5 Meter neben der 1863 gebauten Holzbrücke findet die Brückenbautradition ihre Fortsetzung. Mit 50,4 Meter Spannweite verbindet das dreieckförmige Rohrfachwerk aus Stahl die beiden Ufer des Neckers. Die neue Anzenwilerbrücke, gefertigt und angeliefert in zwei Teilen zu je 40 Tonnen, 25 Meter Länge sowie 5 Meter Breite, wurde mit Pneuکرanen gesetzt und anschliessend verschweisst. Diese neuartige Brückenkonstruktion überzeugt als ein klar gegliedertes, transparentes, in die Landschaft eingepasstes Bauwerk.



Anzenwilerbrücke

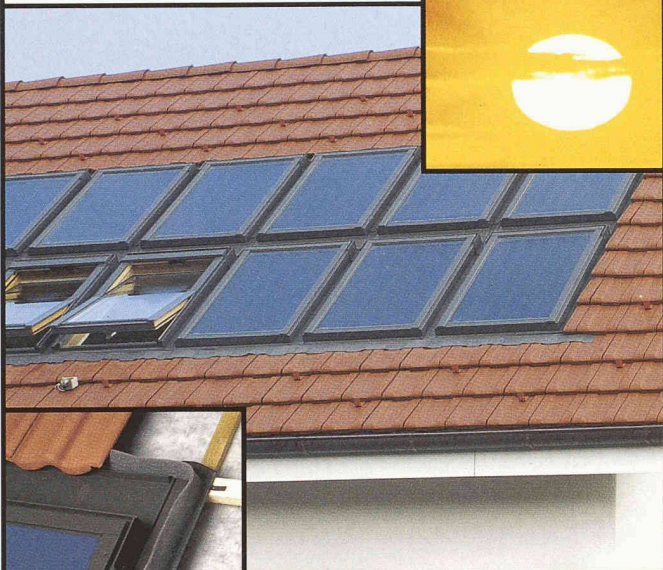
Ingenieurbüro
SJB + Partner, Herisau

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

NEUHEIT!
SONNENKOLLEKTOREN:
DIE ENERGIE
ZUM NULLTARIF

VELUX®



Die Vorteile der VELUX Sonnenkollektoren

- Entwickelt für die einfache Kombination mit VELUX Dachflächenfenstern
- Perfekte Optik durch harmonische Integration ins Dach
- Einfacher und kostengünstiger Einbau durch die bekannte VELUX Einbautechnik
- Kompatibel mit VELUX Standard-Eindeckrahmen
- Aussenabdeckung lieferbar in Aluminium, Kupfer oder Titanzink
- Hochselektiver Absorber mit ausgezeichnetem jährlichem Kollektorertrag
- Kompatibel mit jedem gängigen Heizsystem
- Registriert beim Bundesamt für Energie
- Unterstützung durch Förderbeiträge

• Der **VELUX Sonnenkollektor** wird direkt auf die Dachlattung montiert und greift somit nicht in die Dachkonstruktion ein.

• Die **Montagewinkel** entsprechen in ihrer Profilierung denen der **VELUX Dachflächenfenster**.

VELUX (SCHWEIZ) AG
 Industriest. 7, 4632 Trimbach
 Telefon: 062/289 44 44
 Telefax: 062/293 16 80
 E-Mail: VELUX-ch@VELUX.com
 Internet: www.VELUX.ch

VELUX Sonnenkollektoren-Schulung
 VELUX bietet allen interessierten Bauhandwerkern eine umfassende Sonnenkollektoren-Schulung an. Verlangen Sie die Unterlagen mit untenstehendem Coupon.

MEHR ALS NUR EIN FENSTER

Bitte senden Sie mir folgende Dokumentationen:

- ☐ Die aktuelle Broschüre «SONNENKOLLEKTOREN»
☐ Die Kursunterlagen «SONNENKOLLEKTOREN»

Name _____

Adresse _____

PLZ/Ort _____

Telefon _____

Einsenden an: VELUX (SCHWEIZ) AG, Industriestrasse 7, CH-4632 Trimbach

TEC21

www.vsiu-asesi.ch

VSIU
 Verband Schweizer Industrie- und
 Untertagebau-Unternehmer
 Postfach 9901 Bern
 Fone 031 382 23 22 Fax 031 382 26 70

Die Telefonnummer für Inserate im **tec 21**

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

CHIQUET

Energietechnik AG

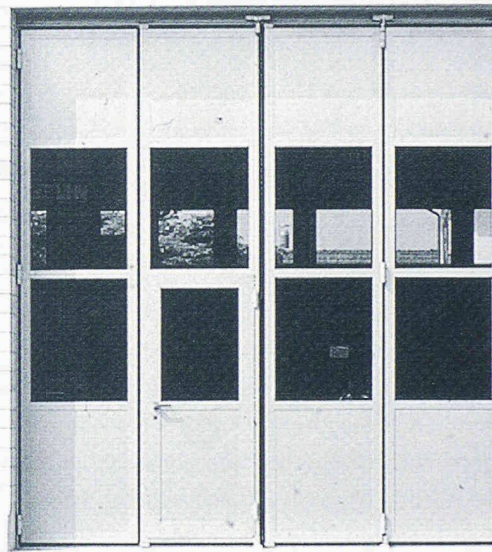
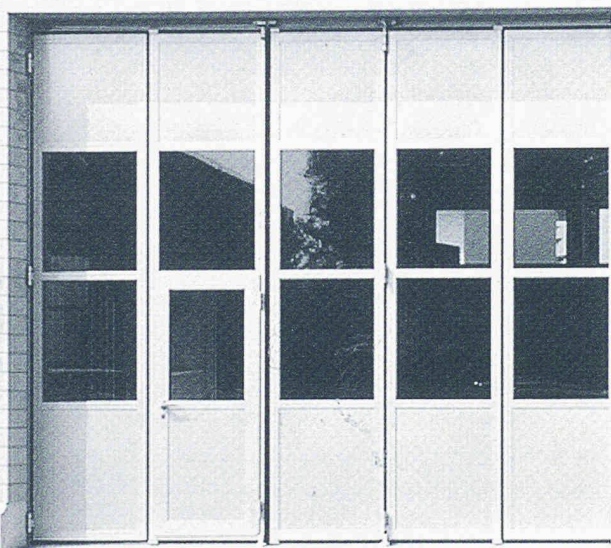
**Strahlungswärme
 Satellitanlagen
 Wärmetauschersysteme**

**Wärme
 aus Sonne
 und Holz**



Hombergstr. 4
 4466 Ormalingen
 Tel. 061 985 96 60

Ein Tor zur Welt gefällig?



www.rtp.ch

DARO TOR

Dahinden + Rohner Industrie Tor AG

8320 Fehraltorf · Allmendstr. 36 · Tel. 01 955 00 22 · Fax 01 955 00 87

Tür oder Tor stellen die Visitenkarten eines jeden Gebäudes dar. Um so wichtiger sind individuelle Lösungen. Wir verstehen uns als Partner Ihrer Wünsche und als Toröffner für deren Realisation. Ob eigene Produktion, Service oder Reparatur, Entwicklung von Antrieben oder Erstellen einer Gesamtkonzeption: DARO TOR berät Sie in allen Belangen rund um Tür und Tor.

Weiss+Appetito

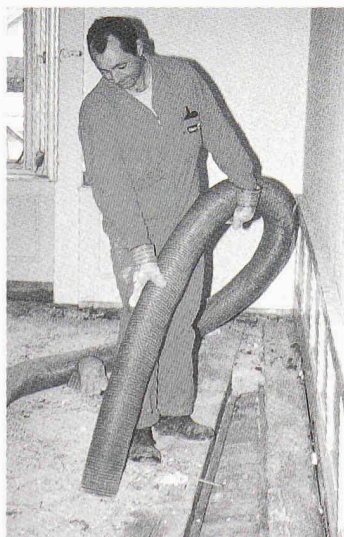
Saugen + Blasen

Weiss+Appetito
Spezialdienste AG
Statthalterstr.46
3018 Bern

Tel. 031 750 75 55
Fax 031 750 75 56
info@weissappetito.ch
www.weissappetito.ch

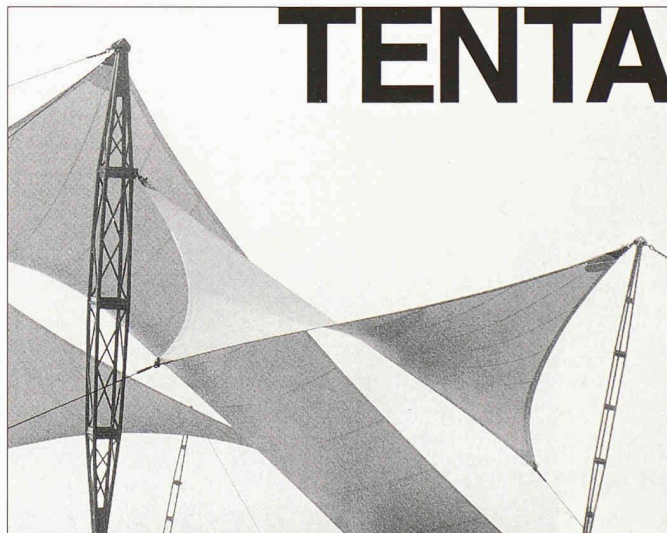


Absaugen von Zwischenböden bei:



- Renovationen
- Umbauten
- Sanierungen

TENTA



KLEINE URSACHE, GROSSE WIRKUNG

TEXTILE BAUTEN
LAGERHALLEN/TRAGLUFTHALLEN
SONDERKONSTRUKTIONEN
INDIVIDUELLE ZELTKONSTRUKTIONEN
SEGELKONSTRUKTIONEN
ZELTPAVILLONS

TENTA AG CH-3415 Hasle-Rüegsau Tel. ++41 (0)34 460 66 66 Fax 460 65 50 www.tenta.ch