

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **127 (2001)**

Heft 44: **Minergie im Grossformat**

PDF erstellt am: **27.09.2024**

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.

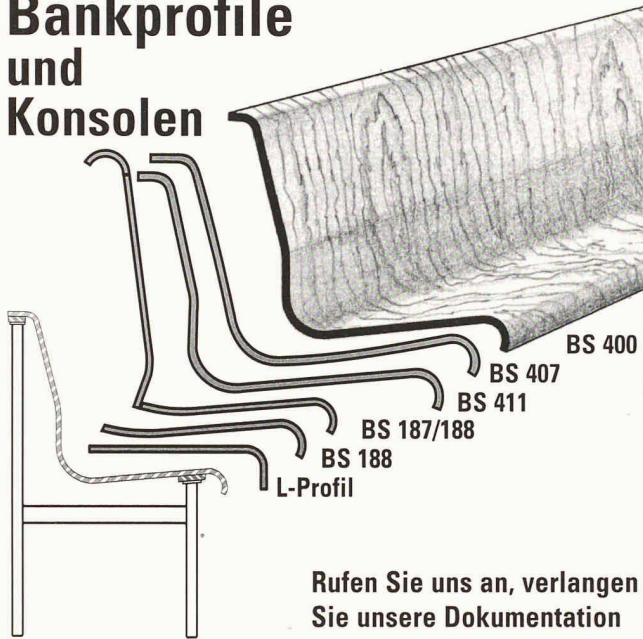
Haftungsausschluss

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.



Akustik / Formteile

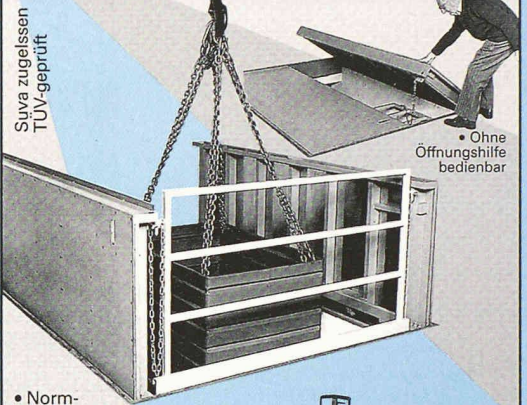
Bankprofile und Konsolen



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



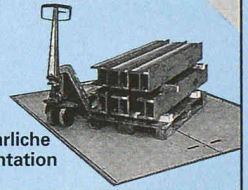
Suva zugelassen
TUV-geprüft

• Ohne
Öffnungshilfe
bedienbar

*Faxen Sie uns dieses Inserat.
Wir beraten Sie gerne.*

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

• Verlangen Sie ausführliche Dokumentation



S Stierli - Sursee S
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 Pneukranen gesetzt und anschliessend verschweisst. Diese neuartige Brückenkonstruktion überzeugt als ein klar gegliedertes, transparentes, in die Landschaft eingepasstes Bauwerk.



Anzenwilerbrücke

Ingenieurbüro
SJB + Partner, Herisau

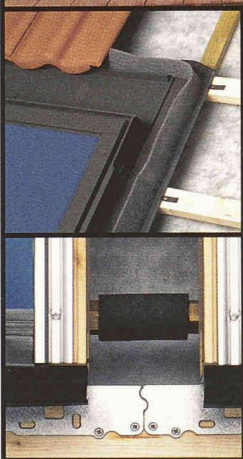
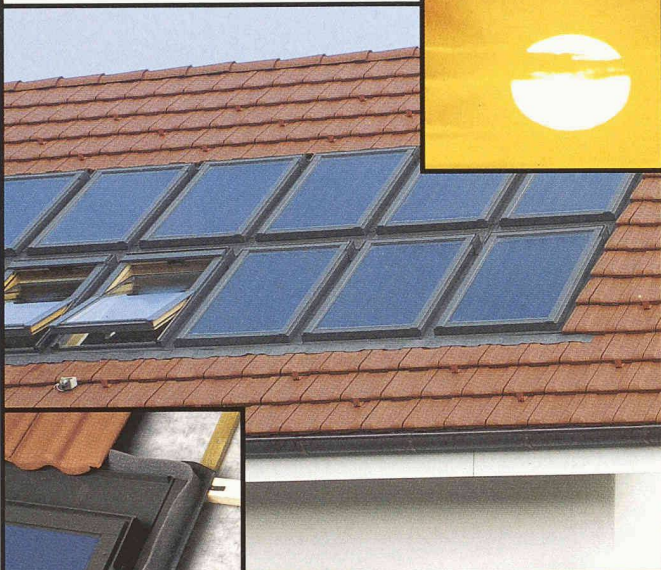
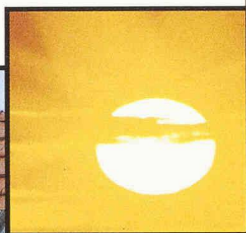


Stahl- und Metallbau Gossau

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
 Industriestr. 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»

TEC21

Name _____

Adresse _____

PLZ/Ort _____

Telefon _____

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



Die Telefonnummer für Inserate im tec 21

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

CHIQUET
 Energietechnik AG

**Strahlungswärme
 Satellitanlagen
 Wärmetauschersysteme**

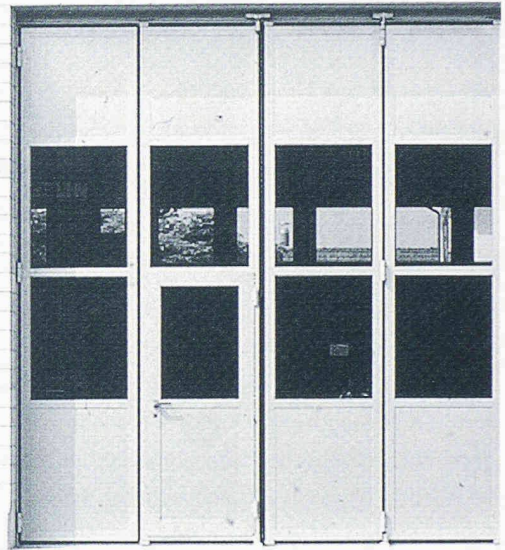
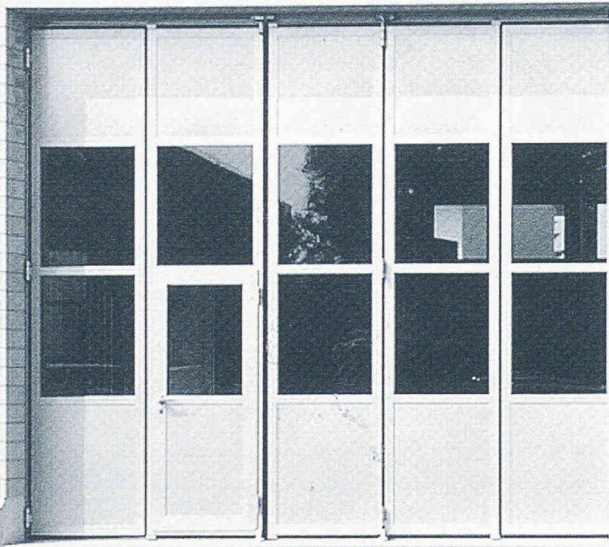
**Wärme
 aus Sonne
 und Holz**



Hombergstr. 4
 4466 Ormalingen
 Tel. 061 985 96 60

Ein Tor zur Welt gefällig?

www.rfg.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

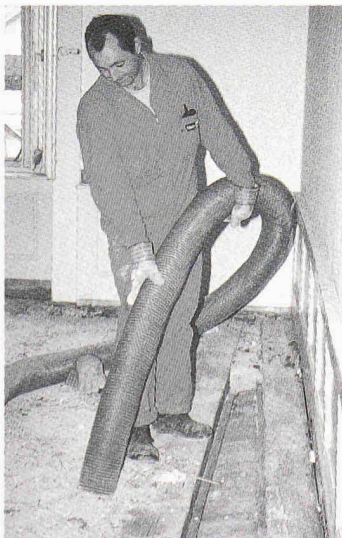
Saugen + Blasen

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