

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

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

Heft 3: **Gründach**

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.

Swissbau / Metallbau 2002, Halle 3.0, Stand F 12

BALKONVERGLASUNG

GESTALTEN OHNE GRENZEN

- freie Gestaltung durch 8 verschiedene Systeme
- mehr Wohnraum
 - höhere Wohnqualität
 - spezielle Reinigungsbeschläge
- Beanspruchungsgruppe "C"
- einbruchhemmend

Verlangen Sie ein unverbindliches Angebot!

SOLARLUX
FALTSYSTEME

Industriestrasse 34c • 4415 Lausen
Tel. 061/926 91 91 • Fax 061/926 91 95
e-mail: Solarlux@Solarlux.ch



mobil, schnell, flexibel




- Provisorien oder Langzeitobjekte
- Büros, Schulen, Spitäler, Bettenstationen usw.
- kurze Bauzeit
- komplette Installationen
- multifunktional
- vergrösser- & versetzbar

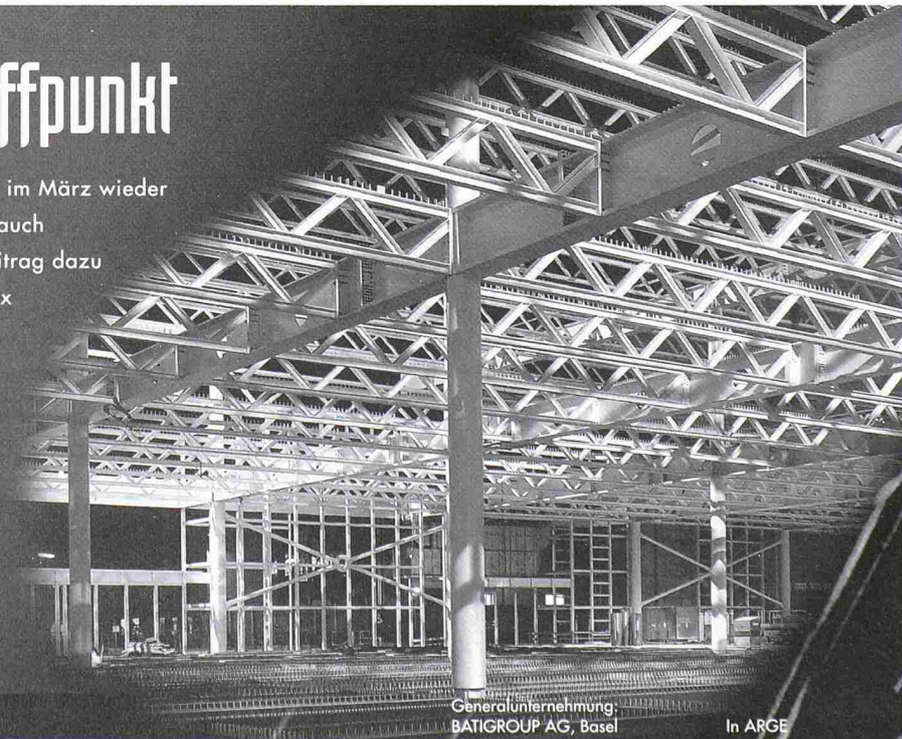
De Meeuw Kombi-Raumsysteme AG
Lettenstrasse 7, 6343 Rotkreuz
Tel. 041 790 56 35 / Fax 041 790 56 85
E-Mail demeeuw@starnet.ch



Nationaler Treffpunkt

Wenn sich das MESSE-Basel-Areal jeweils im März wieder in einen nationalen Treffpunkt verwandelt, hat auch die Aepli & Co. Stahlbau einen wichtigen Beitrag dazu geleistet. Als Bereicherung im Messekomplex überzeugt die Neugestaltung der Halle 1.

Diese gewinnt durch den Einsatz von Stahlträgern mit bis zu 34 Tonnen Stückgewicht funktionell wie auch optisch an Bedeutung.



Messe-Basel

Generalunternehmung: BATIGROUP AG, Basel In ARGE

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

PanGas – umfassendes Know-how

in allen Bereichen der Gase-Anwendung

Besuchen Sie uns an der Swissbau und Metallbau 2002, und lassen Sie sich über folgende Themen informieren:

- Cryogenes Bodengefrieren
- Tunnelbau
- Integriertes Gasflaschen-Ventil LISY[®]tec
- 300 bar-Technologie
- Trockeneisstrahlen
- Betonkühlen
- Neutralisation von Abwasser



metallbau
2002

22.-26. 1. 2002
Messe Basel.

So finden Sie uns:

Swissbau: Halle 1.1 Stand D 60
Metallbau: Halle 3.U Stand E 28

PanGas
Postfach, 6002 Luzern
Tel. 0844 800 300
Fax 0844 800 301
contact@pangas.ch
www.pangas.ch

PanGas[®]
kompetent • rasch • freundlich

Sicher sein.
Und sich sicher fühlen.



Der Schutz der eigenen vier Wände, der kontrollierte Zugang im Betrieb, in der Wohnanlage, im Hotel oder im Fitnessstudio sind elementare Bedürfnisse. Die Lösung heisst MOZYeco. MOZYeco ist ein Motorantrieb, der das Türschloss automatisch verriegelt.



Wir tun mehr für Ihre Sicherheit.

KESO AG, Untere Schwandenstrasse 22, CH 8805 Richterswil
Telefon 01 787 34 34, Fax 01 787 34 35, www.keso.com

... mehr als nur neue Werkzeuge und Befehle:

- Hunderttausendfach höhere Präzision
- Unbegrenzt Koordinatensystem
- Assoziative Bemassung
- DXF/DWG bis Version 2002, Auto-Analyse für Import
- Zuverlässigeres, schnelleres Drucken (Windows)
- 3D-NURBS-Kurven
- Rechtschreibprüfung
- Werkzeughandling, z.B. Zoomen während des Zeichnens
- Zusätzliche 3D-Objekte
- Gezeichnete Objekte in Schraffur umwandeln (Pro)
- Intelligente Fenster und Türen (Arch)
- Intelligente Objekte Gebäude und Baum (Arch und Land)
- Kostenlose Viewer-Version für Partner, Plotservice usw.

Die clevere CAAD-Software

Vector
WORKS

neue Version

Infos:

ComputerWorks, Florenz-Strasse 1e, CH-4023 Basel
Tel. 061 337 30 00 Fax 061 337 30 01,
E-Mail: info@computerworks.ch, http://www.computerworks.ch



Halle 2.0, Stand N64



VectorWorks Freedom to do more.
A product of Nemetschek North America