

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **76 (1989)**

Heft 12: **Am Wendepunkt zweier Dekaden = A la croisée de deux décennies  
= On the threshold between two decades**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

### **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.

# PARAGON bringt Licht ins CAD Dunkel

**PARAGON®**  
PROFESSIONELLE CAD-SOFTWARE  
FÜR ARCHITEKTEN

Kaspar Huber Arch. HTL  
Architekturbüro, EDV-Gesamtlösungen  
Zürichstrasse 40 · 8184 Bachenbülach · Tel. 01/860 83 83



5000 Aarau:  
Strebel AG  
Rathausgasse 6+8

1860 Aigle:  
Halil-Meubles  
20, avenue des Glariers

4512 Bellach-Solothurn:  
Menth Möbel  
Bielstrasse

3007 Bern:  
Form + Raum Hofer AG  
Belpstrasse 14

3011 Bern:  
Intraform E. Franz  
Rathausgasse 76-80

2502 Biel:  
Kramer Möbel International  
Zentralstrasse 8

2017 Boudry:  
A. Rossetti  
7, Faubourg Ph.-Suchard

8107 Buchs:  
Waser Bürocenter  
Furtbachstrasse 17

3037 Herrenschwanden:  
Inflagranti  
Forum Thalstatt

8302 Kloten:  
Lüthi AG Wohnstudio  
Schaffhauserstrasse 111

8280 Kreuzlingen:  
Niklaus Koller  
Nationalstrasse 8

4900 Langenthal:  
Max Bösiger  
Mittelstrasse 13

1003 Lausanne:  
Tendance E. Loréтан  
13, rue Pichard

6004 Luzern:  
Buchwalder-Linder AG  
Mühleplatz + Zöppli

1723 Marly:  
Intérieur Design  
12, route du Midi

9014 St. Gallen:  
Gschwend-Möbel  
Straubenzellstrasse 20

1951 Sion:  
Guy Widmann  
11, rue des Cèdres

6210 Sursee:  
meier sursee möbel  
beim Untertor

3600 Thun:  
Fahrni-Weinmann AG  
beim Spital

1800 Vevey:  
28bis Design SA  
place de l'Ancien Port

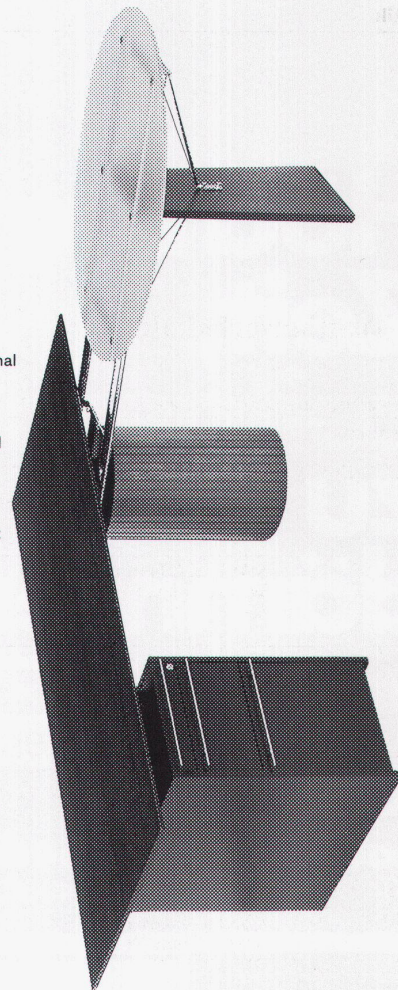
8484 Weislingen:  
Freba Möbel AG  
Dorfstrasse 47

8046 Zürich:  
M. Arnosti AG  
Wehntalerstrasse 539

8001 Zürich:  
Rosenberger + Hollinger AG  
Rüdigerstrasse 15

8001 Zürich:  
Stache Wohndesign  
Schiffflände 22

8001 Zürich:  
Waser Bürocenter  
Limmatquai 122



dafür auf lange Sicht.  
Besser arbeiten, lebendiger wohnen.

erst auf den zweiten Blick,

## System

atlas.

Sehen Sie sich atlas bei uns an  
oder verlangen Sie den atlas-Katalog.  
Bitte einsenden an eines der  
obenstehenden atlas-Fachgeschäfte.

WBW



Möbel für Ästheten



Name

Strasse

PLZ/Ort

**25**  
JAHRE  
FORT-  
SCHRITT

**Höchste  
Zeit,  
zeitgemäss  
zu  
dämmen.**

**SCHICHTEX**  
im Hallenbau



**Bau + Industriebedarf AG**

4104 Oberwil/BL, Tel. 061 401 40 30

MITARBEITEN  
AN DER  
ZUKUNFT DER  
**BAHN**

Zentrumsplanungen mit Bahnhöfen und Verkehrsanlagen werden in der ganzen Ostschweiz und im Raume Zürich gestartet.

Dafür sind Stellen für junge

**Architekten / Raumplaner  
Projektleiter (ETH/HTL)**

neu zu besetzen.

Neben anspruchsvollen Problemen des heutigen Städtebaus, legen wir besonderen Wert auf die Pflege des Erscheinungsbildes der modernen Bahn. Nutzungsverdichtungen in Siedlungszentren sowie der sorgfältige Umgang mit historischer Bausubstanz sind weitere Themen des breiten Arbeitsfeldes.

Wir bieten Ihnen freie Entfaltungsmöglichkeiten in unserem neuzeitlichen Betrieb. Es sind auch Teilzeitanstellungen möglich.

Wir erwarten besondere Fähigkeiten im Umgang mit komplexen Bauaufgaben und Wettbewerben, Teamfähigkeit und Erfahrung im Umgang mit Behörden.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr L. Meyerhans, Chefarchitekt, Telefon 01/245 22 90, gerne zur Verfügung, oder senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

SBB Bauabteilung Kreis III  
Postfach 8021 Zürich



## Firmennachrichten

### Monarflex Super-Plus, die bärenstarke Neuheit aus der Monarflex-Familie

Die Firma Tegum AG hat eine gute Nachricht für alle, die sich mit der Abdeckung und dem Schutz von Gütern aller Art befassen.

Monarflex Super-Plus ist die konsequente Weiterentwicklung der Monarflex-Linie. Die engere und stärkere Gitternetzarmierung und die dickere Wandstärke verleihen der Plane eine noch bessere Reiss- und Weiterreissfestigkeit. Die neuentwickelte UV/IR-Stabilisierung gewährleistet einen optimalen Schutz gegen die schädigenden UV/IR-Strahlen. Das Resultat: beste Qualität mit extrem langer Lebensdauer für x-fache Wiederverwendung.

Selbstverständlich bietet Monarflex Super-Plus alle Vorteile der Monarflex-Linie. Monarflex Super-Plus ist ebenfalls aus umweltverträglichem Polyethylen gefertigt und bleibt auch bei tiefen Temperaturen flexibel und zusammenlegbar. Das raffinierte Teilungssystem mit den wasserdicht aufgeschweissten Doppelösenreihen längs und quer zur Plane ermöglicht es, individuelle, vollwertige Einheiten selbst zu schneiden. Natürlich gewähren wir auch für Monarflex Super-Plus eine 2-jährige objektbezogene Haltbarkeitsgarantie.

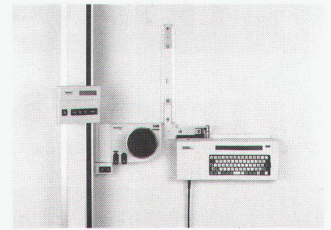


Zusammen mit dem planenschonenden Befestigungszubehör bietet Monarflex Super-Plus den wirksamen Schutz für lichtempfindliche Güter, für Waren am Aussenlager, für Transportverpackungen sowie bei der Abdeckung von Baumaterialien, Maschinen, Holz, Rohstoffen, Futtermitteln, Booten usw.

Monarflex Super-Plus, die unverwüstliche Abdeckplane. Tegum AG, 8052 Zürich

### Nestler-Technologiepaket für schnelles Zeichnen und Beschriften

Um dem Konstrukteur ein Instrument für schnelles und sicheres Zeichnen und Beschriften in die Hand zu geben, hat Nestler das sogenannte «Technologiepaket» entwickelt. Es besteht im wesentlichen aus



Nestler-Technologiepaket für digitales Zeichnen und Beschriften.

einer digital unterstützten Zeichenmaschine und einem digitalen ISO-Schreiber. Zu den wichtigsten Leistungsmerkmalen der mikroelektronisch gesteuerten Zeichenmaschine gehören u.a. die elektronische Winkelablesung, die digitale Anzeige der X- und Y-Koordinaten, die Festlegung von vier verschiedenen Koordinatensystemen, 16 unterschiedlich wählbare Zeichenmassstäbe und Kettenmassfunktionen. Alle Daten, inklusive den wählbaren Masseinheiten und der Anzeigeauflösung, sind menügesteuert einstellbar.

Der im Technologiepaket integrierte ISO-Schreiber ist in seinen Qualitätsmerkmalen der Zeichenmaschine gleichwertig und lässt sich schnell in allen vier Koordinatenebenen positionieren. Das zeitraubende Beschriften erfolgt normgerecht durch digitale Schrifterzeugung mit hochgenauer Schriftausgabe.

Nestler Generalvertretung für die Schweiz: Zolid AG, 8048 Zürich

### PB M 2 für Zweischalen-Mauerwerke

Isover, die Nummer 1 in der Schweizer Isolationsbranche, verstärkt ihren technologischen Vorsprung mit der Einführung eines neuen Produktes für die Isolation von Zweischalen-Mauerwerken: der PB-M-2-Platte aus Glaswolle. Diese neue Isolierplatte vereint Qualitäten, die bisher unversöhnlich schienen: guter Halt und Flexibilität, Wasserfestigkeit und schalldämmende Porosität, mechanische Beständigkeit und Anwendungskomfort. PB M 2 ist somit das ideale Isolationsmaterial für die hohen Ansprüche im modernen Bauwesen.

Dank den entscheidend optimierten technischen Normen konnte Isover ein bis heute aussichtslos scheinendes Unterfangen verwirklichen.

Welche Isolierplatte verfügt über guten Halt und bietet trotzdem ausreichende Flexibilität, um alle Mauerunebenheiten auszugleichen? Experten wissen, dass die thermischen Eigenschaften der Isolation durch Lufträume zwischen der Isolationschicht und der Innenmauer wesentlich beeinträchtigt werden.