

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 95 (1977)
Heft: 36

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

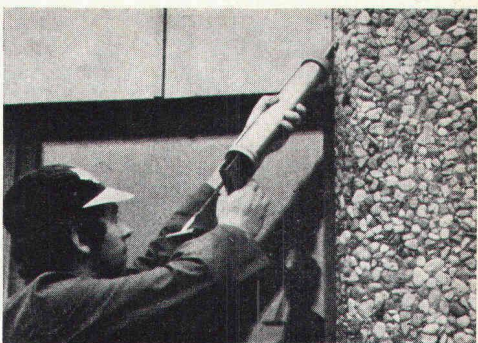
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 23.02.2026

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



Für Fugen-Probleme haben wir eine Spezialität: **PALESIT.**

Modernes Bauen ist ein Bauen mit Fugen.

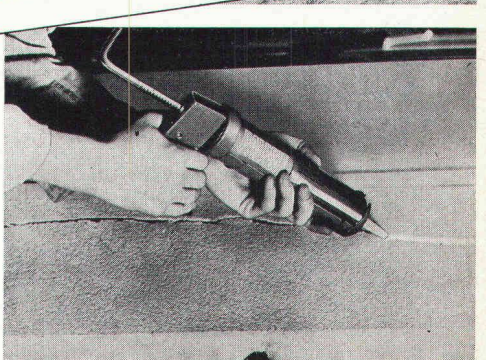
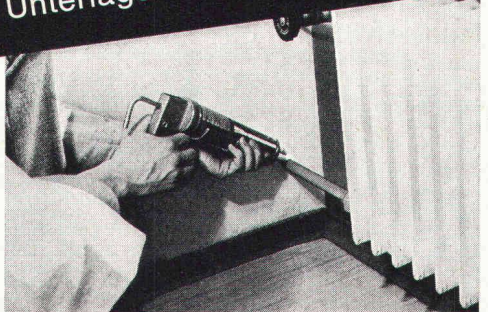
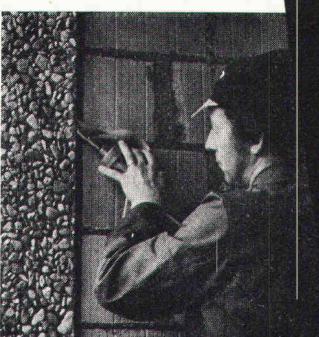
Die INERTOL AG ist seit Beginn des «Fugenzeitalters» dabei. Heute steht ein komplettes, technisch ausgereiftes Programm an Fugenmitteln zu Ihrer Verfügung, das alle in der Praxis vorkommenden Fugen-Probleme abdeckt (u.a.: Silikon-, Thiokol-, Polyurethan- und Acrylkitte).

Erfahrene Anwendungstechniker beraten Sie gerne – selbstverständlich auch am Objekt.

Rufen Sie uns an oder verlangen Sie Unterlagen.

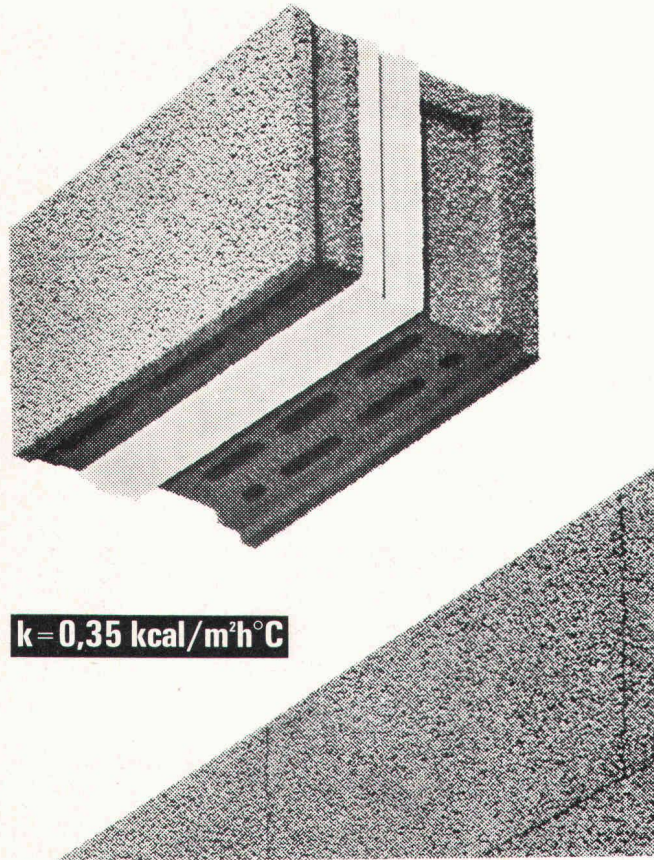


PALESIT gibt die volle Sicherheit
INERTOL AG
Bautenschutzchemie
8404 Winterthur Hegmattenstrasse 15 Telefon 052/27 77 77 Telex 76200 inert ch



Leca® isobloc

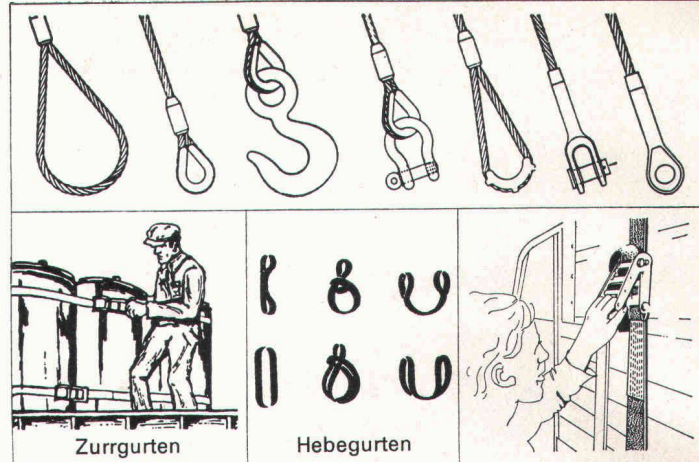
setzt neue Maßstäbe für die Wärmedämmung einschaliger Wände



Verlangen Sie die technische Dokumentation
im Werk Olten, Telefon 062/221313
oder 062/212476

AG HUNZIKER + CIE

Baustoff-Fabriken in Olten, Brugg,
Zürich-Oerlikon, Landquart, Bern und Pfäffikon SZ



Für mehr Sicherheit fertigen wir alle hochfesten
Drahtseil- und Kettenstruppen, Kunststoff-
Hebegurte, Hebezeuge usw.

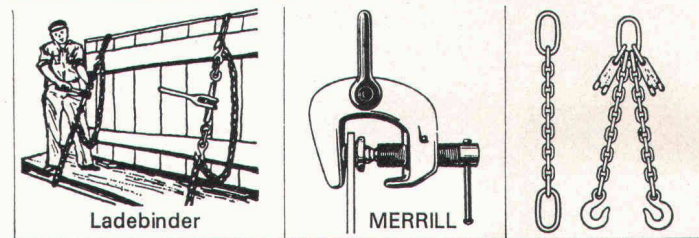


RISS AG

Drahtseil- und Kettenwerk

8108 Dällikon-Zürich

Industriestrasse 32, Telefon 01 / 844 11 22



PROFIL- STAHL- BLECH

FASSADE und DACH

Lieferung für
Ein ausgedehntes Programm in
Trapezprofilblechen

Ausführung:
bandverzinkt
einbrennlackiert
oder mit
Kunststoff-Folien-Beschichtung

V-Profil ein PLANNJA Qualitäts-Produkt

Grosse Auswahl an Sandwich-Elementen

STÜSSIBAU AG 8620 Wetzikon

Morgenstrasse 8

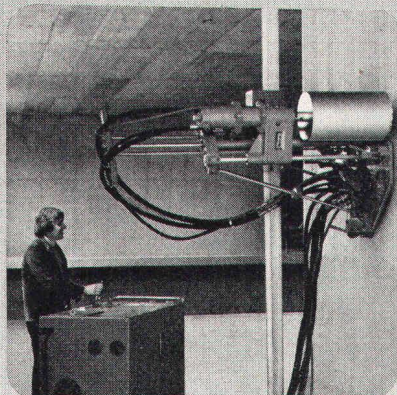
Telefon 01 / 77 33 55

Neu: HAUG DIAMILL Diamant-Bohrmaschinen für wirtschaftliches, problemloses Betonbohren



● **Aussparungen, Durchbrüche, Leitungsdurchführungen**
müssen nicht mehr vor dem Betonieren geplant werden
sind kein Problem bei Umbauten
sind sauber und an der richtigen Stelle

● **Grosse Schnittleistung**
bei jedem Durchmesser von 80...300 mm die ideale
Drehzahl und die volle Leistung von 11 kW
grosser Schnittdruck dank Vakuumplatte



● **Vielseitig und handlich**
am Boden und an der Wand, in jedem Winkel bis 45°,
auch Innenkanten und Ecken sind erreichbar
gefährlos und schnell bis 4 m ab Boden dank Hubwagen
und Fernsteuerung
Keine Abstützung zur Aufnahme der Bohrkraft nötig
durch Türen und über Schwellen transportierbar

● **Nur 1 Mann für**
An-/Abtransport, Einrichtung, Bedienung, Steuerung

Verlangen auch Sie eine unverbindliche Vorführung

**HAUG DIAMILL macht das
Betonbohren wirtschaftlicher**

FRITZ HAUG AG MASCHINENFABRIK
9015 St. Gallen-Winkeln Telefon 071 3113 33



HCP

bidim®
als Trennmatte
und zur Druckverteilung

Abrollen der Matte, Vorkopf-aufschüttung

Nivellierung

Verdichtung

Breitere Bahnen durch: 1. nähen, 2. überlappen, 3. durch Klammern

bidim
zur Strukturverbesserung bei:

ERDARBEITEN
Zufahrten, Hilfsstrassen, Wege, Aufschüttungen auf schlecht tragfähigen Boden, usw.

GELEISEBAU
Filterarbeiten, Entwässerungen, Ummantelung von Dränrohren, usw.

WASSERBAU
Rückhaltebecken, Reservoirs, Lahnungsbau, Verstärkung von Deichen und Erdämmen, usw.

STRASSENBAU
Unterbau für Straßen, für Autobahnen, Parkplätze, Unterlage für Heisseinbau

DRÄNAGE
Stabilisierung und Dränage von Geleisen, Schutz des Dammkörpers, usw.

BIDIM, ein Produkt der RHONE-POULENC, wird in der Schweiz verkauft durch

PRODO SA

Bituminöse Bindemittel und chemische Produkte für das Bauwesen

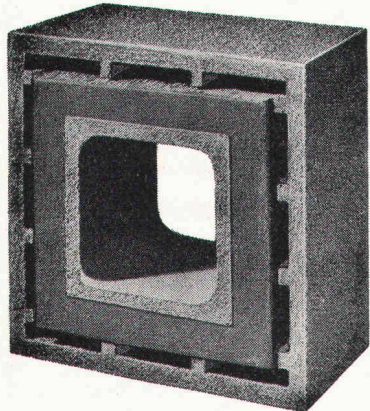
1564 DOMIDIER/FR
Tel. 037/75 27 27

BON für Dokumentation über BIDIM mit Muster und Preisliste

NAME _____
FIRMA _____
ADRESSE _____
PLZ / ORT _____

BZ 1
00

isolit



NEU ▶

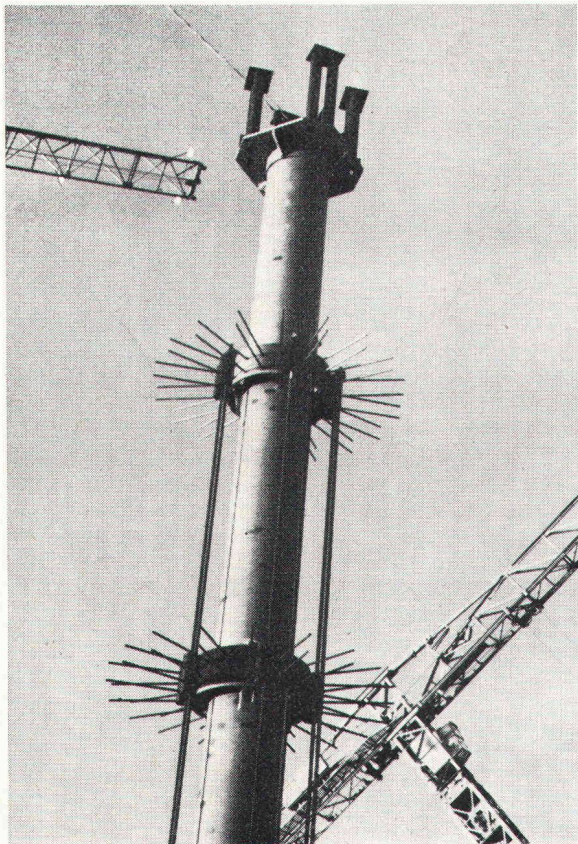
Querschnitte

- 16/16
- 20/20
- 25/25
- 30/30
- 35/35
- 40/40
- 50/50

ab Kaminfuss
bis min. 2 m
über Rauchrohr-
Einmündung,
und Fortsetzung
mit unserem bewährten
ISOLIT-Normaltyp
bis zum Kaminende.
(Alleinfabrikant)

«ff» Rauchkamine feuerfest

Kamin-Werk Allschwil, 4123 Allschwil 1
Tel. 061/63 05 52



Stahlstütze mit Flachdeckenringen (int. pat.)
Senkdeckenverfahren Grossgarage Kantonsspital Basel

**Es wachsen viele Pilze
gegen den Himmel...
der beste Anschluss einer
Betondecke an eine
Stahlstütze ist jedoch der**

P - Flachdeckenring

- Vorteile:**
- Kostengünstige Lösung dank halbautomatischer Herstellverfahren
 - Optimale Armierungsführung im Stützenbereich
 - Durchführung von Leitungen zwischen Stütze und Decke
 - Erprobte Eignung für Hebe- und Senkverfahren

Prospekt und Beratung durch:



**PREISWERK + ESSER
4021 Basel, Tel. 061 / 26 37 37**

HONEL-Konstruktionen



Kassetten- und Rippendecken-Schalkörper
Verdrängungskörper und Schalelemente
Bauwerks-Einstiegsöffnungen

Haben Sie Probleme
zur Ausbildung
von Kassetten- oder
Rippen-Decken
sowie Brücken-Hohl-
kästen oder suchen

Sie für Ihre Betondecken Verdrängungs-
körper zur Gewichtseinsparung?
Müssen Sie den Einstieg in Brücken-Hohl-
kästen oder in Kontrollgänge bei Brücken-
Widerlagern mit verschliessbaren
Luken oder Türen (wahlweise mit Lüftungs-
öffnungen) konstruktiv ausilden?



Edelstahl-Anker, -Schienen und Zubehör
Verbund-, Zug- und Windanker
Betonfertigteil-Transportringanker

Bauteile?
Suchen Sie korro-
sions- und säure-
beständige Anker-
Elemente und
Systeme, welche

auch alle Anforderungen bezüglich Belas-
tungen, Temperaturbewegungen, Setzun-
gen und Montageeinflüsse berücksichtigen?
Fragen Sie uns bitte an – wir können Ihnen
für den Transport und die Montage von
Betonfertigteilen auch Transport-Ringanker
mit Fernauslösung
anbieten.

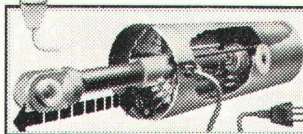


heinz honegger ag

Postfach 18, CH-8427 Rorbas, Telefon 01/967177

**MAGNETIC erforscht die
Antriebstechnik.
Und entwickelt heute Neues
für später.**

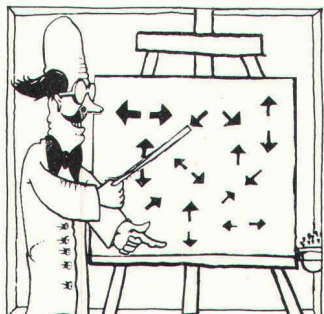
Der elektrische MAGPUSH-Linearmotor ist eine so kluge Antriebslösung, dass Pneumatik und Hydraulik in Zukunft weniger zu bewegen haben. Um Ihnen zu sagen, wie MAGNETIC künftig Konstruktionsprobleme vereinfachen hilft, schreiben wir Ihnen diese Information.



Mit dem MAGPUSH-Linearantrieb sind axiale Bewegungsabläufe einfacher geworden. MAGPUSH-Antriebe sind elektrische Motoren mit direkt angetriebener Spindel. Mit verschiedenen Hublängen, für verschiedene Spannungen.

Die MAGPUSH-Linearantriebe ziehen oder schieben, heben oder senken, verlängern oder verkürzen und bewegen vor und zurück. Sie bewegen Dreh- und Kippfenster. Heben und senken Zahnarztstühle, Röntgengeräte oder Lade-

brücken. Oder sie kippen Kessel und Behälter. MAG-PUSH-Antriebe öffnen und schliessen Ventile, Dosiervorrichtungen und Weichen an Förderanlagen. Und das in Zukunft genauso zuverlässig wie öfter.



Wir Fachleute von MAGNETIC befassen uns schon heute mit

Sorgen, die Sie während der nächsten Jahre bewegen könnten. Indem wir Systeme entwickeln, die weit kompliziertere Bewegungsabläufe weit einfacher ablaufen lassen. Dabei geht es uns um Zuverlässigkeit und Sicherheit.

Wir wissen nämlich, dass man zwar heutzutage so ziemlich alles automatisch bewegen kann. Und wir möchten das künftig einfacher machen. Indem wir nach Lösungen suchen, Althergebrachtes auf noch nie dagewesene Art zu automatisieren. Indem wir experimentieren, probieren, studieren und vorhandene Systeme modifizieren.

Kein Wunder, kommen wir ständig mit Neuem: Mit Linearantrieben mit schräggestelltem Rollensystem und Frictionsantrieb. Oder mit Linearantrieben mit Wanderfeldmotoren. Damit Axialbewegungen dann noch schneller gehen.

Mit dem Wissen, das wir Ingenieure von MAGNETIC beim Bewältigen vieler Probleme erworben haben, verfügen wir auch über die Gewissheit, mit noch nie Dagewesenem fertig zu werden. Und meistens müssen wir bei Neuem nicht am Anfang beginnen. Denn irgend etwas hat es schon immer gegeben, das auf die eine oder andere Art zu lösen war.

Wir verhelfen also nicht nur zu einfacheren Bewegungen, sondern auch zu einfacheren Konstruktionen. Und damit hat sich für Sie schon bezahlt gemacht, dass wir auf fast alle Fragen in der Antriebstechnik eine passende Antwort parat haben. Bei MAGNETIC haben Sie Ingenieure zum Gesprächspartner, bei denen Sie mit Ihren Antriebsproblemen vielleicht offene Türen einrinnen. Sprechen Sie doch einmal mit ihnen: Telefon 061/91 55 30 (int. 55).

Dokumentations-Coupon

Bitte einsenden an
Magnetic Elektromotoren AG, 4410 Liestal

Firma _____

Sachbearbeiter _____

Strasse _____

PLZ _____ Ort _____

Antriebstechnik, die nie
stehen bleibt.

magnetic

Die Zürcher Ziegeleien machen Ziegel und schiedel isolierkamin®

- rundes Schamotterrohr
- hochtemperaturfeste Mineralwolle-Isolation
- säurefest und temperaturwechsel beständig



Schulhaus Lindenbühl Volketswil, Arch. Alfred Frei, Arch. SIA, Wetzikon

Der Schiedel-Isolierkamin erfüllt auf Grund seiner dreischaligen Konstruktion und der verwendeten Materialien höchste Ansprüche in bezug auf Verbrennungssicherheit und Temperaturverhalten.

Das runde, glattwandige Schamotterrohr ist die strömungstechnisch günstigste Querschnittsform. Die enge Abstufung der Kaminquerschnitte des Schiedelprogrammes erlaubt eine genaue Anpassung der Kaminanlage an die Heizleistung. Die hochtemperaturfeste, stabile Isolationsmatte aus Mineralwolle, welche zwischen Schamotterrohr und Mantelelement eingelegt ist, verhindert eine unerwünschte Wärmeabstrahlung. Sie erübriggt weitgehend eine zusätzliche Isolation und Ummauerung.

ZÜRCHER ZIEGELEIEN Ihr Partner

Weil Sie bei uns alle Produkte für den Rohbau finden. Und wir Sie beraten, wo andere nur verkaufen wollen. Und wir heute und morgen für Sie da sind.

Zürcher Ziegeleien
Giesshübelstrasse 40
Postfach, 8021 Zürich
Telefon 01 / 35 93 30

J. Schmidheiny & Co. AG
St. Leonhardstrasse 32
Postfach, 9001 St. Gallen
Telefon 071 / 22 32 62

Baustoffe AG Chur
Pulvermühlestrasse 81
Postfach, 7001 Chur
Telefon 081 / 24 46 46

Was hat das Hallenbad Biel mit dem Stadttheater Basel gemeinsam?

Die Sarnafil-Dachhaut. Wie bei diesen zwei Bauten der öffentlichen Hand haben sich viele weitere Bauherren für die **Sarnafil**-Sicherheit auf Dächern entschieden – bei Schulhäusern, Industrie- und Wohnbauten, Spitäler und Altersheimen. Verlangen Sie Referenzprospekte.

Sarnafil®

Wir sind interessiert an Referenzprospekt und -listen über **Sarnafil**-Dachabdichtungen (öffentliche/industrielle/private Bauten).

Name/Firma: _____

Adresse: _____

SBB SF.4.77

Sarna Kunststoff AG
CH-6060 Sarnen Postfach 12
Telefon 041 66 23 33

8. fachmesse für altbau- modernisierung 77

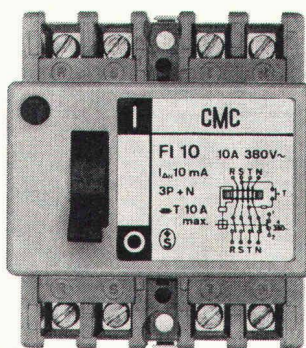


vom 9.-13. September 1977
in der Ausstellungshalle Allmend Luzern

Öffnungszeiten: 09.00 bis 18.00 Uhr. — Sa/Su durchgehend geöffnet.
Sekretariat Postfach 343, 8026 Zürich.

RÖBEN-KLINKER
CEMFOR
SIPOREX LAMIT
PICCOLIN
pre Lam
Betonelemente
BIBER ALT
Isodach
prenorm
Zell-Ton

Sicherheit für Ihre Elektro-Installation: Fehlerstrom-Schutz (FI)



Verlangen Sie elektrische Sicherheit für Installationen in Ihren Wohn- und Zweckbauten. Lassen Sie Sicherheit auf Lebenszeit einbauen: den jederzeit überprüfbaren Fehlerstrom-Schutz, kurz FI-Schutz genannt.

Sie geben damit den heute besten Personen- und Brandschutz überhaupt.

FI-Schutz gibt es für alle Bauten, Unter- und Aufputz, trocken und spritzwasserdicht. Als Schalterreihe für 10, 25 und 40 A Nennstrom, mit 10, 30 und 300 mA Nenn-Auslösestrom. Als Steckdosen-Reihe SIDOS für 10 A Nennstrom: bei 10 mA Fehlerstrom allpolige Auslösung in 0,03 s.

Fordern Sie Ihre spezifische FI-Offerte vom Elektro-Installateur. Und lassen Sie sich von CMC das Informations-Paket senden.

CMC

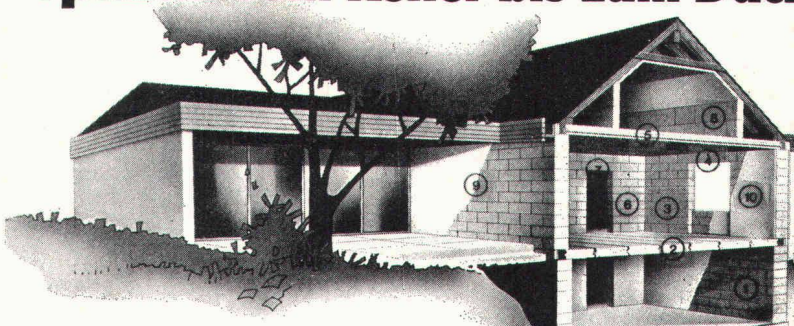
CMC Carl Maier+Cie AG, Elektrische Schaltapparate und Steuerungen, CH-8200 Schaffhausen

CH-1020 Renens-Lausanne, Telefon 021 35 6171, Telex 2 4449

Telefon 053 816 66, Telex 7 6486

YTONG-PLANBLOCK

Das ideale Mauerwerk- optimal vom Keller bis zum Dach



Das YTONG-Bausystem, bestehend aus Kellersteinen, PLANBLÖCKEN, armierten Deckenplatten, Fassadenmauerwerk, Zwischenwandplatten, armierten Dachplatten, vereinigt in sich die Summe aller guten Eigenschaften und vermindert das Risiko von Bauschäden.

- YTONG ist hochwärmedämmend (k-Wert 0,39 bei 30 cm)
- YTONG ist volumen- und hochfeuer-beständig (F 180)
- YTONG ist massiv und druckfest (bis 8 Stockwerke verwendbar!)
- YTONG ist Voraussetzung für ein gesundes und behagliches Raumklima

YTONG AG, Verkaufsbüro Zürich

Grütlistr. 44, 8002 Zürich, Tel. 01 / 202 35 71

- ① YTONG-Block bzw. PLANBLOCK, wärmedämmende Kelleraußenwand
- ② YTONG-Deckenplatte, Kellerdecke
- ③ YTONG-PLANBLOCK bzw. PLANBLOCK S, hochwärmedämmende, tragende Außenwand
- ④ YTONG-Sturz, tragend
- ⑤ YTONG-Deckenplatte, Geschoßdecke

- ⑥ YTONG-PLANBLOCK bzw. PLANBLOCK S, nichttragende Innenwand
- ⑦ YTONG-Sturz, nichttragend
- ⑧ YTONG-Trennwandplatte, leichte Zwischenwand
- ⑨ YTONG-Wand mit Außenputz
- ⑩ YTONG-Wand mit Innenputz

YTONG-Fachhändler mit Auslieferungslager:

Amriswil:	A. Wehrli, Inh. Max Kraus	Grenchen:	G. Hunziker AG
Basel:	Baustoffe AG Basel	Haldenstein:	Josias Gasser
Bern:	Baustoffe Bern AG	Horn:	Hans Allmendinger AG
Bern:	Neue Baukontor AG	Ins:	Gustav Hunziker AG
Burgdorf:	G. Hunziker AG	Interlaken:	Kunststeinfabr. Zurbuchen AG
Chur:	Josias Gasser, Baumat.	Luzern:	Sabag + Baumaterial AG
Chur:	Baubedarf Zürich AG	Meilen:	R. Holliger + Co. AG
Gebenstorf:	Baubedarf Zürich AG	Punt-Muragl	Josias Gasser,
Glattbrugg:	R. Holliger + Co. AG	(Samedan):	Baumaterialien

Rapperswil:	AG für Baumaterial
Regensdorf:	Baubedarf Zürich AG
Sargans:	Baucenter Sargans AG
Signau:	Fischer + Cie. AG
Solothurn:	AG Baustein
Thun:	G. von Gunten AG
Winterthur:	Wernergraf AG
Zernez:	Baubedarf Zürich AG
Zürich:	Baubedarf Zürich AG
Zug:	Otto Felber AG

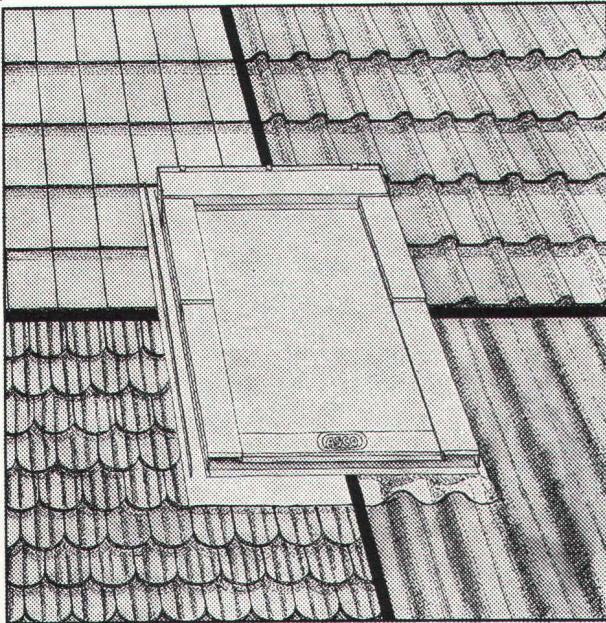
Coupon

Schicken Sie die YTONG-Planungsunterlagen.

Anschrift:

1

ASCO- **Dachwohnraumfenster** **passen immer -** **egal, wie das Dach** **gedeckt ist**



Sobald die Dachneigung 20° beträgt, können ASCO-Dachwohnraumfenster in praktisch jedes Dach eingebaut werden. Egal, wie das Dach gedeckt ist.

Weitere Vorteile der ASCO-Dachwohnraumfenster:

- schraubenlos verkleidet – kein Angriffspunkt für Wasser und Frost,
- kindersicher – die Fenstergriffe können wahlweise oben oder unten angebracht werden,
- dank Spezialfalte am Rahmen besonders montagefreundlich,
- stufenlos, in jeder gewünschten Stellung fixierbar,
- winddicht, dank Spezial-Lippendichtung aus verrottungsfestem Neopren,
- isolierverglast, damit Wärme und Kälte nicht den Energiehaushalt belasten,
- in kunststoffbeschichtetem Aluminium oder in Kupfer erhältlich;



Coupon Qualität lebt eben länger!

Soviele gute Argumente interessieren mich – und sicher auch meine Kunden. Senden Sie mir bitte ausführliche Unterlagen über Ihre ASCO-Dachwohnraumfenster.

Name: _____

B

Adresse: _____

Ausschneiden und einsenden an:

Schoop

Schoop & Co. AG
Spenglereihalbfabrikate
5401 Baden Telefon 056 · 83 23 83

Stahlrohrgerüste **von** **Robert Aebi**

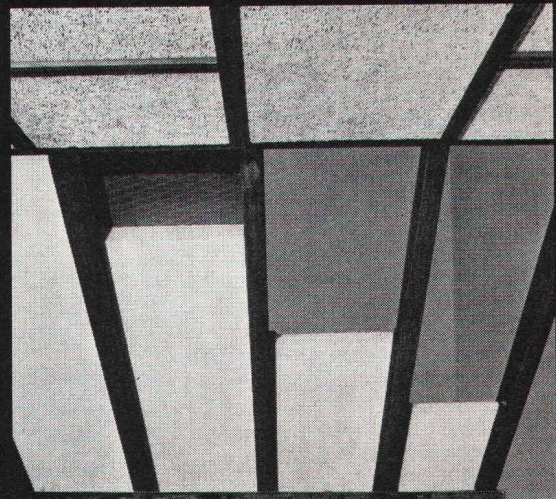
Brückenlehrgerüste • Spriessgerüste • Passarelle • Notdächer • Baugespanntürme • Fassadengerüste • Stützgerüste • Innengerüste usw.

Projektierung • Montage • Vermietung • Verkauf

Robert Aebi AG

Abteilung Gerüstbau
8105 Regensdorf, Tel. 01/840 25 50
Landquart 081/5125 42 • Bern 031/44 84 57
Genf 022/42 73 30 • Arbedo 092/29 17 61

SCHICHTEX **UNTERDACH**



Eignet sich sowohl für **Neubauten** als auch für Renovationen von **Altbauten**.

Bringt in einem **Dachschalung**
Isolation, und fertige Untersicht.



Bau+Industriebedarf AG
4104 Oberwil-Basel Tel. 061 478176

Neue Universal-Installations-Schiene

3 P+N+E, 20 A,
380/220 V



als Beleuchtungs-Schiene
für 1-, 2- oder 3-phägige Lichtverteilungen
für 1, 2 oder 3 Schaltgruppen
mit Wahlschalter am Adapter



als Installations-Schiene
für flexible Anzapfstücke bis 10 A
für 1-, 2- oder 3-phägige Verbraucher



als Stecker-Schiene
für Steckdosen-Anschlüsse bis 10 A
für 1-, 2- oder 3-phägige Verbraucher



oder als
5-Leiter-Universal-Installations-Schiene
zur Kombination obiger Anwendungsbereiche.

Für Decken- oder Wandmontage oder herabgehängte Decken-Konstruktionen mit Winkel-, Kreuzungs-, Abzweig-T- und Anschluss-Stücken.

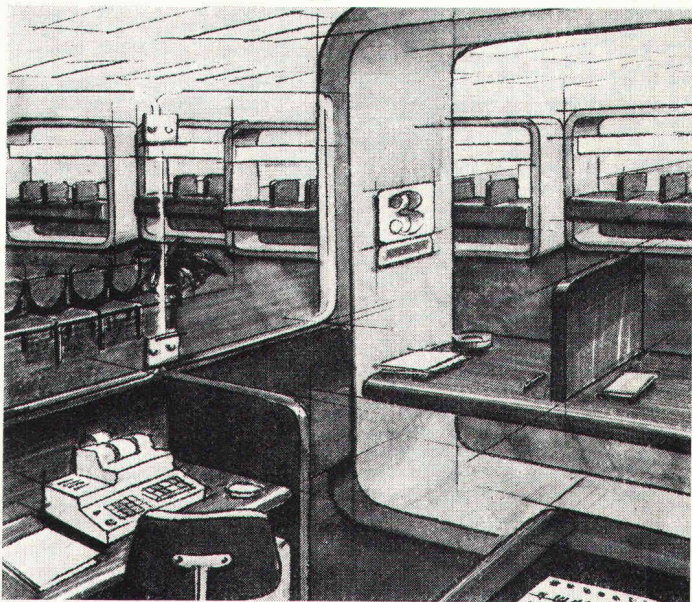
Vollkommener Berührungsschutz der stromführenden Teile, seitenvorkehrtes Einsetzen der Adapter unmöglich, voreilender Schutzkontakt.

Verlangen Sie Unterlagen oder den Besuch unserer Spezialisten

OSKAR WOERTZ BASEL

Fabrik elektrotechnischer Artikel CH-4002 Basel
Eulerstrasse 55 Telefon 061 23 45 30 Telex 63179

Für Oberflächen, weiche Formen und Rundungen: tacon



tacon ist die einzige Schichtstoffplatte auf Polyesterharzbasis und bringt sympathische Eigenschaften für den Verbraucher mit:

- Angenehm warme, matte Oberfläche ohne Spiegelung.
 - 58 Farben und Dekors.
 - Drei verschiedene Oberflächen: naturmatt, Korall und Pore.
 - Die Korall-Oberfläche ist absolut unempfindlich gegen Fingerabdrücke und Fettflecken.
 - Ausserordentlich strapazierfähig und pflegeleicht.
- tacon bietet aber auch technische Vorteile, die Gestalter und Verarbeiter begeistern:
- Lieferung in 50-m-Rollen: Breite 126 cm; Dicke 0,8 mm.
 - Problemlose Lagerung.
 - Rationelle, verschnittsgünstige Verarbeitung.
 - Hohe Biegefähigkeit, die den Trend nach Rundungen und weichen Formen massgeblich beeinflusst und zum grossen Teil erst ermöglicht hat.

Wählen Sie tacon, wenn Sie individuelle gestalterische Ideen verwirklichen wollen. Verlangen Sie Musterkarte und ausführliche technische Angaben.

**Schon beim Gestalten
sich an tacon halten!**



Bitte senden Sie mir die
tacon-Unterlagen

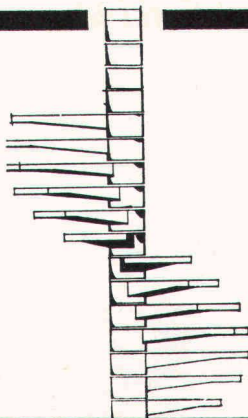
BZ

Name _____
Adresse _____
PLZ und Ort _____



Gurit-Metzeler AG
Werk Frenkendorf, 4402 Frenkendorf
Tel. 061 94 57 22, Telex 62188

K



Naegeli-Norm-Spindeltreppen

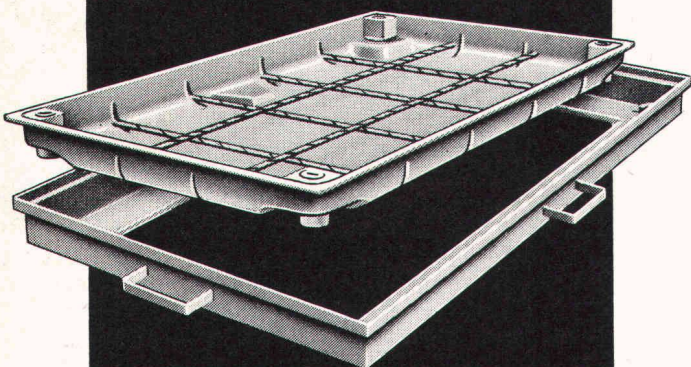
Wer sagt denn, die kürzeste Verbindung zwischen zwei Punkten habe eine gerade Linie zu sein?

Fordern Sie doch Ideen und Unterlagen an!

naegeli-norm

Beton-Elemente
8401 Winterthur 052/36 14 64

Die 7 sichtbaren Vorteile der neuen, unsichtbaren Schacht- und Kanalabdeckungen von «esser»:



1. Einfaches Baukastensystem – industriell gefertigte Bauteile. **2.** Beton-Verfüllung ohne Schalung. **3.** Griffe zum Tragen und Justieren, die gleichzeitig als Maueranker dienen. **4.** Die neue «esser's»-Schacht- und Kanalabdeckung lässt sich mühelos abheben. Auch nach Jahren. **5.** Belastung des Deckels: über 5 Tonnen Radlast. **6.** Sämtliche Stahlblechteile sind korrosionsfrei (Zinkauflage = 56 µ). In den Fugen bleibt kein Wasser stehen. **7.** Alle nach innen weisenden Zargenkanten sind rund. Also reduzierte Unfallgefahr beim Ein- und Ausstieg.

Verlangen Sie unsere ausführliche Dokumentation oder den Besuch unseres Fachberaters.



Jakob Scherrer Söhne AG
Allmendstrasse 7
8059 Zürich
Telefon 01/202 79 80

Das Auskleiden von Öfen stellt ganz besondere Probleme.

**Wir
lösen
sie** Seit 1872

161.002.1

TONWERK LAUSEN AG TL

Tel. 061/9130 00

(Wir sind auch die Hersteller der dauerhaften Schweizer Steinzeugbodenplatten.)

GANZ Ganz Baukeramik

Dorfstrasse 107
8424 Embrach
Telefon 01/962525

Keramische Wand- und Bodenplatten. Für jeden Anwendungsbereich. In jeder Preislage. Besuchen Sie unsere ständige Plättli-Ausstellung in Embrach.

Montag – Freitag
7.30 – 12.00 Uhr
13.30 – 17.30 Uhr
Samstag
7.30 – 16.00 Uhr

KUNSTSTOFF-TECHNIK



Sanierung undichter Bauwerke mit KT-72-Injektionen

Kellerräume

LS-Räume

Kanalisationen

Kläranlagen

Kraftwerke

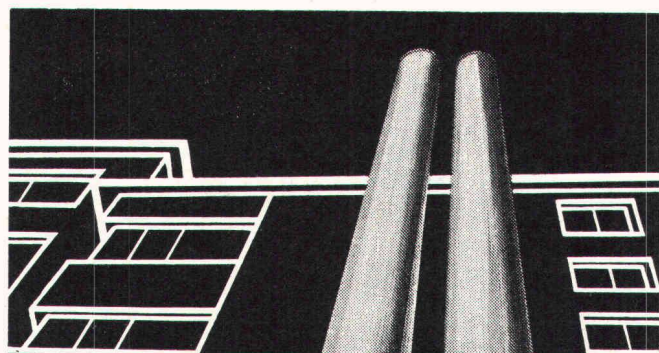
Tankräume

Grundwasserbauten

Altbaute usw.

Rufen Sie uns beim nächsten Wasserproblem an. Wir sind gerne bereit, Ihnen eine unverbindliche Offerte zu unterbreiten. Die Arbeiten werden von uns mit Garantie ausgeführt.

KUNSTSTOFF-TECHNIK, Aktiengesellschaft Himmer, Spita Istrasse 74, 8952 Schlieren, Telefon 01 / 730 20 20 / 21



Doppelwandige

Rutz

Aussenkamine aus Chromnickelstahl

Säure- und rostfest. Freistehend oder in der Fassade verankert.

Farben: natur matt oder farbig einbrennlackiert. Jede Anlage wird den spezifischen Gegebenheiten wie Kesselleistung, Kaminhöhe, Abkühlung usw. angepasst.

Vereinbaren Sie eine unverbindliche Besprechung.

RUTZ + CO. Kaminbau
Kaminsanierungen
8153 Rümlang
Wibachstrasse 3, Postfach, Tel. 01 - 817 93 11

Lärm

muss nicht sein

Wir beraten Sie bei Problemen mit Industrie-, Bau- und Strassenlärm. Kontaktieren Sie uns bereits in der Planungsphase. Erfahrene Fachleute gehen auf Ihr spezifisches Anliegen ein und gewährleisten die kostengünstigste Lösung zur Erzielung des geforderten Schallschutzes.

Wir messen und analysieren Lärmquellen jeder Art und schaffen damit die Beurteilungsbasis für das weitere Vorgehen. Unsere mobile Messequipe, ausgerüstet mit den modernsten Aufnahmegeräten, ist in der Lage, Terz- und Oktavanalysen, Nachhall-, Luft- und Trittschallmessungen, sowie Pegelhäufigkeitsanalysen auszuführen.

Wir berechnen, konstruieren und liefern: schalldämpfende und -dämmende Konstruktionen, sowie absorbierende Verkleidungen in Bau und Industrie; Industrieschalldämpfer jeder Art; Normdämpfer für Lüftungs- und Klimaanlagen; Schalldämmhauben und -kabinen; Lärmschutzwände; Schallmessräume; Schwingungs-Isolierungen.

Schneider+Co.

Schneider+Co. AG
Isolierungen und Industriebedarf
Abt. Lärmbekämpfung und Akustik
8401 Winterthur, Zeughausstrasse 70
Telefon 052 89 21 21

Ankerschienen **HALFENEISEN®**

Das sichere und rationelle System zum Befestigen von Lasten aller Art an Beton, Mauerwerk und Stahl.

Unbegrenzte Anwendungsmöglichkeiten – schnelle, rationelle und justierbare Montage – absolute Sicherheit – enorme Reduktion der Montagekosten. HALFENEISEN®-Ankerschienen mit Tragfähigkeit von 200 bis 12 000 kg pro Lfm und mit der einzigartigen Original-Vollschaumfüllung aus Styropor sind ab Lager lieferbar.



Coupon

Senden Sie uns Ex. HALFENEISEN®
Katalog-B 73 mit/ohne Preisliste

Firma _____

Strasse _____

PLZ/Ort _____

zhv. _____

bitte Coupon ausfüllen und senden an

HALFENEISEN®-Generalvertr.
K+W KIENER+WITTLIN
Postfach, 3052 Zollikofen-Bern,
Telefon 031/86 11 11

Rolba und die 10 Terram-Depositäre in der Schweiz garantieren:



Mit TERRAM stehen Sie auf sicherem Boden!

TERRAM als Stabilisierungsmautte
TERRAM als Trennmatte
TERRAM als Filtermatte



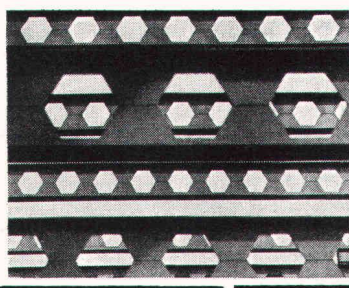
rolba Alleinvertretung
für die Schweiz:
Rolba AG, 8620 Wetzikon
Tel. 01 773831

Problem-Lösung 5: Der flexible Stahlbau.

Jeder Stahlbau stellt im Prinzip eine Vorfabrikation mit Einzelanfertigung dar. Um so wichtiger ist deshalb eine sorgfältige Planung aller Arbeitsabläufe und **das reibungslose Zusammenwirken zwischen Konstruktion, Fabrikation und Montage.**

Die Geilinger Stahlbau AG mit ihren erfahrenen Ingenieuren, den modernen Fabrikationsstätten und den Einsatzbereichen, mit mobilen Hebezeugen ausgerüsteten Montage-Equipen baut Hand-in-Hand und bietet Ihnen Gewähr für ein termingerechtes und preisgünstiges Bauen in Stahl.

Damit aus Ihrem Stahlbau-Projekt am Ende nicht ein babylonischer Turm wird.



Wabenträger für Decken in mehrgeschossigen Bauten. Die Öffnungen gestatten die Durchführung von Leitungen, so dass die Flexibilität für Installationen gegeben ist.

G 76.05 1

GEILINGER

GEILINGER STAHLBAU AG, 8401 WINTERTHUR, 052 846161



aqua metro

Optimale Wärme-messung

Calec
das Wärme-Mess-System
mit dem elektronischen
Rechenwerk,
für höchste Ansprüche.

Bantam
der mechanische Wärmezähler,
für preisgünstige Lösungen.

- bei Fernheizungsanschlüssen
- in Wärmezentralen von Geschäfts- und Wohnzentren
- in Unterstationen
- bei einzelnen Wärmebezügern zur gerechten Heizkostenverteilung

Ihr Partner
für gute Wärmezähler
und mit viel
«Know-How»
in der Wärmemessung.

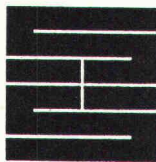
Aquametro AG CH-4013 Basel
Telephon 061-43 67 67
Telex 62843 aqua ch

Mit uns reden,
lohnt sich

Brückenbau
Kanalbau
Industriebau
Eisenbetonbau
Spezialtiefbau
Wohnbau

Spaltenstein

Spaltenstein AG Hoch + Tiefbau
Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich



Schaffroth & Späti AG

Asphalt- und Bodenbeläge
8403 Winterthur

Telefon 052 / 29 71 21
Gegründet 1872

Flachdachbeläge jeder Art

Gussasphalt für Isolationen und Straßen

Spenglerarbeiten

Nacophalt-Hartgussasphaltböden

Linolith-Industriebodenbeläge
seit 50 Jahren bewährt

Zimmerli-Hartbetonböden
für Autogaragen, Rampen usw.

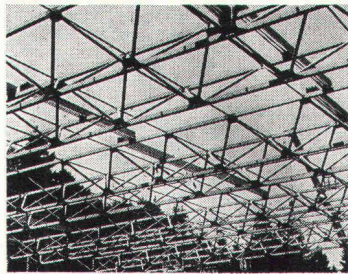
REPOXIT-Kunstharzböden
in diversen Farben, 2 bis 7 mm stark

Problem-Lösung 5: Der flexible Stahlbau.

Jeder Stahlbau stellt im Prinzip eine Vorfabrikation mit Einzelanfertigung dar. Um so wichtiger ist deshalb eine sorgfältige Planung aller Arbeitsabläufe und **das reibungslose Zusammenwirken zwischen Konstruktion, Fabrikation und Montage.**

Die Geilinger Stahlbau AG mit ihren erfahrenen Ingenieuren, den modernen Fabrikationsstätten und den Einsatzbereichen, mit mobilen Hebezeugen ausgerüsteten Montage-Equipen baut Hand-in-Hand und bietet Ihnen Gewähr für ein termingerechtes und preisgünstiges Bauen in Stahl.

Damit aus Ihrem Stahlbau-Projekt am Ende nicht ein babylonischer Turm wird.



Stahlbauten sind leicht und luftig:
Bei der Gross-Sporthalle in Magglingen überspannen Fachwerkträger mit 50 m Spannweite das Spielfeld und nehmen Schneelasten bis zu 300 kg/m² auf.

G 76.05 4

GEILINGER

GEILINGER STAHLBAU AG, 8401 WINTERTHUR, 052 84 6161

- für unverbindliche nähere Unterlagen (inkl. Sprengbericht).
 für ein unverbindliches Gespräch mit Ihrem Spezialisten.

Name:

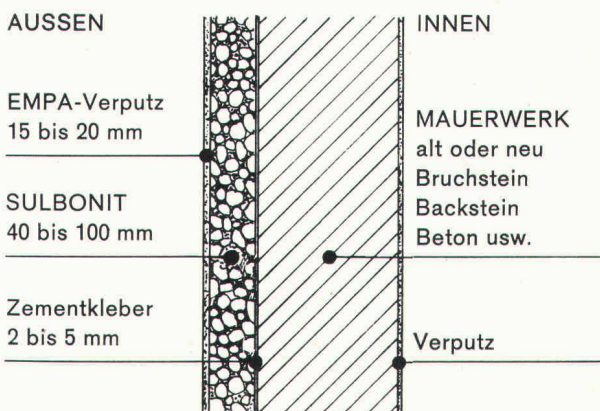
Adresse:

Bitte einsenden an: BZ
SCHOELLKOPF-IRONFLEX AG
Schaffhauserstrasse 265, 8057 Zürich



Sie sparen GELD, wenn Sie nie kein **SULBONIT** nehmen

SULBONIT, die einwandfrei und richtig funktionierende WÄRMEISOLATION aus HARTSCHAUM-LEICHTBETON



k-Werte bis 0,3 kcal/m²h°C bzw. 0,35 W/m²h°C

UTONIA AG
8106 Adlikon, Telefon 01 / 840 48 22

Dauer nicht nur sicherer als korrodierender Stahl, sondern auch kostengünstiger.

SCHOELLKOPF-IRONFLEX AG

Schaffhauserstrasse 265
8057 Zürich
Tel. 01/48 78 88

Sichere Betontanks

Verschmutzte Betonböden können Sie auf zwei verschiedene Arten reinigen: Oberflächlich und mühsam.

Oder mit ERRUT.

Ob bei Altbaurenovationen blättrige, mürbe Beton-schichten weggeputzt werden oder in Neubauten störende Schmutzspuren von der Betonoberfläche verschwinden sollen – die pneumatischen ERRUT-Aufrauhgeräte leisten ebenso gründliche wie saubere Arbeit. Gründlichere, als es die mühsame Fegerei mit Eisenbürsten erlaubte. Sauberere, als es die Verwendung von umweltverschmutzenden Chemikalien ermöglichte.

Obwohl die Geräte so einfach zu bedienen sind, dass jeder Arbeiter mühelos darauf angelernt werden kann. Bessere und zugleich billigere Arbeit – mit ERRUT können Sie das offerieren. Nicht zuletzt, weil alle ERRUT-McDonald-Geräte auch mietweise erhältlich sind. Was das für Ihre Kalkulation bedeutet, können Sie sich ausrechnen. Oder von uns ausrechnen lassen – wir stehen Ihnen dafür gern zur Verfügung.

Dr. Juchli

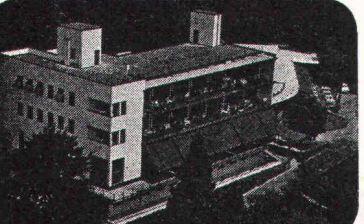
555 Pw

PRELUWAG

Preluwag, 8302 Kloten, Oberfeldstrasse 16, Telefon 01-814 02 66

ATELIER FÜR ARCHITEKTURPERSPEKTIVEN

David-Hess-Weg 14, 8038 Zürich, Telefon 01 / 45 29 49
erstellt für Sie
anspruchsvolle perspektivische Architekturzeichnungen
für jeden Zweck



**monte
verita
ascona**

Das Haus wurde 1928 vom Architekten

Emil Fahrenkamp
gebaut und 1970 renoviert.
Alle Zimmer sind komfortabel eingerichtet. Naturpark,
Fitness - Center,
geheiztes Schwimmbecken.
Tennisplatz. Eigener Bus
(3 Min.) bis Ascona.

Ideales Familienhotel
für Ihre Ferien.

Verlangen Sie unverbindlich eine Offerte.

Direktion: A. Cotti
Tel. 093 / 35 12 81

**Wingopan Dachwohnraumfenster – preisgünstig –
überlegen in der Konzeption – einfach und schnell
zu montieren**

Wingopan®

Verlangen Sie
Unterlagen von
Siegfried Keller AG 8304 Wallisellen
(01 833 02 81)

Name _____

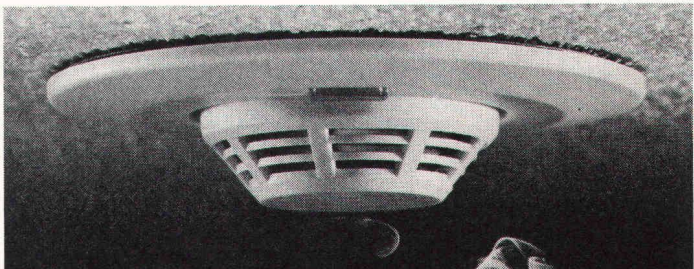
Adresse _____

PLZ/Ort _____



BODENHEIZUNGEN

DERIA-DESTRA AG für Strahlungswärme
CH-8132 EGG-ZÜRICH
Zelgmatt 38
Tel. (01) 984 13 50



859 Brandfälle

hat Cerberus während 10 Jahren untersucht.
Fast alle konnten dank Frühwarnung im
Keime ersticken werden, weil Cerberus-
Brandnasen zuverlässig frühwarnen.



CERBERUS
gegen Brand und Einbruch

8708 Männedorf, 01 / 922 61 11
sowie Bern, Lutry, Pratteln, St. Gallen

21m75

Stellenangebote

Mittleres Ingenieurbüro auf dem Platz Zürich sucht jüngeren

Bauingenieur ETH/-techniker HTL

als Statiker mit Erfahrung im Brückenbau.

Offeraten mit den üblichen Unterlagen unter Chiffre P 44-23038 an Publicitas, Postfach, 8021 Zürich.

Gesucht

dipl. Architekt ETH

und

Hochbautechniker HTL

sowie

Praktikanten

für die Bearbeitung diverser Bauprojekte und Wettbewerbe.

Anfragen sind zu richten an

Th. Domenig und Th. Domenig, dipl. Architekten ETH/SIA/GSMBA
Belmontstr. 1, 7000 Chur, Tel. 081 / 24 61 51

Gesucht initiativer und selbständiger

Bauführer

mit mindestens 5jähriger Erfahrung
im Bau von Einfamilienhäusern.
Mindestalter 30 Jahre.

Handschriftliche Bewerbungen mit Foto,
Lebenslauf und Lohnansprüchen an
W. Trösch, Hauptsitz.

HAUS + HERD HERZOGENBUCHSEE
Mittelstrasse 12, 3360 Herzogenbuchsee
Tel. 063 / 60 11 51

Ingenieur/Techniker HTL

Fachrichtung Maschinenbau, zur Zeit in leitender Stellung sucht Partnerschaft oder freie Mitarbeit in Ingenieurbüro oder ähnlichem Betrieb.

Ich bringe mit:

- mehrjährige Erfahrung in Bau, Betrieb und Unterhalt von Gas- und Wasserversorgungsanlagen
- Erfahrung in Personalführung
- Einsatzfreudigkeit und Zuverlässigkeit

Sie erreichen mich unter Chiffre 02-480060, Publicitas AG, 5001 Aarau.

Generalunternehmung

sucht zur Ergänzung des Mitarbeiterstabes für die Durchführung anspruchsvoller Bauvorhaben (Hochbau/Industriebau) im

Ausland (Mittlerer Osten)

versierten und sprachgewandten (Deutsch/Englisch)

Bauleiter

Herren, die hohe Ansprüche an fachliches Können, selbständiges und exaktes Arbeiten, verbunden mit entsprechendem Verantwortungsgefühl, erfüllen, sind höflich eingeladen, ihre Bewerbung unter Chiffre 4429 Zr an Orell Füssli Werbe AG, Postfach, 8022 Zürich, einzureichen.

Lärmbekämpfung...

in der Industrie

- schalldämmende Tore, Türen und Trennwände
- schalldichte Maschinenverkleidungen und Kabinen
- Schalldämpfer

entlang von Strassen

- absorbierende Lärmschutzwände in fester und lamellierter Ausführung

in Schiessanlagen

- schallschluckende Decken- und Wandverkleidungen. Vorgezogene Lärmschutzelemente zwischen je 2 Lägern

Uebriges Programm

- Herstellung von Baugeräten, Ausführung sämtlicher Schlosser- und Metallbauarbeiten

METAKO AG 4450 Sissach 061/983891

Wir sind eine alteingesessene Unternehmung mittlerer Grösse, die sich bemüht, ausgefeilte Bautechnik mit vernünftiger Architektur zu verbinden, die eigene Bau-systeme entwickelt und im In- und Ausland anwendet.

Wir suchen zur Ergänzung unseres Teams einen jungen

Architekt-Techniker HTL

der nach einer angemessenen Einarbeitungszeit selbstständig die Planung von Bauobjekten durchführt.

Arbeiten in unserem kleinen Team erfordert vielseitig interessierte, zuverlässige, speditive Mitarbeiter, die Freude an modernen Baumethoden und deren architektonischen Möglichkeiten haben. Fremdsprachenkenntnisse sind sehr erwünscht (Italienisch und/oder Englisch).

Unsere Sozialleistungen und Arbeitsbedingungen sind modern und grosszügig.

Handschriftliche Bewerbungen bitte an

PEIKERT CONTRACT AG (Frau Thiel)
Industriestrasse 22, 6300 Zug

Gesucht

1 diplomierter Ingenieur

und

1 Ingenieur-Techniker

für die Programmierung und Inbetriebsetzung von Prozessrechnern.

Offerten unter Chiffre 24-975082 an Publicitas,
6601 Locarno.

Für die Planung und Ausführung einer grösseren Sportanlage mit Stadion und Halle in Nigeria suchen wir je einen versierten

Entwurfsarchitekten

und

Bautechniker

Sie sollten Erfahrung auf den Gebieten Konzeption und Ausführung solcher oder ähnlicher Grossprojekte besitzen sowie die Bereitschaft zu gelegentlichen Reisen mitbringen.

Ihre handschriftliche Bewerbung mit Foto und Nachweis von entsprechender Erfahrung erbitten wir an

Guh + Lechner + Philipp, dipl. Architekten BSA/SIA
Neptunstrasse 20, 8032 Zürich

Kleineres, aber konstant gut beschäftigtes Architekturbüro in Birmensdorf ZH sucht einen tüchtigen

Hochbauzeichner-Techniker

für Planbearbeitung, Devisierung und Bauleitung.

Wenn Sie selbstständig, initiativ und zuverlässig sind, ein angenehmes Arbeitsklima und eine Dauerstellung schätzen, melden Sie sich bitte kurz, aber schriftlich, mit den üblichen Unterlagen bei

KURT BAUMANN, Architekturbüro, 8903 Birmensdorf

WALO

Als bedeutendes Schweizer Bauunternehmen suchen wir für ausser-europäischen Einsatz einen qualifizierten

Bauingenieur ETH/-techniker HTL

welcher sich vorrangig mit der Ausführung von Industrieböden (vorwiegend Kunstharsz) sowie Sportbelägen befasst.

Anforderungen:

- Bauingenieur ETH/HTL oder gleichwertige Ausbildung
- mehrjährige Unternehmenspraxis
- gute Sprachkenntnisse in Englisch und in Französisch
- Bereitschaft zu längerem Auslandaufenthalt
- Pioniergeist, Durchhaltervermögen
- Erfahrung in Akquisition

Wir bieten Ihnen grosszügige Anstellungsbedingungen nebst einem vielseitigen und verantwortungsvollen Posten. Einem dynamischen und jüngeren Baufachmann bietet sich eine einmalige Chance.

Wir werden Sie in unserem Schweizer Stammhaus einarbeiten und Ihnen von hier aus alle notwendigen Unterstützungen zukommen lassen.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

WALO BERTSCHINGER AG

Personalbüro
Limmatstrasse 73, Telefon 01 / 44 66 60
8005 Zürich

Stellengesuche

Architekt

mit langjähriger Erfahrung in Planung, Ausführung und Projektleitung von Industrie-, Bürohaus- und öffentlichen Bauten sucht neuen Wirkungskreis im Raum Zürich.

Kontaktaufnahme erbieten unter Chiffre SBZ 109 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Allround-Tiefbau-Techniker HTL

sucht verantwortungsvolle Anstellung in kleinem bis mittelgrossem Ingenieurbüro. Evtl. Auslandseinsätze nur kurzfristig. Erfahrung in richtiger Bauleitung. Speditives, unkompliziertes Arbeiten. Praktiker. Sprachen: Deutsch, Französisch, Englisch.

Offerten unter Chiffre SBZ 110 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Bauingenieur-Techniker HTL

32 Jahre alt, initiativ, mit 8jähriger Berufserfahrung in Planung und Ausführung im Tiefbau, sucht vielseitige und interessante Bauaufgaben in verantwortungsvoller Stellung. Sprachen: Französisch, Englisch, Italienisch.

Offerten unter Chiffre SBZ 108 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

GEFAS

Gesellschaft für angewandte
Sprengtechnik AG
Ingenieurbüro
CH-8307 Effretikon
Tel. 052 / 32 25 55

- Sprengarbeiten
- Erschütterungsmessungen mit sprengtechnischer Beratung
- Sprengtechnische Schulungskurse
- Handel mit Sprengmaterialien

Offizielle Beratungsstelle des Schweiz. Baumeisterverbandes (SBV) für Sprengarbeiten

Sekundarschüler (3. Klasse) sucht auf Frühjahr 1978 eine Lehrstelle als

Hochbauzeichner

in Architekturbüro in Zürich und Umgebung oder Region Baden.

Gino Pini
Chilweg 278, 8165 Oberweningen, Tel. 01 / 856 09 71, w. k. A.: 01 / 856 01 37

Vielseitig erfahrener

Entwurfsarchitekt

empfiehlt sich für Projektierungen und Werkplanbearbeitung aller Art in freier Mitarbeit oder temporärem Einsatz.

Offeraten unter Chiffre SBZ 998 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Bauleiter/Architekt

mit mehrjähriger Praxis in Generalunternehmung und Architekturbüros sucht interessante Tätigkeit, evtl. als freier Mitarbeiter.

Offeraten unter Chiffre SBZ 105 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Architekt-Techniker HTL

27, verheiratet, Ehefrau kaufm. Angestellte, sucht neuen Wirkungskreis im Ausland. Lateinamerika bevorzugt. Sprachen: D, E, Sp, F.

Offeraten unter Chiffre SBZ 106 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Diverses

Langjähriges Ingenieurbüro in Zürich hat

freie Kapazität (Eisenbeton)

Anfragen erbeten an Chiffre SBZ 997 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Zu kaufen gesucht

1 Doppelvibrationswalze

Marke Bomag, gut erhalten.

Offeraten mit Preisangabe und Baujahr erbeten an das Bauamt der Gemeinde Teufenthal, 5723 Teufenthal.

Architekt

hat periodisch zeichnerische Arbeiten in **Heimarbeit** zu vergeben.

- a) Reinzeichnen von Projekten als Baueingaben, Perspektiven usw. Verlangt wird eine gute Darstellungstechnik mit grafischem Flair.
- b) Erstellung von Werk- und Detailplänen, eventuell Devisierung. Verlangt wird Erfahrung, 100prozentige Zuverlässigkeit und speditive Arbeitsweise.

Interessenten, die den gestellten Anforderungen genügen und Wert auf eine angenehme und vertrauliche Zusammenarbeit legen, melden sich bitte mit einigen Unterlagen und Angaben unter Chiffre SBZ 107 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Bauherren und Architekten

Infolge kleiner Farbabweichung zu verkaufen
etwa 1800 m²

rustikale Berber-Wollteppiche

sehr schwere Qualität mit über 1400 g Schurwolle per m².

In Originalbreite 420 cm per m² nur **Fr. 39.50.**
Offizieller Verkaufspreis Fr. 98.—.

Auf Wunsch können die Teppiche von uns verlegt werden.

Anfragen unter Chiffre SBZ 984 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Zu verkaufen wegen baulicher Erweiterung

2 Pavillons

in Holzkonstruktion mit Eternitverkleidung.

Masse:

8,57 × 42,30 m	= 360 m ²
19,86 × 43,15 m	= 840 m ²
6,80 × 8,00 m	= 54 m ²

Der eine Pavillon wird zur Zeit als Kantine, der andere zu Bürozwecken verwendet.

Beide Gebäude befinden sich in sehr gutem Zustand. Sie eignen sich als Büros, Kantine (Buffeteinrichtung könnte evtl. mit übernommen werden), Lagerräume, Werkstatt.

Interessenten wenden sich an

GRETAG Aktiengesellschaft
Althardstrasse 70, 8105 Regensdorf
Telefon 01 / 842 11 11, intern 2369 (Herr Hebeisen)

Projektwettbewerb für ein kantonales Verwaltungsgebäude in Solothurn

Der Regierungsrat des Kantons Solothurn veranstaltet einen Projektwettbewerb in zwei Stufen zur Erlangung von Entwürfen für ein

Verwaltungsgebäude für die kantonale Verwaltung und für die Bezirksverwaltung der Bezirke Solothurn, Lebern, Bucheggberg und Kriegstetten auf dem Fischer-Areal in Solothurn

Teilnahmeberechtigt sind alle im Berufsregister eingetragenen Architekten, die seit dem 1. Januar 1974 im Kanton Solothurn Wohn- oder Geschäftssitz haben oder hier heimatberechtigt sind. Nicht ständige Mitarbeiter unterstehen den gleichen Bedingungen.

Dem Preisgericht stehen für die Prämiierung der ersten und zweiten Stufe total Fr. 100 000.— zur Verfügung.

Die Planentwürfe der ersten Stufe sind bis zum 28. Februar 1978 und die Modelle bis zum 15. März 1978 beim Kantonalen Hochbauamt abzuliefern.

Die Wettbewerbsunterlagen können schriftlich, unter vorheriger Einzahlung von Fr. 200.— auf Postcheck-Konto 45-1, Staatskasse Solothurn, mit dem Vermerk «Konto 18-606 Wettbewerb Fischer», bis 30. September 1977 angefordert werden.

Wettbewerbsprogramme allein werden an teilnahmeberechtigte Interessenten gratis abgegeben.

Regierungsrat des Kantons Solothurn

Programm von der Wettbewerbskommission SIA genehmigt.

Verzeichnis der Sonderdrucke und Bücher

Sonderdrucke

Preis	
6.—	1977
7.20	3086 Das Vorschubgerüst für den Viaduc du lac de la Gruyère. Von <i>E. Bosshard, E. Senft, W. Glocker</i> (14 Abb.)
8.60	3078 Die Bauarbeiten an der Flughafenlinie Zürich-Kloten. <i>Verschiedene Verfasser</i> (viele Abb.)
5.—	3077 Die dieselelektrischen Lokomotiven Am6/6 der Schweizerischen Bundesbahnen. Von <i>M. Gerber, M. Müller, P. Winter</i> (31 Abb.)
3.60	3075 Die Erdbeben im Friaul zwischen dem 6. Mai und dem 15. Sept. 1976. Von <i>E. Heimgartner, E. Glauser</i> (17 Abb.)
5.20	3074 Ingenieurbiologische Bauweisen. Tagungsbericht «Vom Bauen mit der Natur. Von <i>Helgard Zeh</i> (8 Abb.)
5.20	3073 Pumpspeicheranlage Rodund II. Von <i>G. Innerhofer, A. Eder, R. Gstettner</i> (10 Abb.)
5.20	3071 Das Baulos Huttegg des Seelisbergtunnels. Von <i>U. Aeschlimann, M. Herrenknecht, H. Banholzer</i> (28 Abb.)
10.—	3060 Zusammengestellte Sonderdrucke: SIA-Tagung 1972 der FBH «Entwurf und Ausführung von Tragwerken». <i>Verschiedene Verfasser</i> (viele Abb.)
2.60	3057 Die wirtschaftlich optimale Wärmedämmung von Neubauten. Von <i>R. Weiersmüller</i> (4 Abb.)
2.80	3053 Sonnenuhren in Genf. Von <i>R. Henning</i> (6 Abb.)
4.50	3050 Experimentelle Erfahrungen mit Filterrohren als Grundlage ihrer hydraulischen Bemessung. Von <i>H. Lacher</i> und <i>R. C. M. Schröder</i> (13 Abb.)
8.60	1976
3.80	3047 Das Erdbeben im Friaul vom 6. Mai 1976. Beanspruchung und Beschädigung von Bauwerken. Von <i>E. Glauser, E. Heimgartner, B. Rast</i> und <i>R. Sägesser</i> (24 Abb.)
4.40	3045 Mikrocomputer-gesteuertes Rangiersystem. Von <i>A. Hölder, J. Schmall, O. Stalder, E. Suter</i> (5 Abb.)
3.80	3031 Die SBB-Unterführung von Flüelen. Von <i>G. Lombardi</i> und <i>L. Balestra</i> (8 Abb.)

1976

3047 Das Erdbeben im Friaul vom 6. Mai 1976. Beanspruchung und Beschädigung von Bauwerken. Von <i>E. Glauser, E. Heimgartner, B. Rast</i> und <i>R. Sägesser</i> (24 Abb.)	8.60
3045 Mikrocomputer-gesteuertes Rangiersystem. Von <i>A. Hölder, J. Schmall, O. Stalder, E. Suter</i> (5 Abb.)	3.80
3031 Die SBB-Unterführung von Flüelen. Von <i>G. Lombardi</i> und <i>L. Balestra</i> (8 Abb.)	4.40
 1975	
3018 Versuche an vertikalen Zugverankerungen. Von <i>J. Bernath, F. Hirt, E. Marth</i> und <i>U. von Matt</i> (26 Abb.)	8.—
3006 Die Triebwagenzüge RABDe 8/16, Nr. 2001—2004 der SBB. Von <i>D. Chapuis, M. Gerber, H. Goetschi</i> und <i>P. Lauber</i> (19 Abb.)	9.—
2996 Das Bauxit- und Tonerdeprojekt der Alusuisse in Australien. <i>Verschiedene Verfasser</i> (90 Abb.)	29.—
2987 Rückverankerte Baugrubenumschliessung im Grundwasser als bleibender Bestandteil des Bauwerks mit permanenter Drainage. Von <i>U. Schäfer</i> (18 Abb.)	5.—

1974

2980 Der Weiterausbau der Kraftwerke Oberhasli. Von <i>F. Zingg</i> (1 Abb. und Tafel)	5.60
2979 Das Durchschlagsnetz zur Gotthard-Basislinie. von <i>P. Gerber</i> (5 Abb. mit gratis beigelegter Tafel)	5.—
2974 Das Eisretentionsbecken in der Sihl. Von <i>Ed. Marth, K.-Chr. Taubmann</i> und <i>L. J. Streuli</i> (51 Abb.)	12.20
2970 Gesammelte eisenbahntechnische Aufsätze. Erweiterte Ausgabe des 100-Jahr-Heftes der Schweizerischen Bauzeitung. Von <i>B. Schneeberger, K. Ensner, F. Werder, H. König, M. Besch, J.-P. Berthouzoz, W. Jerra, B. Odermatt, R. Kalt</i> (viele Abb.)	10.60
2968 Lehnenviadukt Beckenried, Kanton Nidwalden, Submissionswettbewerb. Von <i>U. M. Eggstein</i> (28 Abb.)	6.20

Bücher

Preis		Preis
6.—	Bauschäden-Sammlung Sachverhalt – Ursachen – Sanierung. Herausgegeben von Prof. Dipl.-Ing. Günter Zimmermann. (168 S., A5 quer, 160 Abb., Kunststoffeinband. Stuttgart, 1974, Forum-Verlag)	38.30
7.20	Baustoff Beton, ein Handbuch für die Baupraxis Von Dr. U. Trüb. (220 S., in Leinen gebunden, Format A5, 1968)	18.—
8.60	Ein Bewertungssystem der Bruchsicherheit Von Dr. T. Varga. (44 S., 71 Abb., Format A4, 1973)	17.50
3.60	Berechnungstabellen für unterzugslose Decken (Pilzdecken, Flachdecken)	
5.20	Von D. Pfaffinger und Prof. Dr. B. Thürliemann. (331 S., Format A4, wovon 40 S. Text in deutscher und englischer Sprache, mit 15 Abb. und 291 S. Tabellen samt Schemaplänen, in Leinen gebunden, 1967)	65.—
5.20	Schweizerische Strahlflugzeuge und Strahltriebwerke Von Georges Bridel. Umfassende Darstellung der bedeutenden schweizerischen Leistungen auf diesem Gebiet. Herausgegeben in Zusammenarbeit mit dem Verkehrshaus der Schweiz. (106 Seiten, 70 Abb., 1 Falttafel, Format A5)	15.—
10.—	Computereinsatz im kleinen und mittleren Ingenieur- und Architekturbüro Vorträge der Informationstagung der SIA-Fachgruppe der Ingenieure der Industrie (FII) vom 5. und 6. April 1974 in Zürich. (193 Seiten mit Abb. und Tabellen, Format A4)	60.—
2.60	Hochhäuser Vorträge der Studentagung der SIA-Fachgruppen für Brückenbau und Hochbau (FBH) und für Architektur (FGA) vom 18. bis 20. Oktober 1973 in Zürich. Heft 1 der VAG-Berichte. Format A4. 204 S. mit Abb. Broschiert.	
2.80		35.—
4.50	Kunststoffe im Bauingenieurwesen Vorträge der Studentagung der SIA-Fachleute für Brückenbau und Hochbau (FBH) vom 17. und 18. Oktober 1975 in Zürich und Dübendorf. Heft 2 der VAG-Berichte. Format A4. 204 S. mit Abb. Broschiert.	55.—
4.40	Zuzüglich Porto und Verpackung.	
9.—	Bestellschein Bitte senden Sie mir die nachstehend angekreuzten Bücher gegen Rechnung.	
29.—		
5.—	<input type="checkbox"/> Bauschäden <input type="checkbox"/> Strahlflugzeuge <input type="checkbox"/> Baustoff Beton <input type="checkbox"/> Computereinsatz <input type="checkbox"/> Bruchsicherheit <input type="checkbox"/> Hochhäuser <input type="checkbox"/> Berechnungstabellen <input type="checkbox"/> Kunststoffe	
5.60	Name: _____	
5.—	Strasse: _____	
12.20	Plz., Ort: _____	Datum: _____
	Unterschrift: _____	
10.60	Einsenden an: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine Postfach 630, 8021 Zürich	
6.20		

Einsenden an:

Strasse:

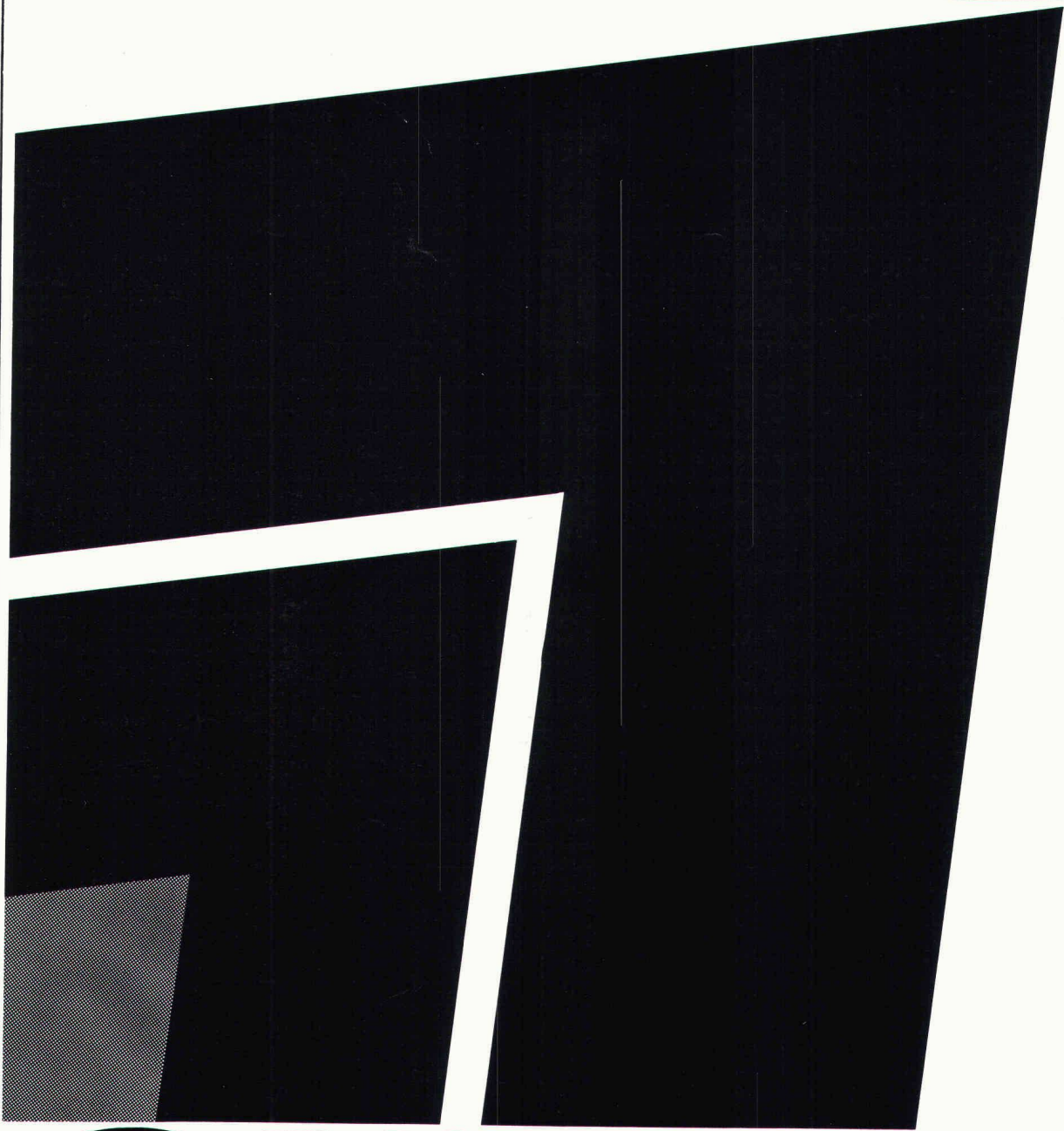
Plz., Ort:

Unterschrift:

Einsenden an:

**Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Postfach 630, 8021 Zürich**

Schweizerische Bauzeitung • 95. Jahrgang Heft 36 • 8. September 1977



SAIE 77

Internationaler Salon der Industrialisierung des Baugewerbes
Bologna (Italien) - 8./16. Oktober 1977

STRUKTUREN FÜR DAS INDUSTRIALISIERTE BAUWESEN UND FERTIGBAUTEN ■ VERKLEIDUNGSELEMENTE FÜR INNEN UND AÜEN ■ BAUSTOFFE UND BAUELEMENTE ■ BESCHLÄGE UND ÄHNLICHE ARTIKEL ■ MATERIALIEN UND ARTIKEL FÜR FERTIGBEARBEITUNG ■ BAUKERAMIK ■ MASCHINEN UND ANLAGEN FÜR HERSTELLUNG VON FERTIGBAUELEMENTEN UND BETONTEILEN ■ TECHNISCHE APPARATUREN UND ANLAGEN ■ BADEZIMMEREINRICHTUNGEN ■ EINBAUMÖBEL-WÄNDE

Auskünfte:

ENTE FIERE - SAIE ■ 40128 Bologna (Italien) ■ Piazza Costituzione, 6 - Tel. (051) 50.30.50
Telex 52248 FIERABO

EFKAPRENE BRÜCKENISOLATIONEN

die hochwertigen
die elastischen
die rutschfesten
Brückenisolationen
sind beständig gegen:
Tausalz-Wasser
Einbauhitze von Gussasphalt
Schubbeanspruchung

Beratung und Dokumentation durch

F. KILCHER AG CH-4565 Recherswil

Telefon 065 35 16 35 Telex 34 520 Kilch