

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 94 (1976)  
**Heft:** 22

## **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**

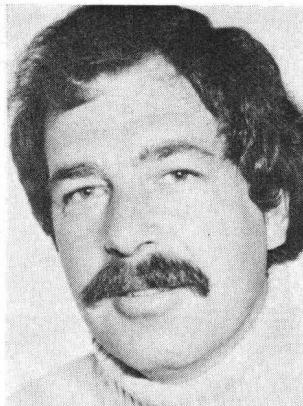
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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:** 13.01.2026

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



# „Ich bin von der neuen ERRUT-Bodenfertigungstechnik begeistert...“

Hans Rufer  
Architekt, Bern

„....denn dank ERRUT konnte der Bau-  
meister die Oberfläche des rohen Betons  
in der Lagerhalle der Fust AG,  
Münchenbuchsee, so sauber und eben  
fertigen, dass keine weitere  
Nachbehandlung mehr nötig war.“

## Was ist die ERRUT-Technik?

Eine Bodenfertigungsmethode, die aus zwei oder drei Arbeitsgängen einen einzigen macht. Und damit eine Menge Zeit und Kosten spart. Sie erlaubt es nämlich, Betonböden im Gegensatz zu allen bisher üblichen Verfahren einschichtig zu fertigen – ohne Zementmörtel-Ausgleichsschichten oder Zementmörtel-Überzüge.

Möglich macht das eine sinnreiche Vereinfachung des Betonierungsvorgangs: zwei aufeinander abgestimmte Geräte\*, erledigen sowohl die Fertigung, wie auch den Finish. Betonböden sind nach einem ERRUT-Durchgang fix und fertig. Und das Resultat ist so glatt, höhengenau und sauber, wie Sie sich einen perfekten Boden immer vorgestellt haben.

## Die ERRUT-Technik wird auch Sie auf Anhieb überzeugen.

Genauso wie die anderen Architekten und Bauunternehmer, die es mit ihr versucht und sie weiterempfohlen haben. Ganz einfach, weil sie sich bei vielen Einsätzen bewährt hat: sie erspart teure Spezialisten für Überzugs- und Ausgleichsschichten. Sie erspart Wartezeiten. Sie lässt Sie wesentlich günstiger offerieren. Kurz: ERRUT gibt einen ausgezeichneten Boden ab. Auch für Ihr Geschäft.

\*Alle ERRUT-Geräte sind auch mietweise erhältlich.

ERRUT von der Preluwag.  
Denn Ihr Projekt braucht einen guten Boden.

**PRELUWAG**  
Ein -Unternehmen für Bau-Unternehmen

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

Ein

## PROFILIT-

aber viele Möglichkeiten, z. B.

## PROFILIT-

Wände

mit

## LAMEGO-

Lüftungsfenster und Klarglassichtfenster



## GRÜNINGER AG

Glas und Spiegel

Trimbach, Industriestrasse 9

Briefadresse: 4600 Olten 1, Postfach Tel. 062/2214 22

Zweigstelle: 8953 Dietikon, Obere Reppischstr. 55

Tel. 01 740 34 06



## Bei Druck gleich

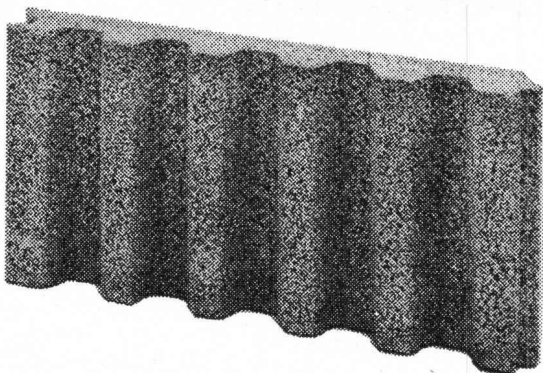
Meyco Fugenbänder gibt's für jeden Wasserdruck und für jederlei Beanspruchung als Einbau- und Oberflächenbänder für Arbeits- und Dilatationsfugen. Sehen Sie sich unsere Profile näher an. Sie



**MEYNADIER**

Verlangen Sie ausführliche Unterlagen.  
8048 Zürich, 01/64 22 11

# ROBA-Sickersteine Praktisch und robust



Typen:	Sickerstein und Abdeckplatte
Masse:	50 × 25 × 6 cm
Gewicht:	10 kg

Beziehbar direkt oder durch  
die Handelsgenossenschaft des SBV  
und den Baumaterialienhandel

Element und Baustein AG  
Kindhausen  
8604 Volketswil  
Telefon 01 / 86 48 17



## Ihr Vorteil: Einsparungen

- durch rationelle Erstellung eines besseren Entwässerungssystems
- an Verschleiss von Schalungsmaterial und dessen Transportkosten

## Ihr Vorteil: Verbesserung

- der Entwässerung des Erdreichs
- Belüftung der Fundamente
- der Kanalisation des Sickerwassers

## Ihr Vorteil: Verkürzung der Bauzeit

- durch vereinfachte vollmaschinelle Aufschüttung

# und bei Zug dicht.

dichten, was nicht selbstverständlich ist, gleichermaßen bei Zug- wie bei Druckbeanspruchung. Das ist das Ergebnis von 20-jähriger Erfahrung im Gestalten und Herstellen von Fugenbändern.

**Meyco-Fugenband**  
2 Grundtypen, 5 Profile, 21 Größen.



## 2. Internationale Ausstellung der Welteisenbahn-Industrie

Vom 1. bis zum 5. Juni 1976 findet in Basel die 2. Internationale Ausstellung der Welteisenbahn-Industrie statt. Zahlreiche Aussteller aus dem In- und Ausland werden Produkte aus folgenden Bereichen ausstellen:

**Oberbau**  
**Antriebstechnik**  
**Fahrzeugbau**  
**Signal- und Meßtechnik**  
**Bahnhofsanlagen**  
**Streckenausrüstung**

**Organisation**  
**Verbände, Organisationen,**  
**Eisenbahngesellschaften**  
**Presse, Zeitungen und**  
**Zeitschriften, Verlage**

Gleichzeitig findet ein Kongreß unter der Schirmherrschaft des ORE/UIC statt.

Detaillierte Informationen bezüglich der Teilnahme an RAIL 76 und eine Dokumentation über die 1. Internationale Ausstellung der Welteisenbahn-Industrie sendet Ihnen der Repräsentant für die BRD und Österreich:



**Verkehrs- und Wirtschafts-Verlag Dr. Borgmann**

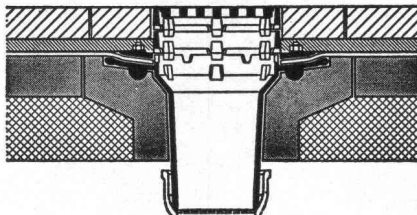
46 Dortmund - Postfach 748 - Tel. 02 31 / 12 80 47 - Telex 822-7208 dibo d

**HESCO**  
Lineargitter  
für Radiatoren- und  
Konvektorenabdeckungen

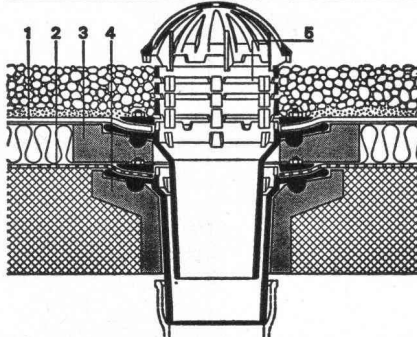
**Hess & Cie.**

Metallwarenfabrik Pilgersteg CH-8630 Rüti Tel. 055 331155 Telex 75608

Standard-Dachablauf einteilig mit Isolationskörper und aufgesetzten Distanzringen 25 und 35 mm H



Standard-Dachablauf zweiteilig mit Isolierkörper und Isolierring und Distanzringen 25 und 35 mm H mit Kugelrost

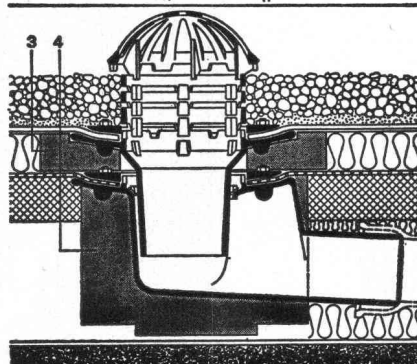


Standard-Dachablauf zweiteilig mit Isolierkörper und Isolierring und Distanzringen. Seitlicher Auslauf 3°

Flachroste für 1,5 und 15 t Traglast

Heizstäbe — Heizringe usw.

Zulassung Nr. 1074 der interkommunalen Zulassungsprüfstelle in Zürich für die Städte: Zürich, Basel und Winterthur



## PASSAVANT

### Flachdachabläufe

das bewährte Baukastensystem aller PASSAVANT-Flachdachabläufe erlaubt das Überbrücken jeder Höhe, ohne den untersten einbetonierten Ablaufkörper zu verändern

Verlangen Sie Unterlagen bei:

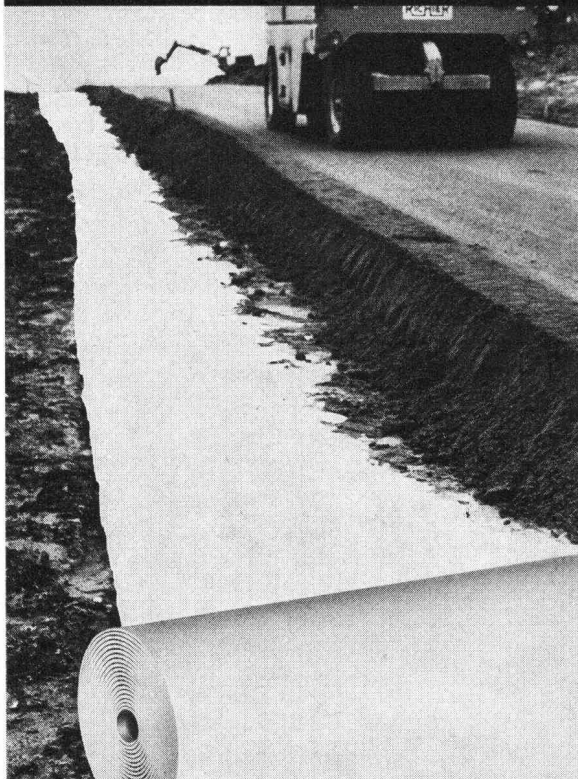
**Werner Maag AG**  
**8032 Zürich**  
**Zeltweg 44**  
**Tel. 01/3275 80**

SBZ 1a

Adresse:

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

## SODOCA® Der Stoff, auf dem man Strassen baut.



SODOCA-Vlies aus UV-stabilisiertem Polypropylen trennt, filtriert und verteilt die auf die Strasse wirkenden Kräfte im Unterbau.

SODOCA verkauft Ihnen nicht irgendein Vlies, sondern für die verschiedensten Problemstellungen im Tiefbau jeweils spezielle Vliesstoffe: zum Beispiel für Strassenbau, Gleisbau, Baustrassen, Forstwege, Flugpisten, Drainage...

Mit SODOCA sparen Sie Zeit. Und Zeit ist Geld. Denn mit SODOCA bauen Sie bei jeder Witterung: rationeller und schneller.



**Coupon** Bitte einsenden an SODOCA Büro Schweiz, Postfach, 5200 Brugg Telefon (Mühlebach-Papier AG) 056/94 01 01

Ich möchte mehr über SODOCA-Spinnvliesstoffe wissen:

- Senden Sie mir Ihre ausführliche Dokumentation.
- Ich wünsche den Besuch Ihres technischen Beraters.

Name: \_\_\_\_\_

Strasse: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

8

Fugenbänder  
Beton- und Mörtelzusätze

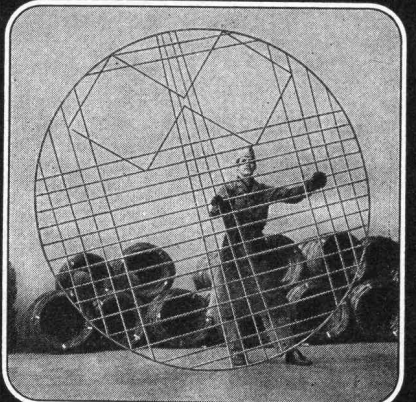
# Aquarex



Aquarex Bauchemie AG  
8620 Wetzikon  
Hofstrasse - Schöneich  
Telefon 01-77 78 44

Schachtdeckel-Armierung  
ein fi-Rista-Element

Armature pour  
couvercles de puits  
un élément fi-Rista



Drahtwerke/Tréfileries  
Fischer AG  
CH-5734 Reinach AG  
Tel. 064 7115 55

**FISCHER REINACH**

**SCHICHTEX**  
ISOLIER-  
BAUSTOFFE  
bieten Schutz  
gegen

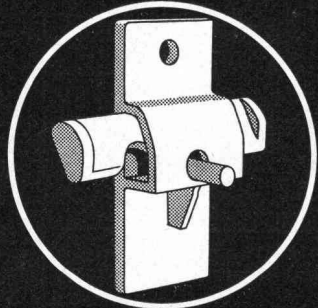
# Kälte Wärme

Umfassendes  
Programm  
gegen thermische  
Einflüsse.



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

# ARETOR



**Die solide und  
praktische Schalungsklemme**  
+ Pat. (aus Stahl, nicht Guss)

Mit «ARETOR» Verwendung von  
gewöhnlichen Rundreisen als Zugstab

Mit «ARETOR» absolute Sicherheit: je grösser  
der Betondruck, desto grösser die Klemmwirkung.

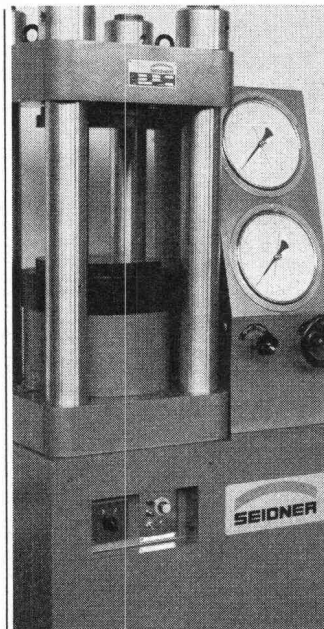


**RIGLING**

Rigling Baumaschinen AG  
8050 Zürich-Oerlikon  
Leutschenbachstr. 44  
Tel. 01/50 15 30

# Wenn Sie Baustoffprüfmaschinen benötigen, haben Sie eine grosse Auswahl.

## Aber eigentlich nur eine Wahl: Seidner.



Baustoff-Prüfmaschine

Denn Seidner hat sowohl ein umfassendes Programm an preisgünstigen Baustoffprüfmaschinen ...

... wie auch an Laboreinrichtungen.

Seidner hat zum Beispiel Baustoffprüfmaschinen für die Forschung. Oder für das Betonprüfabor. Aber auch für die Prüfung auf der Baustelle. Und selbstverständlich auch für Sonderprüfungen in beliebiger Spezialausführung.

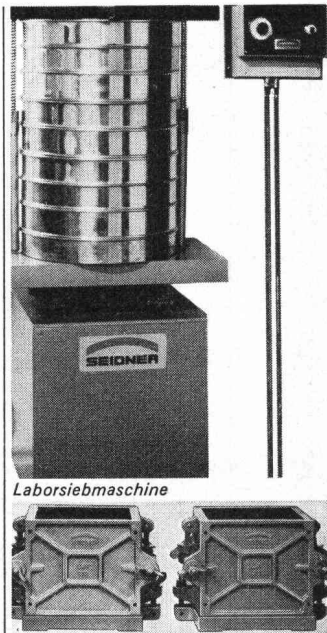
Seidner hat zum Beispiel Prüfstände, um die Wasserdurchlässigkeit zu prüfen. Seidner hat aber auch Trockengeräte und Siebmaschinen. Und selbstverständlich auch alle Einrichtungen für ein Betonprüfabor.

Sollten Sie sich für eine Baustoffprüfmaschine oder eine Laboreinrichtung von Seidner entscheiden, dürfen Sie sich nicht nur darauf verlassen, dass Sie Produkte modernster Konzeption erhalten, sondern auch darauf, dass unsere Beratung beim Kaufabschluss nicht aufhört. Denn Nachverkaufsservice ist für uns kein leeres Wort, sondern ein Versprechen. Egal, ob es sich um eine Prüfmaschine oder eine Laboreinrichtung von Seidner oder um irgend eine andere Prüfmaschine handelt.

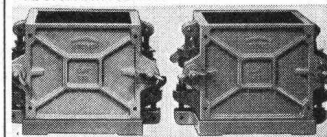
Wir freuen uns, auch nach dem Kauf Ihr Berater zu sein!

## SEIDNER BEI REIMMANN

Hch. Reimann AG, Prüfmaschinen und Werkzeugmaschinen  
Seestrasse 127, 8700 Küsnacht, Tel. 01 / 906 906, Telex 53303



Laborsiebmaschine

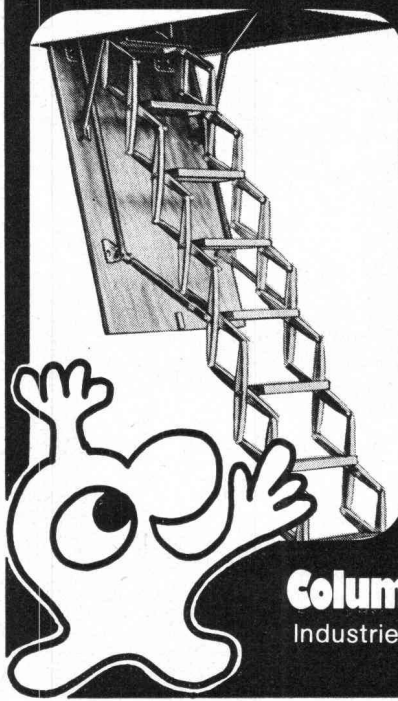


Probewürfelform

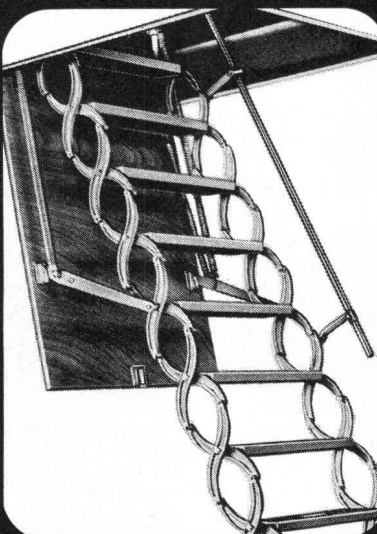
## Scherentreppen aus Aluminium

3 Modelle aus korrosionsbeständigem Alu-Druckguss. Beziehbar in verschiedenen Breiten und Höhen. Mit oder ohne Handlauf, Lukenkästen und Obenöffner.

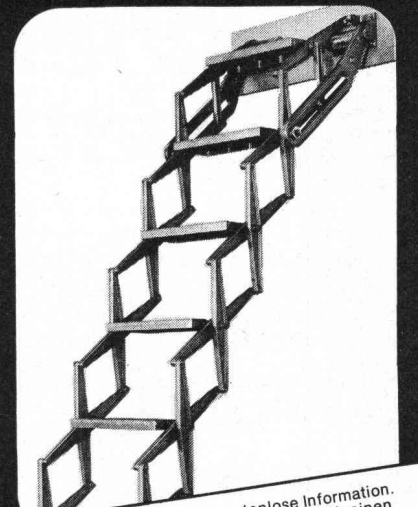
Modell Standard



Modell Atlas



Modell Junior



Columbus Treppen AG

Industriestrasse 9245 Oberbüren  
Tel. 073 51 37 55



**BON**

für kostenlose Information.  
Bitte senden Sie mir einen  
Scherentreppen-Prospekt.

Name \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

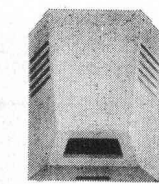
11 g sch



## COIFFEUR-HAUBEN WARM LUFT DUSCHEN

für:

Hallenbäder, Lehrschwimmbecken, Sauna,  
Hotel, Heime, Spitäler und Industrie



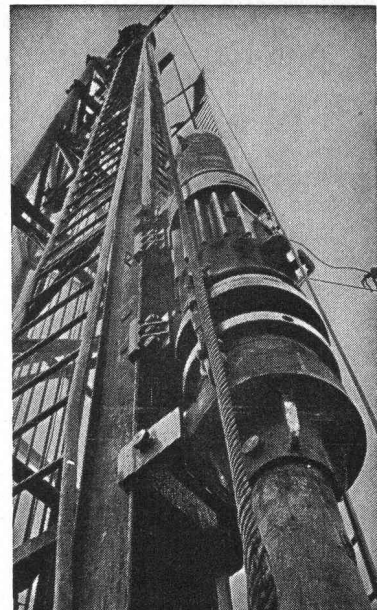
## UNIVERSALTROCKNER FÜR BADEZIMMER

als:

Haar-, Hände- oder Nagellacktrockner,  
Heizlüfter, Wäsche- oder Hundetrockner

**REZ AG 8049 Zürich-Höngg**  
Hardeggstrasse 17-19

Telephon 01 / 56 77 87



## Pfahlfundationen

- Ortsbetonpfähle «DELTA»
- Fertigbetonpfähle
- Holzpfähle
- Wasserbauarbeiten
- Spundwände

**EGGSTEIN AG LUZERN**

# Grundlage für ein sicheres Flachdach.

Grundlage unseres Flachdach-Abdichtungssystems ist **Sarnafil**, die glasfaserarmierte Weich-PVC-Dichtungsbahn. Seit über 12 Jahren bewährt. Wittringsbeständig, schrumpffrei, unempfindlich gegen Kälte, Hitze und UV-Einstrahlung. Erprobt in Anwendungstechnik und Verarbeitung. Darum sicher und wirtschaftlich. Verlangen Sie Unterlagen.

# Sarnafil®

Senden Sie uns **Sarnafil**-Grundinformationen über Material und Anwendungstechnik.

Name/Firma: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

SBZ SF 1. 76

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

# Vetroflex

ISOVER  
VETROFLEX

# isoliert

Wärme + Kälte + Schall

# besser

FIBRIVER  
Verkaufsbüro deutsche Schweiz  
8155 Niederhasli / ZH  
Tel. 01 850 24 44

# Stellen- und Gelegenheits-Anzeigen

## Tarif

Stellenangebote und Ausschreibungen		Ermässigte Preise für Stellengesuche	
1/1 Seite 185×259 mm	Fr. 860.—	1/6 Seite 185× 40 mm	1/12 Seite 90×40 mm Fr. 75.—
1/2 Seite 185×128 mm	90× 84 mm Fr. 175.—		
90×259 mm Fr. 450.—			
1/3 Seite 185× 84 mm Fr. 310.—	1/8 Seite 185× 28 mm	1/16 Seite 90×28 mm Fr. 54.—	
1/4 Seite 185× 60 mm	90× 60 mm Fr. 135.—		
90×128 mm Fr. 240.—	1/12 Seite 90× 40 mm Fr. 92.—	1/24 Seite 90×18 mm Fr. 38.—	

Chiffregebühr Fr. 4.—, Ausland Fr. 6.—.

**IVA AG für internationale Werbung, 8035 Zürich**  
Beckenhofstrasse 16, Tel. 01 / 26 97 40, PC 80-32735

Anzeigenschluss: Mittwoch der Vorwoche, 10 Uhr.

Filiale:  
1004 Lausanne, 19, av. de Beaulieu, Tel. 021/37 72 72

**Für Stellensuchende empfehlen wir ein 3-Monats-Abonnement auf die Schweiz. Bauzeitung (Fr. 35.—, Ausl. Fr. 39.—, rund 13 Hefte)**

Im In- und Ausland tätiges Ingenieurbüro sucht

### dipl. Bauingenieur ETH

als Abschnittsbauleiter für grosse Nationalstrassenbaustellen mit anspruchsvollen Kunstbauten.

Unerlässlich sind einige Jahre Erfahrung und gute Kenntnisse einer Fremdsprache.

Wir erwarten Ihre Bewerbung mit den üblichen Beilagen unter Chiffre T 900728-05 an Publicitas, Bern.

Für ein grosses Ingenieurbüro in Südafrika gesucht:

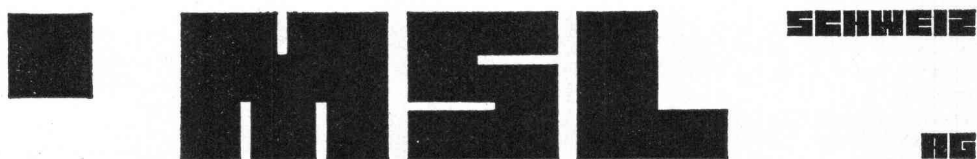
### dipl. Bauingenieur ETH

mit sehr guten Erfahrungen im Brückenbau (Vorspannung) und guten Kenntnissen der englischen Sprache in Wort und Schrift.

Geboten wird eine ausbaufähige Position mit Firmenauto sowie der Transport nach Johannesburg.

Wenn Sie sich für diese Stelle interessieren, bitten wir Sie um eine schriftliche Bewerbung in englischer Sprache. Wir sind jedoch gerne bereit, Ihnen vorgängig telefonische Auskünfte zu erteilen.

Ingenieurbüro Ulrich Grüttner, 8046 Zürich, Wehntalerstrasse 265  
Telefon 01 / 57 00 72



Vermittlung und Auswahl von Führungskräften in: Zürich, Genève, London, Paris, Düsseldorf, Bruxelles, Utrecht, Stockholm, Milano, Dublin, Sydney, Melbourne, Johannesburg, São Paulo

## VERKAUFSCHEF ZÜRICH

## Metallbau

Eine führende schweizerische Metallbauunternehmung mit über 250 Mitarbeitern sucht ihren Verkaufschef für den Platz Zürich. Sie stellt nicht nur Normbauteile wie z. B. Türen und Fenster her, sondern befasst sich auch mit der Herstellung von Metallfassaden. Ihr Kundenkreis setzt sich demgemäß aus Architekturbüros, Generalunternehmungen und Baugeschäften zusammen.

Der gesuchte Verkaufschef ist dem Verkaufsleiter in der Geschäftsleitung unterstellt und wird diesem in einer ersten Phase für die Verkäufe auf dem Platz Zürich — unterstützt von einem technischen Mitarbeiter — verantwortlich sein. Für die Zukunft sind Aufstiegsmöglichkeiten innerhalb der Firma vorhanden.

Der erfolgreiche Bewerber für diesen Posten ist zwischen 28 und 40 Jahre alt und kann den Nachweis einer erfolgreichen Verkaufstätigkeit beim oben genannten Kundenkreis erbringen. Eine Ausbildung in Richtung Marketing ist erwünscht. Um seine vielseitige und selbständige Aufgabe zu erfüllen, muss er für seine Kunden ein technisch und kaufmännisch qualifizierter Gesprächspartner sein.

Bitte wenden Sie sich im Vertrauen mit Ihrem Curriculum vitae an dipl. Ing. F. Gross, MSL, Signastr. 9, 8008 Zürich, Telefon 01 / 32 20 62 (Ref. 6267-CR).

Ihre Angaben wird er als Treuhänder mit Verschwiegenheit behandeln und ohne Ihre Einwilligung nicht an Dritte weitergeben.

## Interdisziplinäre Forschungsgruppe

sucht für ungefähr 1 Jahr

## Wirtschaftswissenschaftler

zur Bearbeitung anspruchsvoller Probleme aus der Verkehrs- und Finanzpolitik, sowie

## Ingenieur oder Techniker

für Verkehrsplanung (Berechnungen und Auswertungen von Verkehrsstudien und Erhebungen)

Arbeitsort: Bern  
Stellenantritt nach Vereinbarung

Offerten unter Chiffre K 22152-05  
an Publicitas, 3001 Bern.

dienen mit Leistungen

**PTT**

Unsere Hochbauabteilung sucht für ihr Baubüro in Bern einen

## Architekt-Techniker HTL

für die Projektbearbeitung und Projektführung mittlerer sowie grösserer Bauvorhaben in den Kantonen Bern, Basel und Aargau. Wenn Sie einige Jahre Berufserfahrung haben und an ein zuverlässiges, speditives und selbständiges Arbeiten gewöhnt sind, so steht Ihnen eine verantwortungsvolle und entwicklungsähnige Dauerstelle offen.

Für ein unverbindliches Orientierungsgespräch in Bern wollen Sie sich bitte an Herrn Zumkeller, Hochbauabteilung PTT (031 / 62 26 41), wenden.

Schriftliche Bewerbungen mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Foto sind zu richten an die

**Generaldirektion PTT, Personalabteilung, 3000 Bern 33**

**PTT**

dienen mit Leistungen

## Computer-Einsatz in Forschung und Entwicklung

Zur vermehrten Unterstützung der vielfältigen Forschungsaufgaben auf dem Gebiet der Befestigungstechnik durch numerische Methoden suchen wir einen

## Berechnungsingenieur

mit Hochschulabschluss in technischer oder mathematisch-naturwissenschaftlicher Richtung. Unverzichtbar sind einige Jahre praktische Erfahrung in der Anwendung mathematischer Methoden auf technische Probleme, analytisches und realitätsbezogenes Denken, Initiative sowie die Fähigkeit, selbstständig und zielstrebig zu arbeiten.

Die Hauptaufgaben bestehen in der Analyse technisch-wissenschaftlicher Probleme, der Formulierung von Modellen und der Durchführung von komplexen statischen und dynamischen Berechnungen mit Finite-Elemente-Methoden. Ferner sind verschiedene interne Stellen bei der Umsetzung der Ergebnisse in praktisch nutzbare Massnahmen zu beraten. Die Position bietet Gelegenheit zu ständiger Weiterbildung, zu Zusammenarbeit mit Hochschulen und Beratungsfirmen und zur Teilnahme an internationalen Symposien.

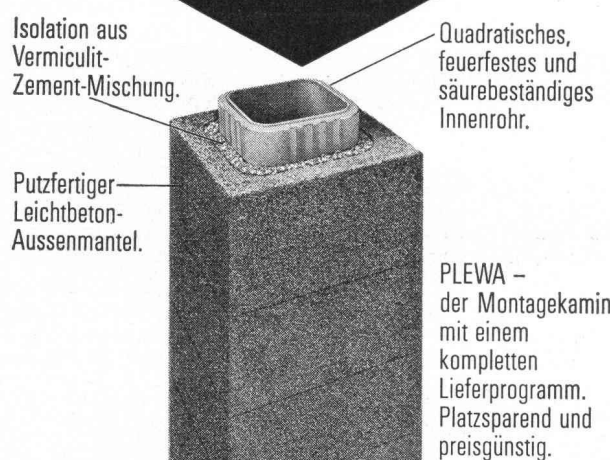
Wir informieren Sie gerne ausführlicher über das Tätigkeitsgebiet, unser Unternehmen und unsere vorteilhaften Anstellungsbedingungen. Bitte schreiben Sie uns, oder rufen Sie uns an (Telefon 075 / 6 24 46, Herr W. Wilhelm).

**HILTI**

Befestigungstechnik

Hilti AG  
Personaldienst  
FL-9494 Schaan  
Fürstentum  
Liechtenstein

## Der preisgünstige PLEWA-Kamin mit dem Schamotte-Innenrohr.



**Fornax AG**  
Flugplatz, 2540 Grenchen  
Telefon 065/8 23 14

**Keller AG Ziegeleien**  
8422 Pfungen ZH  
Telefon 052/31 10 21



Wir suchen für unsere GU Nähe Zürich fachlich bestens ausgewiesenen

## Architekten-Bauzeichner

für die Bearbeitung aller einschlägigen Bauprojekte. Bewerber, welche über eine mehrjährige praktische Erfahrung in bezug auf Entwurfsprojektierung, KV und Devisierung sowie über gute charakterliche Eigenschaften für eine angenehme Zusammenarbeit in kleinem Team verfügen, sind gebeten, ihre Bewerbung zu richten unter Chiffre SBZ 412 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Für die Bearbeitung von Strassen- und Kanalisationsbauten suchen wir einen tüchtigen

## Tiefbauzeichner

mit Erfahrung im Fachgebiet.

Bewerber mit guten Sprachkenntnissen in Englisch oder in Französisch haben den Vorzug und sind Voraussetzung für mögliche Einsätze im Ausland.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit den üblichen Beilagen unter Chiffre K 900692-05 an Publicitas, Bern.

## Ingenieurbüro in der Ostschweiz

In mein gut eingeführtes, mittelgrosses Büro für Hoch- und Tiefbau suche ich einen sehr gut ausgewiesenen

## dipl. Bauingenieur ETH

Schweizer Bürger, 30 bis 40 Jahre alt, der bereit und fähig ist, das Büro in einigen Jahren als

## Mitinhaber

zu übernehmen.

Interessenten mit den nötigen fachlichen und charakterlichen Qualitäten bitte ich um Kontaktnahme unter Chiffre SBZ 410 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.



Zürich

Für das Institut für Flugzeugstatik und Leichtbau suchen wir zu baldigem Eintritt einen

## Wissenschaftlichen Mitarbeiter

für die Forschungs- und Entwicklungsprojekte. Das Arbeitsgebiet umfasst:

- Entwicklung «kollisionsfreundlicher» Fahrzeuge
- Entwicklung und Anwendung neuartiger, aus Altmaterial hergestellter Leichtbaustoffe
- Theoretische und experimentelle Untersuchungen der Spannungsverteilung und des Bruchverhaltens von spröden Schaumstoffen

Unter Umständen kann ein Teil der wissenschaftlichen Arbeiten als Dissertation vorgelegt werden.

Interessenten sind eingeladen, bald Kontakt aufzunehmen mit dem Institut für Flugzeugstatik und Leichtbau ETH, 8006 Zürich, Zehnderweg 15, Telefon 01 / 32 62 11, intern 2677.



**Aufzugtreppe**  
**Grösste Vorteile**  
**auf kleinstem Raum**

Mod. 1 75/150  
Mod. 3 70/180 (evtl. 65/120)

**Feldmann + Co. AG, Holzbau**  
**3250 Lyss** Telefon 032 / 84 11 84

Auf Hochbaukonstruktionen spezialisierter

## dipl. Bauingenieur ETH

mit langjähriger Erfahrung, besonders in Holzbau, Stahlbau und Elementbauweise sucht neue Stelle in Unternehmung oder Ingenieurbüro.

Offerten unter Chiffre SBZ 407 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Für die Bearbeitung von anspruchsvollen Aufgaben im Strassen- und Autobahnbau suchen wir einen

## dipl. Bauingenieur ETH

mit mehrjähriger Erfahrung in der Durchführung von komplexen Bauaufgaben und einen

## jüngeren Bauingenieur

mit ETH- oder HTL-Abschluss

Unerlässlich sind gute Sprachkenntnisse in Englisch und/oder Französisch für spätere Einsätze im Ausland.

Wir bieten Ihnen eine ausbaufähige Stelle mit interessanten Aufgaben sowie grosse Selbständigkeit in qualitätsbewusster und kreativer Arbeitsumgebung.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit den üblichen Beilagen unter Chiffre 05-L 900693 an Publicitas, Bern.

Im In- und Ausland tätiges Ingenieurbüro sucht

## dipl. Bauingenieur ETH

mit etwa fünfjähriger Erfahrung in Statik und Konstruktion von Bauwerken in Beton und Stahl.

Erwünscht sind gute Kenntnisse in einer Fremdsprache für spätere Einsätze im Ausland.

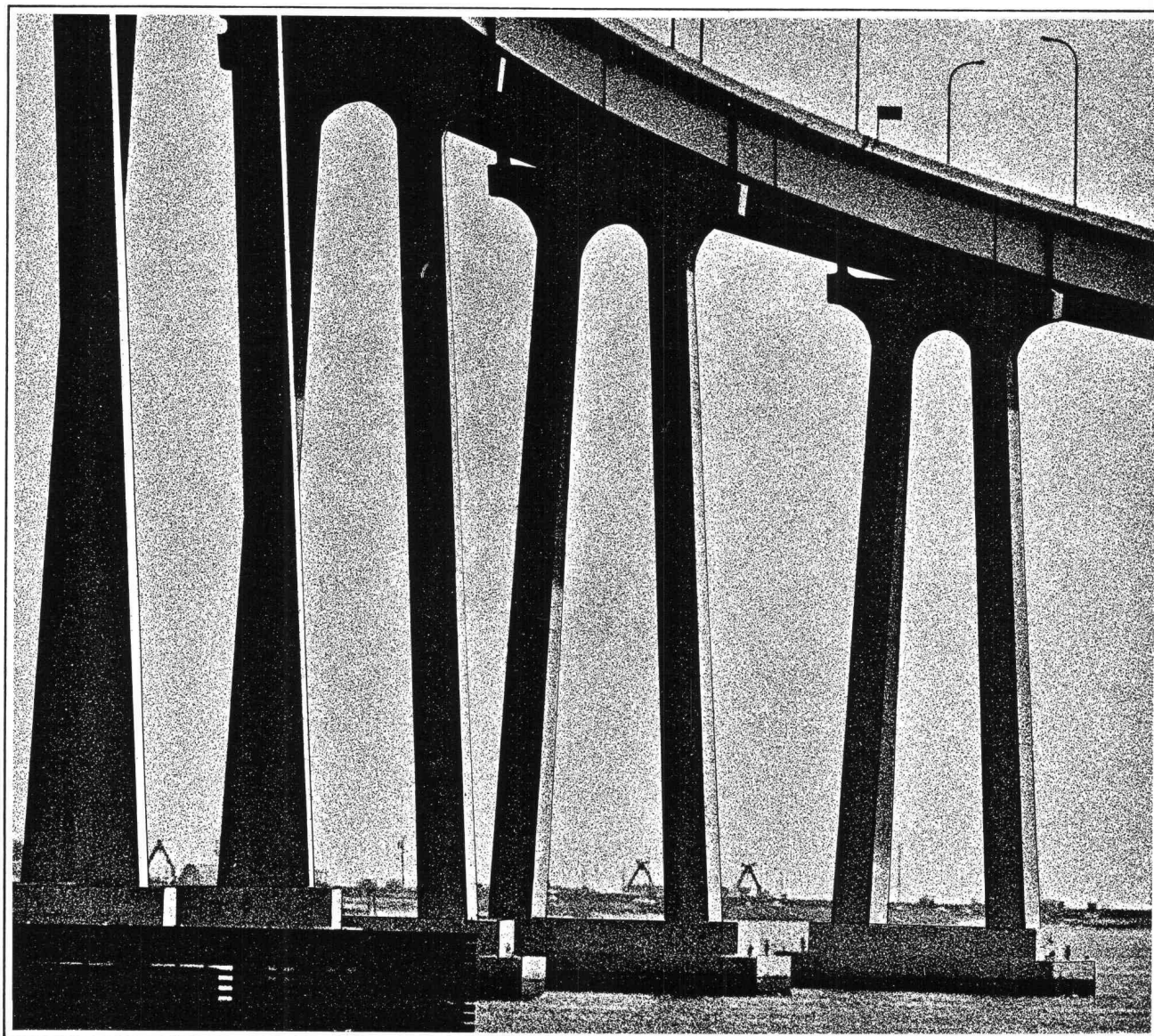
Wir bieten Ihnen eine ausbaufähige Stelle mit interessanten Aufgaben sowie grosse Selbständigkeit in qualitätsbewusster und kreativer Arbeitsumgebung.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit den üblichen Beilagen unter Chiffre A 900729-05 an Publicitas, Bern.



# Kern GK1-A für Anspruchsvolle

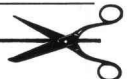
An das automatische Ingenieurnivelier Kern GK1-A dürfen Sie in jeder Hinsicht höchste Ansprüche stellen: An die Genauigkeit, die dank der praktisch reibunglosen magnetischen Aufhängung des Pendelkompensators hervorragend ist. An die über alle Zweifel erhabene Zuverlässigkeit. An das elegante, formschöne Äussere. Und an die sprichwörtlich einfache Handhabung der Kern-Nivelliere.



Kern & Co. AG, 5001 Aarau  
Werke für Präzisionsmechanik  
und Optik  
Tel. 064-251111

Senden Sie mir bitte Ihren neuen Farbprospekt  
über das Kern GK1-A

Name \_\_\_\_\_  
Beruf \_\_\_\_\_  
Adresse \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



# klar sehen richtig planen



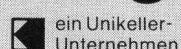
Vor allem im Industrie- und Kommunalbau ist die richtige Planung und Disponierung der Verglasungen eine Voraussetzung für höchste Wirtschaftlichkeit und Arbeitskomfort.

So haben Sie Gewähr für:

- genügend Tageslicht (weniger Strom)
- gute Isolation (geringere Heizkosten)
- ausreichenden Sonnen- und Blendschutz
- gute natürliche Lüftung
- Rauch- und Wärmeabzug im Brandfall

Als führendes Schweizer Unternehmen im Glasbau sind wir Ihr richtiger Partner. Wir beraten Sie gerne. Nehmen Sie darum schon im Projektstadium Kontakt mit uns auf. So sparen Sie Zeit und Geld.

## Siegfried Keller AG



ein Unikeller-  
Unternehmen

Industriestrasse 45   Telefon 01 833 02 81  
8304 Wallisellen

Allmendstrasse 39  
3014 Bern  
Telefon 031 42 62 62

22, route de la Maladière  
1022 Chavannes-Lausanne  
Téléphone 021 35 07 12

