

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 104 (1986)
Heft: 15

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: 08.01.2026

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

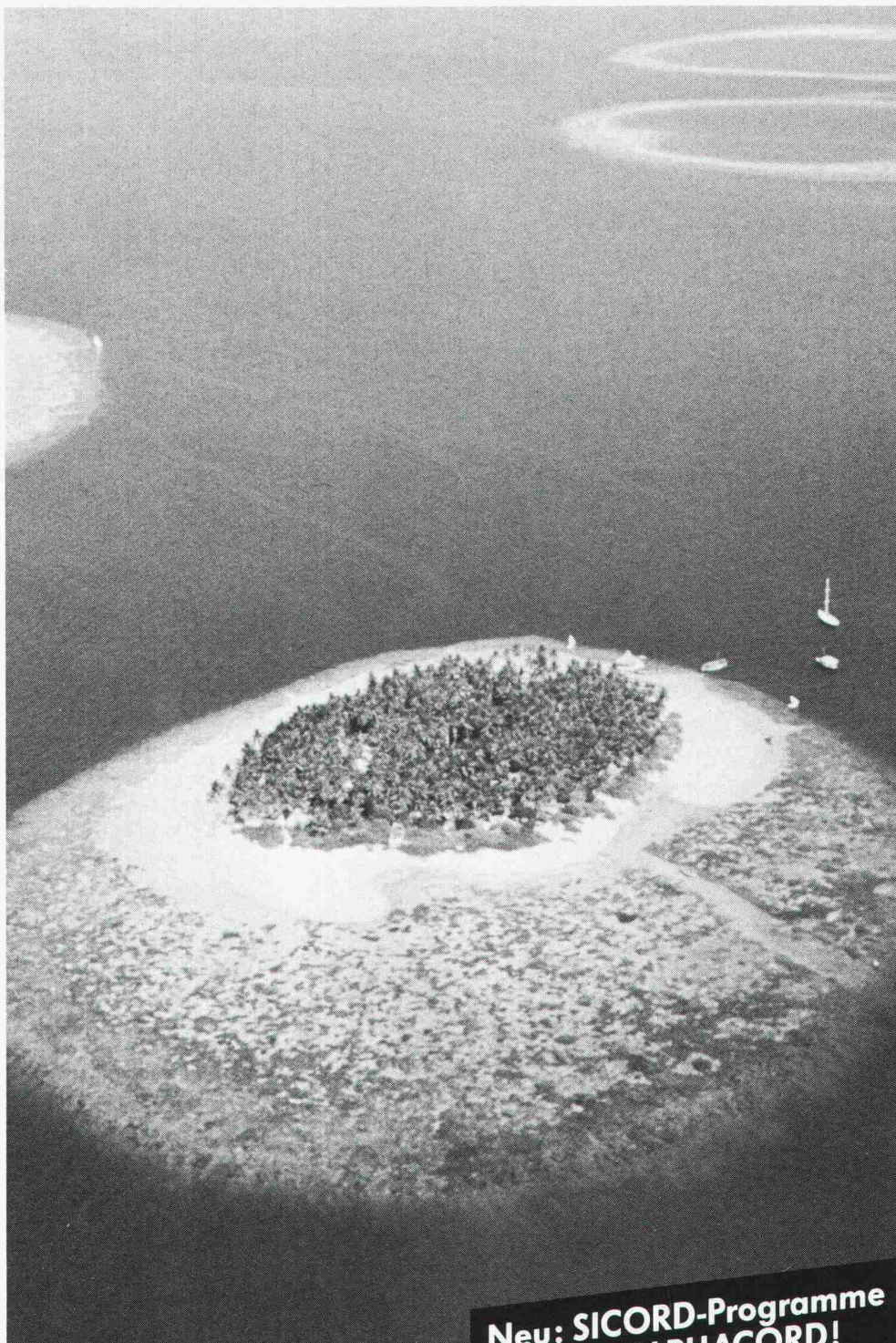
Wo auch immer Sie vermessen müssen, mit Kern wissen Sie, wo und woran Sie sind.

Wie Sie auf diese Insel kommen, ist Ihre Sache. Wir können Ihnen aber sagen, wo Sie sich genau befinden: $Y=348\,615,188$, $X=329\,010,543$, $Z=15,368$, sekundenschnell auf dem Feld ermittelt.



Das Vermessungssystem, das Ihnen die koordinatenmässige Erfassung und Absteckung von Vermessungspunkten aller Art direkt im Feld ermöglicht, heisst **SICORD**. Es erlaubt den lückenlosen, geschlossenen Datenfluss vom Messpunkt bis zur Datenbank. Die Messungen werden durch verschiedene Programme aufbereitet. So ist eine «Nachbehandlung» der Felddaten im Büro kaum nötig. Für das Aufnehmen und anschliessende Abstecken von Punkten bleiben Sie auf dem Feld, bis die Aufgabe von Ihren **SICORD**-Programmen gelöst ist. Temperatur, Erdkrümmung, Refraktion oder Reduktionsfaktoren werden dabei berücksichtigt.

Bevor Sie sich aufmachen, Ihre Ferieninsel zu vermessen, füllen Sie doch noch den Informations-Coupon aus, es lohnt sich.



Neu: **SICORD**-Programme
auch mit **ALPHACORD**!



Kern & Co. AG
Werke für Präzisionsmechanik,
Optik und Elektronik
5001 Aarau
Telefon 064/251111

Bitte senden Sie mir

- Unterlagen über das gesamte Kern-Programm.
- Unterlagen über Kern **SICORD**.

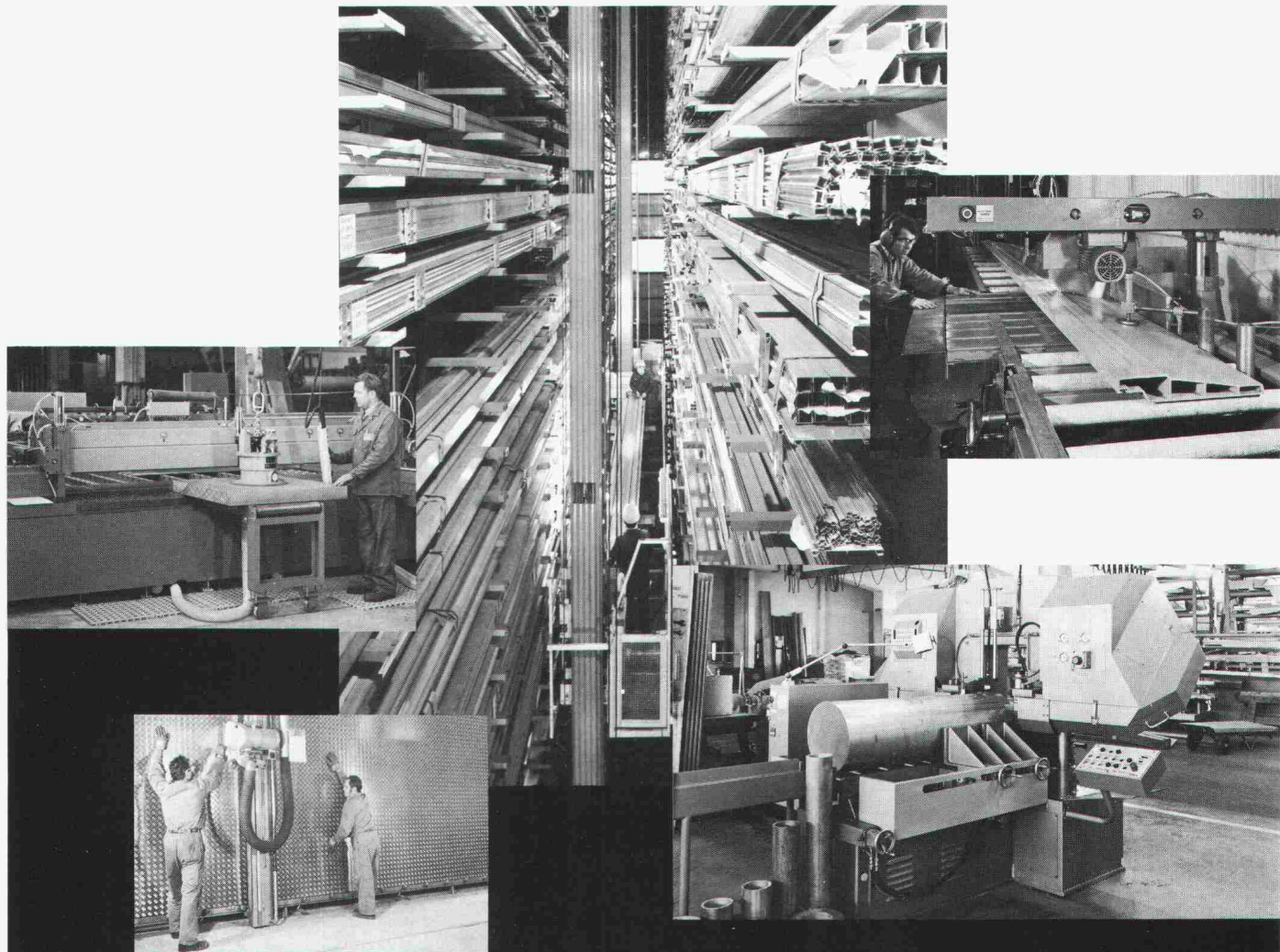
Name: _____

Firma: _____

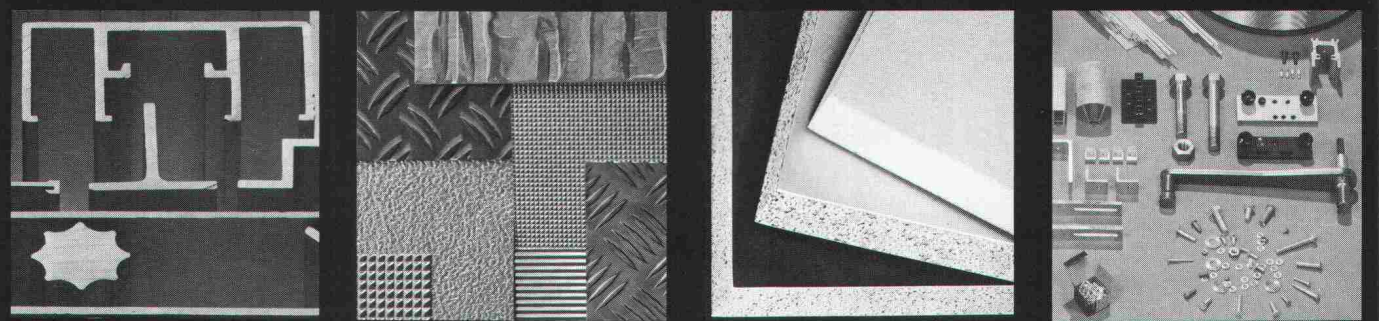
Adresse: _____

PLZ/Ort: _____

ALLEGAG – das Aluminium-Team, das weiss, worauf es ankommt!



Unser Lager mit 500 Blech- und 1300 Profilpositionen verfügt über das grösste Sortiment der Schweiz. **Unser Werk** der Alusuisse produziert massgeschneidert, was wir nicht an Lager führen. **Unser Telefon-Service** erleichtert Ihnen das Bestellen und verkürzt die Lieferzeiten. **Unsere Fachberatung** hilft Ihnen bei der Werkstoffwahl, gibt Ihnen die richtigen Verarbeitungstips, damit ein gutes Endprodukt entsteht. **Unser Maschinenpark** wird durch Profis bedient, was Ihnen massgenaue Zuschnitte garantiert. **Unser Camion-Service** sorgt für sorgfältige und pünktliche Lieferung ins Haus. **Unser Dienstleistungspaket – Ihr Vorteil.**



ALLEGAG AG
Aluminiumhalbfabrikate
Buckhauserstr. 5
8048 Zürich



Telefon 01 497 4111
Telex 822 339

ALLEGAG für Aluminium



Frage

Können Sie mir den Unterschied zwischen dem OertliBloc und anderen Kompakt-Wärmezentralen erklären?



Antwort

Wie bitte, gibt es denn noch andere Kompakt-Wärmezentralen?

Mit dem Begriff Kompakt-Wärmezentralen wird eine ganz neue Generation von Ölheizungen bezeichnet. Man erkennt sie daran, dass Brenner, Kessel, Steuerung und Regelung funktionsmäßig so aufeinander abgestimmt sind, dass alle Teile zusammen eine echte, kompakte Einheit bilden.

Beim OertliBloc von Oertli ist dieses Funktionsprinzip sichtbar 100%ig gelungen. Alle Funktionen wurden organisch zu einem einzigen, extrem effektiven, geschlossenen System verschmolzen. Darum bleibt kein Element mehr draussen vor der Tür. Nachträglich muss nichts mehr an- oder aufmontiert werden. Und das, obwohl der OertliBloc nicht nur einer der ersten, sondern auch einer der kleinsten seiner Gattung ist. Vergleichen Sie darum diesen kleinen roten Meilenstein der Ölheiztechnik ruhig einmal mit anderen sogenannten Kompakt-Wärmezentralen *aus einer Hand*. Sehen Sie den Unterschied?

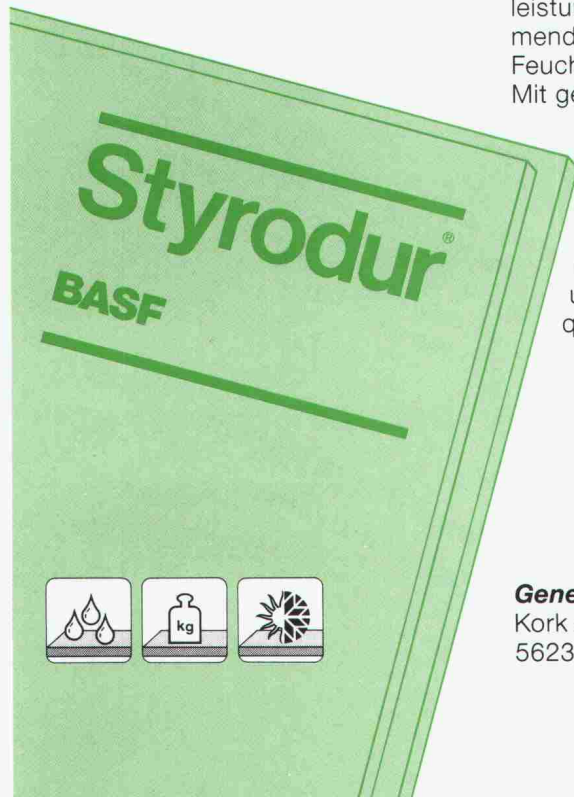
Oertli AG Dübendorf
8600 Dübendorf, Zürichstrasse 130
Telefon 01-823 6161

Ein Unternehmen der **W.M.H.** – Walter Meier Holding AG

HILSA '86
HALLE 1, STAND 111

OERTLI
Wärme mit Vernunft.

Die grüne Wärmedämmplatte von BASF.



Styrodur®, die grüne Wärmedämmplatte von BASF, ist eine Hochleistungsplatte: Hochwärmédämmend, äußerst unempfindlich gegen Feuchtigkeit und höchst druckfest. Mit geschlossenzelliger Struktur.

Es sind überragende Praxiseigenschaften, die Styrodur für die optimale Wärmedämmung vieler Bauteile und ganzer Bauobjekte qualifizieren.

Styrodur dämmt Kellerräume, Fußböden, erdberührte Bauteile, Souterrainwohnungen, Außenwände, Steildächer, konventionelle Flachdächer, Umkehrdächer, Parkdecks und Terrassendächer, Sport- und Lagerhallen, Stallungen, Kühltürme, Kunsteisbahnen, Straßen, Gleisanlagen und andere interessante Dämmobjekte im Hoch- und Tiefbau.

Fordern Sie bitte weitere Informationen an, wenn Sie mehr wissen wollen über Styrodur.

**Styrodur von BASF.
Grün und gut.**

Generalvertrieb in der Schweiz:

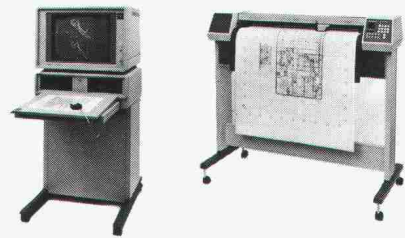
Kork AG, Kunststoffwerke
5623 Boswil, Telefon 057/47 11 44

BASF (Schweiz) AG
8820 Wädenswil/Au

BASF



CAD: Mehr Zeit für kreatives Entwerfen



GDS von Suter+Suter design systems ist ein sehr leistungsfähiges und praxiserprobtes CAD-System für Architekten, Ingenieure und Konstrukteure. Sein Einsatz hilft Ihnen Zeit und Kosten zu sparen und macht Sie wieder vermehrt frei für das kreative Arbeiten mit Bleistift und Skizzennpapier. Wenn Sie zuverlässige und professionelle Systeme für den harten Einsatz in der Bauplanung und im Konstruktionsbüro suchen, dann sind wir der richtige Partner für Sie. Rufen Sie uns an:



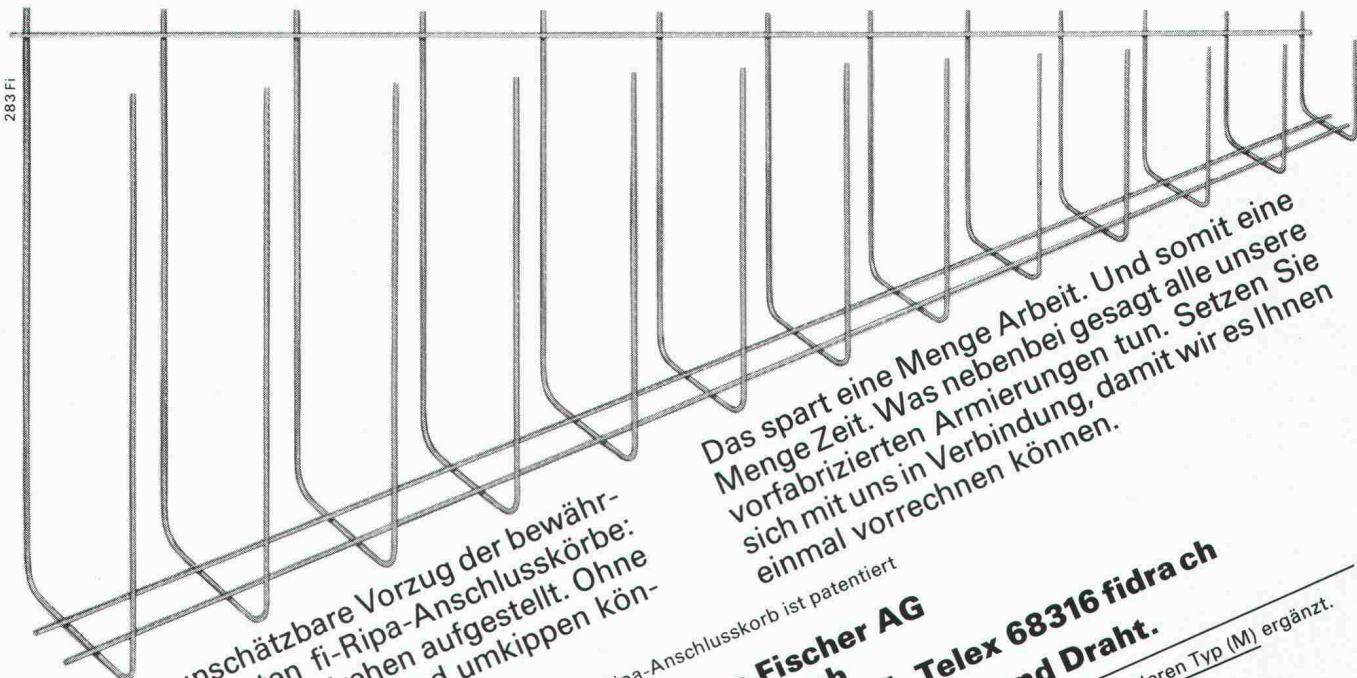
design systems

Suter+Suter AG, design systems,
Lautergartenstrasse 23, CH-4010 Basel,
Tel. 061 45 45 45

Suter+Suter AG, design systems,
Metternichgasse 10, A-1030 Wien,
Tel. 222 75 55 58

fi-Ripa®-Anschlusskörbe

Die stehen im Nu. Und bleiben stehen!



Das ist der unschätzbare Vorzug der bewährten, vorfabrizierten fi-Ripa-Anschlusskörbe: Sie sind im Handumdrehen aufgestellt. Ohne umständliches Fixieren. Und umkippen können sie auch nicht.

Der fi-Ripa-Anschlusskorb ist patentiert

Das spart eine Menge Arbeit. Und somit eine Menge Zeit. Was nebenbei gesagt alle unsere vorfabrizierten Armierungen tun. Setzen Sie sich mit uns in Verbindung, damit wir es Ihnen einmal vorrechnen können.

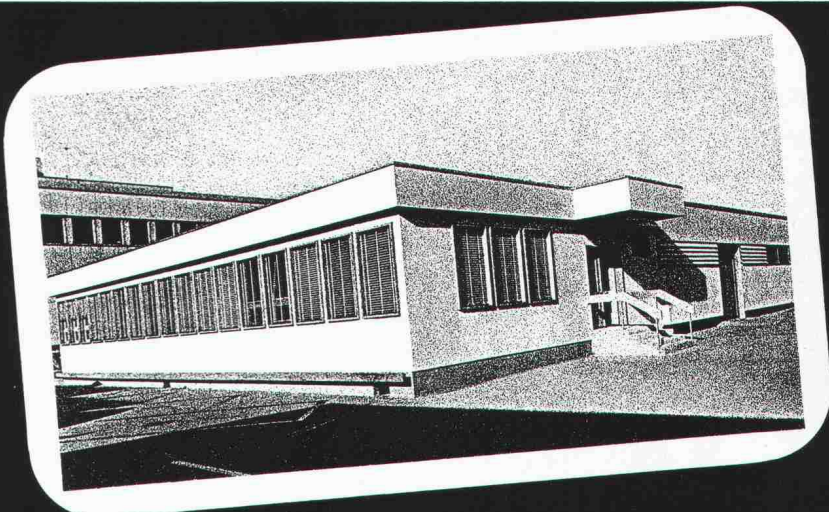
 **Drahtwerke Fischer AG**
CH-5734 Reinach
Telefon 064-7115 55, Telex 68316 fidra ch

Wir helfen Ihnen mit Rat und Draht.

Unser Programm haben wir mit einem mittleren Typ (M) ergänzt.
Verlangen Sie unsere Unterlagen.

Neu Typ (M)

**Büropavillons
Schulpavillons
Kindergärten
Verkaufsläden
Kantinen
Lagerhäuser**



 **Hector Egger AG**
baut vorfabriziert

Hector Egger AG, Holzbau + Generalbau, 4900 Langenthal, Tel. 063 22 33 55
Hector Egger Oberriet AG, Holzbau, 9463 Oberriet SG, Tel. 071 78 16 32



Die Unternehmung für dauerhafte Bauwerkabdichtungen im Hoch- und Tiefbau

Seit Jahrzehnten erstellt die Asphalt-Emulsion AG Zürich Flachbedachungen, Abdichtungen von Terrassen und Unterterrainsbauten sowie Feuchtigkeits- und Grundwasserabdichtungen.

Langjährige und erfahrene Mitarbeiter beraten die zufriedene Kundschaft und überwachen die Arbeitsausführungen. Die im eigenen Werk in Spreitenbach hergestellten Markenprodukte TURICUM, MAMMUT und die ebenfalls bewährten Elastomer- Bitumen-Dichtungsbahnen SOPRAVAP und SOPRALEN werden für die dauerhaften Bauwerk-Abdichtungen verwendet.

Praxisbezogene Konstruktionen und der richtige Einsatz von Dichtungsbahnen aus dem AEZ- Sortiment bilden die Basis des langjährigen Erfolges.

AEZ-Bauwerkabdichtungen – Flachdächer mit 50 Jahren Lebensdauer – werden von zuverlässigen und geschulten Facharbeitern erstellt. Die AEZ- BAUSPENGLEREI vervollständigt die Serviceleistung im Dienste der Kundschaft.

AEZ-Bauwerkabdichtungen bedeuten Sicherheit. Verlangen Sie Auszüge aus den Referenzlisten – die Abdichtungsspezialisten der AEZ beraten Sie gerne:

EWZ Wettingen, 1932



Asphalt-Emulsion AG
Rautistrasse 58
8048 Zürich
Telefon 01/49110 50

Favre informiert über Stellfix®:

Stellfix®-Winkelplatten – zum Abfangen von Böschungen und Unkosten.

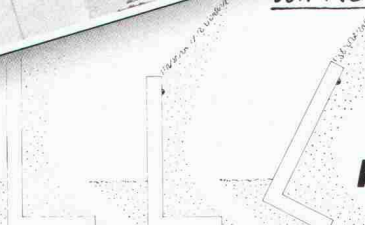


In Rekordzeit, mit einem Minimum an Aufwand, problemlos in jeder Beziehung befestigen Sie Böschungen und Abhänge. Genau nach Ihren Vorstellungen.

Angepasst an die Umgebung.

Stellfix®-Winkelplatten von 55 bis 155 cm.
In Waschbeton, Beton mit Holzstruktur oder glattem Sichtbeton.

Stellfix®-
formschön und
wirtschaftlich.



FAVRE
Auf uns kann man bauen
Hoch und Tief

Favre & Cie. AG Zementwarenfabrik 8304 Wallisellen Tel. 01-830 20 11
Werke in: 4658 Daniken SO Tel. 062-65 17 17 1997 Bouveret VS Tel. 025-81 23 31
2542 Pieterlen BE Tel. 032-87 15 34, 8953 Dietikon ZH, Baustoff-Center Limmattal Tel. 01-748 21 55

Senden Sie uns sofort die umfassende Stellfix®-Dokumentation – bevor wir das nächste Mal vor einem steilen Hang stehen.

SIA 86

Name: _____
Vorname: _____
Firma: _____
Strasse: _____
PLZ/Ort: _____
Telefon: _____
Einsenden an:
Favre & Cie AG, Zementwarenfabrik
8304 Wallisellen

Fürwehrmaa Flumser

14



Fast zu schön: überall Flumroc-isolierte Häuser. Die Feuerwehr hätte tatsächlich kaum noch was zu löschen. Denn Flumroc ist das einzige Schweizer Isoliermaterial aus Steinwolle. Steinwolle aus der richtigen Mischung verschiedener Gesteinsarten. Damit erfüllt sie nicht nur alle thermischen und akustischen Isolieranforderungen, sondern sie bietet vor allem höchste Brandsicherheit. Mit Steinwolle von Flumroc kann sich ein Feuer gar nicht erst ausbreiten. Flumroc ist eben «ächti Schwiizer Qualität».

Flumroc AG 8890 Flums Tel. 085/32646

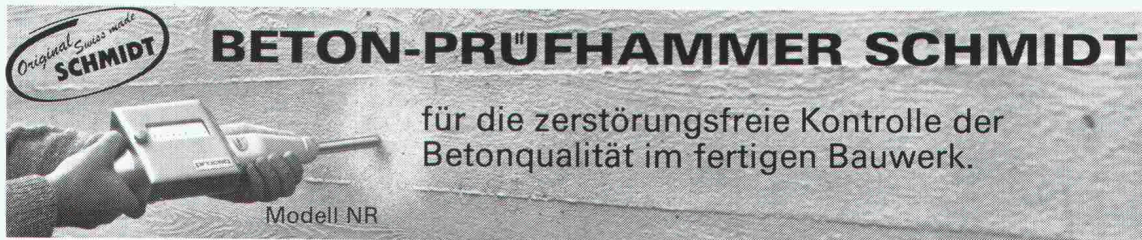
Wir isolieren alles. Sogar Feuer.



Cerberus Sicherheitstechnik schützt Menschen und Werte



Cerberus AG, CH-8708 Männedorf, Telefon 01/922 61 11. Zweigniederlassungen und Verkaufsbüros in Bern, Chur, Genf, Lugano, Lutry, Luzern, Pratteln und St. Gallen.



BETON-PRÜFHAMMER SCHMIDT
für die zerstörungsfreie Kontrolle der Betonqualität im fertigen Bauwerk.

Modell NR.

proceq
PROCEQ SA
Riesbachstrasse 57
CH-8034 Zürich
Telefon 01/47 78 00
Telex 53 357 proce ch

Der Weg zur «grünen» Stützmauer führt über

SILIDUR

mit dem



Silidur



Hersteller in der ganzen Schweiz — Zentrale Kontaktstelle:

STEINER SILIDUR AG 8450 ANDELFINGEN TEL. 052 / 4110 21



Architekten und Bauingenieure schreiben jetzt SFS-Kragplattenanschlüsse vor!



Denn viele gute Gründe sprechen dafür:

- bis zu 50 % Kostenersparung gegenüber konventionellen Systemen
- keine Berechnungen nötig, einfachste Montage
- verhindert Kältebrücken
- absolut korrosionssicher gemäss SIA-Norm
- für alle Deckenstärken anwendbar

SFS

Um Sie konkurrenzfähiger zu machen.

Vertrieb Ostschweiz:
SFS Stadler, 9435 Heerbrugg, Tel. 071-70 11 11

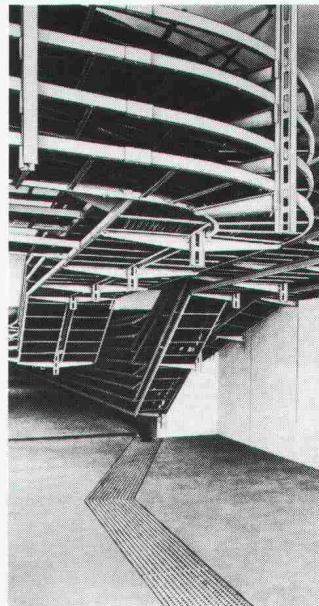
Vertrieb übrige Regionen:
Betamax AG, 8604 Volketswil, Tel. 01-945 04 04

RICO HILFT SPAREN

RICO-Kabeltragkonstruktionen, -Kabelpritschen und -Kabelrinnen

Schnelles und wirtschaftliches Verlegen aller Kabel jeder Grösse mit beliebigem Verlauf.

Senken Sie Ihre Kosten, verlangen Sie «RICO» - Tel. 01-830 12 51



Bruno Winterhalter AG

Ressort Industrieprodukte

Oberwiesenstrasse 4
Telefon 01-830 12 51

8304 Wallisellen
Telex 8262 12



Der Grundmauerschutz mit Dränage. **DELTA-MS-DRAIN.**



DELTA-MS-DRAIN: der Zwei-schichten-Grundmauerschutz. Schicht 1: das druckstabile Filter-Vlies. Schicht 2: die Noppenbahn aus schlagzähem, formstabilem und unverrott-

barem Spezial-Polyolefin für höchste Dauerbelastung. Ergebnis: das Vlies filtert und sorgt auch bei starkem Wasseranfall für gleichmässigen Wasserablauf über die

Noppenbahn zur Dränage.
DÖRKEN AG, Postfach 126,
4008 Basel, Tel. 0 61/35 06 30.

 **DÖRKEN**
schützt Werte

Bitte um DELTA-MS-DRAIN-Informationen.

Name: _____

Anschrift: _____





Kanalreinigung

Kanalfernsehen

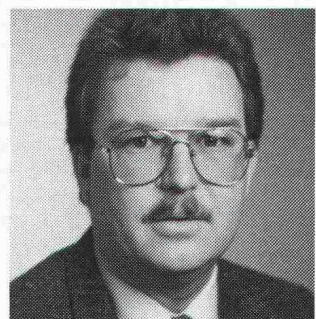
Kanalsanierung

KFS Kanal-Service AG
Badenerstrasse 565
8048 **Zürich**
Tel. 01-491 99 66

projektierung und
Ausführung von Sanierungs-
Gesamtlösungen

Ihr
Spezialist
für

Herr **Roland Sieber**,
techn. Berater/Operateur im
Büro Zürich (**Tel. 01-491 99 66**),
erledigt für Sie alle Kanalfernseh-
Untersuche im Hinblick auf
zukünftige Sanierungsarbeiten.



Gegründet 1872

Schaffroth & Späti AG

Abdichtungen und Industrieböden

8403 Winterthur

St.-Galler-Strasse 122

Telefon 052 / 29 71 21

Flachdachbeläge jeder Art

Gussasphalt für Isolationen und Strassen

Nacophalt-Hartgussasphaltböden

Linolith-Hartsteinholzbeläge

seit 60 Jahren bewährt

Zimmerli-Hartbetonböden

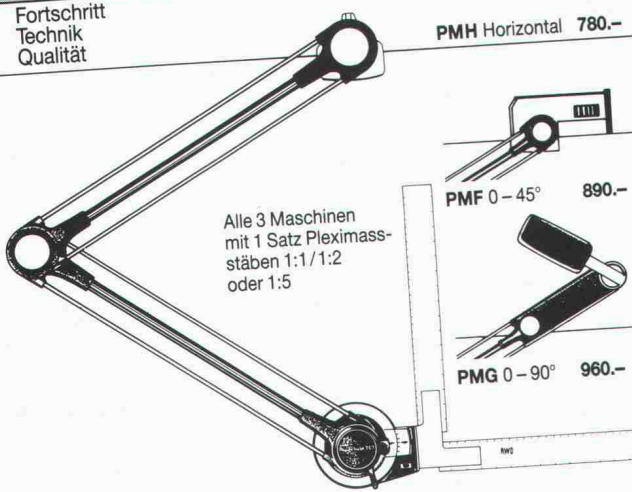
für Autogaragen, Rampen usw.

Kunstharzböden

in diversen Farben, 2 bis 7 mm stark

RWD Zeichentechnik

Fortschritt
Technik
Qualität



**3 Kleinzeichenmaschinen
zu Spezial-Preisen!**

senden Sie mir deshalb gratis die umfassenden Unterlagen
über die 3 praktischen Kleinzeichenmaschinen.

24/1

Coupon einsenden an: Reppisch Werke AG, 8953 Dietikon, Tel. 01-740 68 22

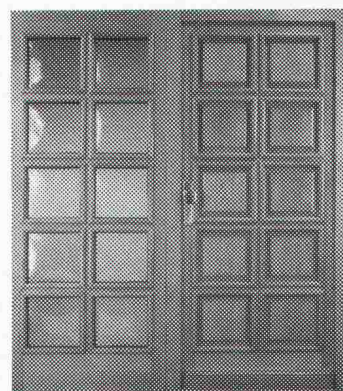
Tische
Stühle
Bänke
nach Mass



Direkt ab Fabrik
Riesenauswahl
Gratiskatalog verlangen

keusch

Keusch + Sohn AG
5623 Boswil



Daran erkennt man den klugen Hauseigentümer.

Unsere Haustüren sind generationenfest. Massivholz 3-fach verleimt, 5-fach-Sicherheitsverschluss, Rahmen und Türblatt 68 mm sind unsere Norm.

In unserer Ausstellung können Sie Haus- und Zimmertüren auswählen, so lange bis Sie bei uns finden, was Sie anderswo nicht finden.



uninorm Ausstellung/Beratung
5623 Boswil, Wohlerstrasse 2, **057/47 11 11**

Die fliegenden *Störtebecker*

Verwilderte Haustaufen haben sich zum Gebäudeschädling Nr. 1 entwickelt.



RENTOKIL, das seit über 50 Jahren weltweit bekannte Schädlingsbekämpfungsunternehmen, schützt Ihre Liegenschaft gegen:

Tauben, Möwen, Kleinvögel mit in der Praxis bewährten Systemen wie:
- Avistrand
- Avitex
- Avigrid
- Avistrip

Mit Garantie!

Weitere Dienstleistungen:
- Schädlingsbekämpfung
- Holzschutz
- Sanitact/Airfresh (Hygieneservice)

Verlangen Sie eine unverbindliche Beratung.

RENTOKIL SA
9, Ch de l'Ancien Peage
1290 **Versoix**
022 - 55 49 55

RENTOKIL AG
Köchlistrasse 28
8004 **Zürich**
01 - 242 69 69



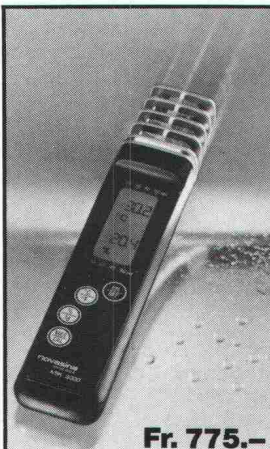
*ABS . . .

eine Garantie für die zuverlässige Haus- und Grundstücksentwässerung

*SEV-geprüfte Qualitätsprodukte von der Kellerentwässerungspumpe bis zur vollautomatischen Pumpstation.

KOLB

Eugen Kolb Pumpen AG
Generalvertretung ABS-Pumpen
8594 Göttingen TG, Tel. 072/65 21 75



novasina MIK 3000

Anzeigen der
relativen Feuchtigkeit,
Temperatur und
Taupunkt-Temperatur

HILSA 86, Zürich, Halle 3, Stand 315

NOVASINA AG CH-8050 Zürich
Thurgauerstr. 50 Tel. 01/301 40 00

Fr. 775.-

Ein Unternehmen der **W.M.H.** - Walter Meier Holding AG

Balkonprobleme gelöst mit Schöck Isokorb

Der Schöck Isokorb trennt thermisch den Balkon von der wärmeren Deckenplatte ohne statische Beeinträchtigung.

Der im Isolierbereich erforderliche V4A-Stahl (Werkstoff 1.4571) wird durch Computergesteuerte Schweißungen mit dem Baustahl III verbunden. Optimale Verankerung durch gleichen Temperaturausdehnungskoeffizienten von Beton und angeschweißten Betonstählen.

Nur

Schöck Isokorb
hat das Korrosionsproblem
durch Verwendung
von V4A, Werkstoff 1.4571,
CrNiMoTi-Stahl gelöst.



Detaillierte
Informationen
durch



FELI-Bauteile AG
Obersumpfstr. 862
CH-5745 Safenwil
Tel. 062/67 2313
Tx. 680376

Stellenangebote

Wir suchen für die Bearbeitung von Projekt- und Ausführungsplänen

Hochbauzeichner(in)

Wir geben Ihnen die Chance, sich entweder in Richtung Konstruktion/Sachbearbeitung oder in Richtung Bauführung weiterzubilden.

Stellenantritt nach Übereinkunft.

Rufen Sie bitte an und verlangen Sie eine Besprechung mit Herrn Dr. Bühler.

Bühler Kuenzle Gerber Architekten AG
Münchsteig 10, 8008 Zürich, Telefon 01/55 40 44



NEPAL Strassenbau

Die DEH unterstützt in Nepal seit mehreren Jahren den Bau einer 110 km langen Strasse von Lamosanghu nach Jiri. Nach Abschluss der Bauphase benötigt das Projekt nun für die im Aufbau begriffene Unterhaltsphase einen

qualifizierte Strassenbauingenieur ETH oder HTL

mit Erfahrung im Strassenbau und -unterhalt. (Ideal wäre Lehre als Strassenbauer vor Beginn des Studiums.)

Zusätzliche Anforderungen:

- Erfahrung in Planung, Projektierung, Bauüberwachung, Belagseinbau
- kooperativer Managementstil
- Flair für konzeptionelle Arbeit
- Offenheit für die kulturellen und sozialen Eigenheiten des Einsatzlandes und für entwicklungspolitische Fragen
- etwa 40 Jahre alt
- sehr gute Englischkenntnisse

Aufgaben (in Zusammenarbeit mit dem nepalesischen Projektleiter)

- **Management.** Betreuung der Managementkomponente, Projektplanung, Organisation, Koordination, Administration/Rechnungswesen, Verbindung zu nepalesischen Behörden und Unternehmern, Monitoring.
- **Strassenunterhalt.** Betreuung der Strassenunterhaltskomponente. Erarbeiten, implementieren und überwachen eines Unterhaltskonzepts. Anleitung von nepalesischen Mitarbeitern.
- **Projektkonzeption.** Weiterentwickeln des Projektkonzepts. Erfahrungsauswertung und ausarbeiten von Vorschlägen für Weiterverwertung der Erfahrungen.

Vertragsdauer: 2 Jahre, mit Verlängerungsmöglichkeit

Einsatzorte: Kathmandu und Charikot

Stellenantritt: so bald als möglich / zu vereinbaren

Offerten mit den üblichen Unterlagen sind zu richten an die

**Direktion für
Entwicklungs zusammenarbeit und humanitäre Hilfe (DEH)
3003 BERN**

Mittelgrosses Ingenieurbüro im Raum Nordwestschweiz sucht für den Sektor Gas- und Wasserversorgung einen

Bauingenieur-Techniker HTL

Wir erwarten: initiativen, selbständig arbeitenden und berufserfahrenen Mitarbeiter. Idealalter: 30-35 Jahre

Wir bieten: verantwortungsvolle und interessante Tätigkeit mit fortschrittlichen Arbeitsbedingungen.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen erwarten wir unter Chiffre SIA 511 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.



Hochbauinspektorat der Stadt Zürich

Die Pensionierung einiger Mitarbeiter unseres Amtes ergibt die Möglichkeit, versierten und in sämtlichen einschlägigen Arbeiten erfahrenen

Architekten HTL

eine vielseitige, sehr attraktive und ebenso anspruchsvolle Aufgabe anzubieten.

Zu unserem Tätigkeitsbereich gehört einerseits die ganzheitliche Führung von städtischen Bauprojekten, anderseits ist unser Amt zuständig für den Unterhalt und die Substanzerhaltung der städtischen Liegenschaften. Wir arbeiten dabei in Eigenregie oder mit Privat-Architekten zusammen; in beiden Fällen ist Effizienz und Qualität unser oberstes Prinzip. Als erfahrener Fachmann handeln Sie dabei innerhalb eines Teams weitgehend selbständig und mit grosser Eigenverantwortung.

Wir bieten Ihnen gute Voraussetzungen zur Erhaltung und Erweiterung Ihres beruflichen Umfeldes und die Möglichkeit, vorwärtszukommen. Ihr Einkommen richtet sich nach der städtischen Besoldungsverordnung und Sie kommen in den Genuss vorbildlicher Sozialleistungen.

Wir freuen uns, wenn Sie sich für eine Mitarbeit bei uns interessieren. Unser Herr Hans Bachmann gibt Ihnen gerne telefonisch Auskunft (01/216 29 70), oder erwartet die Zustellung Ihrer Unterlagen.

Hochbauinspektorat der Stadt Zürich
Herrn Hans Bachmann
Lindenhofstrasse 21
Postfach, 8021 Zürich

Für die Mithilfe bei der technischen und administrativen Bearbeitung von Baugesuchen, feuerpolizeilichen Aufgaben wie Feuerschau usw. suchen wir

Baupolizei-Sachbearbeiter vorzugsweise Hochbauzeichner

Idealalter 25-35 Jahre.

Verfügen Sie über einige Jahre Berufspraxis, werden wir Sie gerne gründlich in dieses interessante Spezialgebiet einführen. Fortschrittliche Anstellungsbedingungen und Sozialleistungen sowie teilweise gleitende Arbeitszeiten.

Tel. Auskünfte erteilt gerne über 01 / 740 85 13 : M. Schweizer

Ingenieur- und Vermessungsbüro
Sennhauser, Werner & Rauch AG
Schöneggstrasse 30, 8953 Dietikon



Treuhand-Gesellschaft
Société Fiduciaire
Società Fiduciaria

Unser Auftraggeber, ein bekanntes, expandierendes Ingenieur- und Vermessungsbüro im **bernischen Mittelland**, sucht durch uns einen initiativen, fachlich versierten

Bauingenieur ETH

und einen

Bauingenieur HTL

Sie bearbeiten in diesen **ausbaufähigen Positionen** Hochbauprojekte (Eisenbeton, Stahl- und Holzbau) und können Ihre Talente auch im Tiefbau zu voller Entfaltung bringen.

Als Inhaber der neugeschaffenen Stellung verfügen Sie über ein fundiertes Fachwissen in Statik und Konstruktion. Sie suchen zudem ein vielseitiges, abwechslungsreiches Tätigkeitsgebiet, das Sie, gestützt auf **einige Jahre Erfahrung**, selbstständig bearbeiten können.

Wir bitten Sie, falls Sie nähere Angaben über diese herausfordernde Funktion wünschen, um telefonische oder schriftliche Kontaktnahme mit dem beauftragten Berater, Herrn P. Kofmel. Unser Name bürgt seit über 50 Jahren für absolute Diskretion.

Visura Treuhand-Gesellschaft
Personalberatung
Schöngrünstrasse 35, 4501 Solothurn
Telefon 065 / 22 34 51

Revolutionäre Betontechnologie

geniesst Seltenheitswert. Dafür sorgen schon die ausserordentlichen Entwicklungskosten. Unser Auftraggeber ist ein seit Jahren führendes Fabrikations- und Montageunternehmen für Betonelemente. Der neue Bereich mit Produkten aus faserarmierten Fassadenelementen wächst dank der total neuen Gestaltungsmöglichkeiten sehr rasch und braucht Verstärkung.

Wir suchen als Assistenten des Abteilungsleiters einen für Neuerungen interessierten, jüngeren

Bauingenieur HTL

der als rechte Hand des Chefs für diesen eine echte Entlastung bringt und der tüchtigen Zeichner-Gruppe selber ein fähiger Chef sein kann.

Der vielseitige und abwechslungsreiche Aufgabenkatalog reicht von Kontakten mit Architekten über Entwurf, **Ausarbeiten von fertigen Problemlösungen** inklusive Berücksichtigung von neuen Fabrikationsproblemen bis zur Vorbereitung der Montage. Das Schwergewicht liegt auf dem Konstruktiven und verlangt ausserordentlich sorgfältiges und genaues Arbeiten.

Unser Herr A.J. Künzli gibt kreativen Ingenieuren, die ihr Interesse und ihre grundsätzliche Eignung durch eine Kurzbewerbung dokumentiert haben, gerne weitere Auskunft. Er garantiert Ihnen absolute Diskretion und wird Ihre Interessen ebenso wahren wie diejenigen des Auftraggebers.

aperco bau

Abteilung der aperco ag, Personalberatung, für Führungskräfte und Fachspezialisten der Bauindustrie Dreikönigstrasse 47 8002 Zürich Telefon 01/202 92 62

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir einen versierten und dynamischen

Projekt- und Bauleiter

Wir erwarten:

- unternehmerisches Denken
- Erfahrung in örtlicher Bauleitung
- Organisationstalent
- Verhandlungsgeschick
- Kostenbewusstsein
- gute Kenntnisse in der Devisierung

Wir bieten:

- angenehmes Arbeitsklima
- zeitgemässer Lohn
- gute Sozialleistungen

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbungsunterlagen.



Aeschenvorstadt 41, Postfach, 4010 Basel

Als eines der massgebenden Werke unserer Branche befassten wir uns mit der Herstellung und Montage von vorfabrizierten Betonelementen für den Industrie- und Wohnungsbau. Infolge interner Umstrukturierung haben wir folgenden Posten neu zu besetzen:

Leiter des Technischen Büros

Welcher

Ingenieur HTL

hat Freude an diesem vielseitigen und ausbaufähigen Posten?

Die Tätigkeit umfasst:

- Statik für Projekte und Ausführung
- Ausarbeitung von Projektvorschlägen
- Leitung eines kleinen Zeichnerteams
- Unterstützung der AVOR in Statik und Konstruktion

Wir erwarten:

- einige Jahre Erfahrung in der Statik
- Begabung für unternehmerisches Denken
- Erfahrung mit Kleincomputer

Eintritt so bald als möglich.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen senden Sie bitte an:

ELEMENT AG, Spannbetonwerk, 5106 **Veltheim** AG

Kanton St.Gallen - Hochbauamt

Für einen vielseitigen Wirkungskreis in der Abteilung Gemeindebauten des **Hochbauamtes** suchen wir auf 1. Juli 1986 oder nach Vereinbarung einen

Architekten HTL

Die Tätigkeit umfasst die Grundlagenerarbeitung für die Projektierung öffentlicher Bauvorhaben, die Be-gutachtung geplanter Schulen, Turnhallen, Kindergärten, Heime und weiterer Objekte, die Beratung von Gemeinden sowie die Bauaufsicht. Sie sind eine kontaktfreudige Person mit Verhandlungsgeschick und Erfahrung bei der Projektierung und Ausführung grösserer Bauvorhaben. Wir bieten ansprechende Entlohnung und fortschrittliche Sozialleistungen.

Interessenten und Interessentinnen richten ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Referenzen bis 21. April 1986 an das Baudepartement des Kantons St.Gallen, Lämmlisbrunnenstrasse 54, 9001 St.Gallen. Weitere Auskünfte erteilt gern Kantonsbaumeister Arnold E. Bamert, dipl. Architekt ETH/SIA, Tel. 071 / 21 30 16.

Wir sind Kaminspezialisten

Als führender Hersteller von hochwertigen Elementkaminen suchen wir für die anspruchsvolle Akquisitions- und Beratungstätigkeit in der Region Zürich einen (jungen)

Aussendienst-Mitarbeiter

Ihre Gesprächspartner sind:

- | | |
|----------------------|-------------------|
| - Heizungsingenieure | - Behörden |
| - Generalunternehmer | - Bauherrschaften |
| - Architekten | - Bauunternehmer |

Wir erwarten von unserem neuen Mitarbeiter die Bereitschaft, sich in die komplexe Kamintechnik einzuarbeiten und sehen für diese Aufgabe eine Persönlichkeit mit heiz- oder bautechnischer Grundausbildung.

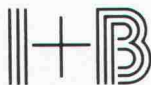
Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit Handschriftprobe und Zeugnisabschriften, die wir vertraulich behandeln.

Bei telefonischer Kontaktnahme verlangen Sie bitte Herrn Bossart.



ZÜRCHER ZIEGELEIEN

Giesshübelstrasse 45, Zürich 3
Postadresse: Postfach, 8021 Zürich
Telefon 01 / 468 21 11



Wir suchen

Architekten HTL

für die Ausführungsplanung und Baurealisierung
anspruchsvoller Projekte.

Aufgaben:

- Umsetzung der Projektidee in die Realität unter Berücksichtigung von Qualität, Kosten und Terminen.
- Koordination der Spez. Ingenieure.

Wir erwarten:

- Bereitschaft zu Teamarbeit.
- mehrjährige praktische Erfahrung in der Ausführung.

Senden Sie bitte Ihre Bewerbung mit Zeugniskopien an

||+B ARCHITEKTEN

Itten+Brechbühl AG

Schönburgstrasse 19, 3000 Bern 25
Telefon (031) 42 80 05 (Herr Wyler)



Baudirektion Uri

Für das Bauamt Uri in Altdorf suchen wir einen

Brückingenieur ETH

als Chef der neu geschaffenen Abteilung Kunstbauten.

Aufgabenbereich: Leitung der Abt. Kunstbauten inkl. Labor; Zusammenarbeit mit privaten Ing.-Büros, Amtsstellen und Unternehmungen; fachliche Oberaufsicht über Projektierung, Bau und Unterhalt sämtlicher Kunstbauten der National- und Kantonsstrassen; Kunstbaukontrolle; Planung und Oberaufsicht von Kunstbauten-Sanierungen und fallweise von Neubauprojekten.

Anforderungen: Abgeschlossenes Studium als dipl. Bauingenieur ETH oder gleichwertige Ausbildung; grosse Erfahrung in der Projektierung und Ausführung von Kunstbauten (insb. Brücken); Führungseigenschaften sowie Verhandlungsgeschick.

Anmeldungen: Unter Beilage von Zeugnissen und eines handgeschriebenen Lebenslaufes, Foto sowie Ausweisen über die Ausbildung und bisherige Tätigkeit sind bis **30. April 1986** an das Direktionssekretariat der Baudirektion Uri, 6460 Altdorf, zu richten. **Auskünfte** erteilt Kantonsingenieur Peter Püntener, (Tel. 044 / 2 32 32).

Ernst Basler & Partner ist ein grösseres Ingenieur- und Planungsunternehmen, das in der Schweiz und im Ausland anspruchsvolle Planungs-, Studien-, Projektierungs- und Bauleitungsaufgaben bearbeitet. Im Bereich des konstruktiven Ingenieurbaus liegt das Schwergewicht auf der Projektierung und Ausführung von Geschäftshäusern und Industriebauten sowie im Sektor des städtischen Tiefbaus.

Zur Verstärkung unseres Ingenieurteams suchen wir einen

dipl. Bauingenieur ETH

mit Vertiefungsrichtung **Grundbau und Konstruktion**

Einen qualifizierten Kandidaten würden wir nach kürzerer Einarbeitungszeit gerne als verantwortlichen Leiter einer Projektgruppe einsetzen. Für diese Position benötigen Sie drei bis fünf Jahre Praxis mit Schwergewicht auf der Projektierung von anspruchsvollen Tiefbauaufgaben.

Interessiert Sie eine herausfordernde Aufgabe in einem auch interdisziplinär tätigen Unternehmen, so freuen wir uns auf Ihre Kontaktaufnahme. Bitte setzen Sie sich mit Herrn Dr. Peter Schuster in Verbindung oder senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

Ernst Basler & Partner

Ingenieure und Planer AG Forchstrasse 395 CH-8029 Zürich
Telefon 01 / 55 77 55

Wir entwickeln praxisorientierte Planungshilfen für die Bauwirtschaft, wie den Baukostenplan BKP, den Normpositionen-Katalog NPK, das BAUHANDBUCH und das Farbsystem NCS. Für die Mitarbeit an diesen und zukünftigen Projekten und für deren Verbreitung suchen wir nach Vereinbarung

Architekt/Architektin HTL oder ETH

Sind Sie kontaktfreudig und kooperativ? Verfügen Sie über fundierte Fachkenntnisse und das Flair für systematisches Arbeiten? Beherrschen Sie (mündlich) die französische Sprache oder sind Sie französischer Muttersprache mit guten Deutschkenntnissen? Haben Sie eventuell bereits Erfahrung in der EDV-Anwendung?

Dann sollten Sie sich um diese entwicklungs-fähige Dauerstelle in einem kleinen, kollegialen Team bewerben. Rufen Sie unseren Herrn H. Joss oder Herrn E. Boehlen an oder reichen Sie eine schriftliche Bewerbung ein.

Schweizerische
Zentralstelle
für Baurationalisierung

Zentralstrasse 153
8003 Zürich, Tel. 01 / 2414488

CRB

Aus der Praxis –
für die Praxis



Baudirektion Uri

Bei der Abt. Betrieb und Unterhalt des Bauamtes Uri in Göschienen suchen wir einen

Werkhofchef, Ing. HTL

Aufgabenbereich:

Leitung des Nationalstrassenwerkhofes Göschienen mit 37 Mitarbeitern (Bau, Elektro/Elektronik und Maschinen). Dem Werkhof Göschienen obliegt der Betrieb der Autobahn-Bergstrecke Amsteg-Göschienen und – zusammen mit dem Werkhof Airolo – derjenige des Gotthard-Strassentunnels. Der Stelleninhaber ist abwechselungsweise Betriebsleiter des Gotthard-Strassentunnels.

Anforderungen:

Abgeschlossenes Studium als Ingenieur HTL Richtung Bau oder Maschinen oder gleichwertige Ausbildung (z. B. eidg. dipl. Baumeister); Führungseigenschaften und Organisationstalent.

Anmeldungen:

Unter Beilage von Zeugnissen und eines handgeschriebenen Lebenslaufes, Foto sowie Ausweisen über die Ausbildung und bisherige Tätigkeit sind bis **30. April 1986** an das Direktionssekretariat der Baudirektion Uri, 6460 Altdorf, zu richten. **Auskünfte** erteilt Kantonsingenieur Peter Püntener, (Tel. 044 / 2 32 32).

Wir suchen

Hochbauzeichner Architekten HTL

Willi Kladler, dipl. Architekt ETH/SIA
Nebelbachstr. 9, 8008 Zürich, Tel. 01 / 55 15 66

Grösseres Architekturbüro in Zürich mit vielseitigem, interessantem Auftragsbestand sucht

dipl. Architekten ETH

Wir stellen uns einen Kollegen vor, der seine Entwurfsstärke an realisierten Bauten oder an Wettbewerben bewiesen hat, der aber auch befähigt ist, als Teamleiter die Planung und Realisierung verschiedenster Bauaufgaben zu führen.

Falls Sie diese Anforderungen erfüllen können, besteht die Möglichkeit, bei uns über eine leitende Stellung in eine spätere Partnerschaft zu wachsen.

Denkbar ist auch die Übernahme Ihres allenfalls bestehenden kleineren Büros samt Mitarbeitern und Aufträgen.

Wir freuen uns auf eine unverbindliche Kontaktnahme, die wir mit aller Diskretion behandeln werden, und bitten um Zuschrift über Chiffre SIA 512 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.



Ihr Partner für bessere Stellen
Dauerstellen Temporär Try + Hire

6 Monate Wallis

Für einen Architekten im Wallis suchen wir für einen befristeten Einsatz einen

Entwurfsarchitekten

nach Möglichkeit mit Wettbewerbserfahrung. (Eventuell für Dauerstelle.) Unterkunft vorhanden.

Frau Schnell gibt Ihnen gerne weitere Informationen.
Tel. 01 / 2118141

AB WORK-BEE AG, Bahnhofstr. 86, 8001 Zürich

Kurzfristig oder zeitlich nach Vereinbarung kann bei uns die Stelle eines tüchtigen und vielseitigen

Architekten

neu besetzt werden. Es handelt sich um die anspruchsvolle Tätigkeit in der Projektleitung eines aussergewöhnlichen Bauvorhabens (Verwaltungsgebäude mit Rechenzentrum). Erfahrung in der Planungskoordination und Ausführungsplanung von grossen Projekten ist unerlässlich, ebenso die Bereitschaft, sich für ein prominentes Vorhaben während einiger Jahren voll zu engagieren.

Interessenten schildern wir gerne unter voller Diskretion den vorgesehenen Aufgabenkreis und die entsprechend interessanten Anstellungsbedingungen.

Stücheli + Huggerberger, Architekten
Genferstrasse 6, 8002 Zürich, Telefon 01 / 201 22 66

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir je eine(n) jüngere(n) qualifizierte(n)

Tiefbauzeichner(in)

und

Stahlbetonzeichner(in)

für die Bearbeitung von interessanten Bauaufgaben im Hoch- und Tiefbau.

Wenn Sie initiativ und an selbständiges Arbeiten gewöhnt sind, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.



INGENIEURBÜRO AG
SEILER NIEDERHAUSER ZUBERBÜHLER
CH-8050 ZÜRICH DÖRFLISTR. 112 TEL. 01/311 88 33

Für die Bearbeitung von öffentlichen Bauten suchen wir einen

Architekten HTL

Obrist & Partner
Architekten und Planer
7500 St. Moritz, Tel. 082 / 3 35 21

Architekturbüro und Generalunternehmung am linken Zürichseeufer sucht per sofort oder nach Vereinbarung einen

Architekten HTL

Ihr Tätigkeitsgebiet umfasst das Ausarbeiten von Studien, die Projektierung, Werk- und Detailplanung interessanter Bauvorhaben.

Neben Ihrer selbständigen, dynamischen Mitarbeit sollten Sie in der Lage sein, zugeteilte Mitarbeiter zu überwachen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter Chiffre SIA 510 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Wir suchen zur Ergänzung unseres Teams von 24 Mitarbeitern jüngeren

Bauingenieur HTL

mit einigen Jahren Praxis, vorwiegend im Massivbau.
Wir bieten Ihnen selbständige, anspruchsvolle Arbeiten im Wohnungs-, Geschäftshaus- und Industriebau. Eigene EDV-Anlage.
Gerne erwarten wir Ihre Bewerbungsunterlagen. Für Auskünfte steht Ihnen Herr Eggli zur Verfügung.
Ing.-Büro **B. Bürgin**, Spiegelgutstr. 27, 8200 Schaffhausen
Telefon 053 / 345 71

Wir suchen für unser Ingenieurbüro in St. Gallen einen qualifizierten

Ingenieur (HTL oder dipl. Ing.)

zur Ergänzung unseres jungen Teams.
Wir freuen uns auf Ihre telefonische oder schriftliche Kontaktnahme.

Caprez & Noger Ingenieure AG
Langgasse 88, Postfach 5, 9009 St. Gallen
Telefon 071 / 25 17 17

Für unser mittelgrosses Ingenieurbüro suchen wir einen jüngeren, initiativen

Bauingenieur ETH oder HTL

bieten Hochbau, Tiefbau, Wasserbau und Abwasser-technik.

Ingenieurbüro Gnehm + Schaefer AG
Elisabethenanlage 25, 4051 Basel

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung einen

Architekten HTL oder Hochbauzeichner/Bauführer

für die selbständige Bearbeitung interessanter Bauvorhaben (Neubauten und Altbausanierungen).

Architekturbüro **Rolf Naegeli**, Südstrasse 11, 8180 Bülach

Gesucht als

Geschäftsführer

dipl. Ingenieur oder Ingenieur HTL mit guten Baukenntnissen auf dem Spezialgebiet der industriellen Wasseraufbereitung und Abwasserreinigung.

Bewerbungen bitte an:
BAMAR AG, Tödistr. 18, 5734 Reinach, Tel. 064 / 71 63 53

Chur - Graubünden

Wir sind ein kleines Ingenieur- und Technikerteam und suchen einen

Maschineningenieur

Das Bearbeitungsgebiet umfasst interessante und anspruchsvolle Aufgaben der Energie- und Umwelttechnik. Diese herausfordernde, zukunftsgerichtete Tätigkeit verlangt eine dynamische Wesensart, kreative Begabung und kooperative Teamarbeit.

Wir bieten Ihnen gute Anstellungs- und Arbeitsbedingungen und freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Ingenieurbüro **Tuffli & Partner**, Ingenieur SIA
Quaderstrasse 16, 7000 Chur
Tel. 081 / 22 77 71 (A. Tuffli verlangen)

Wir suchen für die Ausführung einer Wohnsiedlung

eine(n) Mitarbeiter(in)

mit praktischer Erfahrung in den Planungsbereichen Kostenvoranschlag, Submission, Ausführungspläne und Bauleitung.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung mit Referenzen und Lohnansprüchen.

Lüscher + Lauber + Gmür Architekten
Museggstrasse 8, 6004 Luzern

Wir suchen für unser Projekt-Team einen jüngeren, einsatzfreudigen

Architekten HTL

zur organisatorischen und technischen Koordination eines grösseren Projektes.

Arnold Amsler, Architekt BSA/SIA

Stadthausstrasse 51, 8400 Winterthur, Telefon 052/22 91 43

Stellengesuche

Dipl. Bauingenieur SIA / Franz. Afrika

Auslanderfahrung, Sprachen D, F, E, sucht verantwortungsvolle Stelle: Chef de Mission, Bauüberwachung im Strassen-, Brücken- und Industriebau.

Offerten bitte unter Chiffre SIA 507 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Bauingenieur ETH

36, D/F/E, mit langjähriger Erfahrung vorwiegend im Tiefbau (Wasser-, Tunnel- und Strassenbau) sucht neue, interessante Stelle in der Projektierung oder Bauleitung.

Offerten unter Chiffre SIA 513 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Jeune ingénieur civil

diplômé EPF – docteur – Suisse – trilingue – intérêts larges et variés – 4 ans en Suisse alémanique – 3 ans aux USA, cherche emploi très intéressant dès 1987.

Faire offres sous chiffre IAS 411 à IVA SA, rue du Pré-du-Marché, 23, 1004 Lausanne.

Bauingenieur HTL

(25) sucht Arbeitsstelle in Ingenieurbüro. Einsatzgebiet wenn möglich im konstr. Hochbau. Raum Zentralschweiz, Luzern, Aargau, Bern bevorzugt.

Zuschriften unter Chiffre SIA 509 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Junger **Architekt HTL** aus der Westschweiz, Schweizerbürger, Franz. und Schweizerdeutsch sprechend, noch ohne prakt. Erfahrungen, sucht Stelle als **Volontär**

in Architekturbüro zwecks praktischer Ausbildung. Späteres Anstellungsverhältnis nicht ausgeschlossen. Eintritt Mai 86 oder nach Vereinbarung.

Zuschriften bitte unter Chiffre 514 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Diverses

Bauleiter mit Erfahrung übernimmt für Sie

Devisierung/Bauleitung/Abrechnung

für Wohn- und Industriebauten.

Anfragen unter Chiffre 1824 Zu, Ofa, Orell Füssli Werbe AG, Postfach, 8022 Zürich.

TWP 1984 Holzbau SIA 164

Neue Software für HP-71B

Bärtschi & Co., Zeitglockenlaube 4, 3000 Bern, Tel. 031/22 77 44

H. Suhner, dipl. Ing. ETH, Ulmenweg 12a, 3604 Thun, Tel. 033/36 75 15

Öffentlicher Projektwettbewerb

Sportzentrum Davos

Die Landschaft Davos (Gemeinde) und der Kur- und Verkehrsverein Davos veranstalten einen **öffentlichen Projektwettbewerb** für die **Ergänzung der Sport- und Freizeitanlagen im Sportzentrum Davos**.

Teilnahmeberechtigt sind alle im Kanton Graubünden seit mindestens dem 1. Januar 1985 niedergelassenen Architekten (Wohn- oder Geschäftssitz) sowie Architekten mit Bürgerrecht in Gemeinden des Kantons Graubünden.

Dem Preisgericht steht für die Ankäufe eine Preissumme von Fr. 70 000.– zur Verfügung.

Einlieferungstermin der Entwürfe: 15. September 1986 (Modelle: 30. September 1986).

Das Programm und die Planunterlagen können ab 14. April 1986 gegen Hinterlage von Fr. 300.– oder Voreinzahlung dieses Betrages auf PC 70-492-3 (Kur- und Verkehrsverein Davos) beim Hochbauamt der Gemeindeverwaltung, 7270 Davos Platz, bezogen oder bestellt werden.

Im Falle von schriftlicher Bestellung der Unterlagen ist die Postquittung über den einbezahlten Depotbetrag beizulegen. Der Betrag wird dem Bewerber bei Ablieferung eines programmgemässen Entwurfes zurückerstattet. – Das Wettbewerbsprogramm wird unentgeltlich abgegeben.

Landschaft Davos, Gemeinde Kur- und Verkehrsverein Davos

Die Brooklyn-Brücke



Kampf, Leiden, Triumph

Die dramatische Geschichte einer bedeutenden Brücke und deren Erbauer. Zusammengetragen und auf 63 Seiten aufgezeichnet von dipl. Ing. Werner Stadelmann. Illustriert anhand von 34 Bildern.

Ein Stück Brückenbaugeschichte. Erzählt von einem kompetenten Autor, lehrreich und spannend zugleich. Zu beziehen zum Preis von Fr. 18.80 (+ Porto) durch Ihre Buchhandlung oder direkt bei:

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine, Postfach 630, 8021 Zürich, Telefon 01 / 201 55 36

Bestellkarte

Ich bestelle _____ Exemplare «Die Brooklyn-Brücke» zum Preis von Fr. 18.80 + Porto gegen Rechnung:

Name: _____ Vorname: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

Datum: _____ Unterschrift: _____

Sicherheit und Qualität

werden auch Sie überzeugen



- Durchgehende Edelstahlarmierung
- **V2A** (Ripinox) Cr Ni Nr. Nr. 1.4301
- **V4A** (Ripinox) Cr Ni Mo Nr. 1.4571
- Wasserabweisende Isolation
- Sondermasse in kurzer Zeit

ebea[®]

F. Brechbühler

Kragplatten-anschlüsse

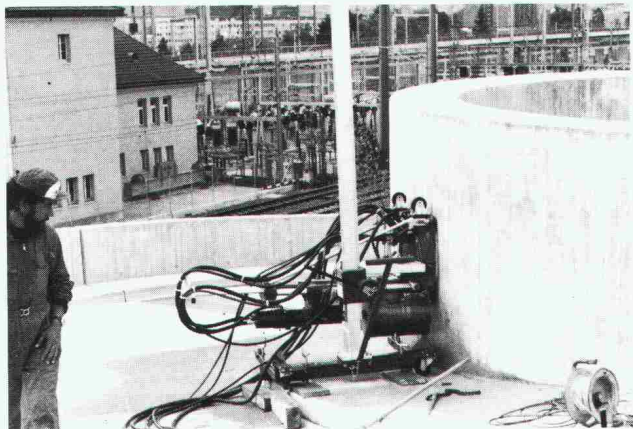
Armierungsanschlüsse

Südstr. 4, 3110 Münsingen Tel. 031/925353-54

Kuster Bohrunternehmung AG

Gubelstr. 41 Tel. 01/3116633 8050 Zürich

 **Beton specht**



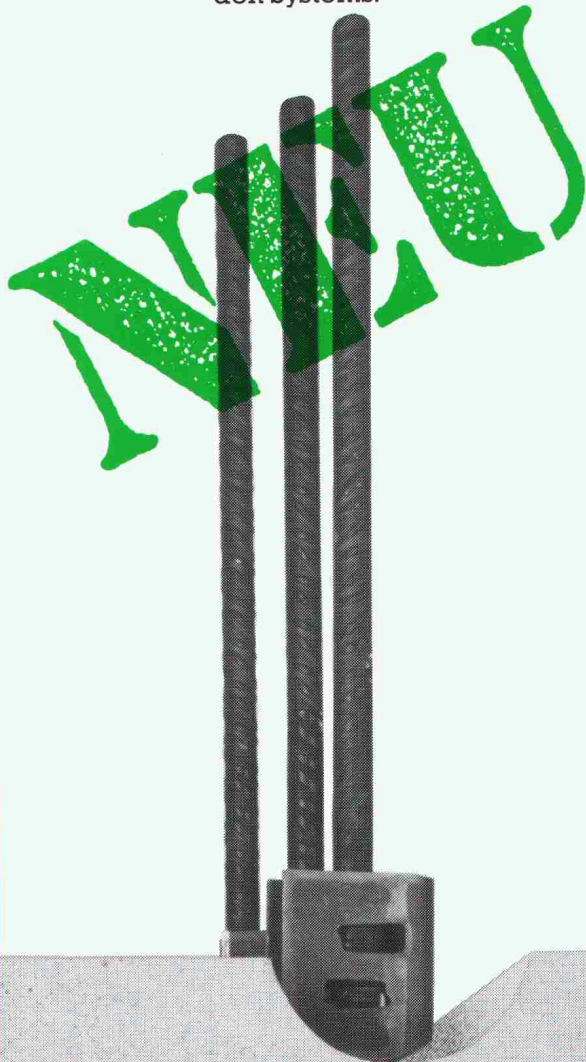
Diamant-Betonbohrungen
Trockenbohrungen
Betonfräsen bis 55 cm Tiefe
Betonpressen bis 1500 t
Fugenfräsaarbeiten
Abbruch von Beton

JORDAHL[®] Armierungsanschluß Typ JBW

Der Variantenreiche mit dem Koppelement. Zu den Anschlüssen JBW 8 mm, JBW 10 mm und JBW 12 mm gibt es jetzt neu

JBW Ø 16 mm in den SIA-Normlängen 45d und 65d.

Jetzt noch variantenreicher dank konsequenter Weiterentwicklung eines zukunftweisenden Systems.



Fordern Sie bitte Unterlagen an:

**Ankaba Ankertechnik +
Bauhandel AG**

CH-8305 Dietlikon

Telefon 01/833 32 33

Der neue dreischalige... isierte **ZZ-Cheminée-Zug**

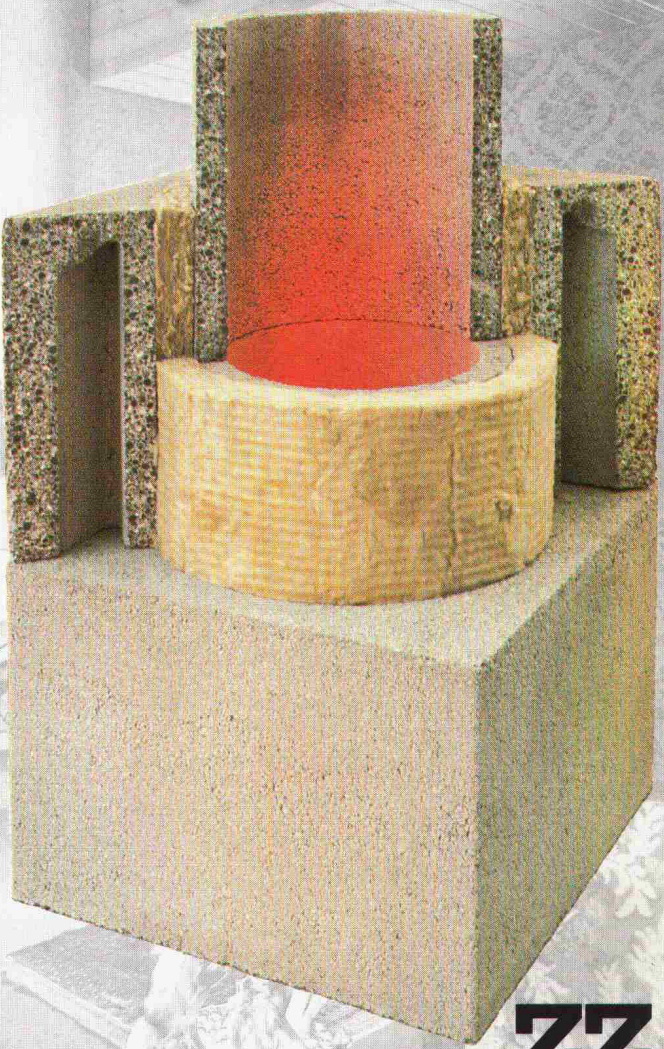
- Komplettes Kamin-System mit vollständigem Zubehör
- Als Ein- und Doppelzüger lieferbar
- Dreischaliger Aufbau, monolithisch oder in Einzelteilen versetzbbar

Der ZZ-Cheminée-Zug und sein umfassendes Zubehör wurden speziell für offene und geschlossene Cheminée-Anlagen sowie für Cheminée-Öfen entwickelt. Er ist in der ganzen Schweiz von der Behörde zugelassen.

Aufgrund der einfachen, handgerechten Versetzbartigkeit und seiner wirksamen Isolation ist er absolut funktionssicher. Der ZZ-Cheminée-Zug muss weder zusätzlich isoliert noch ummauert werden. So beansprucht er wenig wertvollen Platz. Auf die Oberfläche der Mantelelemente kann der Grundputz direkt aufgetragen werden.

Der ZZ-Cheminée-Zug ist in der Tat ein Schweizer Qualitätsprodukt zu günstigem Preis.

Eine ausführliche Dokumentation und weitere Auskünfte erhalten Sie von



ZZ

ZÜRCHER ZIEGELEIEN