Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 102 (1984)

Heft: 26

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: 02.12.2025

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

Arbeitsgemeinschaft Werftneubau

Locher & Cie AG Zürich

Bauingenieure und Bauunternehmer

Bless Bauunternehmung AG Zürich

Ed. Züblin & Cie AG Zürich

Hoch- und Tiefbau

Ausführung der Ramm- und Pfählungsarbeiten, Beton-, Eisenbeton-, Maurer- und Umgebungsarbeiten für den Werftneubau Zürich-Wollishofen



Jakob Scherrer Söhne AG, Allmendstrasse 7, 8059 Zürich 2, 01 2027980

Lieferung und teilweise Montage der vorfabrizierten Betonelemente für den Schiff- und Fussgängersteg.



RUDOLF STUSSI AG

Vorfabrizierte Betonelemente

Ingenieurbüro

Grundacherstrasse 5

Telefon 01/844 00 40 - 42

Telex 59 240 stue ch

ALLIKON ZH

Borsarilar . mit Sicherheit voraus!

Tanksanierung

Wir lösen Ihre Tankprobleme dauerhaft und wirtschaftlich

Sanierung:

Doppelmantelsystem für Beton- und

Neuanlage:

Betontank oder «Tank im Tank» als Ein-

bau in den defekten Stahltank

Werterhaltung: Innenbeschichtung des alten Stahltanks,

mit Glasfasermatten verstärkt

Unsere Fachleute beraten Sie kostenlos. Verlangen Sie Unterlagen oder eine Besprechung.

Talon an:

Borsari & Co.

Dufourstrasse 55, 8702 Zollikon ZH Telefon 01 / 391 86 55

Sanierung

☐ Stahltank

□ Benzintank

□ Betontank

Schutzbauwerk/

Auffangwanne

Neuanlage

□ «Tank im Tank»

□ Betontank

BERCHTOLD & CO AG HALWIL Seestrasse 40

8800 Thalwil Tel. 01 / 720 05 01

projektierte das Heizungssystem, erstellte die Wärmeerzeugung mit Öl und eine Wasser/Wasser-Wärmepumpen-Anlage

und löst auch Ihre Energieprobleme kompetent!

Abdichtung gegen aufsteigende Feuchtigkeit Vollständige Dampfsperre

ein Schweizer Qualitäts-Produkt

und Schutzarmierung in einer Lage

Bitumendichtungsbahn mit Aluminiumfolie

> Asphalt-Emulsion AG Rautistrasse 58 8048 Zürich Tel. 01/491 10 50

Ausführung der GEBÄUDEISOLATION

sowie der

DRUCKIMPRÄGNIERTEN HOLZFASSADE



Am Schanzengraben 23, 8039 Zürich 2 - Abteilung Zimmerei



0,125-32 to

Elektroseilzüge
Elektrokettenzüge
Elektroseilwinden
Laufkrane
Hängekrane
Schwenkkrane

Verlangen Sie Unterlagen

ZUVERLÄSSIGER SERVICE

KRANE HEBEZEUGE

Schweizerfabrikate aus eigenem Betrieb

Norm-Bauteile Serienfertigung Hohe Qualität Lange Lebensdauer Nach FEM, SUVA, SEV + SIA Vorschrift Günstige Preise



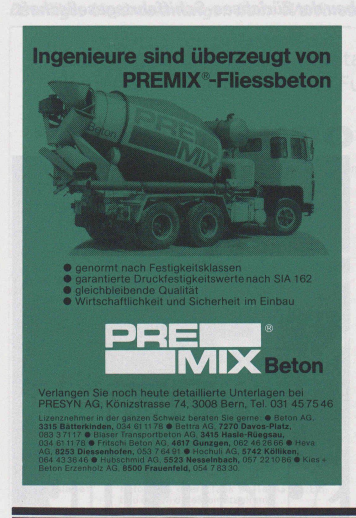
HCH. GROSSMANN AG

Stahl- u. Maschinenbau Maihofstrasse 40, 6004 Luzern

Tel. 041-36 40 66/58 Telex 862 892 grag ch



mayer elektro anlagen ag Zürich, Hardturmstrasse 121, Tel. 01-42 12 12





Pfahlfundationen

- Bohrpfähle 125 + 150 cm ϕ Ortsbetonpfähle «DELTA»
- Fertigbetonpfähle
- Holzpfähle
- Presspfähle
- Wasserbauarbeiten
- Spundwände

EGGSTEIN AG LUZERN

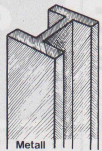
Industriestrasse 16

Telefon 041 - 44 66 04

EN GRAM









Vorteile der Stahlstütze

- KLEINE DIMENSIONEN
- HOHE LEISTUNGEN
- SCHNELLE UND LEICHTE MONTAGE
- EINFACHE INTEGRATION IN JEDEN **STRUKTURENTYP**

Vorteile der Betonstütze

- FEUERSCHUTZ F 90
- AESTHETIK, GEHÄMMERTE STRUKTUR, FÄRBUNG IN **DER BETONMASSE**
- SPEZIALAGGREGATE
- BILLIGER

Colonnes en béton armé centrifugé 037 / 64 16 46

1523 VILLENEUVE près Lucens

ROYAL AGENCY SA 84

GRAM **S**A



Ich bestehe auf gopor T/S

- Aus Qualitätsgründen (hervorragende Trittschallisolations-Werte, sehr gutes Langzeitverhalten)
- Aus Vertrauensgründen (2,5 Mio verlegte m²)

Aus Preisgründen

- die Schweizer Qualitäts -**Trittschallisolationsplatte**







Grafiker, was wollt Ihr mehr?

	Das neue MECANORMA GRAPHIC BOOK Nr. 11 ist ein vo schlagewerk. 12 000 Möglichkeiten stehen zur Wahl: Abr Zeichen, Symbole, Raster, Farb-Marker und grafisches Z	eibebuchstaben, Zahlen,
	 400 Schriftfamilien 1000 Symbole, davon 100 Neuheiten 400 Typen Abreibe- und Selbstkleberaster in schwarz, weiss und farbig 188 Farbtöne in breiten oder feinen Farbmarkern mit 48 wasserlöslichen Farbtönen in neuartigen Pinsel-Markern 180 Normacolor-Farbpapiere und 198 Normacolor-Farbfilme Selbstklebebänder für Linien und Gestaltung von Layouts 	Sie können das MECANORMA-GRAPHIC- Book bei Ihrem Fachhändler beziehen. Oder bei REXEL-SIGNA AG für Fr. 5
	(Bitte einsenden an: REXEL-SIGNA AG, Flughof- strasse 50, 8152 Glattbrugg) Ich möchte das MECANORMA GRAPHIC BOOK Nr. 11 bestellen und lege Fr. 5 in Briefmarken (10 x50) bei.	SIA
NO MARIA	Name: Beruf: Adresse:	MECANORANA
31 marine	Generalvertretung für die Schweiz: Rexel Signa AG, Flughofstrasse 50, 8152 Glattbrugg, Telefon 01/810 66 71	die rechte Hand des Profis



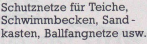
Netze und Seile für Spielplätze, Ballfang- und Sportnetze, Schutznetze usw.

Seile und Zubehör für Treppen, Galerien und Absperrungen



būrki æ

Bürki AG Seilwarenfabrik 4538 Oberbipp Tel. 065/76 21 21





Verlangen Sie unsere Dokumentation





Sauer-Alarmanlagen

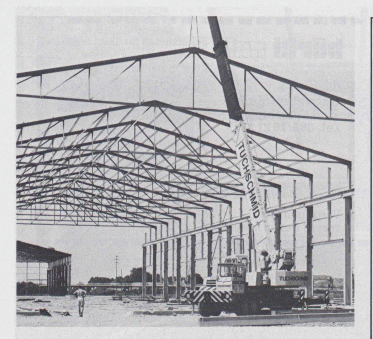
- Erstes SEV-geprüftes Kleinalarmgerät
 zuverlässig bei Bewegungen bis 14 Meter
- Sabotagenschutz
- keine Installationen
- auch aufw. Sicherheitssysteme

Unser technischer Fachmann berät Sie unverbindlich.

M. Sauer & Co. Elektronische Geräte Obergass 6, 8400 Winterthur Tel. (052) 22 78 79

Wom Bundesamt für Umweltschutz bewilligte Modelle 1000 ltr. 330.-1500 ltr. 330.-1500 ltr. 445.-2000 ltr. 530.-1500 ltr. 530.-1





Stahlbauten von Tuchschmid von erfahrenen Fachleuten durchdacht geplant und sorgfältig konstruiert.

Stahlbauten - Hochregallager Fenster und Fassaden



Tuchschmid AG

Kehlhofstrasse 54 CH-8500 Frauenfeld

Telefon 054 26 II II Telex tuag 76463

Wasserschäden Isolationstrocknung Bautrocknung Löschwasserschäden

Wir bekämpfen Feuchtigkeit (Trocknung von durchnässten Unterlagsböden, Zweischalenmauerwerken, Flachdächern, usw.) rund um die Uhr und sind für eine effiziente, rentable

> Bautrocknung bekannt. BAUTRO AG HÖCHSTRÄSS 3B 3065 BOLLIGEN TELEFON 031 587358 Bautro kommt - die Feuchtigkeit geht

.. wenn Fliessbeton zum System wird!





Sicherheits-Elemente für den

MSU-NORM-Leitern, -Sicherheits-Einrichtungen, MSU-System-Geländer und Treppen; Ausführung in Aluminium oder Edelstahl-Poly für:

- Kanalisationschächte Kabelschächte
- Kläranlagen Wasserreservoirs
 Anlagen mit Explosionsgefahr
- Hochkamine Elektrizitätsobjekte

Ihr Vertrauens-Partner: **MSU-NORMEN** Henri Zenhäusern AG

Birmensdorferstrasse 134a CH-8902 Urdorf ZH Telefon 01 / 734 25 20-21 Telex CH 58568 MSU

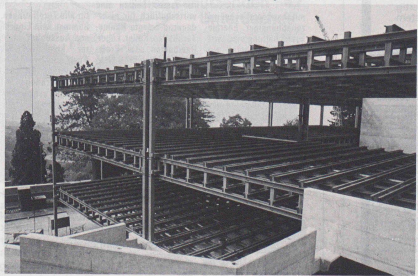


Werner Hochuli AG Sägerei und Hobelwerk 5056 Attelwil, Tel. 064 83 22 21

Lackiertes Täfer (Pancolor), Fertigparkett, rustikale Balken, Kassettendecken, textile Wandisolation. Grosser Ausstellungsraum. Wir sind immer für Sie da. - Auch bei Sonder-

Bauen ist Sache des Spezialisten. Überlassen Sie es uns

Stahlstruktur für ein Krankenhaus mit 4000 m² Bodenfläche und Stahlgesamtgewicht von 33





zwahlen & mayr sa

Gesellschaft für Entwicklung und Ausführung von Stahlkonstruktionen

1860 Aigle CH

Tél. 025/26 19 91

Télex 456 109

Eine Vielzahl bedeutender, im In- und Ausland realisierter Projekte steht für den Ruf von zwahlen & mayr sa als ein dynamisches, an der Spitze des technischen Fortschritts stehenden Metallbau-Unternehmens.

zwahlen & mayr sa erarbeitet eigenständige, wirtschaftliche Lösungen in allen Sparten ihres Aktionsbereiches. Das Unternehmen verfügt in Aigle über grosse, weitgehend automatisierte Produktionseinrichtungen und kann deshalb auch umfangreiche Ausrüstungen von hoher Qualität kurzfristig liefern.

zwahlen & mayr sa ist ebenfalls in der Lage, anspruchsvolle Montagearbeiten in allen Teilen der Welt auszuführen.

Tätigkeitsgebiete

- Strassen- und Eisenbahnbrücken,
- zerlegbare Behelfsbrücken Industrie- und Verwaltungsbauten,
- Handelszentren, Schulen, Sporthallen, Flugzeughangars Lagerhallen, Parkhäuser Masten und Pfeiler

- wiederverwendbare Lehrgerüste
- Vorbauschnäbel, Schalwagen, standardisierte Bausysteme
- Lawinenverbauungen
- Maschinenbau
- Studien, Beratungen, Expertisen

LB-2... hart im nehmen...

Der selbsthorizontierende mit der extragrossen Reichweite



Das Nivelliersystem für den Polier; der Dioden-Rotorlaser für jeden Bau

Handlich, leicht, schlagfest, wasserdicht, präzis und einfach bedienbar



Problemloses, robustes und 4-fach gelagertes Schwerkraftpendel



Einer der ERSTEN und führend in moderner Baulasertechnik!



MAVEG AG 3250 LYSS 032 84 71 71

KOFEL AG 8305 DIETLIKON 2 01 833 10 77 Der Baulaser.



Die neuen **ANSON ELEKTRO** Heiz-Konvektoren



mit thermostatischer und zeitabhängiger Energiesparschaltung sind wirtschaftlich! Überall einsetzbar. 220 V. 500-2000 W. 19-137 cm breit. SEV-geprüft.

Ab Fr. 125.-Elektroinstallateure und firmen und ANSON AG 01/461 40 80 8055 Zürich Friesenbergstr. 108

ANSON-Frico FIX Warmluft-Heizgeräte



für festen Einbau sind wirtschaftlich für nichtdauernd-belegte Räume: Turnhallen, Keller, Lager, Saalbauten usw. Preis-günstig. 3 bis 15 kW. ANSON-Frico FIX ab Fr. 869.-

Heizungs- und Lüftungs-

ANSON AG 01/461 40 80 ANSON AG 01/461 40 80 8055 Zürich Friesenbergstr. 108 8055 Zürich Friesenbergstr. 108

ANSON-Frico Luftvorhänge



für alle Türöffnungen. Im Sommer kein Eindringen von Aussenluft, im Winkein Heizverlust. Auch nachträglich leicht montierbar. ANSON-Frico Luftvorhänge, 2 kW, 220 V, ab Fr. 479.-Elektrofachgeschäfte +

ORDNET SCHONT IHRE SKI

UND

Vogel-Skihalter

Ganzmetall, feuerverzinkt, robust

Planen und Einrichten von Ski-Liefern von Teilen für Selbstmontage

Für Hotels, Ski- und Ferienhäuser, Schulen, Bergbahnen usw. Verschiedene Modelle

Bis 16 Paar Ski per Laufmeter ERWIN VOGEL, Vogel-Skihalter Am See 503, 8882 Unterterzen Telefon 085/42212

Empfehlung Nr. 5

Palettengestell Typ 31

Eine einzigartige, patentierte Konstruktion von Wehrle-System. Es gibt viele gute Gründe, diesem Palettengestell den Vorzug zu geben. Formschlüssige Steckverbindung von Säule zu Träger. Trägersicherungen. Geschlossene Profilkanten. Wirkliches Baukastensystem. Optimaler Rostschutz.



Eine sichere Empfehlung.

Verlangen Sie die ausführliche Dokumentation zu unserer Empfehlung Nr. 5.

Firma:

Sachbearbeiter:

Adresse:

Ob PLZ/Ort:

Wehrle System AG Lager- und Betriebseinrichtungen 9230 Flawil

Der nahtlose, dauerhafte Schutz für Türen, Fen-stersimse, Schalteran-lagen, Pultplatten, Sitz-

bänke usw., auch für <u>Feucht-</u> räume. Jede beliebige sogar dreiseitig gerundete Form möglich.

olzbaute



absolut wasserfest • hygienisch • zähelastisch fühlt sich warm an

keine Alterung • alle Unifarben möglich

Dokumentation und unverbindliche Beratung durch: Orsopal AG

5742 Kölliken 064 43 11 21

▲ Beispiel: Schalteranlage mit Korpus



schwer brennbar atmungsaktiv, kein Kondenswasser> zeitsparend zu verlegen trittfest

auch für Renovationen

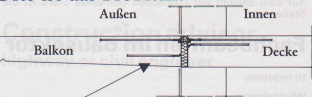


Tegum AG 8570 Weinfelden Tannenwiesenstr. 11 072 211 777

Fabrikation und Weitere Bezugsquellen auf Anfrage

Kältebrücke, Sporen, Schimmel

Dies ist das Problem!



Das ist unser Problemlöser!

Die Balkondämmplatte mit Bewehrungskorb!

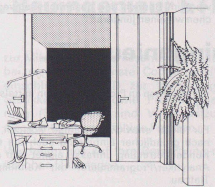
Der Schöck Isokorb mit rostfreiem Stahl und vorgeschriebenen Verankerungslängen entspricht der neuen SIA Norm 162.

Dariber collten Sie mehr wissen!

Schaen ofe min bit	e kostemos	die Schock-Isok	orb-Info-Mappe
Absender:		de la salanda	
OFFEL			his sign filter free
		Constant Hod	S WILLIAM STATE

Hüppe Variplan.

Macht aus 4 Wänden glatt 8



Hüppe Variplan, die glatte und doch faltbare Wand macht in Sekundenschnelle aus einem grossen Raum zwei kleine. Glatt ausgezogen hat sie den Charakter einer festen, getäfelten Wand. Hüppe Variplan in farbiger Kunststoffoberfläche oder edlen Holzfurnieren.

Hüppe-Inbau AG, 9410 Heiden

Raumsysteme

Tel. 071 / 91 11 83

Der bewährte Schweizer Partner für Schiebe- und Faltwände.

Ihr Spezialist wischen Dach und



z.B. Sapisol-Mauertrocknung: Das System mit Erfolgsgarantie und 25 Jahren Erfahrung.



SAP Deutschland GmbH 6308 Butzbach Auf dem Heinrichsberg, Tel. 06447/1040

Vertretungen in

Oberbohingen 07022/62525

Hanau 06181/15107

Bitte informieren Sie mich und senden Sie mir Ihre Dokumentation. Meine Adresse:

Name:

Strasse:

PIZ:

Ort:

Telefon:

Stellenangebote

Für vielfältige Aufgaben im Zusammenhang mit benutzerorientierter, kundenspezifischer Software im Bereich des gesamten Bauwesens suchen wir einen jüngeren

Bauingenieur HTL

mit Interesse an Problemlösungen mittels Computern.

Für diese entwicklungsfähige Position, welche nach gründlicher Einführung auch die teilweise Kundenbetreuung umfasst, eignet sich auch ein Analytiker/Programmierer mit Kenntnissen im Tiefbau.

Verlangt werden deutsche Muttersprache mit fliessender Beherrschung des Französischen sowie mindestens Grundkenntnisse von Programmiersprachen, insbesondere Cobol.

Eintritt sofort oder nach Vereinbarung.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind zu richten an:

CSD Colombi Schmutz Dorthe AG Beratende Ingenieure und Geologen Kirchstrasse 22 3097 Liebefeld, Telefon 031 / 53 64 12



Zeichner-Konstrukteur(in)

Tiefbauzeichner(in)

für unsere Projektierungsabteilung.

Aufgabengebiet:

Mitwirkung bei der Projektierung von städtischen Tiefbauten (Strassenbau und Kanalisation)

Erfordernisse:

- abgeschlossene Lehre als Tiefbauzeichner
- Initiative
- einschlägige Berufspraxis im städtischen Tiefbau erwünscht

U. a. bieten wir:

- Weitgehend selbständige Tätigkeit sowie angenehmes Arbeitsklima in kleinem Team. Individuelle Arbeitszeit.

Eintritt: Sofort oder nach Übereinkunft.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte an das Tiefbauamt der Stadt Zürich, Werdmühleplatz 3, Postfach, 8023 Zürich.



Für den im Frühjahr 1985 in den Ruhestand tretenden Stelleninhaber ist auf Anfang 1985 der Posten unseres

Chefs des Baudienstes

(Bauingenieur HTL, Fachrichtung Tief- und Strassenbau)

neu zu besetzen. Als Mitglied der Geschäftsleitung betreut der Chef des Baudienstes einen vielseitigen Aufgabenbereich, der sich auf Neubau und Unterhalt des Gleisnetzes, Strassenbau, Bau und Unterhalt der betriebseigenen Hochbauten sowie die Personalführung erstreckt. Mehrjährige berufliche Bewährung, Führungseigenschaften und Sinn für Zusammenarbeit sind Voraussetzung. Geboten werden Entfaltungsmöglichkeiten in beruflicher und persönlicher Hinsicht, eine der Bedeutung der Funktion angemessene Besoldung im Rahmen der Personal- und Besoldungsordnung der Stadt Bern sowie gute Soziallei-

Interessenten sind eingeladen, ihre handschriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen bis 30. Juni 1984 an die Direktion der Städt. Verkehrsbetriebe, Postfach 11, 3000 Bern 14, zu richten.





Gemeinde Stans

Auf dem Bauamt der Politischen Gemeinde Stans ist die

Fachbeamten im Bausektor

zu besetzen.

Wir bieten:

- interessantes und vielseitiges Arbeitsgebiet
- gutes Arbeitsklima in kleinem Team
- zeitgemässe Entlöhnung gemäss Kant. Beamtenverordnung, 13. Monatslohn
- 5-Tage-Woche, 4 Wochen Ferien, Pensionskasse

Wir erwarten:

- abgeschlossene Lehre als Bau- oder Vermessungszeichner oder gleichwertige Ausbildung einige Jahre Berufserfahrung mit Weiterbildung
- Voraussetzungen und Interesse für die Erledigung administrativer Arbeiten
- Gewandtheit im schriftlichen und mündlichen Ausdruck
- Fähigkeit, mit grosser Selbständigkeit zu arbeiten
- Verhandlungsgeschick

Stellenantritt nach Vereinbarung.

Ihre Bewerbung richten Sie schriftlich mit allen üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Handschriftprobe, Zeugniskopien, Foto, Gehaltsansprüche, möglicher Stellenantritt) bis 29. Juni 1984 an das Gemeindepräsidium, 6370 Stans. Für nähere Auskünfte steht Ihnen Gemeindeschreiber Hans Zeder, Gemeindeverwaltung Stans (Tel. 041/612822), gerne zur Verfügung.



Stahlbau und Lagertechnik

Sind Sie ein Unternehmer-Typ?

Möchten Sie eine Produktegruppe in eigener Verantwortung betreuen und auf dem Markt fördern?

Wir suchen den

Bauingenieur HTL

(evtl. Masch.-Ingenieur mit Bauerfahrung)

mit dem nötigen Flair und einigen Jahren Praxis mit wirtschaftlicher Verantwortung.

Die Hauptaufgaben sind:

Führen und Ausbauen des Profitcenters Regalanlagen

Stellvertretung des Abt.-Leiters Stahlhochbau

Mitarbeit im Bereich Spezialstahlbau (Projektierung, Verkauf, Konstruktion, Abwicklung)

Diese Funktion bietet Ihnen grosse Selbständigkeit, Ausbau- und Entwicklungschancen mit attraktivem Produkt, Aufgaben sowohl technischer wie auch kaufm.-administrativer Natur und auch regen Kundenkontakt im In- und

Senden Sie uns bitte Ihre Bewerbung mit den üblichen Un-



Stahl- und Maschinenbau AG CH-6048 Horw-Luzern Telefon 041/40 11 33

The Swiss Disaster Relief Unit offers a position in the People's Democratic Republic of Yemen to the following expert:

Construction advisor

highway or civil engineer

with experience in road construction supervision, maintenance and overall administration of construction and maintenance projects. Fluency in English required.

The above expert will be employed as advisor/supervisor in a reconstruction project for roads and fords damaged in the floods of March 1982.

Duration of contract: 6 months, starting August 1st, 1984 or sooner.

Interested candidates are asked to address their resumes and supporting documents to:



Eidg.Departement für auswärtige Angelegenheiten Schweizerisches Katastrophenhilfekorps Eigerstrasse 71 3003 Bern Telefon 031/61 31 24

Für unser Ingenieurbüro und Rechenzentrum suchen wir einen jungen

dipl. Bauingenieur ETH

zur Mitarbeit an interessanten Projekten. Dabei stehen modernste Computerhilfsmittel einschliesslich CAD zur Verfügung. Gute Statikkenntnisse sowie Programmiererfahrung (FORTRAN) sind Voraussetzung für diese entwicklungsfähige Position.

Wir feuen uns auf Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

P + W Dr. Pfaffinger + Dr. Walder AG Forchstrasse 21, 8032 Zürich

MOTOR COLUMBUS

Wir planen und beraten - weltweit

Unsere Abteilung Leitungsbau befasst sich mit Studien, elektrischen Ausrüstungen, Trassierung, Vermessung, Statik und Konstruktion von Tragwerken und deren Fundamenten sowie mit Verteilnetzen und Transformatorenstationen. Für diese Abteilung suchen wir einen

Bauingenieur ETH, evtl. HTL

Das Aufgabengebiet umfasst:

- Problemlösung sowie Neuentwicklung auf dem Gebiet der Statik und Konstruktion von Tragwerken für Hochspannungsleitungen.
- Projektbearbeitung für In- und Auslandprojekte, insbesondere Vorprojekte, Spezifikationen, Offertbearbeitung, Offertvergleiche, Vertragsverhandlungen, Detailbearbeitung

Wir erwarten folgende Voraussetzungen:

- Berufserfahrung im beschriebenen Aufgabengebiet
- gute Englischkenntnisse
- Bereitschaft zu kürzeren Auslandeinsätzen
- Kontaktfähigkeit und Verhandlungsgeschick

Der geeignete Kandidat findet eine vielseitige, selbständige Position mit Aufstiegsmöglichkeiten, eine angenehme Arbeitsatmosphäre sowie fortschrittliche Anstellungsbedingungen. Interessenten bitten wir um Zustellung ihrer Bewerbungsunterlagen unter Kennziffer EL-01.35 an unser Personal-

Motor-Columbus Ingenieurunternehmung AG Parkstrasse 27, 5401 Baden, Telefon 056 / 20 11 21

MOTOR COLUMBUS



Infolge Erreichung der Altersgrenze des bisherigen Stelleninhabers suchen wir einen

Hauptlehrer für Baumeisterfächer

Anforderungen:

- Eidg. diplomierter Baumeister mit breiter Berufserfahrung im Hoch- und Tiefbau und in der Unternehmensführung Führungsqualitäten sowie Wille und Eignung
- zur Zusammenarbeit im Team
- Schulerfahrung und methodisch-didaktische Kenntnisse erwünscht Kontaktfreudigkeit und Bereitschaft zur stän-digen beruflichen Fortbildung

Anstellungsbedingungen:

- Unterrichtspensum 20 bis 4 Wochenstunden Übernahme von Schulämtern
- Besoldung gemäss Lehrerbesoldungsdekret des Kantons Aargau Wohnsitznahme im Kanton Aargau
- Aufnahme in die Aarg. Beamtenpensionskasse Stellenantritt auf Schuljahresbeginn Frühling
- 1985 oder nach Vereinbarung

Anmeldungen: Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen, die Aufschluss über Ausbildung und Praxis geben, sind zu richten an die Direktion der Kantonalen Bauschule Aarau. Suhrenmatten, 5035 Unterentfelden

Anmeldeschluss: 15. August 1984

Unternehmensberatung für Personal-, Führungs- und Ausbildungsfragen

Mein Auftraggeber ist ein grösseres und erfolgreiches, in Zürich domiziliertes

Generalplanungs-Unternehmen

hauptsächlich tätig in den Gebieten

Industrie- und Verwaltungs-Bau

Dank seinem Know-how hat es sich im In- und Ausland einen vorzüglichen Namen geschaffen.

Weil sich das Auftragsvolumen stetig erhöht, bin ich beauftragt, zur Verstärkung des Entwurfsteams einen jungen, doch nicht un-

Architekten ETH

zu suchen. Der Akzent liegt auf dem «Entwurf», doch der Stelleninhaber muss die Ausführungsplanung bis zur Fertigstellung der Objekte begleiten.

Es wird ein ideenreicher Systematiker und guter Darsteller gesucht. Er ist direkt einem Geschäftsleitungsmitglied unterstellt und soll bei Eignung so rasch wie möglich dessen Stellvertreter werden.

Herren, die in einem nicht nur erfolgreichen, sondern auch vom menschlichen Umfeld her gesehen sehr erfreulichen Unternehmen arbeiten möchten, bitte ich um Zustellung ihres tabellarischen Lebenslaufes mit handschriftlichem Begleitschreiben. Strenge Diskretion ist für mein Büro eine Selbstverständlichkeit.

Dr. W. Hönig

Brandschenkestr. 45, Postfach 868, 8039 Zürich, Tel. 01/202 94 88

Längerfristig suchen wir in unser junges Team

Architekt HTL und/oder Bauleiter/Bauführer

Wir verlangen:

- gute Ausbildung und entsprechendes Fachwissen
- möglichst viel Erfahrung (auch CRB)
- Selbständigkeit
- absolute Seriösität

Wir bieten:

- interessante Arbeit
- gute Entlöhnung und Sozialeinrichtungen
- angenehmes Betriebsklima

Ihre Bewerbung senden Sie an:



Nosetti Schmidig Bächler Architekten AG Projektierungsbüro SIA

Schaubhus 1, 6020 Emmenbrücke

Für die Bearbeitung von anspruchsvollen Bauaufgaben im Brücken- und Strassenbau suchen wir einen

Bauingenieur ETH oder HTL

zur Ergänzung unseres Projektierungsteams, in der Nordwestschweiz

Wir erwarten:

- einige Jahre Praxis in Konstruktion und Bauleitung
- initiative und gewissenhafte Arbeitsweise
- angenehme und gewandte Umgangsformen im Verkehr mit Auftraggebern, Unternehmern und Mitarbeitern

- interessante und vielseitige Bauaufgaben
- die üblichen Sozialleistungen und den Leistungen entsprechendes Salär
- gutes Arbeitsklima in hellen Büroräumlichkeiten

Schriftliche Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind zu richten unter Chiffre SIA 958 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.



An der Professur für Architektur und Städtebau und im Fachbereich Siedlung und Städtebau des ORL-Institutes sind folgende Ganztagesstellen zu besetzen:

dipl. Architekt

für die Bearbeitung von Forschungsprojekten und Entwürfen im Gebiet Städtebau, Siedlungsplanung und architektonische Gestaltung sowie Mitarbeit im Unterricht.

Assistent

für die Betreuung der Studenten an der Architekturabteilung im Entwurfsunterricht architektonischer und städtebaulicher Richtung.

Bewerber mit Erfahrung und Erfolg im architektonischen und städtebaulichen Entwurf, mit Interesse an theoretischen Arbeiten und Unterrichtsbegleitung richten ihre Offerte mit Unterlagen an die folgende Adresse

Prof. Benedikt Huber, Professur für Architektur und Städtebau ORL-Institut, ETH Hönggerberg, 8093 Zürich

Natursteinfirma

sucht

Baufachmann/Techn. Kaufmann

für vielseitigen Einsatz in Handel und Anwendung von Natursteinen. Zur Aufgabe gehören die Kundenberatung (keine Vertretertätigkeit), Baustellenüberwachung, Lagerbewirtschaftung, Materialkontrolle usw.

Gewünscht werden langjährige Erfahrung in der Baubranche (Bauzeichner, Ing. oder Arch. HTL, Polier, Bauführer usw.); Dynamik und selbständiges Arbeiten. Sprachkenntnisse I/F, Idealalter 35-45.

Wir bieten sehr ausbaufähige Stelle (Geschäftsleitung) in bestbekanntem kleinem und alteingesessenem Betrieb; nötigenfalls profunde Einführung in unsere Branche.

Senden Sie die üblichen Unterlagen an Chiffre SIA 959 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Wir sind ein junges Team von Spezialisten auf dem Gebiet der

Büroplanung und -einrichtung

Für unsere neue **Zweigstelle in Genf** brauchen wir dringend Verstärkung und suchen eine unternehmerisch denkende und selbständig handelnde

Verkäufer-Persönlichkeit

Ihre Erfahrung in der Innenarchitektur, Ihre Kontaktfreudigkeit, Ihr Flair für technische Planung und Ihre guten Sprachkenntnisse in Deutsch, Französisch und evtl. Englisch bilden die beste Grundlage zu einer intensiven Pflege der bestehenden Kundschaft und zu einer gezielten Akquisition neuer Unternehmen.

Wir bieten zeitgemässe Anstellungsbedingungen und interessante Verdienstmöglichkeiten.

Fühlen Sie sich angesprochen, so erwarten wir gerne Ihre schriftliche Bewerbung.

Absolute Diskretion und prompte Bearbeitung der Unterlagen sind

teo jakob office

Gerechtigkeitsgasse 36, 3011 Bern

Zur Bearbeitung sehr interessanter Bauvorhaben (Freizeit-, Geschäftshäuser, Hotels, Banken) suchen wir erfahrene

Architekten

für Entwurf und Projektleitung

sowie tüchtige, selbständige

Hochbauzeichner

Wir sind in der Lage, in jeder Beziehung sehr attraktive Arbeitsplätze zu bieten.

Schriftliche Bewerbungen mit den entsprechenden Unterlagen bitte an: Rausch Ladner Clerici AG, Architekturbüro. Thalerstrasse 10, 9424 Rheineck.

Wir empfehlen, den Offerten auf Stellenangebote keine Originalzeugnisse beizulegen.

Wirsuchen

Architekt HTL/Bauführer Bauzeichner(in)

mit mehrjähriger Erfahrung in der Planung und Ausführung interessanter Bauvorhaben. Qualifizierte und einsatzbereite Bewerber mögen ihre schriftlichen Unterlagen senden an:

Hans-Ulrich Minnig, dipl. Architekt ETH/SIA Nauenstrasse 7, 8635 Dürnten

Für die Bearbeitung anspruchsvoller öffentlicher Bauvorhaben suche ich initiativen

Bautechniker / Bauführer

sowie begabten

Hochbauzeichner

Bewerber mit Praxis und Freude an Verantwortung wollen sich zur Vereinbarung einer Besprechung telefonisch mit mir in Verbindung setzen (052 / 25 66 21).

Albert Blatter, Architekt FSAI/SIA Wülflingerstr. 36, 8400 Winterthur

Wir suchen per sofort oder nach Übereinkunft

Zeichner/in

in Büro für Raumplanung in der Stadt Luzern (Nähe Pilatusplatz) mit vielseitigen Aufgaben der Quartier-, Orts- und Regionalplanung.

Erwünscht sind Lehrabschluss als Planungs-, Hochbau- oder Tiefbauzeichner mit ausgeprägten gestalterischen Fähigkeiten, Kenntnissen der Maschinenschrift, selbständige Arbeitsweise.

Wir freuen uns auf Ihren Anruf. Bitte Herrn Braun verlangen. Tel. 041 / 22 77 89 oder 01 / 362 46 47

Zur Ergänzung unseres Kaders suchen wir einen erfahrenen

Bauingenieur

für die Projektierung und Bauleitung von Abwasserreinigungsanlagen.

Erwartet werden nebst einigen Jahren einschlägiger Praxis die Befähigung zur selbständigen Projektabwicklung und Verhandlungs-

Eintritt per sofort oder nach Vereinbarung.

Wenn sie sich für diese Stelle interessieren, senden Sie uns Ihre Bewerbung, oder rufen Sie an.



Gebr. Hunziker AG, Ingenieurbüro für Hoch- und Tiefbau Pflanzschulstrasse 2, 8400 Winterthur, Telefon 052 / 29 84 21

35

Wir suchen zuverlässigen gutausgewiesenen

Bautechniker / Bauführer

mit fundierten Kenntnissen in Devisierung und örtliche Bauführuna

Eintritt: baldmöglichst oder nach Vereinbarung.

Ihre Bewerbung mit Unterlagen richten Sie bitte an:

H.P. Menn, dipl. Arch. BSA/SIA, Poststrasse 43, 7000 Chur

Stellengesuche

Dr. Sc. techn. dipl. Bauing. ETHZ

Schweizer (37), z.Z. in geschäftsführender Position bei Schweizer Industriekonzern bietet:

- langjährige Erfahrung in F + E und Marketing
- unternehmerische Initiative
- konzeptuelles und generalistisches Denken
- Erfahrung im In- und Ausland 5 Sprachen D, F, E, I + A.

sucht entsprechende Position

- mit weittragender Verantwortung
- in der Bau- oder verwandten Industrie

mit Bevorzugung des Grossraumes Zürich.

Beteiligung am Unternehmen nicht ausgeschlossen.

Bitte Zuschriften unter Chiffre SIA 960 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich. Garantierte Geheimhaltung.

Dipl. Architekt ETH

mit grosser und vielseitiger Erfahrung sucht als Mitarbeiter in einem Architekturbüro gestalterisch und technisch anspruchsvolle Planungsaufgaben.

Offerten sind erbeten unter Chiffre SIA 957 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Ingenieur ETH

(mit Nachdiplomstudium Siedlungswasserbau und Gewässerschutz) 27, sucht Stelle im Umweltschutz, Siedlungswasserbau, allgemeinen Tiefbau.

Zuschriften erbeten unter Chiffre 29-301139 an Publicitas, 4600 Olten.

Tiefbauzeichner

26, mit Erfahrung im allg. Tief- und Tunnelbau, im 4. Semester an der Ingenieurschule St. Gallen, sucht Stelle in Ingenieurbüro (evtl. Verwaltung) in St. Gallen oder Umgebung.

R. Schweizer, Säntisstr. 33, 9240 Uzwil, Tel. 073/51 67 30

Junger Hochbauzeichner

sucht Stelle. Teilzeitarbeit oder Kurzeinsatz möglich.

Telefon 054 / 63 16 19

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!

Diverses

Zu verkaufen

Occ. Suchgeräte zum Suchen und Orten von Gas-, Wasserleitungen wie auch von Kabeln

1 Ortungsgerät Seba-Dynatronic (Sender und Empfänger) 2Boden-mikrofone «Bomi» und «Wimi» 1Schiebersucher «Aqua» 1Suchspule «RS10» mit div. Zubehör, wie: Leuchtgürtel, Signalisationshüte, div. Kabelrollen

Preisidee: etwa Fr. 3000.-

Anfragen an: Max Diemand, dipl. Ing. ETH AG, z.H. Hr. Spiess Jurastr. 3, 4657 Dulliken, Telefon 062 / 35 11 07

Occasion! Zu verkaufen neuwertige

Förderbänder

Länge 20 m, mit Abdeckung und zweiseitigem Laufsteg. Breite total 1,70 m, Bandbreite 0,75 m sowie Länge 4,00 m, mit aufmontiertem Einlauftrichter.

Nähere Auskunft erteilt: Bauamt Flims, Tel. 081 / 39 19 00



Kantonale Bauschule Aarau 5035 Unterentfelden

Aufnahmeprüfung

Polierschule Bauführerschule Bauführerschule Vertiefungsrichtung Holzbau

31. August 1984

Anmeldeschluss

22. Oktober 1984 29. April 1985

Aufnahmeprüfung Semesterbeginn

Prospekt und Anmeldeformulare können beim Sekretariat der Bauschule bezogen werden.

Anmeldungen sind zu richten an:

Kantonale Bauschule Aarau Suhrenmatten, 5035 Unterentfelden Telefon 064 / 43 56 56



HTL Brugg-Windisch

(Ingenieurschule)

Nachdiplomstudium Raumplanung 84/85

Programm: Planung und Projektierung von Siedlung, Landschaft, Erschliessung und Umwelt auf Stufe Quartier, Gemeinde, Region; Recht, Organisation, Finanzen, Wirtschaft, Gesellschaft.

Voraussetzung: HTL-Abschluss oder gleichwertige Ausbildung (auch Hochschule, HWV u.a.)

Dauer: November 84 bis Oktober 85

Anmeldung: womöglich bis 31. August 84

Unterlagen: HTL Brugg-Windisch, 5200 Windisch,

Telefon 056 / 41 63 63

Zu verkaufen schönes Bild von

Helen Dahm

Engeldarstellung, gemalt 1952, weisse Farbe auf schwarzem Stoff, 116/78 cm; auch geeignet für Kirche, Kirchgemeindehaus, Klinik, Altersheim.

Anfragen unter Chiffre SIA 956 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Architekt HTL

32, kann für Sie in freier Mitarbeit alle Aufgaben von Projektierung bis Bauführung übernehmen.

Offerten unter Chiffre SIA 955 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Stadt Lenzburg

Projektwettbewerb

Sportanlage Neuhof für die Berufsschulen

(Mehrfachturnhalle, Aussenanlagen), für den Hauswirtschaftsunterricht und die Sanitätshilfsstelle.

Der Stadtrat von Lenzburg veranstaltet einen öffentlichen Projektwettbewerb zur Erlangung von Vorschlägen für den erwähnten öffentlichen Bau.

Teilnahmeberechtigt sind sämtliche Fachleute, die seit 1. Juli 1983 im Kanton Aargau ihren Wohn- oder Geschäftssitz haben.

Die Preissumme, inkl. Ankäufe, beträgt Fr. 44 000.-.

Termine

Die Wettbewerbsunterlagen werden eine Woche nach Ablauf der Anmeldefrist verschickt. Die Modelle können erst nach der Fragebeantwortung geliefert werden.

Die interessierten Architekten sind eingeladen, sich schriftlich bis zum 2. Juli 1984 beim Stadtbauamt Lenzburg, Sandweg 14, 5600 Lenzburg, unter «Projektwettbewerb Sportanlage Neuhof», zu bewerben.

- Ablauf der Anmeldefrist 2. Juli 1984

- Besichtigung des Areals Gewerbeschule Neuhof 12. Juli 1984

- Termin Fragestellung

31. Juli 1984

Ablieferung der EntwürfeAblieferung der Modelle

21. Dezember 1984 14. Januar 1985

Stelleninserate im
Schweizer Ingenieur und Architekt
werden vom aktiven
und interessierten Teil
des Berufsstandes gelesen!

Fachbücher

Reschädigung Abnutzu	ng Band I, II und III en — Sanierung. Zusammen- an Bauten, verursacht durch ung oder Alterung, mit Vor-	Preis
schlägen zu ihrer Bel G. Zimmermann (164 S.,	hebung. Herausgegeben von	38.30
	landbuch für die Baupraxis U. Trüb. (193 S., 65 Abb.),	30.—
		00.
Von Dr. T. Varga. (44 S	S., 71 Abb., Format A4, 1973)	17.50
(Pilzdecken, Flachdec	für unterzugslose Decken ken) / Tables for flat slabs rof. Dr. B. Thürlimann. (331 S., . Text in deutscher und eng- 5 Abb. und 291 S. Tabellen Leinen gebunden, 1967)	65.—
Schweizerische Strah	Iflugzeuge	
bedeutenden schweizeri Gebiet. Herausgegeben	Umfassende Darstellung der ischen Leistungen auf diesem in Zusammenarbeit mit dem weiz. (106 Seiten, 70 Abb.,	
1 Falttafel, Format A5)	weiz. (100 Genen, 10 Abb.,	15.—
der Ingenieure der Indu		60.—
Hochhäuser	The second rate, remaining the second rate and r	
Vorträge der Studientag Brückenbau und Hochb (FGA) vom 18. bis 20. C	jung der SIA-Fachgruppen für au (FBH) und für Architektur Okt. 1973 in Zürich. Heft 1 der A4, 204 S. mit Abb., broschiert)	35.—
		001
Kunststoffe im Bauing Vorträge der Studienta Brückenbau und Hochba tober 1975 in Zürich und	document Syan eta Esta Rollan	55.—
Kunststoffe im Bauing Vorträge der Studienta Brückenbau und Hochba tober 1975 in Zürich und Berichte. (Format A4, 20	genieurwesen agung der SIA-Fachleute für au (FBH) vom 17. und 18. Ok- d Dübendorf, Heft 2 der VAG- 4 S. mit Abb., broschiert)	
Kunststoffe im Bauing Vorträge der Studienta Brückenbau und Hochbe tober 1975 in Zürich und Berichte. (Format A4, 20 Sparobjekt Einfamilie Energieprobleme rund ihre Lösungsvorschläge Hausbesitzer und Insta	genieurwesen agung der SIA-Fachleute für au (FBH) vom 17. und 18. Ok- J Dübendorf, Heft 2 der VAG- 4 S. mit Abb., broschiert) nhaus um das Einfamilienhaus und e. Ein Handbuch für jeden Ilateur, Von B. Wick, Widen.	55.—
Kunststoffe im Bauing Vorträge der Studienta Brückenbau und Hochbe tober 1975 in Zürich und Berichte. (Format A4, 20 Sparobjekt Einfamilier Energieprobleme rund ihre Lösungsvorschläge	genieurwesen agung der SIA-Fachleute für au (FBH) vom 17. und 18. Ok- J Dübendorf, Heft 2 der VAG- 4 S. mit Abb., broschiert) nhaus um das Einfamilienhaus und e. Ein Handbuch für jeden Ilateur, Von B. Wick, Widen.	55.—
Kunststoffe im Bauing Vorträge der Studienta Brückenbau und Hochbatober 1975 in Zürich und Berichte. (Format A4, 20 Sparobjekt Einfamilier Energieprobleme rund ihre Lösungsvorschläge Hausbesitzer und Insta (170 S., viele Abb. Format	genieurwesen agung der SIA-Fachleute für au (FBH) vom 17. und 18. Ok- J Dübendorf. Heft 2 der VAG- 4 S. mit Abb., broschiert) nhaus um das Einfamilienhaus und e. Ein Handbuch für jeden Ilateur. Von B. Wick, Widen. at A5)	55.—
Kunststoffe im Bauing Vorträge der Studienta Brückenbau und Hochbis tober 1975 in Zürich und Berichte. (Format A4, 20 Sparobjekt Einfamilier Energieprobleme rund ihre Lösungsvorschläge Hausbesitzer und Insta (170 S., viele Abb. Format	genieurwesen gung der SIA-Fachleute für au (FBH) vom 17. und 18. Ok- d Dübendorf, Heft 2 der VAG- 4 S. mit Abb., broschiert) nhaus um das Einfamilienhaus und a. Ein Handbuch für jeden Illateur. Von B. Wick, Widen. at A5) zuzüglich	55.— 24.— 1 Porto
Kunststoffe im Bauing Vorträge der Studienta Brückenbau und Hochbe tober 1975 in Zürich und Berichte. (Format A4, 20 Sparobjekt Einfamilie Energieprobleme rund ihre Lösungsvorschläge Hausbesitzer und Insta (170 S., viele Abb. Format	genieurwesen agung der SIA-Fachleute für au (FBH) vom 17. und 18. Ok- J Dübendorf. Heft 2 der VAG- 4 S. mit Abb., broschiert) nhaus um das Einfamilienhaus und e. Ein Handbuch für jeden Ilateur. Von B. Wick, Widen. at A5) zuzüglich	55.— 24.— 1 Porto
Kunststoffe im Bauing Vorträge der Studienta Brückenbau und Hochbis tober 1975 in Zürich und Berichte. (Format A4, 20 Sparobjekt Einfamilier Energieprobleme rund ihre Lösungsvorschläge Hausbesitzer und Insta (170 S., viele Abb. Format	genieurwesen gung der SIA-Fachleute für au (FBH) vom 17. und 18. Ok- d Dübendorf, Heft 2 der VAG- 4 S. mit Abb., broschiert) nhaus um das Einfamilienhaus und a. Ein Handbuch für jeden Illateur. Von B. Wick, Widen. at A5) zuzüglich	55.— 24.— 1 Porto
Kunststoffe im Bauing Vorträge der Studienta Brückenbau und Hochba tober 1975 in Zürich unc Berichte. (Format A4, 20 Sparobjekt Einfamiliet Energieprobleme rund ihre Lösungsvorschläge Hausbesitzer und Insta (170 S., viele Abb. Format Bestellschein Bitte senden Sie mir die a Bauschäden 1 Bauschäden 2 Bauschäden 3	genieurwesen gung der SIA-Fachleute für au (FBH) vom 17. und 18. Ok- d Dübendorf. Heft 2 der VAG- 4 S. mit Abb., broschiert) nhaus um das Einfamilienhaus und b. Ein Handbuch für jeden Ilateur. Von B. Wick, Widen. at A5) zuzüglich mgekreuzten Bücher gegen Rech Berechnungstabellen Strahlflugzeuge Computereinsatz	55.— 24.— 1 Porto
Kunststoffe im Bauing Vorträge der Studienta Brückenbau und Hochba tober 1975 in Zürich und Berichte. (Format A4, 20 Sparobjekt Einfamilier Energieprobleme rund ihre Lösungsvorschläge Hausbesitzer und Insta (170 S., viele Abb. Format Bestellschein Bitte senden Sie mir die a Bauschäden 1 Bauschäden 2 Bauschäden 3 Bauschöff Beton	genieurwesen gung der SIA-Fachleute für au (FBH) vom 17. und 18. Ok- d Dübendorf. Heft 2 der VAG- 4 S. mit Abb., broschiert) nhaus um das Einfamilienhaus und b. Ein Handbuch für jeden Ilateur. Von B. Wick, Widen. at A5) zuzüglich mgekreuzten Bücher gegen Reck Berechnungstabellen Strahlflugzeuge Computereinsatz Hochhäuser	55.— 24.— 1 Porto
Kunststoffe im Bauing Vorträge der Studienta Brückenbau und Hochba tober 1975 in Zürich unc Berichte. (Format A4, 20 Sparobjekt Einfamiliet Energieprobleme rund ihre Lösungsvorschläge Hausbesitzer und Insta (170 S., viele Abb. Format Bestellschein Bitte senden Sie mir die a Bauschäden 1 Bauschäden 2 Bauschäden 3	genieurwesen gung der SIA-Fachleute für au (FBH) vom 17. und 18. Ok- d Dübendorf. Heft 2 der VAG- 4 S. mit Abb., broschiert) nhaus um das Einfamilienhaus und b. Ein Handbuch für jeden Ilateur. Von B. Wick, Widen. at A5) zuzüglich mgekreuzten Bücher gegen Rech Berechnungstabellen Strahlflugzeuge Computereinsatz	55.— 24.— 1 Porto
Kunststoffe im Bauing Vorträge der Studienta Brückenbau und Hochba tober 1975 in Zürich und Berichte. (Format A4, 20 Sparobjekt Einfamilier Energieprobleme rund ihre Lösungsvorschläge Hausbesitzer und Insta (170 S., viele Abb. Format Bestellschein Bitte senden Sie mir die a Bauschäden 1 Bauschäden 2 Bauschäden 3 Bauschöff Beton	genieurwesen gung der SIA-Fachleute für au (FBH) vom 17. und 18. Ok- d Dübendorf. Heft 2 der VAG- 4 S. mit Abb., broschiert) nhaus um das Einfamilienhaus und b. Ein Handbuch für jeden Illateur. Von B. Wick, Widen. at A5) zuzüglich mgekreuzten Bücher gegen Rech Berechnungstabellen Strahlflugzeuge Computereinsatz Hochhäuser Kunststoffe	55.— 24.— 1 Porto
Kunststoffe im Bauing Vorträge der Studienta Brückenbau und Hochba tober 1975 in Zürich unc Berichte. (Format A4, 20 Sparobjekt Einfamilie Energieprobleme rund ihre Lösungsvorschläge Hausbesitzer und Insta (170 S., viele Abb. Format Bestellschein Bitte senden Sie mir die a Bauschäden 1 Bauschäden 2 Bauschäden 3 Bauschöf Beton Bruchsicherheit	genieurwesen gung der SIA-Fachleute für au (FBH) vom 17. und 18. Ok- d Dübendorf. Heft 2 der VAG- 4 S. mit Abb., broschiert) nhaus um das Einfamilienhaus und b. Ein Handbuch für jeden Illateur. Von B. Wick, Widen. at A5) zuzüglich mgekreuzten Bücher gegen Rech Berechnungstabellen Strahlflugzeuge Computereinsatz Hochhäuser Kunststoffe	55.— 24.— 1 Porto
Kunststoffe im Bauing Vorträge der Studienta Brückenbau und Hochba tober 1975 in Zürich unc Berichte. (Format A4, 20 Sparobjekt Einfamiliet Energieprobleme rund ihre Lösungsvorschläge Hausbesitzer und Insta (170 S., viele Abb. Format Bestellschein Bitte senden Sie mir die a Bauschäden 1 Bauschäden 2 Bauschäden 3 Bauschöff Beton Bruchsicherheit	genieurwesen gung der SIA-Fachleute für au (FBH) vom 17. und 18. Ok- d Dübendorf. Heft 2 der VAG- 4 S. mit Abb., broschiert) nhaus um das Einfamilienhaus und b. Ein Handbuch für jeden Illateur. Von B. Wick, Widen. at A5) zuzüglich mgekreuzten Bücher gegen Rech Berechnungstabellen Strahlflugzeuge Computereinsatz Hochhäuser Kunststoffe	55.— 24.— 1 Porto
Kunststoffe im Bauing Vorträge der Studienta Brückenbau und Hochba tober 1975 in Zürich unc Berichte. (Format A4, 20 Sparobjekt Einfamiliet Energieprobleme rund ihre Lösungsvorschläge Hausbesitzer und Insta (170 S., viele Abb. Format Bestellschein Bitte senden Sie mir die a Bauschäden 1 Bauschäden 2 Bauschäden 3 Bauschäden 3 Bauschäden 3 Bruchsicherheit Name: Strasse:	genieurwesen gung der SIA-Fachleute für au (FBH) vom 17. und 18. Ok- d Dübendorf. Heft 2 der VAG- 4 S. mit Abb., broschiert) nhaus um das Einfamilienhaus und b. Ein Handbuch für jeden Illateur. Von B. Wick, Widen. at A5) zuzüglich mgekreuzten Bücher gegen Rech Berechnungstabellen Strahlflugzeuge Computereinsatz Hochhäuser Kunststoffe	55.— 24.— 1 Porto
Kunststoffe im Bauing Vorträge der Studienta Brückenbau und Hochba tober 1975 in Zürich unc Berichte. (Format A4, 20 Sparobjekt Einfamiliet Energieprobleme rund ihre Lösungsvorschläge Hausbesitzer und Insta (170 S., viele Abb. Format Bestellschein Bitte senden Sie mir die a Bauschäden 1 Bauschäden 2 Bauschäden 3 Bauschäden 3 Bauschäden 3 Bruchsicherheit Name: Strasse: Plz., Ort:	genieurwesen gung der SIA-Fachleute für au (FBH) vom 17. und 18. Ok- d Dübendorf. Heft 2 der VAG- 4 S. mit Abb., broschiert) nhaus um das Einfamilienhaus und b. Ein Handbuch für jeden Illateur. Von B. Wick, Widen. at A5) zuzüglich mgekreuzten Bücher gegen Rech Berechnungstabellen Strahlflugzeuge Computereinsatz Hochhäuser Kunststoffe	55.— 24.— 1 Porto

Zur Verhinderung von Feuchteschäden und zur Vermeidung von Terminproblemen mietet man die effizienten

von R

Gut ausgebauter Fullservice für Bauaustrocknung, Luftentfeuchtung, Luftheizung. Unterlagen bei: RIWOSA AG, Witikonerstrasse 80, 8032 Zürich, Telefon 01 53 45 55



- PUMPEN

für Kellerentwässerung, Hochwasserschutz, Abwasserbeseitigung, Baustellenentwässerung.

E. Kolb AG, Maschinenfabrik, 8594 Güttingen TG Telefon 072 65 15 65



Superleicht-Beton $300 - 800 \, \text{kg/m}^3$

Ausgleichs-, Gefälls-, Isolier- und Füllbeton TIXO AG, Betontechnologie, 6301 Zug 042/22 22 46





Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung auf folgenden Fabrikations- und Dienstleistungszweigen

- Stahlbau: Tragkonstruktionen und Hallenbauten für Industrie und Gewerbe
- Treppen, Tore, Türen und Schaufenster
- Fenster und Fassaden
- Notstromanlagen
- Autokranvermietung und Transporte

Bernstrasse 9 4665 Oftringen Telefon 062 / 41 34 44 Telex 68901

FENSTERFABRIK GASSER AG 6110 WOLHUSEN

041-7112 28



Baustatikprogramme für Commodore, Sirius/Victor und IBM PC

Ebene und räumliche Stab- und Fachwerke, Durchlaufträger und -Platten, Platten mit finiten Elementen usw. Neu: TWO

Wulf Seele, Ing. SIA, Flurstrasse 44, 2544 Bettlach, 065 / 55 21 43

Bei Neu- oder Ergänzungsbedarf lohnt es sich, mit uns zu sprechen. Wir bieten Ihnen mehr.

MS Multi System

Webereistrasse 47, 8134 Adliswil Telefon 01/710 15 75

32 WIR finite elemente fuer: RECHNEN flachdecken, 33 34 FUER SIE bodenplatte elast. bett. luftschutz nach tws $\overline{_{36}}$ ======== incl. bemessung und 6" 37 ELEKTRONISCH fe-ausdruck 38 ----

rahmen eben + raeumlich traegerroste 40 41 guenstig fachwerke

und USW. schnell

42

43 44

45

46

47

ARTHUR FRICK AG. ELEKTRONISCHES RECHNEN 9496 BALZERS 075/41174

Die Sprengstoffverordnung Art. 26 sagt, dass für «Sprengarbeiten mit erhöhtem Risiko» nicht nur Ausweis C, sondern auch das Projekt von einem ausgewiesenen Fachmann

erforderlich ist. Wir haben beides. Wir empfehlen uns mit freundlichen Grüssen: KIBAG Sprengtechnik, 8038 Zürich, Mythenquai 383, Tel. 01/4821240



PRONOUVO 1073

trägt und isoliert

Körperschalldämmung Sehr gute Dämpfungseigen-schaften

Pronouvo 1073 vermag grosse Lasten zu übertragen und ist auch hochbelastet ein wirkungsvolles Körperschall-Isoliermittel.

Dank den ausgezeichneten Dämmeigenschaften sowie des guten statischen Verhaltens wird Pronouvo 1073 erfolgreich eingesetzt:

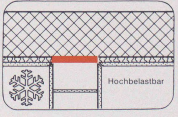
- an Stossstellen verschiedener Konstruktionsteile, die Normal- und Schubkräfte übertragen müssen
- oim Elementbau
- überall wo nebst der Kraftübertragung auch eine thermische oder akustische Isolierung erforderlich ist.

Verlangen Sie Dokumentationsmaterial sowie die Beratung unseres technischen Dienstes.

Dauerelastisch

Bewegungsausgleich

Thermische Isolierung unter Druckbeanspruchung





Neue Pronouvo-Kork AG

Fabrik für Schall-, Schwingungs- und Bauisolierungen Baumackerstrasse 53, Postfach, 8050 Zürich Telefon 01 / 311 55 62, Telex 823 266



Vorteile der GLASIT Einbrennlackierung:

- hochwertiger Korrosionsschutz
- ausserordentlich gute Wetterbeständigkeit If feine Oberfläche und Lichtechtheit G.BLA
- vielseitige Farbgestaltung
- lange Lebensdauer
- einwandfreie Haftung
- problemlose Reinigung

- hohe Kratz- und Abriebfestigkeit

Telefon 01 / 710 76 76 8134 Adliswil

- Ich will keine Korrosionsschäden Ich interessiere mich für Ihre
- ausführliche Dokumentation Beratung erwünscht

Name:

Zuständig:

Strasse:

PLZ/Ort:

EFKAPRENE S3

Kilehen



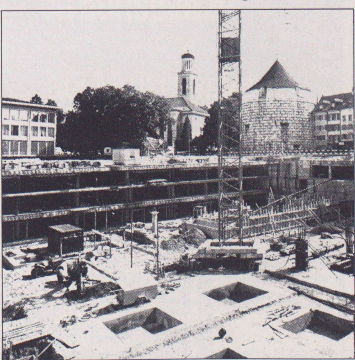
Rissüberbrückende Flüssig-Kunststoff-Abdichtung



Die hochwertige Abdichtung für Brücken Tiefgaragen Zivilschutzbauten Flachdächer Staumauern Pflanzentröge etc.



Rissüberbrückend bis zu mehreren mm Festhaftend nicht unterläufig Nahtlose Anschlüsse leicht reparierbar Wetterbeständig Form-Anpassungsfähig



Kilcher-Chemie AG Steinackerweg CH-4565 Recherswil Telefon 065 35 16 35 Telex 934520 Kilch

Beratung durch:

Kilcher AG Recherswil 065 35 16 35 Kilcher AG Cully 021 99 27 70 Kilcher AG Romanshorn 071 63 22 61